

СБОРНИК ЛУЧШИХ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРАКТИК



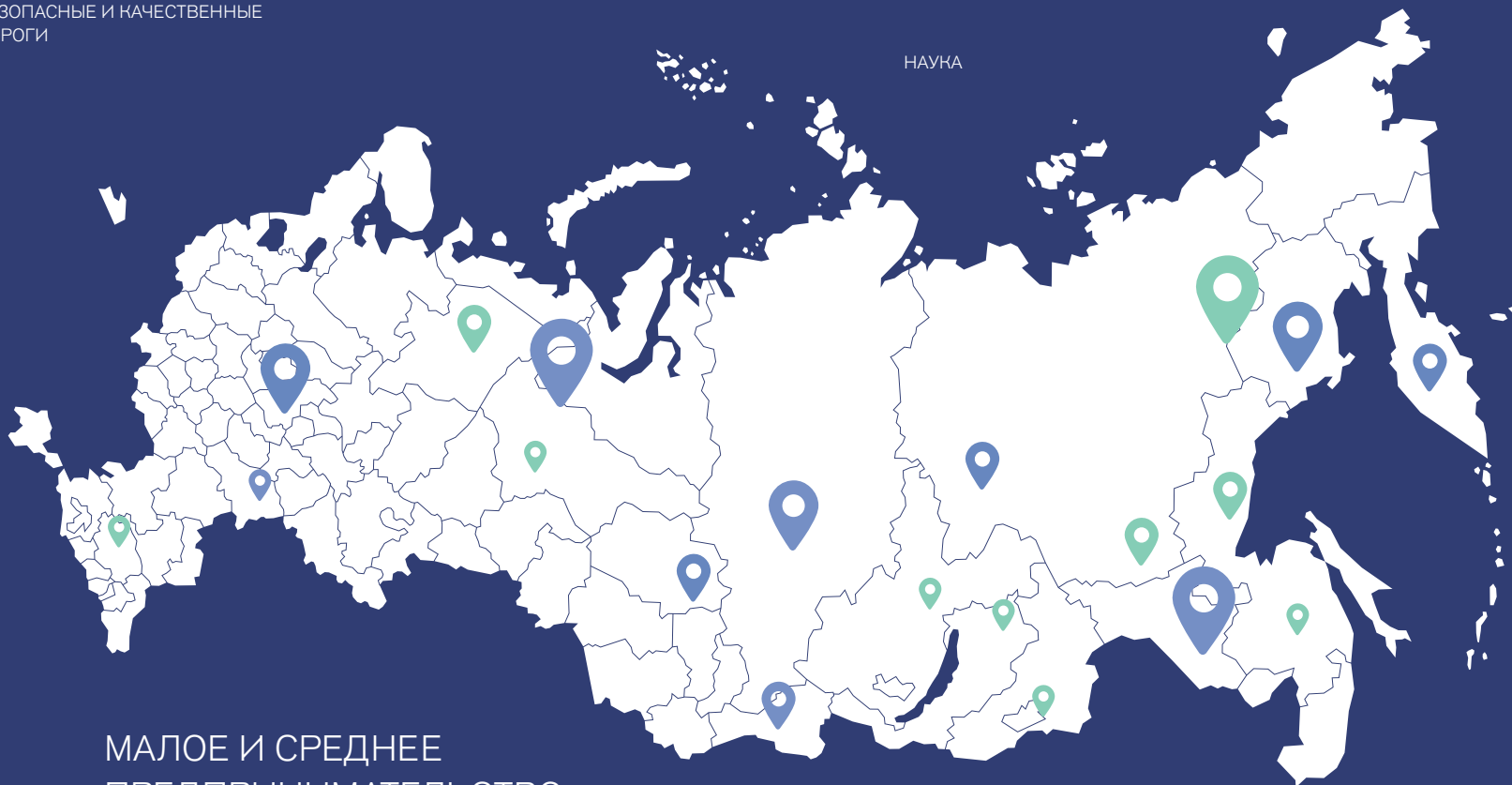
ЖИЛЬЕ
И ГОРОДСКАЯ
СРЕДА

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
ТРУДА И ПОДДЕРЖКА
ЗАНЯТОСТИ

МЕЖДУНАРОДНАЯ КООПЕРАЦИЯ
И ЭКСПОРТ

БЕЗОПАСНЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ
ДОРОГИ

НАУКА



МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

ДЕМОГРАФИЯ

ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

ЭКОЛОГИЯ

КУЛЬТУРА

ОБРАЗОВАНИЕ



**Из послания Федеральному Собранию
Российской Федерации
от 20 февраля 2019 г.**

«...Наши задачи носят долгосрочный характер. Но работать на стратегические цели необходимо уже сегодня. Время спрессовано... Его запаса, запаса времени, на раскачку, на дальнейшие утряски и увязки, просто нет. Вообще, мы этот период, считаю, прошли – формирования задач и инструментов достижения целей. И абсолютно недопустимо отступать от намеченных рубежей. Да, они сложны, эти задачи. Но снижать планку конкретных ориентиров, размывать их – нельзя...

Для людей важно, что реально сделано и как это улучшает их жизнь, жизнь их семей. И не когда-нибудь, а сейчас. Мы не должны повторять ошибок прошлых десятилетий...

Нужно сейчас менять ситуацию к лучшему...

И потому работа исполнительной власти на всех уровнях должна быть слаженной, содержательной, энергичной...

При этом хочу подчеркнуть и повторить: наши проекты развития – не федеральные и тем более не ведомственные. Они именно национальные. Их результаты должны быть видны в каждом субъекте Федерации, в каждом муниципалитете. Здесь, «на земле», реализуется основной массив конкретных задач...»

**Владимир Путин
Президент Российской Федерации**



Дорогие коллеги!

Я рад представить вашему вниманию наш совместный с ЦСР и представителями органов власти г. Москвы проект по передовым практикам регионального развития. Сегодня перед региональными управленческими командами стоит большое количество комплексных задач, часто требующих нестандартных идей и решений для их реализации. Достижение национальных целей развития, реализация нацпроектов невозможны без объединения усилий и консолидации действий федеральных и региональных уровней власти.

Минэкономразвития России является главным проводником интересов регионов на федеральном уровне. Наша задача не только оценивать уровень и динамику социально-экономического развития, но и предоставлять инструменты для улучшения качества жизни в регионах, привлечения инвестиций, создания новых центров экономического роста. В рамках этого направления Министерство проводит работу по сокращению избыточного регулирования полномочий регионов, минимизации неэффективных расходов региональных бюджетов, предлагает инструменты для повышения инвестиционной привлекательности, стимулирования инфраструктурных расходов, создания условий для территориального развития и активизации градостроительной деятельности.

Проще всего решать задачи, опираясь на уже существующий опыт коллег. Для этого мы собрали для вас книгу лучших решений, которые могут быть тиражированы и, надеемся, найдут свое практическое применение и встретят соответствующую инициативу. Благодаря региональные команды, поделившиеся своим передовым опытом, и желаю всем успехов в достижении поставленных целей!

Максим Орешкин
Министр экономического развития Российской Федерации



Дорогие друзья!

Государственное и муниципальное управление должно быть ориентировано на достижение поставленных целей в установленный срок. Для этого важен обмен опытом, проектами и готовыми инструментами. Анализ имеющихся у регионов управленческих решений позволяет выбрать те из них, которые могут получить распространение в других субъектах Федерации, помочь в осуществлении Национальных проектов и достижении показателей эффективности деятельности высших должностных лиц регионов и региональных органов исполнительной власти.

Москва готова предложить коллегам свои успешно реализованные управленческие решения, представленные в этом сборнике. Среди них – программа «Московское долголетие», создающая людям старшего поколения массу возможностей для активного образа жизни. Сегодня в ней участвуют порядка 300 тысяч москвичей. Популярная программа стала финалистом международной премии World Smart City Award среди проектов 57 стран-участниц.

Коллеги из 33 регионов уже работают с московской автоматизированной информационной системой «Портал поставщиков». Этот эффективный инструмент помог привлечь на рынок закупок более 155 тысяч предпринимателей, позволил заказчикам сэкономить порядка 13% бюджетных средств.

Мы будем и впредь делиться нашими разработками, нацеленными на динамичное развитие города и повышение качества жизни граждан. И брать лучшее из управленческой практики коллег из других регионов России.

Сергей Собянин
Мэр Москвы



СОДЕРЖАНИЕ

Достижение национальных целей	6
--	---

Раздел 1.

Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы - общие данные о национальном проекте

1. Белгородская область: система развития сельскохозяйственной потребительской кооперации	12
2. Белгородская область: проект развития предприятий в сельских территориях «500/10.000»	14
3. Москва: автоматизированная информационная система «Портал поставщиков»	16
4. Нижегородская область: создание музейно-туристических комплексов	18
5. Республика Башкортостан: поддержка новых сельскохозяйственных кооперативов	20

Раздел 2.

Демография - общие данные о национальном проекте

6. Калининградская область: университет непрерывного образования для граждан старшего поколения Светлогорского городского округа	26
7. Москва: московское долголетие	28
8. Республика Башкортостан: развитие негосударственного сектора социальных услуг	30
9. Санкт-Петербург: музейная сеть «Мир на ощупь»	32

Раздел 3.

Образование - общие данные о национальном проекте

10. Брянская область: создание центров технического образования для школьников	38
11. Новгородская область: электронная школа для всех	40
12. Пермский край: выездной воспитатель	42
13. Пермский край: поддержка дошкольного образования в регионе	44

Раздел 4.

Здравоохранение - общие данные о национальном проекте

14. Пермский край: единый медицинский стандарт	50
15. Ульяновская область: дистанционный скрининг электрокардиографии	52

Раздел 5.

Жилье и городская среда - общие данные о национальном проекте

16. Ивановская область: обеспечение качественного городского освещения	58
17. Республика Татарстан: самообложение граждан в Республике Татарстан	60
18. Свердловская область: финансовая грамотность населения муниципального образования	62

Раздел 6.

Безопасные автомобильные дороги - общие данные о национальном проекте

19. Хабаровский край: обеспечение телекоммуникационной инфраструктурой автомобильных дорог	68
--	----

Раздел 7.

Экология - общие данные о национальном проекте

20. Санкт-Петербург: экологический волонтерский центр	74
21. Саратовская область: система переработки твердых бытовых отходов	76



ДОСТИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ

«МАЙСКИЙ» УКАЗ

7 мая 2018 года издан указ Президента Российской Федерации № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». В нем определены измеримые значения по девяти направлениям научно-технического и социально-экономического развития России. Новый подход к стратегическому развитию потребовал иного механизма государственного управления – разработку Основных направлений деятельности Правительства Российской Федерации, предусматривающих механизмы достижения национальных целей и реализации национальных проектов (программ) по двенадцати направлениям.

Национальные цели развития страны не являются узкоотраслевыми, они взаимосвязаны, и достижение одной (например, снижение уровня бедности) невозможно в отрыве от других (например, устойчивый экономический рост). Для обеспечения взаимосвязи показателей и синхронизации деятельности федеральных органов исполнительной власти разработан Единый план по достижению национальных целей Российской Федерации на период до 2024 года, утвержденный Председателем Правительства России Дмитрием Медведевым.

По каждой национальной цели развития сформирован план ее достижения. План устанавливает траектории выхода на целевые уровни, отражает факторы, оказывающие влияние на достижение цели, а также определяет перечень государственных программ Российской Федерации (включая федеральные проекты) по управлению соответствующими факторами. За каждой национальной целью развития и отдельным национальным проектом закреплен ответственный куратор – заместитель Председателя Правительства Российской Федерации. Разработка и реализация национальных проектов предопределили реорганизацию деятельности органов власти на федеральном и региональном уровнях, роли регионов и измерение их вклада в достижение национальных целей.

РАБОЧИЕ ГРУППЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА

23 ноября 2018 года Президент России Владимир Путин в формате неформального диалога с главами регионов провел расширенное заседание президиума Государственного совета. Рассматривались задачи, стоящие перед главами регионов и определенные в указе о национальных целях и стратегических задачах развития страны на период до 2024 года. По итогам заседания в целях подготовки материалов для рассмотрения на заседании Госсовета и его президиума сформированы шестнадцать рабочих групп, руководителями которых назначены руководители регионов.

Основные функции рабочих групп:

- ✓ анализ правоприменительной практики и подготовка предложений по совершенствованию нормативных правовых актов;
- ✓ анализ и оценка результатов реализации региональных проектов, подготовка предложений по совершенствованию деятельности региональных органов власти;
- ✓ выявление в субъектах страны лучших практик государственного и муниципального управления и их распространение, подготовка предложений по повышению эффективности деятельности высших должностных лиц регионов.

Рабочие группы совместно с федеральными органами исполнительной власти за прошедший год наладили системную работу в рамках реализации национальных проектов и подготовили четыре заседания Государственного совета и его президиума, на которых приняты важные решения по упрощению законодательства о госзакупках, что позволяет быстрее и качественнее организовывать торги и заключать контракты при реализации национальных проектов. Таким образом, Государственный совет России и его рабочие группы обеспечивают обратную связь по достижению национальных проектов и существующим ограничениям в их реализации.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНОВ

С целью консолидации действий федеральных и региональных органов власти указом Президента России определен перечень из пятнадцати показателей для оценки эффективности деятельности руководителей и органов исполнительной власти регионов. Утвержденный перечень показателей позволяет определить вклад каждого региона в достижение общих национальных целей, а установленные для регионов показатели отражают региональный социально-экономический потенциал.

Методики расчета показателей утверждены Правительством России, в их подготовке приняли участие рабочие группы Госсовета. Расчет показателей формируется на основе данных **из трех источников:**

- ✓ данные Федеральной службы государственной статистики (для большей части показателей);
- ✓ данные профильных федеральных органов исполнительной власти;
- ✓ иные источники, например, государственная корпорация – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства и др.

Система формирования и контроля достижения показателей предусматривает, что Правительство России при участии рабочих групп Госсовета ежегодно готовит доклады о планируемых значениях показателей на следующий плановый период и о достигнутых значениях показателей в предыдущий, предложения по распределению между субъектами Российской Федерации грантов на основе достигнутых за отчетный период значений (уровней) показателей. **В 2019 году общая сумма грантов составляет 50 млрд руб., 45 млрд руб. – будут направлены на социально-экономическое развитие и 5 млрд руб. – на вознаграждение управленческих команд.** На федеральном уровне эффективность деятельности руководства регионов и региональных управленческих команд напрямую связывается с ходом реализации, а самое главное, с достижением национальных целей и показателей национальных проектов.

ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Новый подход к стратегическому развитию потребовал настройки механизмов организации проектной деятельности Правительства России, в том числе были определены подходы к инициированию федерального проекта, подготовке национальных и федеральных проектов, их мониторингу.

Обеспечивают реализацию национальных и федеральных проектов:

- кураторы** – заместители Председателя Правительства Российской Федерации;
- руководители** – руководители федеральных органов исполнительной власти;
- администраторы** – заместители руководителей федеральных органов исполнительной власти.

В функциональную структуру проектной деятельности входят:

- ✔ проектный офис Правительства Российской Федерации;
- ✔ ведомственные проектные офисы;
- ✔ проектные офисы субъектов Российской Федерации.

Механизм проектного управления на региональном уровне позволяет определить приоритеты развития территории, четко распределить роли и задачи среди участников изменений, сократить время на принятие управленческих решений, осуществить мониторинг и корректировку траектории реализации проектов, эффективно расходовать финансирование, применять механизмы мотивации, проводить обучение членов проектной команды.

Бюджет двенадцати национальных проектов и комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на момент утверждения паспортов Национальных проектов составлял 25 725,20 млрд руб. и предусматривал:

- ✔ **13 158,2 млрд руб. (51,1%)** - средств федерального бюджета;
- ✔ **4 903,9 млрд руб. (19,1%)** - средств регионов России;
- ✔ **7 515,3 млрд руб. (29,2%)** – внебюджетные источники;
- ✔ **147,8 млрд руб. (0,6%)** - средств государственных внебюджетных фондов.

ИЗМЕНЕНИЯ «СВЕРХУ-ВНИЗ»

Таким образом, для обеспечения синхронного развития всей территории страны сформирована единая система стратегических целей, направленных на развитие человеческого капитала, экономический рост, создание комфортных условий для проживания граждан, обеспеченная реализацией мероприятий национальных и федеральных проектов, прозрачными механизмами мониторинга и исчисляемыми показателями эффективности. Перед всеми регионами стоят серьезные вызовы по достижению целей и показателей, установленных в новых стратегических документах. Параметры национальных проектов были «наскладированы» на региональный уровень, для каждого субъекта Российской Федерации определены индивидуальные значения. В таких условиях региональным управленческим командам, включая коллег из муниципалитетов, необходимо находить и реализовывать собственные решения, учитывающие экономический и человеческий потенциал, уровень развития инфраструктуры, финансовые возможности и географические особенности территории.

Задача региона – адаптировать действующий управленческий механизм, обновить стратегии социально-экономического развития и иные стратегические документы, обеспечить последовательность и взаимосвязь документов каждого уровня. У регионов уже сейчас накоплен значительный опыт решения задач социально-экономического развития, который необходимо анализировать, определять возможность его распространения и внедрения в других регионах страны.

ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ – ИНСТРУМЕНТ ИЗМЕНЕНИЙ

Лучших практик много, но регионам необходима фокусировка на тех, которые направлены на достижение результата. Поиск и тиражирование лучших практик (решений, мер) региональной

политики как инструмент изменений, действующий по принципу «снизу-вверх» позволяет экономить ресурсы, прежде всего финансовые и временные, избежать типичных ошибок при реализации проектов. Данный процесс, как и работа над достижением национальных целей требует от представителей регионов, бизнес-сообщества, общественных организаций и граждан совместной слаженной работы. При этом важно учитывать и адаптировать имеющийся опыт под индивидуальные особенности развития каждого региона.

В последние годы все больший интерес вызывает использование инструментария лучших практик в области регионального и муниципального социально-экономического развития. В органах исполнительной власти, институтах развития, крупных государственных компаниях сформированы базы знаний, проводятся федеральные и региональные конкурсы, издаются тематические брошюры. Однако до сих пор не были выработаны единые подходы к определению лучших практик, методология их отбора, оценки и описания, не был создан эффективный механизм их тиражирования.

«В сборнике обобщен сложившийся региональный опыт, а также приводятся данные из открытых источников и баз знаний институтов развития, дается описание 21 лучшей практики региональной политики по 7 направлениям: «Здравоохранение», «Образование», «Демография», «Жилье и городская среда», «Поддержка малого и среднего предпринимательства», «Экология», «Безопасные и качественные автомобильные дороги». При отборе практик учитывалось их влияние на достижение ключевых показателей эффективности высших должностных лиц и национальных целей. Описание практик включает информацию о предпосылках внедрения, реализованных мероприятиях и используемых инструментах, механизмах взаимодействия участников проекта, основных этапах и времени, обязательных для реализации практик условиях.»

С лидером каждой практики мы обсудили ограничения, с которыми им пришлось столкнуться и которые могут ожидать коллег, захотевших тиражировать их успешный опыт. По каждой практике приведены количественные и качественные результаты изменений.

Этот сборник является первым этапом работы по формированию на базе ЦСР проектного офиса по поддержке достижения ключевых показателей эффективности высших должностных лиц и национальных целей. Мы планируем продолжать работу по сбору проверенных на практике решений и оказанию содействия регионам в достижении их индивидуальных показателей в 2020 и последующих годах.

Мы благодарим лидеров практик, представителей органов власти г. Москвы, Республик Башкортостан и Татарстан, Белгородской, Брянской, Ивановской, Калининградской, Нижегородской, Новгородской, Саратовской, Свердловской и Ульяновской областей, г. Санкт-Петербурга, Пермского и Хабаровского краев за готовность делиться своим опытом и участие в формировании этого сборника.»

Александр Сеницын
Президент ЦСР





НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
**МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО
И ПОДДЕРЖКА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ
ИНИЦИАТИВЫ**



КУРАТОР

А. Г. СИЛУАНОВ

Первый заместитель
Председателя Правительства РФ —
Министр финансов РФ



РУКОВОДИТЕЛЬ

М. С. ОРЕШКИН

Министр экономического
развития РФ



АДМИНИСТРАТОР

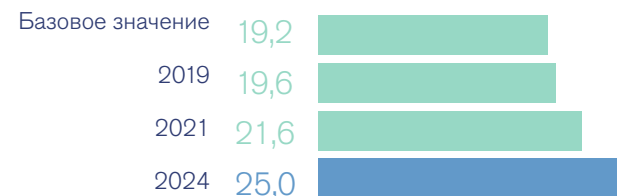
В. А. ЖИВУЛИН

Заместитель Министра
экономического развития РФ

ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1 Увеличение численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей до **25 млн чел.** к концу 2024 г.
- 2 Увеличение доли малого и среднего предпринимательства в ВВП до **32,5%** к концу 2024 г.
- 3 Увеличение доли экспорта субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, в общем объеме несырьевого экспорта до **10%** к концу 2024 г.

УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В СФЕРЕ МСП, ВКЛЮЧАЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ





МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И ПОДДЕРЖКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



Улучшение условий ведения предпринимательской деятельности



Расширение доступа субъектов МСП к финансовым ресурсам, в том числе к льготному финансированию



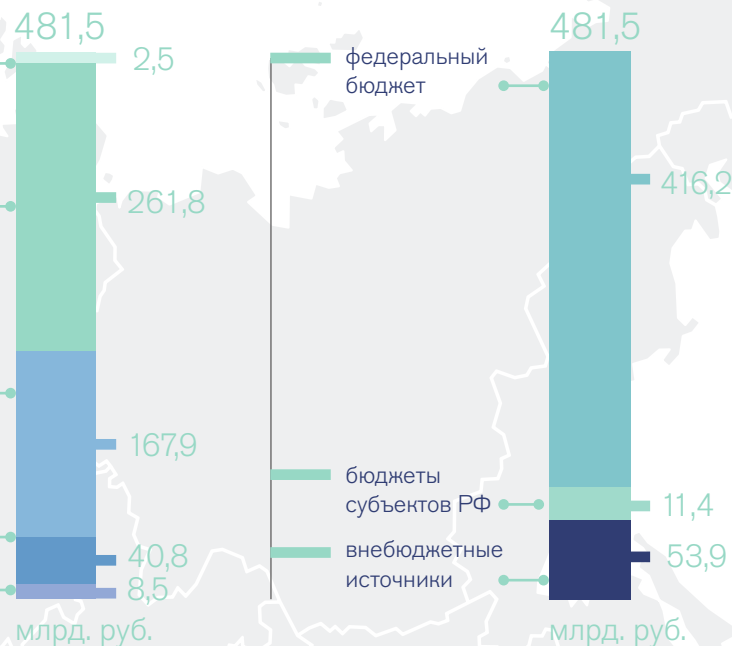
Акселерация субъектов МСП



Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации



Популяризация предпринимательства



КОЛИЧЕСТВО ВНОВЬ СОЗДАНЫХ СУБЪЕКТОВ МСП (ТЫС. ПРЕДПРИЯТИЙ)

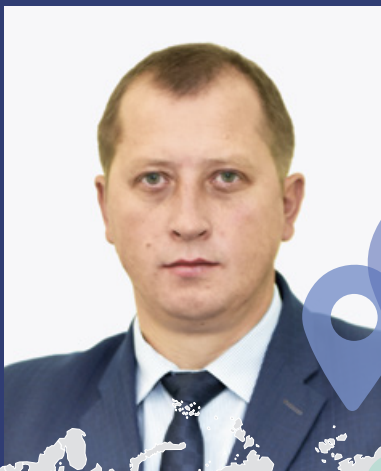


450 тыс. человек будут обучены основам ведения бизнеса, финансовой грамотности и иным навыкам предпринимательской деятельности к концу 2024 г.

3900 тренеров для обучения целевых групп подготовлены по утвержденным методикам к концу 2024 г.

126,7 тыс. человек будут вовлечены в предпринимательскую деятельность категории МСП в сфере сельского хозяйства, в том числе за счет средств государственной поддержки, к концу 2024 г.

2,16 млн вновь созданных и действующих субъектов МСП и самозанятых граждан совершат значимые действия во всех информационных системах в рамках национального проекта и улучшат показатели выручки и/или численности занятых в 2019-2024 гг.



Белгородская область

СИСТЕМА РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ

Лидер практики

Алейник Станислав Николаевич,
заместитель Губернатора области –
начальник департамента агропромышленного
комплекса и воспроизводства окружающей
среды Белгородской области

Телефон рабочий: 8 (4722) 24-76-00
Электронная почта: dep@belapkr.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Создание благоприятных условий для взаимодействия между сельхозтоваропроизводителями области, увеличение числа сельскохозяйственных потребительских кооперативов (далее – СПоК), обеспечение роста уровня занятости и доходов сельского населения.

РЕШЕНИЕ

С 2007 года в области сформировано сообщество сельских предпринимателей, семейных ферм, фермерских хозяйств. Для их развития с января 2018 года реализуется проект по оказанию нового комплекса мер государственной поддержки.

В рамках проекта создан Центр компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров, который включает консалтинговый, информационно-торговый и образовательный секторы. Центр компетенций создан на базе ОГАУ «Инновационно-консультационный центр агропромышленного комплекса».

Центр компетенций:

- ☑ разработал типовые формы документов, необходимые для регистрации и деятельности сельскохозяйственного кооператива (устав, положения, должностные инструкции и др.);
- ☑ сопровождает начинающие сельскохозяйственные кооперативы: готовит необходимые документы (для государственной регистрации, для ведения деятельности кооператива), обеспечивает методическое сопровождение, проводит обучение специалистов (теоретическая подготов-

ка и практический обмен опытом с успешными сельскохозяйственными кооперативами);

☑ помогает кооперативам оформлять документы для получения государственной поддержки (бизнес-планы, заявки и т.д.);

☑ проводит и размещает маркетинговые исследования по некоторым видам сельскохозяйственной продукции (на сайте размещено 12 исследований¹);

☑ сопровождает внедрение системы органического производства по системе добровольной сертификации органического производства «Белорганик» и проводит независимую оценку соответствия производства органическим стандартам. На базе Центра компетенций создан ревизионный союз кооперативов Белгородской области, осуществляющий финансовый мониторинг и проверки в соответствии с действующим законодательством.

Ключевым звеном в поиске желающих создать кооператив является глава сельского поселения. Именно он лучше всех знает людей и понимает, вокруг чего они могут объединиться. Задача главы – услышать каждого потенциального члена кооператива, инициировать проект, определиться с инициативной группой, лидером, членами. Обязанности по формированию проекта и подбору необходимых мер поддержки лежат на районных органах самоуправления, департаменте агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды области и центре компетенций. К взаимодействию с кооперативами привлекаются сельскохозяйственные предприятия и крупные фермерские хозяйства в качестве агрегаторов либо интеграторов.

На основе планов развития кооперации муниципальных районов сформирован и утверждён Губернатором Белгородской области «План развития сельскохозяйственных потребительских кооперативов до 2020 года».

¹ Информация представлена на сайте ОГАУ «ИКЦ АПК» <http://ikc.belapkr.ru/services/infanalic/marketing/>

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Наличие (создание) центра компетенций и общественных организаций (обеспечение информационной, маркетинговой и организационной поддержки).

Структурирование мер поддержки под специализацию каждого муниципального района и потребности кооперативов, расположенных на его территории.

С 2018 года в рамках действующих программ сельскохозяйственным потребителем кооперативам оказана государственная поддержка в объеме 406 млн рублей. Государственная поддержка в виде грантов предоставлялась на создание материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Система развития сельскохозяйственной потребительской кооперации сформирована в период с января 2018 г. по июль 2019 года.

На первом этапе (до 10 месяцев):

- сформирована система межведомственного взаимодействия в вопросе развития сельскохозяйственной кооперации (распределение функционала в рамках реализуемого проекта);
- образован Центр компетенций по развитию сельскохозяйственной кооперации;
- проведена информационная кампания по популяризации кооперативного движения;
- закреплена отраслевая специализация муниципальных районов и городских округов, утверждены планы развития СПоК по 21 муниципальному образованию (главы муниципальных образований защищали планы на заседании Правительства области).

На втором этапе (до 5 месяцев):

- проведено обучение специалистов муниципальных районов и городских округов, членов и работников кооперативов, членов инициативных групп и сельских жителей по организационно-правовым основам создания и работы СПоК, эффективному ведению деятельности кооперативов;
- разработаны финансовые модели развития СПоК;
- сформирована система мониторинга развития сельскохозяйственных кооперативов.

На третьем этапе:

реализация проекта в рамках текущей деятельности региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Результатом реализации данного решения является увеличение действующих на территории области СПоК и увеличение числа сельских жителей области, вовлечённых в их работу:

В 2017 году зарегистрировано 58 СПоК, вовлечено в их деятельность 4010 человек.

В 2018 году (итог): 108 СПоК, вовлечено в их деятельность 6025 человек.

2019 год (оценка): 148 СПоК, 7036 человек.

2020 год (план): 200 СПоК, 10000 человек.





Белгородская область

ПРОГРАММА «500/10 000» ПО СОЗДАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ В СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЯХ

Лидер практики

Скибин Евгений Владимирович, заместитель начальника департамента – начальник управления промышленности и предпринимательства департамента экономического развития Белгородской области

Телефон рабочий: 8 (4722) 32-70-52
Электронная почта: skibin@derbo.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Стимулирование создания новых малых предприятий производственных видов деятельности, развитие производственной инфраструктуры, формирование благоприятных социальных условий и конкурентной среды и, как следствие, увеличение занятости и доходов сельского населения области.

РЕШЕНИЕ

Белгородская область реализует проект, направленный на создание не менее 500 малых предприятий с ориентировочной численностью занятых 10 000 человек.

Уникальность данной Программы заключается в том, что поддержка направлена в первую очередь на развитие производств в сельской местности.

Реализация Программы опирается как на существующие формы государственной поддержки, например, меры институциональной поддержки («налоговые каникулы» для вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей, преференции по ставкам налога на прибыль для организаций – участников региональных инвестиционных проектов и участников специальных инвестиционных контрактов (14%)), так и на новые (предоставление земельных участков в аренду без торгов малым производственным предприятиям для реализации инвестиционных проектов, преференции в части арендной платы

по областным и муниципальным участкам в течение двух лет).

В рамках мероприятий Программы «500/10 000» предусматривается выделение субсидий из областного бюджета субъектам малого и среднего предпринимательства. Субсидии выделяются на конкурсной основе для возмещения части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания производства товаров (работ, услуг).

Размер субсидии ограничивается 75% от суммы фактически произведенных и подтвержденных затрат, но не более 5 млн руб.

Программа «500/10 000» включает в себя механизм контроля: список ответственных за предоставление информации по проектам в муниципалитетах, порядок взаимодействия ответственных, показатели рейтинга эффективности реализации Программы в муниципальных образованиях и методологию его проведения.

Реализация Программы осуществляется в рамках проектного управления, а именно, разработана и внедрена двухуровневая система управления Программой (региональный и муниципальный уровни).

В период подготовки Программы проведено 70 стратегических сессий во всех муниципальных районах области с участием глав администраций, заместителей глав, отвечающих за экономинку и сельское хозяйство, руководителей крупных и средних организаций, предпринимателей, жителей. В ходе сессий рассмотрены предпринимательские инициативы, предложенные субъектами бизнеса для реализации на сельских территориях.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Предоставление субсидий из областного бюджета субъектам малого и среднего предпринимательства области.

Система мониторинга достижения показателей Программы по каждому муниципальному району.

В областном бюджете предусмотрено 100 млн рублей на субсидии, в том числе в 2018 году – 40 млн рублей, 2019 году – 40 млн рублей, 2020 году – 20 млн рублей.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 4 месяцев):

анализ свободных ниш в муниципальных образованиях, наличия земельных участков для размещения производств.

Второй этап (до 4 месяцев):

проведение стратегических сессий во всех муниципальных районах для формирования индивидуальных дорожных карт.

Третий этап (до 3 месяцев):

- принятие нормативных правовых актов для обеспечения выдачи субсидий;
- организация предоставления субсидии.

РЕЗУЛЬТАТЫ



По состоянию на 1 ноября 2019 года в рамках Программы «500/10 000» в области сформирован портфель бизнес-проектов сельских территорий, содержащий 566 проектов с объемом инвестиций порядка 12,4 млрд рублей, создано 2033 новых рабочих мест.



Проекты инициированы в сферах промышленного производства и оказания услуг населению.



Финансовую поддержку

в 2018 году получили 13 проектов, создано рабочих мест – 87. В 2019 году – 13 проектов, создано рабочих мест – 104.



Объем инвестиций субъектов предпринимательства,

получивших финансовую поддержку в рамках Программы в 2018 году, составил 294,7 млн рублей, в 2019 году (на 1 ноября 2019 года) – 476 млн руб.





Москва

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «ПОРТАЛ ПОСТАВЩИКОВ»

Лидер практики

Зинин Александр Леонидович,
Заместитель руководителя Департамента
города Москвы по конкурентной политике

Телефон: 8 (495) 957-99-77
Электронная почта: ZininAL@mos.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, Численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Создание Портала для осуществления закупок «малого объема», гарантирующего доступ из любой точки страны для совершения оперативных сделок (44-ФЗ, 223-ФЗ и иные виды положений о закупках), обеспечивающего повышение прозрачности закупок «малого» объема, создание конкуренции, улучшение условий ведения предпринимательской деятельности в целом.

РЕШЕНИЕ

Портал создан для возможности приобретения работ, товаров, услуг у единственного поставщика, предельная цена контракта по которым 300 тыс. руб. и 600 тыс. руб. соответственно. По 223-ФЗ закупки «малого» объема могут достигать 3 млн руб.

Портал позволяет заключать сделки в электронной форме и предоставляет для его пользователей несколько следующих инструментов.

Витрина закупок – это каталог размещенных потребностей заказчиков, который агрегирует котировочные сессии и конкурентные процедуры (города Москвы, регионов, подключившихся к Порталу).

Для определения существенных условий предложения (оферты) на Портале предусмотрены котировочные сессии. **Котировочная сессия** – инициированные Заказчиком переговоры о заключении контракта (договора в рамках ГК РФ), которые проводятся в обязательном порядке

при осуществлении закупок всех видов товаров, работ и услуг в электронной форме на Портале. Участие в котировочных сессиях анонимно в ходе проведения. Для участия поставщикам не требуется обеспечение и предоставление дополнительных документов.

Каталог стандартных товарных единиц

включает стандартные товарные единицы, к которым относятся единичный товар, работа или услуга, содержащие описание позиции, ее характеристики, изображение и пр.

Дополнительно пользователям Портала предоставляется доступ к каталогам заказчиков и поставщиков, сервису таргетированных рассылок о публикациях потребностей заказчиков и каталог сервисов для упрощения ведения деятельности поставщиков.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Внедрение нормативных правовых актов по работе с ресурсом.

Дата-центр.

Работа по привлечению пользователей.

Отлаженное межотраслевое взаимодействие при реализации.

Методологическое сопровождение.

Дополнительных финансовых ресурсов не требуется. Подключение регионов к системе осуществляется бесплатно. Для регионов, у которых уже есть своя система, подключение может быть осуществлено через интеграцию: результат закупки будет отражаться в региональной системе. Подключение регионов происходит с сохранением сложившихся региональных практик и обеспечением прозрачности правил для бизнеса.

От уполномоченного органа региона необходим сотрудник для агрегации сведений (запросов/предложений) от заказчиков и передачи ответственному представителю Портала поставщиков.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 3 месяцев):

подготовка региональных нормативных правовых актов на основе разработанных типовых актов.

Второй этап (до 2 месяцев):

подключение пользователей к информационной системе, интеграция существующих региональных информационных систем с порталом.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Экономия заказчиками средств

при проведении котировочных сессий – 13%. Количество регионов, подключенных к Порталу поставщиков, – 33. Более 1 000 электронных сделок – ежедневно.

Рост ежегодного объема закупок «малого объема» на Портале поставщиков:

- В 2019 году – 45 млрд руб. (прогноз, с учетом 33 подключенных регионов).
- В 2018 году – 25 млрд руб.
- В 2017 году – 20 млрд руб.

Прирост поставщиков:

- В 2019 году – 150 тыс. (35% из которых региональные).
- В 2018 году – 135 тыс. (27% из которых региональные).
- В 2017 году – 80 тыс. (20% из которых региональные).





Нижегородская область

СОЗДАНИЕ МУЗЕЙНО-ТУРИСТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ

Лидер практики

Морозова Алла Александровна,
исполняющая обязанности директора
департамента развития туризма
и народных художественных промыслов
Нижегородской области

Телефон: 8 (831) 435-63-06

Электронная почта: morozova@dtnhp.kreml.nnov.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ✓ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;
- ✓ Показатель 6 КПЭ высших должностных лиц Объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета
- ✓ Пункт 1.2. федерального проекта «Экспорт услуг» национального проекта «Международная кооперация и экспорт» (достижение размера экспорта услуг по категории «Услуги частным лицам и услуги в сфере отдыха и туризма» в 2024 году в объеме 0,75 млрд долл. США).

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Повышение привлекательности туристских центров региона, малых городов и исторических поселений, увеличение туристско-экскурсионного потока и повышение интереса к народным художественным промыслам.

РЕШЕНИЕ

Одним из эффективных решений по развитию туристского потенциала в местах бытования народных художественных промыслов является создание музейно-туристских комплексов (МТК), посвященных народным промыслам и сохраняющих культурный код территорий.

В Нижегородской области в 2004 г. создан Музей керамики при центре гончарного искусства в г. Богородск, в 2008 г. в городе Семенов построен музейно-туристский комплекс «Золотая хохлома», в 2009 г. введен в эксплуатацию

музейно-туристский комплекс в традициях русского деревянного зодчества «Город мастеров» в г. Городец. В 2015 году введен МТК «Город Китеж». Таким образом, в регионе создано четыре музейно-туристических комплекса. Учитывая рост туристско-экскурсионного потока, одним из примеров успешной реализации практики является музейно-туристический комплекс «Город мастеров» в г. Городец.

Механизм реализации проекта представляет собой вариант взаимодействия государства и бизнеса. При этом государство создает объект притяжения туристов (МТК) и сопутствующую инфраструктуру (логистическую, комфортную среду), дальнейшее развитие территории осуществляется с привлечением внебюджетных инвестиций для развития сервисов для гостей – от проведения экскурсионных программ с мастер-классами по народным промыслам и иных активностей с приобретением сувенирной продукции до организации питания и размещения.

Создание МТК стимулирует предпринимательскую активность в сегменте малого и среднего бизнеса. В г. Городец с момента открытия комплекса пришли инвесторы, интенсивно развивается сопутствующая туристская инфраструктура: введены новые объекты общественного питания, размещения и созданы новые точки притяжения туристов. В настоящее время в непосредственной близости от МТК «Город мастеров» ведется строительство спа-отеля.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Наличие объектов историко-культурного наследия и мест бытования народных художественных промыслов.

Основным риском реализации практики является своевременное финансирование.

Ограничением реализации практики являлся дефицит подготовленных специалистов туристской отрасли в муниципальных образованиях.

Объем финансирования на создание музейно-туристского комплекса (с учетом подготовки проектной документации и инженерных изысканий) составляет от 30 до 200 млн. рублей. Объем бюджетных средств (областной и местный бюджеты), направленных на создание МТК «Город мастеров» в г. Городец составил 92 млн. рублей.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

1 этап – от 8 до 12 мес.:

анализ туристских ресурсов и потенциала развития народных художественных промыслов, концепции объекта показа; подготовка проектной документации, формирование земельного участка, получение разрешительных документов.

2 этап – от 15 до 18 мес.:

строительство объекта показа.

3 этап – до 6 мес. (параллельно со 2 этапом):

набор и обучение персонала музейно-туристского комплекса, маркетинговые мероприятия, формирование экспозиции комплекса.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Увеличение туристско-экскурсионного потока:

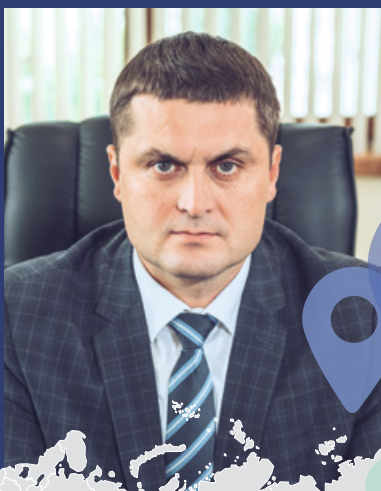
- в Богородском районе – в 2,4 раза с 6 тыс. чел. в 2004 г. до 14,4 тыс. чел. в 2018 г.;
- в городе Семенове – в период с 2008 по 2018 год в 4,1 раза с привлечением в 2018 г. 128,8 тыс. чел.;
- в городе Городец с 2010 по 2018 год – в 2,5 раза с привлечением в 2018 г. 630,1 тыс. чел.

Время пребывания туриста на территории Городецкого района выросло в 2018 г. в 1,5-2 раза и составило в среднем 3-4 дня (2 дня в 2009 г.).

По результатам мониторинга количество межрегиональных туристов, прибывающих на территорию Богородского, Городецкого районов и г.о. Семеновский в 2018 г. увеличилось в среднем на 20%; объем платных туристских услуг на территориях указанных муниципальных образований вырос в 2-2,5 раза.

Всего с момента создания МТК «Город мастеров» по видам экономической деятельности по собирательной группировке «Туризм» открыто 12 МСП, создано более 130 рабочих мест.





Республика Башкортостан

РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ

Лидер практики

Фазраĥманов Ильшат Ильдусович,
заместитель Премьер-министра Правительства
Республики Башкортостан – министр сельского
хозяйства Республики Башкортостан

Телефон: 8 (347) 218-06-00
Электронная почта: mcs@bashkortostan.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Обеспечение правовой, информационно-методической и образовательной поддержки создания и развития кооперативов; экономическое стимулирование объединения малых форм хозяйствования в кооперативы и реализации проектов инициативного бюджетирования по созданию объектов коллективного пользования; создание условий для развития материально-технической базы кооперативов.

РЕШЕНИЕ

В соответствии с Концепцией развития сельскохозяйственной потребительской кооперации в Республике Башкортостан на период 2018 - 2020 годов были сформированы предварительные списки доходогенерирующих проектов, представленных инициативными группами, имеющими в составе не менее 5 граждан, планирующих создать сельскохозяйственный потребительский кооператив или стать пайщиками действующего кооператива.

В составе инициативной группы могут быть граждане, ведущие личное подсобное хозяйство, крестьянские (фермерские) хозяйства, и (или) субъекты малого и среднего предпринимательства, осуществляющие хозяйственную деятельность на территории Республики Башкортостан.

Поддержка реализации проектов инициативных групп осуществляется в виде грантов. Грант предоставляется на приобретение оборудования,

техники, металлоконструкций для каркасно-тентовых ангаров (помещений) сельскохозяйственного назначения, оказание услуг по пусконаладке указанного оборудования, техники и металлоконструкций для каркасно-тентовых ангаров (помещений) для переработки, хранения, реализации и транспортировки сельскохозяйственной продукции.

Грант предоставляется по итогам конкурса, который проводится в два этапа. Для участия в первом этапе конкурса инициативная группа представляет в Министерство заявку на участие в конкурсе и документы по утвержденному перечню.

По итогам второго этапа конкурса определяются получатели грантов и размер грантов.

Гранты предоставляются на условиях софинансирования в размере, не превышающем 3 млн. рублей, но не более 91% от стоимости доходогенерирующего проекта (без учета НДС и транспортных расходов). Имущественный комплекс, приобретаемый кооперативом с участием гранта, не подлежит продаже, дарению, передаче в аренду, обмену или взносу в виде пая, вклада или отчуждению иным образом в соответствии с законодательством Российской Федерации в течение 3 лет со дня получения гранта.

Также обязательным условием получения гранта является ежегодный прирост выручки кооператива на не менее, чем 10%, создание рабочих мест - 1 постоянное рабочее место на каждые 1,5 млн. руб. гранта, но не менее 1 рабочего места на один грант.

В соответствии с Порядком кооператив обязан использовать грант в течение 18 месяцев с момента поступления средств на счет кооператива.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Денежные средства бюджета Республики Башкортостан в размере 900 млн. руб. за 2018-2020 годы;

Обязательным условием является привлечение собственных средств кооперативов за указанный период в размере не менее 89 млн. руб.

Время, затраченное на внедрение Решения, составило один год. Общая длительность реализации Решения составляет три года (с 2018 по 2020 годы). В планах продлить реализацию рассматриваемого Решения до 2024 года.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

1 Подготовительный этап (до 3 месяцев):

- формирование предварительного списка доходогенерирующих проектов;
- разработка нормативных правовых документов, включая порядок предоставления грантов.

2 Этап реализации (в течение года):

организация и проведение конкурса на предоставление гранта, выделение средств и контроль за их целевым расходованием.

РЕЗУЛЬТАТЫ



За два года реализации Решения на территории Республики Башкортостан создано 224 кооператива.



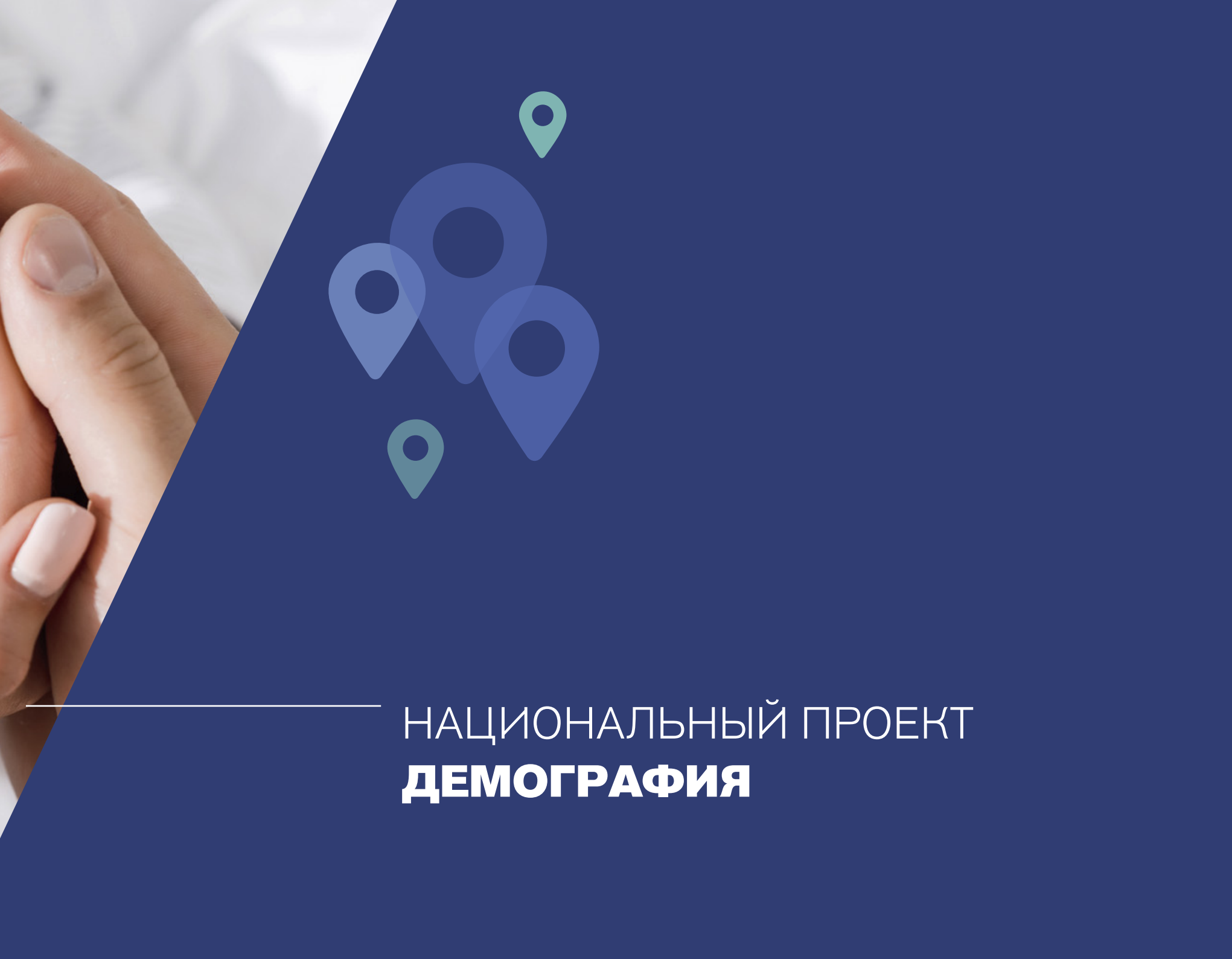
Всего создано 442 рабочих места, в том числе в 2018 году 232 рабочих места, в 2019 году 210 рабочих мест.



Привлечено внебюджетных средств 90,1 млн руб., в том числе в 2018 году 51,8 млн руб., в 2019 году – 38,3 млн руб.







НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
ДЕМОГРАФИЯ



КУРАТОР
Т. А. ГОЛИКОВА
Заместитель Председателя
Правительства РФ



РУКОВОДИТЕЛЬ
М. А. ТОПИЛИН
Министр труда
и социальной защиты РФ



АДМИНИСТРАТОР
А. В. ВОВЧЕНКО
Первый заместитель
Министра труда и социальной
защиты РФ

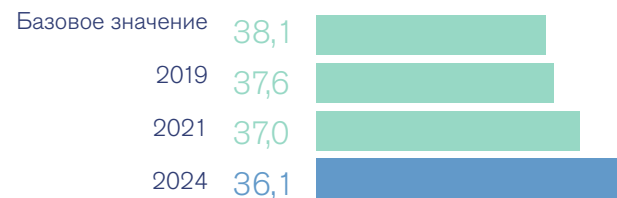
ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1 Увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни до **67 лет**
- 2 Увеличение суммарного коэффициента рождаемости до **1,7** на одну женщину
- 3 Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни
- 4 Увеличение доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом до **55%**

70% охват лиц старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, к концу 2024 г.

90% пенсионеров, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, будут находиться под диспансерным наблюдением к концу 2024 г.

СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА (НА 1000 ЧЕЛ.)



85 субъектов РФ внедрят систему долговременного ухода, социального обслуживания и медицинской помощи гражданам пожилого возраста и инвалидам к концу 2024 г.



ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



Финансовая поддержка семей при рождении детей



Содействие занятости женщин — создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет



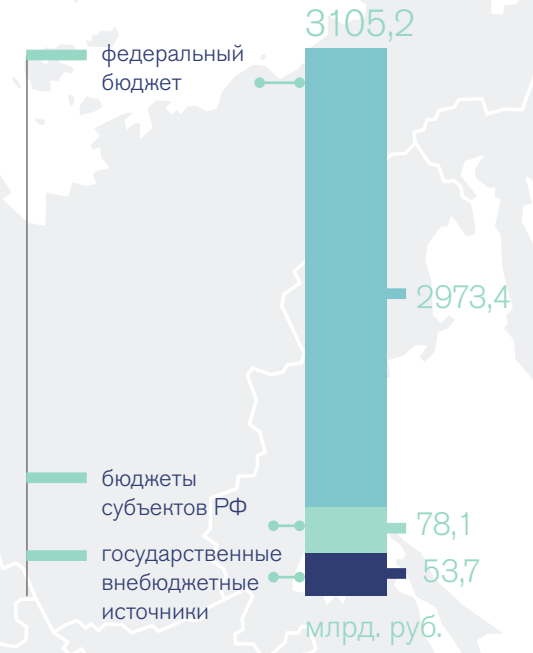
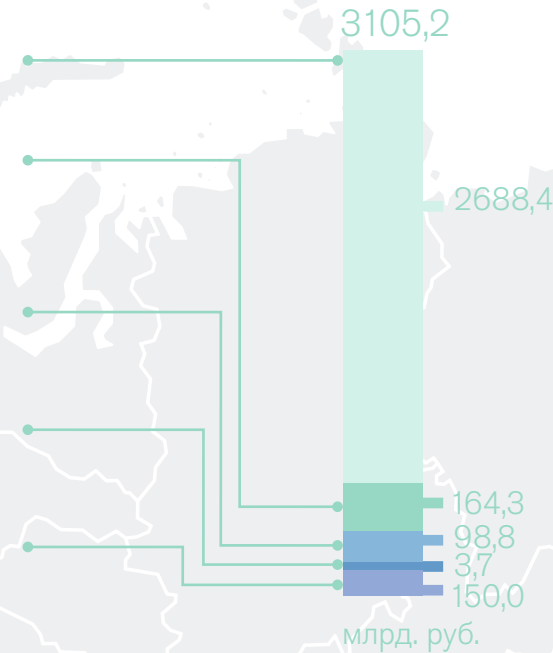
Старшее поколение



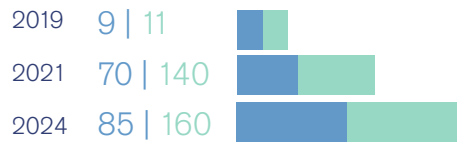
Укрепление общественного здоровья



Спорт — норма жизни

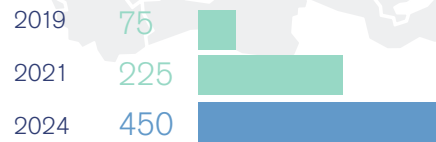


НОВЫЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГЕРИАТРИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ И ГЕРОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ОТДЕЛЕНИЯ



Кол-во регионов
Кол-во получающих помощь (тыс. чел.)

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ЛИЦ ПРЕДПЕНСИОННОГО ВОЗРАСТА (ТЫС. ЧЕЛ.)



УВЕЛИЧЕНИЕ СУММАРНОГО КОЭФФИЦИЕНТА РОЖДАЕМОСТИ (РОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ НА ОДНУ ЖЕНЩИНУ)





Калининградская область

УНИВЕРСИТЕТ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ГРАЖДАН СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ СВЕТЛОГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

Лидер практики

Кузьмина Лариса Валентиновна,
директор МБУ «Комплексный центр
социального обслуживания населения
в Светлогорском городском округе»

Телефон рабочий: 8 (401 53) 2-00-64
Электронная почта: kcon-svetlogorsk@mail.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 12 КПЭ высших должностных лиц, доля городов с благоприятной городской средой.
- ☑ Федеральный проект «Старшее поколение» Национального проекта «Демография».

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Непрерывное образование и получение новых навыков направлено на повышение качества жизни граждан старшего поколения, создание условий для адаптации к современным технологиям и новому статусу после выхода на пенсию, обеспечение связи поколений и снижение уровня социального одиночества.

РЕШЕНИЕ

Деятельность Университета непрерывного образования для граждан старшего поколения направлена на развитие системы активного долголетия, организацию социально-образовательных пространств.

Преподаватели Университета – это волонтеры из числа сотрудников учреждений и организаций – партнеров. Инфраструктура (помещения, оргтехника, связь) для учебных занятий и внеучебных мероприятий предоставляется учреждениями-партнерами на безвозмездной и льготной основе.

Еженедельно для студентов организованы учебные и внеучебные занятия на 19 факультетах: (информационные технологии, финансовая и правовая грамотность, физкультура, живопись, хоровое пение, религиоведение и православие, философия, искусствоведение, краеведение, прикладное творчество, английский язык, медицина, кинематография, серебряные волонтеры, янтар-

ный факультет, медицинский, основы рукоделия, психология). Учебный курс по факультетам организуется и проводится с сентября по июнь.

Образовательную программу разрабатывают сами преподаватели-волонтеры, ее дополнительная адаптация, защита или аккредитация не проводятся. Занятия на факультетах проводятся в форме лекций, бесед, тренингов, теоретических и практических занятий, самостоятельных работ.

Каждый учебный курс имеет определенную программу обучения и рассчитан на определенный период времени (от 3 до 9 месяцев). Слушатели могут посещать одновременно разные факультеты. Оценки на занятиях не выставляются. Обучение бесплатное. По окончании курса всем слушателям вручается диплом слушателя Университета.

Университет при организации занятий сотрудничает с учреждениями здравоохранения, образования, культуры, туризма, физкультуры и спорта и т.д. Партнером может стать любая организация любой формы собственности или частное лицо, заинтересованные в оказании спонсорской или благотворительной помощи, а также в предоставлении других материальных и нематериальных ресурсов для осуществления деятельности Университета. Занятия проводят высококвалифицированные сотрудники, медицинские работники учреждений Светлогорского городского округа, студенты, участники корпоративного волонтерства. Преподавателем Университета может стать любое лицо, заинтересованное в деятельности Университета и получившее согласие ученого Совета.

Необходимые площадки для обучения в большей степени предоставляет сам «Комплексный центр социального обслуживания населения в Светлогорском городском округе» и иные организации и учреждения городского округа.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Для внедрения решения необходимо наличие:

— Организации – координатора работы.

— Помещений и оборудования.

— Преподавателей-волонтеров, имеющих соответствующие компетенции и готовых вести образовательные программы.

— Благотворительных или спонсорских организаций (желательно).

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Практика внедряется с 2012 год. Продолжительность работы Университета – не ограничена.

Первый этап (до 2 месяцев):

определение количества потенциальных студентов и их образовательные потребности.

Второй этап (до 5 месяцев):

- подбор необходимых площадей, поиск преподавателей-волонтеров и организаций-партнеров;
- формирование образовательных программ;
- проведение информационной кампании для привлечения новых студентов.

Третий этап:

формирование расписания и организация учебного процесса.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Рост числа курсов

- в 2012-2013 учебном году – 8 курсов,
- в 2019-2020 учебном году – 19 курсов.

Количество обучающихся:

- в 2012-2013 учебном году 100 человек,
- в 2019-2020 учебном году – 427 человек.





Москва

ПРОЕКТ «МОСКОВСКОЕ ДОЛГОЛЕТИЕ»

Лидер практики

Филиппов Владимир Эдуардович,
заместитель руководителя
Департамента труда и социальной защиты
населения города Москвы
Телефон: 8 (495) 620-26-11
Электронная почта: filipovve@mos.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Цель 1 Национального проекта «Демография», увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни.
- ☑ Цель 3 Национального проекта «Демография», увеличение доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Комплексная организация активного досуга граждан старшего поколения, расширение возможности участия граждан старшего поколения в культурных, образовательных, физкультурных и оздоровительных мероприятиях в целях устойчивого увеличения продолжительности здоровой жизни населения города Москвы.

РЕШЕНИЕ

Во всех районах города Москвы открыто более 14 тысяч групп.

Участники проекта могут посещать бесплатные занятия по нескольким направлениям: информационные технологии, иностранный язык, общая физическая подготовка, танцы, фитнес и тренажеры, гимнастика, скандинавская ходьба, спортивные игры, лыжи и коньки, художественно-прикладное творчество, пение, рисование, шахматы и шашки, цикл лекций «Здорово жить», интеллектуальные клубы в вузах, а также театральные кружки и студии.

Запись в проект осуществляется в Центрах социального обслуживания, в офисах госуслуг «Мои документы», поликлиниках и государственных учреждениях, где проходят занятия.

В 2019 году в Проекте появился спецпроект по медицинской реабилитации «Тренировки долго-

летия». Он реализуется совместно Департаментом здравоохранения населения города Москвы и Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы на базе 49 городских поликлиник. Курс «Тренировок долголетия» длится 2,5 месяца и может быть пройден дважды в год по направлению врача.

Получить направление на медицинскую реабилитацию москвичи старшего поколения могут исключительно на приеме у врача-терапевта, врача общей практики или врача по лечебной физкультуре. Доктора рекомендуют занятия на «Тренировках долголетия» в зависимости от состояния здоровья пациентов, возрастных особенностей и перенесенных заболеваний.

Для самых активных участников проекта организованы бесплатные экскурсии по историческим местам Москвы в рамках специального проекта «Добрый автобус». Всего в проекте участвует 10 автобусов.

В рамках проекта действует специальный проект «Серебряный университет» – курсы переподготовки предпенсионеров и пенсионеров по профессиям, востребованным на рынке труда – рабочий зеленого хозяйства, няня, дизайнер кукол, а также новые направления – экскурсовод, цифровой куратор, курс «Как превратить хобби в бизнес». В реализации Проекта принимают участие Московский городской университет управления Правительства Москвы и Московский городской педагогический университет.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

- Формирование нормативно-правовой базы.
- Финансирование мероприятий программы.
- Создание общественного совета проекта из числа лидеров общественного мнения.
- Создание подведомственного учреждения для координации проекта или возложение функций на существующий.
- Создание структурного подразделения в территориальных центрах социального обслуживания.
- Проведение деловых и культурно-массовых мероприятий, направленных на демонстрацию возможностей старшего поколения и полученных ими на занятиях навыков и умений.
- Реализация проекта осуществляется за счет бюджета города Москвы. Гранты на организацию занятий для старшего поколения выделяются исходя из стоимости 165 рублей за человека за час занятий.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

1 марта 2018 года – старт Проекта во всех административных округах города Москвы.

Первый этап (до двух месяцев):

- определение потребностей целевой аудитории посредством проведения анкетирования;
- формирование программы мероприятий, исходя из запроса и возможностей сети учреждений.

Второй этап (до трех месяцев):

- разработка и принятие нормативно-правовой базы;
- обеспечение межведомственного взаимодействия, в том числе через офисы госуслуг «Мои документы»;
- выделение бюджетных ассигнований на реализацию проекта;
- создание Отделов социальной коммуникации и активного долголетия при территориальных центрах социального обслуживания.

Третий этап (на постоянной основе):

- проведение информационной кампании;
- адресная работа с потенциальными участниками: обзвон, обход, персональные рассылки по базам данных.

РЕЗУЛЬТАТЫ

С момента основания Проекта в нем приняло участие более 300 000 человек.

Самыми популярными направлениями

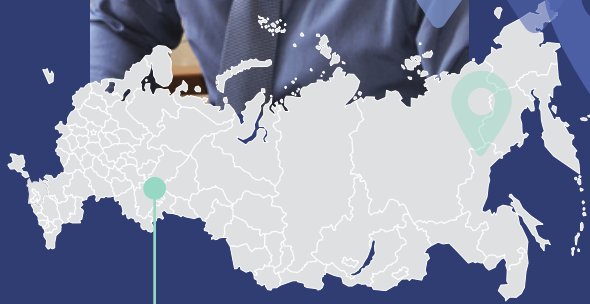
у граждан старшего поколения являются: физическая активность – 39,8%; образование – 35,1%; танцы – 10,1%; творчество – 5,7%; пение – 3,4%; рисование – 5,2%.

По итогам исследования, проведенного в конце 2018 года Институтом дополнительного профессионального образования Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы среди 1 600 участников проекта, более 85 % опрошенных полностью удовлетворены качеством оказываемых услуг, 35,7 % участников опроса отметили, что у них улучшилось настроение и общее самочувствие, еще у 31,4 % участников расширился круг знакомых, появились новые друзья, а у 22 % – появилась возможность заниматься любимым занятием и хобби.

За два года участники проекта установили 17 различных рекордов, в том числе по танцам, скандинавской ходьбе, массовым пленэрам и т.д.

Поставщиками услуг Проекта являются более 1 200 организаций (75% из них государственные), где занятия для старшего поколения проводят более 7 400 преподавателей.





Республика Башкортостан

РАЗВИТИЕ НЕГОСУДАРСТВЕННОГО СЕКТОРА СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ

Лидер практики

Елисеев Сергей Владимирович,
начальник отдела Министерства семьи,
труда и социальной защиты населения
Республики Башкортостан

Телефон рабочий: 8 (347) 218-06-84

Электронная почта: Eliseev.S@bashkortostan.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 6 КПЭ высших должностных лиц, объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета.

☑ Федеральный проект «Старшее поколение» национального проекта «Демография».

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

При увеличении числа граждан пожилого возраста, необходимости укрепления материально-технической базы стационарных учреждений и эффективности использования бюджетных средств, передача ряда малокомплектных стационарных отделений в негосударственный сектор на условиях государственно-частного партнерства представляется наиболее рациональным направлением, экономически выгодным как для государства, так и для частного партнера, и способствует обеспечению людей пожилого возраста и инвалидов достойными условиями для проживания и уходом.

РЕШЕНИЕ

Модель передачи малокомплектных стационарных отделений в негосударственный сектор на условиях государственно-частного партнерства обеспечивает рост и развитие социального предпринимательства, сохранение и создание новых рабочих мест в сельских территориях, повышение уровня доступности и качества предоставления услуг.

Уполномоченным органом (Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан) проводится оценка частной инициативы и представленных матери-

алов (концепция проекта, расчеты окупаемости и эффективности проекта, объемы и виды работ по модернизации объекта с предварительной сметой затрат).

Межведомственное взаимодействие, подготовка и реализация инвестиционных проектов осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства Республики Башкортостан от 21 февраля 2017 г. № 56.

Соглашение предполагает передачу государственного имущества (объект соглашения – здание и земельный участок) частному партнеру (концессионеру), на участке возможно возведение дополнительных объектов недвижимого имущества (предназначенных для использования при оказании социальных услуг пожилым и инвалидам).

Окупаемость проекта осуществляется за счет финансового обеспечения затрат на оказание услуг по бюджетным койко-местам (субсидии из республиканского бюджета), частичная оплата услуг гражданином в размере до 75% от пенсии (по бюджетным койко-местам) и за счет заполнения коммерческих койко-мест.

Срок реализации соглашения – в течение 25 лет.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Наличие объектов и земельного участка свободных от прав третьих лиц.
Подача частной инициативы.
Вложение требуемого объема инвестиций и выполнение работ согласно проектно-сметной документации проекта.
Итоговый объем инвестиций в создание негосударственного пансионата стационарного обслуживания для пожилых и инвалидов в с. Шарипово Кушнаренковского района Республики Башкортостан составил порядка 6,5 млн. рублей, из которых 15% направлены на приобретение необходимого оборудования, 85% составила реконструкция.
Расходы республиканского бюджета на субсидию:

- в 2019 году – 0,6 млн. рублей;
- в 2020 (при полной укомплектованности) – 4 млн. рублей.

Общий объем субсидий, предоставленных по итогам 2019 года (расчет), составит 2,8 млн. рублей, на 2020 год, с учетом введенного в эксплуатацию объекта стационарного обслуживания в д. Ирсаево Мишкинского района Республики Башкортостан на 25 мест, планируется к выделению более 6 млн. рублей.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

В среднем на реализацию каждого проекта с момента подачи частной инициативы до введения в эксплуатацию реконструированного и модернизированного объекта предусмотрено более 1 года.

Первый этап (до 8 месяцев):

согласование концепции, одобрение на заседании Межведомственной комиссии; заключение концессионного соглашения.

Второй этап (до 10 месяцев):

- передача имущества концессионеру;
- реконструкция объекта;
- набор персонала;
- формирование клиентской базы (определение тех, кто непосредственно будет направлен в пансионат, в т.ч. по направлению Министерства).

Третий этап (до 1 месяца):

запуск объекта в эксплуатацию.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Общий коечный фонд по реализованным проектам составляет 65 койко-мест, из которых 45 бюджетных. Создано 28 рабочих мест.

По проекту «Создание негосударственного пансионата стационарного обслуживания для пожилых и инвалидов в с. Шарипово Кушнаренковского района Республики Башкортостан», за полтора месяца с момента введения в эксплуатацию, достигнуты следующие результаты:

- увеличение числа граждан пожилого возраста и инвалидов, получающих качественные социальные услуги;
- создание отделения стационарного социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов на 40 койко-мест, занято 19 койко-мест (16 человек по путевке Министерства (бюджетные койко-места), и 3 на коммерческой основе);
- создание 18 рабочих мест в сельской территории.

Расчетная экономия бюджетных средств, в период срока действия соглашения (в ценах 2019 года), составит более 50,4 млн. руб. (капитальные вложения – 6,5 млн руб., текущий ремонт и содержание – 10, млн руб., ФОТ по 8 штатным единицам (2 медсестры, 1 сестра-хозяйка, 5 санитарок) – 34,9 млн руб.).

Дополнительные платежи в бюджет и внебюджетные фонды составят 1,23 млн. руб. в год или 30,7 млн. руб. за 25 лет.



Санкт-Петербург

МУЗЕЙНАЯ СЕТЬ «МИР НА ОЩУПЬ»

Лидер практики

Мовшович Анатолий Анатольевич,
генеральный директор ООО «Шоу Компани»

Телефон: 8 (812) 981-64-16

Электронная почта: a.movshovich@touch-world.ru

Сайт: touch-world.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;
- ☑ Показатель 7 КПЭ высших должностных лиц, уровень бедности.

ПРЕДПОСЫЛКИ

Обеспечение занятости инвалидов и развитие толерантности по отношению к людям с инвалидностью.

РЕШЕНИЕ

«Мир на ощупь» – интерактивное пространство в абсолютной темноте площадью 516 кв.м., включающее в себя 5 тематических зон. В сопровождении незрячего гида посетители прогуливаются по городским улицам и летнему парку, могут побывать на шумном рынке, изучить интерьер жилой комнаты и выпить освежающий коктейль в кафе. Привычные действия в непривычной обстановке открывают множество нюансов из жизни людей, лишённых зрения, а также возможности ваших собственных органов чувств. Открывшись в октябре 2015 года с привлечением средств бюджета Санкт-Петербурга в виде субсидий на создание рабочих мест для трудоустройства инвалидов, проект стал первым пространством подобного формата на территории Северо-Западного федерального округа и получил поддержку многих государственных структур и общественных организаций Санкт-Петербурга. Сегодня в проекте официально трудоустроено 29 инвалидов, в том числе 19 гидов-инвалидов по зрению, что является важнейшей социальной составляющей – люди, лишённые возможности видеть обрели возможность показать другим людям свой

мир, полный не только трудностей и ограничений, а возможностей и перспектив для развития. В 2018 году открылся проект в г. Симферополь, где создано 10 рабочих мест для инвалидов по зрению. В 2017 году состоялось открытие второй площадки в Санкт-Петербурге, где созданы 20 современных рабочих мест, 16 из которых при поддержке Комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга. В 2019 году рабочие места инвалидов модернизированы и создано еще два рабочих места для трудоустройства инвалидов за счет бюджета Санкт-Петербурга. Всего из бюджета Санкт-Петербурга было выделено более 10,5 млн. рублей на создание, модернизацию рабочих мест, в том числе специальных, для трудоустройства инвалидов и на обеспечение доступа инвалидов по зрению к рабочим местам и объектам производственной инфраструктуры. Для развития толерантного отношения школьников к людям с ограниченными возможностями здоровья и развития инклюзивного образования в рамках Музея реализуется школьная программа «Другой взгляд». Школьники 10-17 лет участвуют в совместных занятиях (мастер-классах) со своими сверстниками с ОВЗ в полной темноте.

Кроме пространства, в рамках проекта реализуются:

- ☑ тренинги по эмоциональному интеллекту и иным темам по коммуникации. Тренинг ведет специалист, а уже упражнения помогают отработать инвалиды. Клиентами являются крупные компании. За год проведено 25 тренингов. Кроме того, проводятся тимбилдинги (около 30 мероприятий за год);
- ☑ открыта типография для производства собственных сувениров, которые затем продают в музее;
- ☑ массажный кабинет, где также трудоустроены инвалиды.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Решение может быть реализовано в городах с численностью населения свыше 600 тыс. человек.

Для запуска решения требуется разовая поддержка:

Помещение по льготной арендной ставке площадью 300-450 кв. м.

Субсидии на создание 10-20 рабочих мест.

4-6 млн руб. спонсорских средств на проведение ремонтных работ и закупку необходимого оборудования.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 2 месяцев):

Рассмотрение вариантов поддержки запуска проекта (разовые инвестиции) из бюджета города, а также привлечение спонсора на запуск проекта.

Второй этап (до 3 месяцев):

Регистрация юридического лица на территории региона для введения деятельности. Создание интерактивного пространства «Мир на ощупь». Проведение строительно-ремонтных работ, закупка оборудования, набор персонала, обучение, запуск проекта. Срок реализации данного этапа до 3 месяцев.

Третий этап (постоянно):

Операционная деятельность проекта, проведение экскурсий в темноте для жителей города (социальное предпринимательство), реализация программ по трудоустройству людей с ОВЗ на открытый рынок, работа с компаниями и центрами занятости, работа с учебными заведениями, совместные программы с органами власти и т.д.

РЕЗУЛЬТАТЫ



На базе интерактивного пространства в г. Санкт-Петербурге официально трудоустроено 29 человек с ОВЗ, из них 19 инвалидов по зрению 1 группы. Виды инвалидностей сотрудников: незрячие, инвалиды по слуху, колясочники и др.



Ежемесячно экскурсии проходят

от 3000-4000 человек, за 4 года более 150 000 человек.



Школьная программа «Другой взгляд»

Цель программы: развитие толерантности по отношению к людям с ОВЗ, развитие инклюзивного образования.

Количество участников: не менее 1000 школьников в возрасте 10-17 лет в месяц.



Трудоустройство людей с ограниченными возможностями

За 4 года работы с людьми с ОВЗ по системе «Работодатель – Сотрудник с ОВЗ – GR», выявлено множество нюансов, разработаны кейсы, программы по трудоустройству людей с ОВЗ, практические методы взаимодействия с сотрудником в нестандартных и конфликтных ситуациях и многое другое.







НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
ОБРАЗОВАНИЕ



КУРАТОР

Т. А. ГОЛИКОВА

Заместитель Председателя
Правительства РФ



РУКОВОДИТЕЛЬ

О. Ю. ВАСИЛЬЕВА

Министр просвещения РФ



АДМИНИСТРАТОР

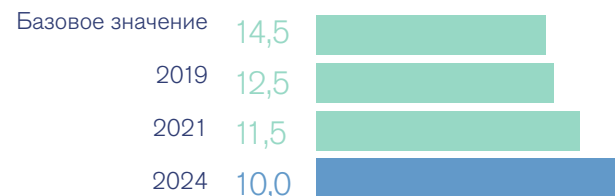
М. Н. РАКОВА

Заместитель
Министра просвещения РФ

ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1 Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение Российской Федерации в число **10** ведущих стран мира по качеству общего образования
- 2 Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций

СРЕДНЕВЗВЕШЕННЫЙ РЕЗУЛЬТАТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГРУППЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ КАЧЕСТВА ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ МЕСТО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (НЕ НИЖЕ)



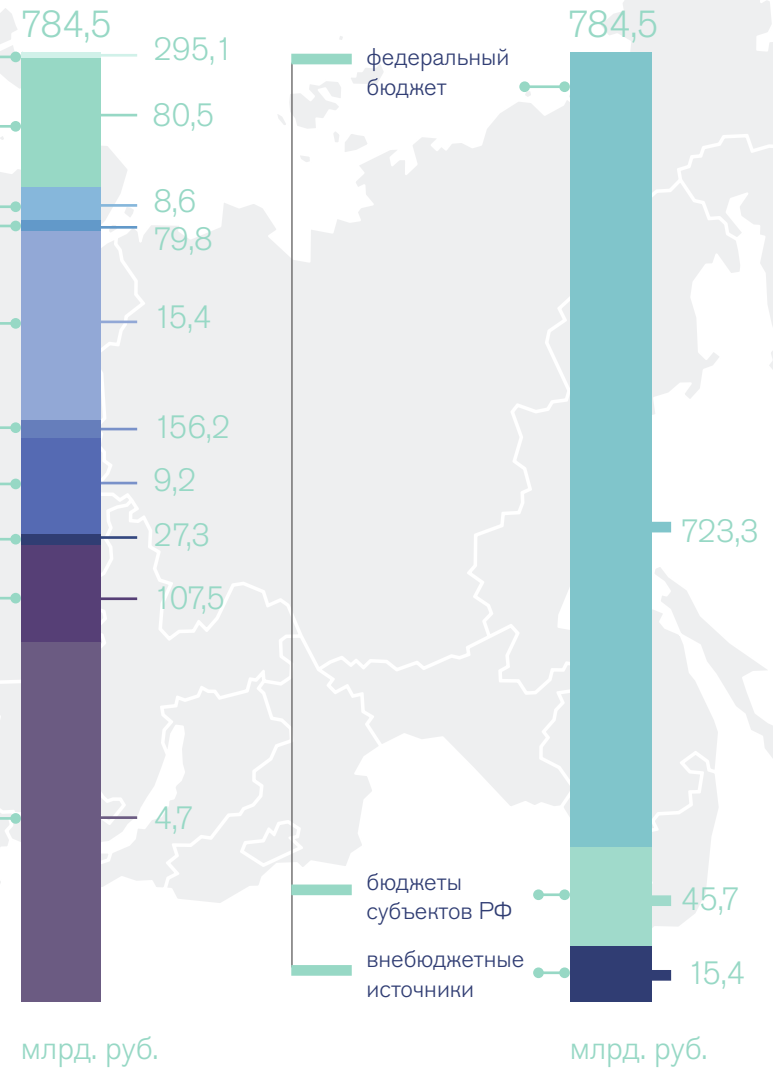
В Российской Федерации будет ликвидировано обучение в 3-ю смену к концу 2021 г.

70% обучающихся общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам, будут вовлечены в различные формы сопровождения и наставничества к концу 2024 г.



ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

- Современная школа
- Успех каждого ребенка
- Поддержка семей, имеющих детей
- Цифровая образовательная среда
- Учитель будущего
- Молодые профессионалы
(Повышение конкурентоспособности профессионального образования)
- Новые возможности для каждого
- Социальная активность
- Экспорт образования
- Социальные лифты для каждого





Брянская область

ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕНТРОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

Лидер практики

Ширяев Виктор Михайлович,
заместитель директора департамента
образования и науки Брянской области

Телефон: 8 (4832) 649039
Электронная почта: nauka32@mail.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 14 КПЭ высших должностных лиц,
уровень образования.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Формирование интереса детей к изучению естественных наук, профориентация с целью обеспечения подготовки в Брянской области рабочих и инженерных кадров в масштабах и с качеством, полностью удовлетворяющим текущим и перспективным потребностям экономики региона.

РЕШЕНИЕ

Кадровое обеспечение инженерно-техническими работниками предприятий Брянской области решается комплексно. Приоритетом в этом направлении является стимулирование интереса учащихся к предметам физико-математического направления, повышение уровня знаний учащихся.

С целью определения количества учащихся для обучения в центрах технического образования для школьников (ЦТО) и уровня их подготовки, в апреле 2016 года проведено тестирование, в котором приняло участие 4862 учащихся 7-10 классов. В начале каждого учебного года проводится тестирование для тех, кто желает начать обучение в ЦТО. Брянским институтом повышения квалификации работников образования были разработаны программы по физике, математике, информатике для ЦТО, которые прошли экспертизу и утверждены Советом ректоров Брянской области.

С 15 сентября 2016 года открыты ЦТО г. Брянска (4 центра), по одному ЦТО в городах Унеча, Клинцы.

В соответствии с годовым календарным графиком образовательный процесс в ЦТО занимает 15 учебных недель, в одну смену по субботам, проводятся экскурсии на предприятия области и в высшие учебные заведения.

Ежегодно порядка 160 учителей привлекаются для работы в ЦТО, преподаватели высших учебных заведений Брянской области, а также сотрудники промышленных предприятий. Повышение квалификации работников образования совместно с Брянским государственным техническим университетом, стажировки проводятся на базах АО «Управляющая компания «Брянский машиностроительный завод» и ЗАО «Группа кремний Эл».

В целях материального стимулирования учителей учреждены гранты в размере 10 тысяч рублей десяти лучшим учителям математики, информатики и физики. В 2018 году гранты получили 10 учителей.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Последовательное формирование материально-технической базы: в начале были приобретены ноутбуки и комплекты для оборудования кабинетов физики, в последующем лабораторные наборы по термодинамике и робототехнике.

Участие предприятий и их объединений в реализации проекта (в регионе – Брянская областная Ассоциация промышленных и коммерческих предприятий).

Расходы на реализацию проекта из областного бюджета составили:

- 2017 год - 4 751 тыс. руб.
- 2018 год - 5 892 тыс. руб.
- 2019 год (план) - 7 076 тыс. руб.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

1 Первый этап (до 3 месяцев):

- определение запроса от промышленных предприятий;
- анализ возможностей размещения ЦОТ в муниципалитетах;
- выявление способностей и определение запросов со стороны учеников и их родителей.

2 Второй этап (до 4 месяцев):

- формирование учебной программы;
- открытие ЦОТ и организация учебного процесса;
- разработка системы повышения квалификации;
- формирование и использование системы дополнительной мотивации для учителей (учреждение грантов).

3 Третий этап (до 4 месяцев):

анализ опыта работы ЦОТ и его тиражирование на другие муниципалитеты.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Рост числа выпускников центров технического образования, поступивших в технические вузы региона, с 37,9% в 2017 году до 48,6 % в 2019 году.

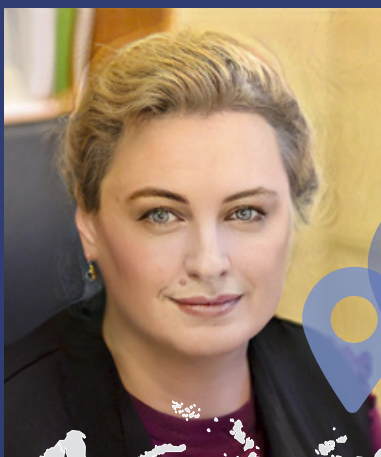
В сентябре 2019 году в регионе работают 11 центров технического образования.

По состоянию на 1 января 2017 года

- в центрах обучались 1507 учащихся.
- В 2017-2018 учебном году обучалось 2351 человек.
 - В 2018-2019 учебном году обучалось 2578 человек.
 - В 2019-2020 учебном году – 2800 человек.

За период 2017-2018 годы дополнительно повысили свою квалификацию 59 учителей, 2019 году – 104 учителя.





Новгородская область

ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА ДЛЯ ВСЕХ

Лидер практики

Гарькавенко Елена Владимировна,
заместитель директора департамента общего
образования Министерство образования
Новгородской области

Телефон: 8 (8162) 50-10-61

Электронная почта: e.garkavenko@edu53.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 14 КПЭ высших должностных лиц, уровень образования.
- ☑ Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2020 годы.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Обеспечение доступного и качественного образования детям-инвалидам, обучающимся на дому.

РЕШЕНИЕ

Для обеспечения дистанционного образования используется специально разработанная электронная образовательная среда «Новгородская дистанционная школа онлайн» (moodle.distcentr.ru) на уроках и для самостоятельной работы.

Электронная образовательная среда содержит регулярно обновляемые учебные курсы по всем предметам учебного плана для всех уровней общего образования. Учебный материал адаптирован для слепых и слабовидящих учащихся, обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Все учебные материалы разработаны педагогами Центра инклюзивного образования, имеющими многолетний опыт работы с обучающимися с ОВЗ.

Курсы для слепых и слабовидящих содержат материалы в аудио формате, текстовые документы, адаптированные под работу программы экранного доступа SuperNova Magnifier & ScreenReader.

В соответствии с действующим областным законодательством все обучающиеся на время обучения обеспечены компьютерной, специализированной техникой, программным обеспечением с учетом специфики заболеваний. Осущест-

вляется оплата услуг доступа к сети «Интернет» за счет средств областного бюджета обучающимся и педагогам, осуществляющим дистанционное образование. За всеми детьми по месту их проживания закреплены тьюторы и программисты для обслуживания техники. Тьюторы являются штатными педагогическими работниками, которые обеспечивают сопровождение индивидуального образования детей-инвалидов.

Для учащихся, получивших среднее образование, есть возможность продолжить обучение в областных профессиональных образовательных организациях по 5 направлениям: «Экономика и бухгалтерский учет», «Программирование в компьютерных системах», «Прикладная информатика», «Гостиничный сервис» и «Социальная работа». Большая часть выпускников профессиональных образовательных организаций – самозанятые. Среди профессий, по которым трудоустраиваются выпускники: социальный работник, методист, специалист отдела кадров, бухгалтер, программист.

Новгородская электронная школа доступна для всех. Посещение курсов возможно при самостоятельной регистрации, также педагогам предоставляется возможность создания своего дистанционного курса.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Центр дистанционного обучения – государственное областное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр инклюзивного образования».

Электронная образовательная среда «Новгородская дистанционная школа онлайн» (moodle.distcentr.ru).

Базовая профессиональная образовательная организация, обеспечивающая поддержку региональной системы инклюзивного профессионального образования инвалидов - областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Технологический колледж».

Доступ к сети «Интернет» и специализированная компьютерная техника, программное обеспечение с учетом специфики заболеваний.

Из областного бюджета на организацию дистанционного обучения детей-инвалидов ежегодно выделяется более 8,0 млн. рублей.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 2 месяцев):

разработка и утверждение региональных нормативных правовых актов, обеспечивающих реализацию дистанционного обучения.

Второй этап (до 4 месяцев):

- создание электронной образовательной среды (определение партнера для организации обучения);
- адаптация учебных курсов.

Третий этап (до 6 месяцев):

- приобретение техники и оборудование рабочих мест детей с ограниченными возможностями здоровья;
- обеспечение сервисного обслуживания техники;
- организация образовательного процесса.

РЕЗУЛЬТАТЫ



Обучение на дому с использованием дистанционных образовательных технологий в 2019/2020 учебном году организовано для всех детей-инвалидов (101 человек), которым это показано по состоянию здоровья:

- по основным общеобразовательным программам обучаются 90 детей-инвалидов;
- по программам профессионального образования обучаются 11 детей-инвалидов.



Электронная образовательная среда содержит 180 учебных курсов по всем предметам учебного плана для всех уровней общего образования, 24 коррекционных и 16 элективных, 12 курсов дополнительного образования.



Ежегодно проводится мониторинг удовлетворенности учебным процессом с использованием дистанционных технологий:

- 100% респондентов (родителей) удовлетворены организацией дистанционного обучения;
- 93% положительно оценивают уровень развития практических умений и навыков ребенка в результате обучения с использованием дистанционных технологий;
- 97% положительно оценивают уровень вовлеченности во внеурочную деятельность с использованием дистанционных технологий.



За период с 2010 года профессиональное образование получили 16 выпускников, в том числе высшее 5 выпускников.



Пермский край

«ВЫЕЗДНОЙ ВОСПИТАТЕЛЬ»

Лидер практики

Зверева Наталья Евгеньевна,
заместитель министра образования и науки
Пермского края

Телефон рабочий: 8 (342) 217-79-32
Электронная почта: nezvereva@minobr.permkrai.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 14 КПЭ высших должностных лиц, уровень образования.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Обеспечение услуг дошкольного образования в отдаленных районах, где строительство детских садов экономически нецелесообразно.

РЕШЕНИЕ

Одной из форм предоставления услуги дошкольного образования в Пермском крае является реализация краевого проекта «Выездной воспитатель» (далее – Проект), целью которого является обеспечение доступности дошкольным образованием всех детей в возрасте от 1,5 до 7 лет, проживающих в отдаленных территориях Пермского края и не имеющих возможности получить услугу дошкольного образования в муниципальных дошкольных организациях.

В ходе Проекта реализуется основная общеобразовательная программа, направленная на реализацию федерального государственного стандарта дошкольного образования. Образовательная деятельность ведется в ежедневном режиме от 3 до 5 часов (неполный день, без кормления и сна).

В группы включаются как воспитанники одного возраста, так и воспитанники разных возрастов (разновозрастные группы). Подбор детей для разновозрастной (смешанной) группы должен учитывать возможность организации в ней режима дня, соответствующего анатомо-физиологическим особенностям каждой возрастной группы.

Проект реализуется в различных моделях, организованных при муниципальных до-

школьных образовательных организациях, структурных подразделениях при общеобразовательных школах, учреждениях дополнительного образования, сельских клубах, фельдшерско-акушерских пунктах и на площадках предпринимателей.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Наличие подходящего (соответствующего нормативам) помещения.

Достаточное количество воспитателей.

Возможность выстроить логистику доставки воспитателей.

Дополнительное финансирование проекта не требуется. Финансирование осуществляется в рамках общего финансирования дошкольных учреждений.

Для родителей (законных представителей) данная услуга является бесплатной.

Доведение соответствующей информации до получателей услуги.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 4 месяцев):

подготовка нормативной правовой базы (положение, расчетные показатели в зависимости от типа населенного пункта).

Второй этап (до 2 месяцев):

анализ возможностей и потребностей муниципалитетов (наличие помещений и их готовность, для какого количества детей в возрасте от 1,5 до 7 лет, необходима организация дошкольного образования).

Третий этап (постоянно):

реализация решения, уточнение потребностей муниципальных образований.

РЕЗУЛЬТАТЫ

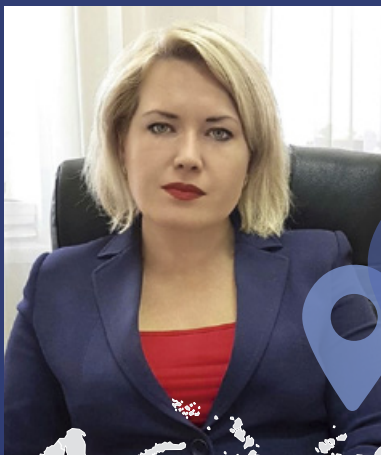


В 2014 году на начальном этапе реализации Проекта участие принимали 12 муниципальных районов (городских округов). Услуга дошкольного образования предоставлялась 584 детям, из них 155 детям в возрасте от 1,5 до 3 лет и 429 детей в возрасте от 3 до 7 лет.



В 2019 году проект реализуется в 9 муниципальных районах, услугу получают 183 ребенка, из них 104 в возрасте до 3 лет и 79 детей старше 3 лет.





Пермский край

ПОДДЕРЖКА ПОСТАВЩИКОВ УСЛУГ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Лидер практики

Шабурова Ольга Вячеславовна,
заместитель министра образования и науки
Пермского края, начальник управления

Телефон: 8 (342) 217-79-36

Электронная почта: ovshaburova@minobr.permkrai.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 3 КПЭ высших должностных лиц, увеличение численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей.
- ☑ Показатель 14 КПЭ высших должностных лиц, уровень образования.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Увеличение доли детей дошкольного возраста, получающих услуги дошкольного образования.

РЕШЕНИЕ

С целью возмещения затрат, которые несут организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, из бюджета Пермского края предоставляется субсидия. В состав расходов, возмещаемых субсидией, входят расходы на оплату труда, приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг). Предоставление субсидий осуществляется ежемесячно на основании договора, заключенного между организацией, в отношении которой принято положительное решение о его заключении. Договор на получение субсидии заключается на финансовый год. Требования к организациям и индивидуальным предпринимателям установлены постановлением Правительства Пермского края от 5 марта 2014 г. № 138-п.

Возмещение рассчитывается исходя из норматива, который соответствует нормативу финансирования муниципальных детских садов и зависит от местонахождения организации (городская

и сельская местность), направленности групп организации, длительности пребывания и возрастной категории ребенка.

Такие организации могут также получать меры поддержки как субъекты МСП, например в виде гранта, подав соответствующие документы для участия в конкурсе.

Для поддержания высокого качества услуг дошкольного образования Министерством образования и науки края проводятся семинары и стажировки для педагогических работников частных детских садов, а также они имеют возможность принять участие в конкурсах профессионального мастерства («Воспитатели России», «Ребенок в объективе ФГОС», «Мы разные – мы равные»).

С целью более качественного контроля и обеспечения обоснованности запрашиваемого размера субсидии с 1 января 2020 года полномочия по контролю за реализацией данного решения переданы органам местного самоуправления.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Наличие в регионе организаций и/или индивидуальных предпринимателей (наличие лицензии на образовательную деятельность, отсутствие неисполненных обязательств перед бюджетной системой и др.).

Наличие в населенном пункте помещений, отвечающих требованиям безопасности.

Размер субсидий в 2017 году – 409 млн руб., в 2018 году – 333 млн руб., в 2019 году по плану – 333 млн руб. (на текущий момент израсходовано 230 млн руб.). Объем финансирования сократился в связи с тем, что были конкретизированы требования к получателям (введение требования о наличии лицензии на ведение образовательной деятельности).

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 6 месяцев):

- разработка нормативных правовых актов;
- расчет объема средств на предоставление субсидий, исходя из общего количества организаций, которые оказывают услуги, и потребности в дошкольном образовании.

Второй этап (постоянно):

- прием заявок от частных образовательных организаций и индивидуальных предпринимателей;
- оформление договоров на предоставление субсидий, контроль их целевого использования.

РЕЗУЛЬТАТЫ



Количество частных дошкольных образовательных организаций

- и индивидуальных предпринимателей:
- 2014 г. – 37 поставщиков (3 479 детей),
 - 2019 г. – 92 поставщика (4 956 детей).



Увеличение доли детей дошкольного возраста, получающих услугу дошкольного образования (от общего учета детей, желающих получить услугу дошкольного образования):

- 2014 г. – 77,2%;
- 2019 г. – 84,8%.







НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



КУРАТОР

Т. А. ГОЛИКОВА

Заместитель Председателя
Правительства РФ



РУКОВОДИТЕЛЬ

В. И. СКВОРЦОВА

Министр здравоохранения РФ



АДМИНИСТРАТОР

Н. А. ХОРОВА

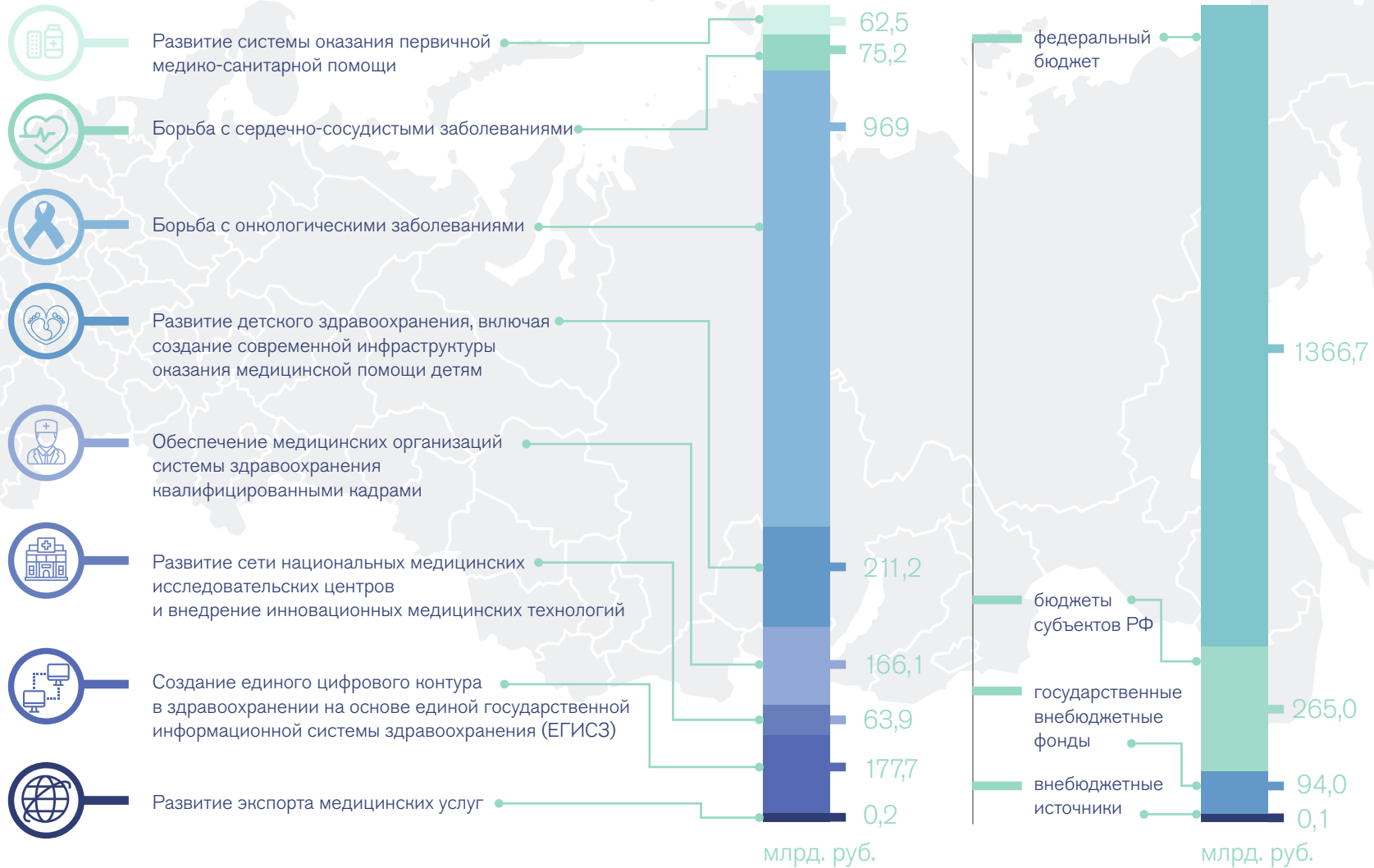
Заместитель
Министра здравоохранения РФ

ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

1. Снижение смертности населения трудоспособного возраста до **350** случаев на **100** тыс. населения
2. Снижение смертности от болезней системы кровообращения до **450** случаев на **100** тыс. населения
3. Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных до **185** случаев на **100** тыс. населения
4. Снижение младенческой смертности до **4,5** случая на **1** тыс. родившихся детей
5. Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.
6. Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже **одного** раза в год
7. Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.
8. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу.
9. Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в **четыре** раза по сравнению с 2017 годом (до **1** млрд долларов США в год)



ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ





Пермский край

ЕДИНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ СТАНДАРТ

Лидер практики

Сагындыкова Юлия Артуровна,
Директор ГКУЗ ПК «МИАЦ»

Телефон: 8 (342) 290-94-32
Электронная почта: Julia-sag@bk.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- Показатель 6 Национального проекта «Здравоохранение», обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год.
- Показатель 7 Национального проекта «Здравоохранение», обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; оптимизация работы медицинской организации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Повышение удовлетворенности граждан посредством эффективной организации работы медицинских учреждений, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, упрощение процедуры записи на прием к врачу.

РЕШЕНИЕ

В начале реализации проекта внедрялись быстрые организационные решения в поликлиниках: разделение потоков пациентов в регистратуре с выделением отдельного картохранилища и справочной телефонной службы, выделение администратора холла, организация кабинетов неотложной медицинской помощи и выдачи справок и направлений, по-новому организовали работу участковых врачей с удлинением времени приема в поликлинике и передачей обслуживания неотложных вызовов в отделения неотложной медицинской помощи.

На повышение удовлетворенности граждан от нахождения в поликлиниках в том числе повлияло внедрение единого брендбука цветовых решений и системы навигации для взрослых и детских поликлиник, модернизация регистратур поликлиник и зон ожидания приема.

Упрощение процедуры записи на прием к врачу обеспечено через реализацию возможности записи на прием различными способами: интернет, call-центр, инфомат, регистратуру медицинской организации, организована запись врачами к себе на повторный прием, на консультации узких специалистов и диагностические исследования.

Подключение всех подразделений поликлиник, в том числе фельдшерско-акушерских пунктов (ФАП), к высокоскоростному интернету и Единой информационной системе здравоохранения Пермского края (ЕИСЗ ПК), обеспечение ведения электронных медицинских карт во всех поликлинических подразделениях, включая ФАП, позволяет автоматизировать набор обследований и лечения в зависимости от диагноза (пакетные назначения).

Для обеспечения контроля и мониторинга результатов в зонах регистратуры и ожидания установлены камеры видеонаблюдения, видеонаблюдение организовано в режиме online. Система оповещает при наличии очереди в регистратуре и у кабинетов более пяти человек в течение трех минут.

Созданный на базе ГКУЗ ПК «МИАЦ» в составе центра первичной медико-санитарной помощи Ситуационный центр с функцией ежедневного мониторинга деятельности медицинских организаций помогает анализировать и контролировать деятельность медицинских организаций, в том числе доступность медицинской помощи, на основании данных из ЕИСЗ ПК.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Развитие Единой информационной системы здравоохранения Пермского края;

Разработка и актуализация регионального законодательства;

Заинтересованность и вовлеченность руководителей и работников медицинских организаций во внедрении изменений;

Модернизация IT-инфраструктуры отрасли здравоохранения.

Требуемое финансирование:
2017 год – 86 млн. рублей (средства краевого бюджета).
2018 год – 140 млн. рублей (средства краевого бюджета), 200 млн. рублей (средства ОМС).
2019 год – 29,4 млн. рублей (средства краевого бюджета).

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 6 месяцев):

- формирование Единого медицинского стандарта и его пилотное внедрение;
- разработка единого брендбука оформления поликлиник и простой навигации;
- модернизация и внедрение Единой краевой информационной системы здравоохранения;
- разработка системы контроля и анализа деятельности медицинских организаций, в том числе доступности медицинской помощи в информационно-аналитической системе.

Второй этап (до 12 месяцев):

- анализ итогов пилотирования, доработка и тиражирование Единого медицинского стандарта на все лечебные учреждения региона;
- подключение к высокоскоростному интернету и обеспечение медицинского персонала, ведущего амбулаторный прием, автоматизированными рабочими местами;
- организация публичных Wi-Fi зон для пациентов.

РЕЗУЛЬТАТЫ



Модернизация 100% регистратур поликлиник и зон ожидания приема.

Проведение ремонтных работ (2017 год – 22 подразделения; 2018 год – 106 подразделений; 2019 год – 15 подразделений).



Установка камер видеонаблюдения

в зонах регистратуры и ожидания приема, видеонаблюдение в режиме online (2018 – 132 камеры в 63 поликлиниках, 2019 – 243 камеры в 128 поликлиниках).

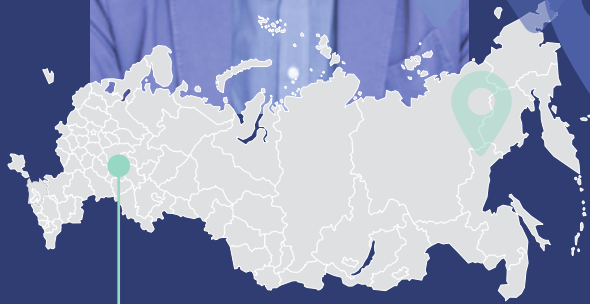


Повышение удовлетворенности пациентов,

обслуживаемых в поликлиниках, по данным страховых медицинских организаций с 23% в 2016 году до 73% в 2018 году.

- Уменьшение сроков ожидания приема врача участкового с 14 до 2 дней.
- Уменьшение времени пребывания пациента в поликлинике с 2 часов до 30 минут.
- Увеличение доли записи через интернет с 16 до 27%.
- Увеличение доли пациентов, принятых по предварительной записи, с 41 до 70%.





Ульяновская область

ДИСТАНЦИОННЫЙ СКРИНИНГ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИИ

Лидер практики

Сергей Викторович Панченко,
министр здравоохранения Ульяновской области

Телефон: 8 (8422) 41-05-01
Электронная почта: mz@ulgov.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Целевой показатель 2 Национального проекта «Здравоохранение», снижение смертности от болезней системы кровообращения.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Профилактика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний.

РЕШЕНИЕ

Государственные учреждения здравоохранения Ульяновской области в настоящее время активно внедряют в свою работу дистанционную электрокардиографию (ЭКГ).

Для выездных бригад скорой помощи приобретены 12-канальные беспроводные электрокардиографы «Кардиометр-МТ», оборудованные программой автоматической интерпретации. То есть первоначально полученную ЭКГ обрабатывает компьютерная программа, установленная в обычном планшете сотрудника скорой помощи.

По состоянию на 2019 год на территории Ульяновской области функционирует 74 подобных комплекса с возможностью дистанционной передачи данных.

Преимущество, которое дает дистанционная электрокардиография, заключается в значительном ускорении процесса решения по вопросу о методах лечения пациента. Это ускорило процесс принятия врачебного решения и госпитализации. Кардиограмму отправляют врачу в любое время суток, и он принимает решение о целесообразности консервативного или необходимости оперативного лечения в зависимости от полученных данных электрокардиограммы.

Таким образом, подобное решение с использованием телемедицинских технологий позволяет повысить качество медицинской помощи населению с острыми сердечно-сосудистыми катастрофами и повысить качество их жизни в дальнейшем.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Приобретение аппаратов ЭКГ с возможностью дистанционной передачи данных.

Организация процесса, утвержденная НПА исполнительного органа государственной власти.

Наличие комплексов КФС-01.001 «Кардиометр-МТ» и кардио-пункта (сервера). Стоимость одного комплекса составляет 90,0 тысяч рублей, источник финансирования – региональный бюджет.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

В тестовом режиме решение внедрено в 2016 году в пилотных районных больницах: Ишеевской, Кузоватовской и Николаевской. С сентября 2016 года решение тиражировано на всю Ульяновскую область.

В целом этап реализации в конкретном пилотном медицинском учреждении занимает 12 месяцев:

- 4 месяца – приобретение комплексов;
- 1 месяц – настройка кардио-пункта;
- 1 месяц – внедрение, обучение сотрудников;
- 4 месяца – тестовая эксплуатация;
- 2 месяца – ввод в промышленную эксплуатацию.

РЕЗУЛЬТАТЫ



За 1-ое полугодие 2019 года **объем медицинской помощи**, оказанной с использованием телемедицинских технологий, составил 39844 консультаций, за аналогичный период 2018 года – 18293 консультаций.



За 1-ое полугодие 2019 года 2516 **консультаций с врачебными заключениями** специалистов ГУЗ «Ульяновская областная клиническая больница», за аналогичный период 2018 года 6025 консультаций.



Снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний на территории Ульяновской области с 2016 года составило 11,4% (для сравнения – в период с 2014 по 2016 год снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний составляло 3,8%).







НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
**ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ
СРЕДА**



КУРАТОР
В. Л. МУТКО
Заместитель Председателя
Правительства РФ



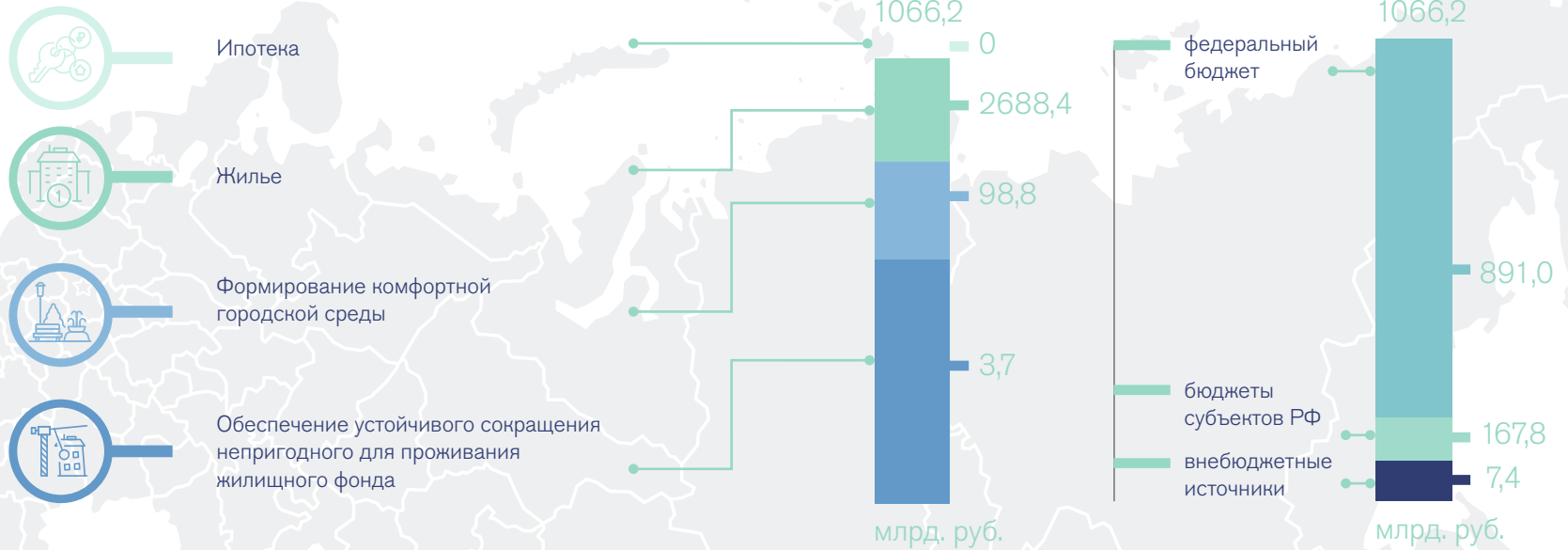
РУКОВОДИТЕЛЬ
В. В. ЯКУШЕВ
Министр строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства РФ

ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

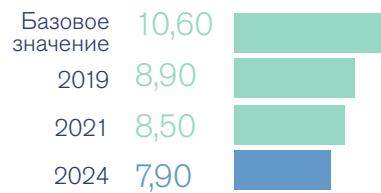
- 1 Обеспечение доступным жильем семей со средним достатком, в том числе создание возможностей для приобретения, строительства ими жилья с использованием ипотечного кредита, ставка по которому должна быть **менее 8%**
- 2 Увеличение объема жилищного строительства **120** не менее чем до млн кв. м в год
- 3 Кардинальное повышение комфортности городской среды, повышение индекса качества городской среды на 30%, сокращение в соответствии с этим индексом количества городов с неблагоприятной средой **в два** раза
- 4 Создание механизма прямого участия граждан в формировании комфортной городской среды, увеличение доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды, **до 30%**
- 5 Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда



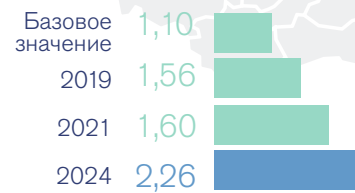
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



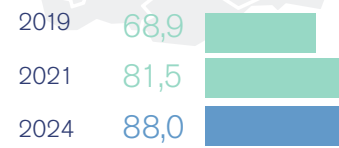
СРЕДНИЙ УРОВЕНЬ ПРОЦЕНТНОЙ СТАВКИ ПО ИПОТЕЧНОМУ КРЕДИТУ (%)



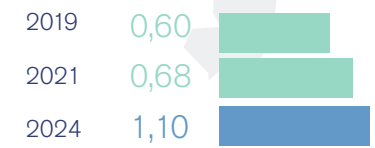
КОЛИЧЕСТВО ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ИПОТЕЧНЫХ КРЕДИТОВ (МЛН ЕД.)



СРЕДНЯЯ СТОИМОСТЬ 1 кв. м МОДЕЛЬНОГО ЖИЛЬЯ НА ПЕРВИЧНОМ РЫНКЕ (ТЫС. РУБ.)



ОБЪЕМ ВЫДАЧИ ИПОТЕЧНЫХ КРЕДИТОВ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ЖИЛЬЯ НА ПЕРВИЧНОМ РЫНКЕ (МЛН ЕД.)





Ивановская область

ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ГОРОДА ИВАНОВА

Лидер практики

Шарыпов Владимир Николаевич,
Глава города Иванова

Телефон рабочий: 8 (4932) 59-45-47
Электронная почта: office@ivgoradm.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Пункт 6 КПЭ высших должностных лиц, объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета;

☑ Пункт 12 КПЭ высших должностных лиц, доля городов с благоприятной городской средой.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Обеспечение достаточной освещенности общественных пространств города Иванова, модернизация существующих систем уличного освещения с использованием современных технологий и источников света, экономия бюджетных средств и снижения потребления электрической энергии при организации освещения.

РЕШЕНИЕ

В 2018 году были подготовлены документы и проведен конкурс на право заключить энерго-сервисный контракт. Срок действия контракта – 7 лет.

В ходе реализации энергосервисного контракта исполнитель выполняет мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение эффективности использования электрической энергии, при эксплуатации объектов наружного освещения города Иванова.

Исполнение контракта предусматривает замену порядка 86,3% светильников от общего количества в городе. Конкретные объекты для замены были определены с учетом транспортного потока, количества пешеходов, подходов к основным объектам социальной инфраструктуры (школ, детских садов, больниц и др.)

За два с половиной месяца 2018 года в Иванове на 850 улицах установлено более 15,5 тысяч светильников, в том числе 5,5 тысяч в частном секторе, современных светодиодных светильников взамен устаревших ртутных и натриевых ламп (старые лампы в качестве вторичного фонда используются в той части города, где проект не реализуется).

Мощность светильников выбиралась в зависимости от типа улиц: если в частном секторе установлены лампы мощностью 35 Вт, то на крупных городских магистралях – до 240 Вт. На 6,7 тыс. светильниках установлены контроллеры с передатчиками беспроводной сети LoRa с возможностью диммирования (регулирования яркости светильников).

Контракт предполагает, что срок службы установленных светильников должен составлять не менее 6 лет непрерывной работы.

Представители Курской и Липецкой областей проявляли интерес в тиражировании опыта.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Затраты на этапе выполнения работ осуществляются за счет ООО «Световые Технологии ЭСКО», включая проектирование, установку оборудования, пуско-наладку, ввод в эксплуатацию и техническое обслуживание, а возмещение вложенных средств бюджета происходит из экономии, возникшей в результате проведенных энергосберегающих мероприятий.

Существенным ограничением для внедрения решения в муниципалитете было отсутствие сопоставимых аналогов контрактов, поэтому затрачено значительное время на разработку технического задания и конкурсной документации

Стоимость контракта 486 млн руб. (средства инвестора). Возврат средств инвестора осуществляется за счёт экономии энергетических ресурсов в результате проведенных энергосберегающих мероприятий.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 6 месяцев):

- разработка технического задания, определение объектов для замены светильников, расчет финансовой модели;
- организация и проведение конкурсной процедуры, заключение контракта.

Второй этап (до 4 месяцев):

- проектирование системы,
- замена светильников и установка дополнительного оборудования.

Третий этап (до момента исполнения контракта):

мониторинг работы системы освещения города, ее отладка (при необходимости).

РЕЗУЛЬТАТЫ

Ожидаемая годовая экономия:

10,6 млн кВт ч, 31 млн руб.
Плановая экономия за период реализации проекта: 73,4 млн кВт ч, 486 млн руб.

Заменено 15 534 светильника уличного освещения в городе Иваново

Расчетное снижение потребления электрической энергии на освещение - не менее чем на 69%.

Увеличение освещенности более чем на 25% от нормативов.





Республика Татарстан

САМООБЛОЖЕНИЕ ГРАЖДАН В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

Лидер практики

Губайдуллин Экзам Саматович,
председатель Ассоциации
«Совет муниципальных образований
Республики Татарстан»

Телефон: 8 (843) 293-60-15
Электронная почта: smo.rt@tatar.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

☑ Показатель 12 КПЭ высших должностных лиц, доля городов с благоприятной городской средой.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Решением проблемы, связанной с отсутствием в бюджетах муниципалитетов достаточного уровня собственных доходов для реализации публичных полномочий местного уровня, может быть вовлечение граждан в финансирование и управление территорией.

РЕШЕНИЕ

Возможность введения платежей самообложения граждан установлена статьей 41 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьями 55 и 56 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ. Решение о введении и использовании средств самообложения граждан, принятое на местном референдуме, подлежит обязательному исполнению на территории муниципального образования.

Уплата платежей по самообложению производится всеми гражданами, достигшими 18-летнего возраста, место жительства которых расположено в границах муниципального образования, независимо от их участия в референдуме и отношения, выраженного ими при голосовании, в сроки, установленные референдумом, в порядке, определенном представительным органом муниципального образования. Льготой 50% от суммы самообложения пользуются некоторые категории граждан (инвалиды I и II групп, ветераны Великой Отечественной войны, многодетные семьи и др.).

Средства самообложения граждан зачисляются в бюджет муниципального образования и используются по целевому назначению. Средства

самообложения, не использованные в текущем году, остаются на счете бюджета муниципального образования и могут быть использованы в следующем году на те же цели.

Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22 октября 2013 года № 909 предусмотрено выделение из бюджета республики дополнительных средств бюджетам муниципальных образований, в которых введено самообложение граждан. Размер предоставляемых из бюджета Республики Татарстан денежных средств, установлен в соотношении 4 рубля к 1 рублю средств самообложения граждан, поступивших в бюджет муниципального образования.

Иные межбюджетные трансферты в полном объеме расходуются органами местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) Республики Татарстан на выполнение мероприятий по решению конкретных вопросов местного значения муниципальных районов (городских округов), указанных в решениях о введении самообложения граждан в муниципальном образовании Республики Татарстан, и не могут быть направлены на другие цели.

Органы местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) Республики Татарстан обязаны представлять отчеты об использовании иных межбюджетных трансфертов.

Администрация муниципального образования обеспечивает проведение за счет средств самообложения мероприятий, установленных местным референдумом, и отчитывается о расходовании этих средств перед населением и представительным органом муниципального образования.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Формирование нормативной базы, наличие софинансирования, проведение информационной и разъяснительной кампании.

Всего за период внедрения практики общий объем средств самообложения граждан составил 1 057,8 млн рублей, размер межбюджетных трансфертов – 4 189,3 млн рублей.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 6 месяцев):

- разработка решения (изучение нормативной базы и имеющейся правоприменительной практики, подготовка необходимых документов республиканского уровня, анализ потребностей муниципалитетов);
- Формирование методики и разъяснительная работа (4 месяца)
- разработка методических рекомендаций по подготовке и проведению референдума по самообложению граждан и направление в муниципалитеты Республики Татарстан;
- проведение встреч с населением и определение вопросов, выносимых на референдум и конкретных направлений расходования средств самообложения граждан.

Второй этап (в течение года):

- принятие на местном референдуме (сходе граждан) решения о введении самообложения граждан;
- представление заявок на предоставление иных межбюджетных трансфертов и прилагаемых к заявкам документов, их достоверность и соответствие установленным требованиям;
- выделение из бюджета Республики Татарстан дополнительных средств бюджетам муниципальных образований, в которых введено самообложение граждан;
- проведение работ в соответствии с принятыми на местных референдумах решениями.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Основной объем собранных средств был направлен на:

- дорожные работы, в т.ч. содержание мостов, дорог – 26,7% (2015 год); 47,4 (2019 год); водоснабжение – 10,7% (2015 год); 10,5% (2019 год);
- благоустройство территории поселения, в т.ч. уличное освещение – 28,2% (2015 год); 18,9% (2019 год).

В 2018 году:

- построено более 330 км внутрипоселковых и 1,2 км дорог между населенными пунктами (щебеночное покрытие);
- построено 11 мостов и отремонтировано 75 мостов;
- установлено более 31000 уличных светильников;
- обустроено 20 спортивных площадок и более 150 детских площадок;
- отремонтировано 11 км сети водоснабжения и лицензирована 101 водозаборная скважина.

В 2019 году планируется:

- построить более 280 км внутрипоселковых и 1,4 км дорог между населенными пунктами (щебеночное покрытие);
- построить 15 мостов и отремонтировать более 70 мостов;
- установить более 20000 уличных светильников;
- обустроить более 20 спортивных площадок и более 170 детских площадок;
- провести ремонт 5,5 км сети водоснабжения;
- лицензировать более 90 водозаборных скважин.





Свердловская область

ПОВЫШЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Лидер практики

Бартова Светлана Фёдоровна,
директор МБУК «Публичная библиотека»
Новоуральского городского округа

Телефон: 8 (34370) 9-05-85
Электронная почта: adm_lib@mail.ru
<http://www.publiclibrary-ngo.ru>

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Формирует условия для достижения:

- ✓ Показателя 12 КПЭ высших должностных лиц, доля городов с благоприятной городской средой.
- ✓ Федеральный проект «Старшее поколение» Национального проекта «Демография».

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Повышение финансовой грамотности жителей Новоуральского городского округа, а также содействие просвещению в области информационных технологий и участия в создании комфортной городской среды.

РЕШЕНИЕ

По результатам опроса для взрослых (440 респондентов в возрасте от 18 лет) и для старшеклассников и студентов (179 респондентов) определена самооценка участников в вопросах финансовой грамотности. Анкетирование осуществлялось на основе опросного листа, который состоял из 14 вопросов по теме исследования и был предназначен для самостоятельного заполнения.

Данное исследование помогло в разработке программы. Было выявлено, какое направление повышения финансовой грамотности интересует жителей округа и в какой форме им будет удобнее получать нужную информацию. Для каждого возраста разработаны соответствующие программы. Для 5-7 классов – «Азбука финансового благополучия», «Школа личных финансов», для 8-11 классов – программы «Финансовый мир», «Личность. Развитие. Финансы». Людям среднего возраста интересны встречи со специалистами, которые учат эффективно распоряжаться имею-

щимися финансовыми ресурсами, преумножать их, умело использовать финансовые инструменты, выбирать рациональные стратегии накопления. Для людей старшего возраста мероприятия направлены на развитие умений распоряжаться своим семейным бюджетом, сбережениями, на практические навыки использования современных финансовых инструментов.

Формы реализации программы: выступления, беседы, обзоры, конкурсы, информационные встречи, игротки, мастер-классы, круглые столы, квест-игры и т.д.

Информирование о мероприятиях публикуется в местных СМИ (газеты, телевидение, радио), размещается на официальных сайтах Публичной библиотеки, Отдела культуры Администрации НГО и в социальных сетях, на общегородских мероприятиях и через информационные каналы партнеров.

Организуют мероприятия тьютеры, в качестве которых выступают сотрудники библиотеки, прошедшие повышение квалификации по программе «Финансовое консультирование» в Финансовом университете при Правительстве России. Кроме того, проект помогает делать бюджет муниципалитета открытым. Жители Новоуральска могут принять участие в выработке решений о распределении бюджетных средств, формировании бюджета на плановый период. На встречах проекта «Финансовая грамотность» жители округа знакомились, в том числе, с проектом «Народный бюджет». В качестве проектов для реализации были предложены: обустройство сквера, строительство и ремонты социально значимых объектов и т.д.

В целом практика содействует формированию разумного финансового поведения, ответственного отношения к личным финансам, понимания общественных финансов и участию граждан в реализации общественных проектов.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Необходимы обученные специалисты (в муниципалитете участвуют 12 сотрудников библиотеки).

Информационные, интернет-ресурсы (официальные и образовательные интернет-ресурсы, посвященные финансовой грамотности).

Технические средства (компьютерная техника для проведения мероприятий: проекторы, компьютеры, ноутбуки и т.д.).

Финансирование проекта осуществляется в рамках муниципального задания.

Средства спонсоров (обеспечение призов для победителей конкурсов).

Участие партнеров (на некоммерческой основе): специалисты Финансового управления и Комитета по экономике и инвестиционной политике Администрации НГО, Пенсионного фонда РФ, Центра занятости, Фонда «Новоуральский центр развития предпринимательства», Торгово-промышленной палаты городского округа, отделений банков, юристов, СМИ и др.).

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 2 месяцев):

- подбор помещений;
- проведение анкетирования целевых групп.

Второй этап (до 2 месяцев):

- формирование программы;
- подготовка тьютеров.

Третий этап (до 2 месяцев):

- организация внедрения (координация мероприятий, пригласительная кампания);
- обеспечение техническими ресурсами.

РЕЗУЛЬТАТЫ



Количество разработанных программ по финансовой грамотности для различных возрастных категорий – 17.



Количество книжно-иллюстративных выставок (сентябрь 2016 г. – сентябрь 2018 г.) – 37.



2016 г. (сентябрь – декабрь) проведено 193 мероприятия с участием 3 597 человек

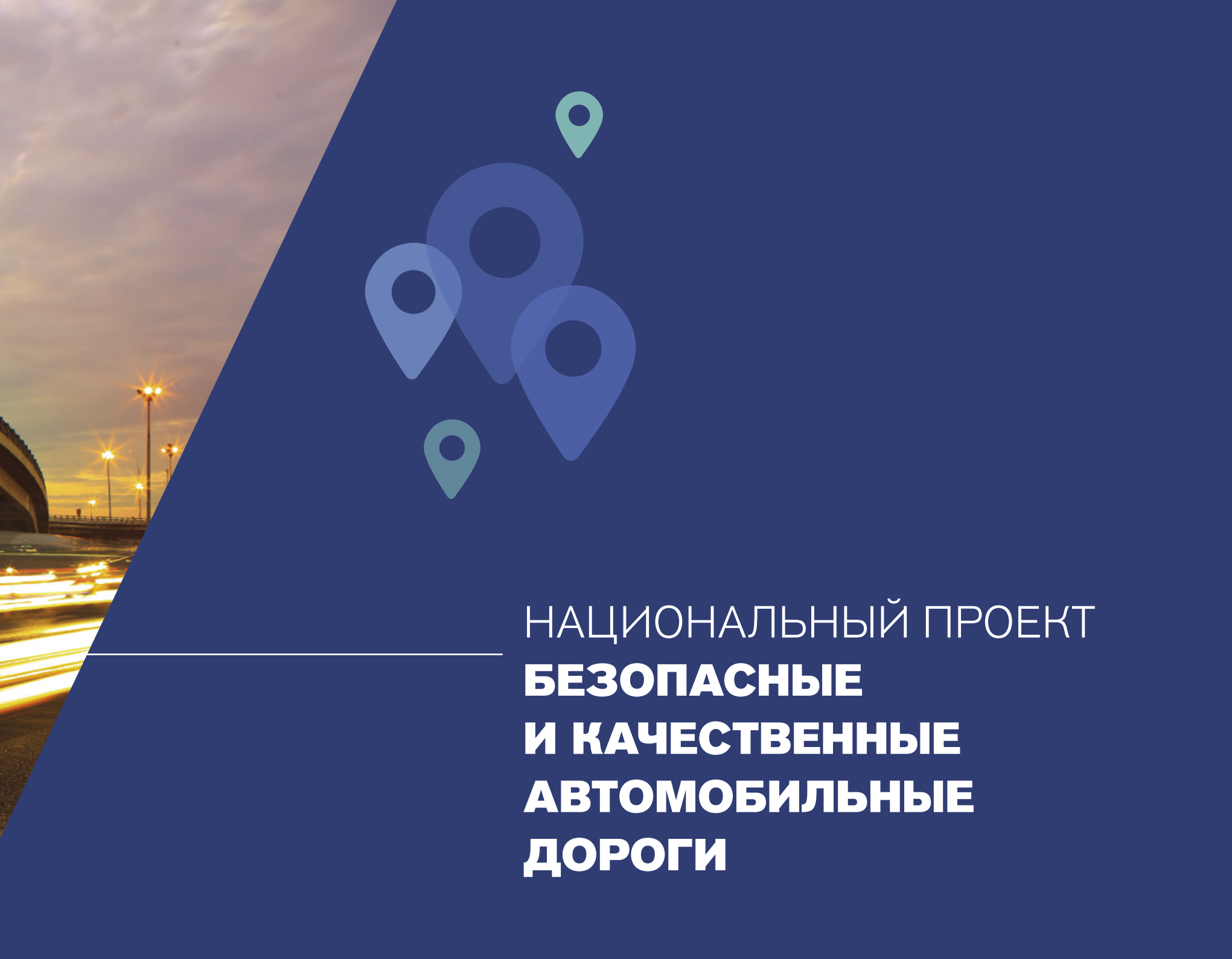
- 2017 г. – 305 мероприятий с участием 5 291 человека.
- 2018 г. – 307 мероприятий с участием 5 636 человек.
- 2019 (январь – сентябрь) – 254 мероприятия с участием 2875 человек.



В рамках совместных мероприятий с проектом «Народный бюджет» собрано 1262 предложения и инициативы от жителей округа, по итогам общественного голосования поддержаны и реализованы 32 проекта на общую сумму 168 млн рублей.







НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
**БЕЗОПАСНЫЕ
И КАЧЕСТВЕННЫЕ
АВТОМОБИЛЬНЫЕ
ДОРОГИ**



КУРАТОР

М. А. АКИМОВ

Заместитель Председателя
Правительства РФ



РУКОВОДИТЕЛЬ

Е. И. ДИТРИХ

Министр транспорта РФ



АДМИНИСТРАТОР

И. С. АЛАФИНОВ

Первый заместитель
министра транспорта РФ

ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1 Увеличение доли автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности не менее чем до **50%** (относительно их протяженности по состоянию на 31 декабря 2017 г.)
- 2 Снижение доли автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, в их общей протяженности на **10%** по сравнению с 2017 г.
- 3 Снижение количества мест концентрации ДТП (аварийно-опасных участков) на дорожной сети в **два** раза по сравнению с 2017 г.
- 4 Снижение смертности в результате ДТП в **3,5** раза по сравнению с 2017 г. — до уровня, не превышающего **четырёх** человек на 100 тыс. населения (к 2030 г. – стремление к нулевому уровню смертности)
- 5 Создание Реестра новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения и доведение доли контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках нацпроекта, предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр до **80%** к концу 2024 г.
- 6 Доведение доли контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта, предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ до **70%** к концу 2024 г. в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог
- 7 Увеличение доли автомобильных дорог Минобороны России, соответствующих нормативным требованиям до **60%** к концу 2024 г.



**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ,
ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ**



Дорожная сеть



Общесистемные меры развития
дорожного хозяйства



Безопасность дорожного движения



Автомобильные дороги
Минобороны России

4779,7

4438,7

279,5

55,9

5,6

млрд. руб.

4779,7

440,9

4139,1

199,7

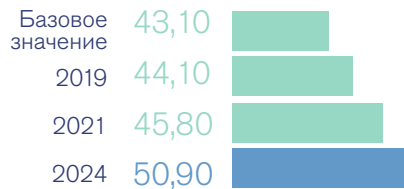
млрд. руб.

федеральный
бюджет

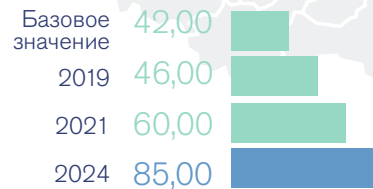
бюджеты
субъектов РФ

внебюджетные
источники

ДОЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, СООТВЕТСТВУЮЩИХ НОРМАТИВНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ (%)



ДОЛЯ ДОРОЖНОЙ СЕТИ ГОРОДСКИХ АГЛОМЕРАЦИЙ, НАХОДЯЩИХСЯ В НОРМАТИВНОМ СОСТОЯНИИ (%)



387 автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах федерального значения будут размещены к концу 2023 г.

366 автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения будут размещены к концу 2024 г.

Будут утверждены **130** стандартов и технических требований



Хабаровский край

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

Лидер практики

Микитас Павел Владимирович,
исполняющий обязанности министра
информационных технологий и связи
Хабаровского края

Телефон: 8 (4212) 40-22-03
Электронная почта: p.v.mikitas@adm.khv.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 6 КПЭ высших должностных лиц, объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета.
- ☑ Показатель 4 Национального проекта «Безопасные автомобильные дороги», снижение смертности в результате ДТП.

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Обеспечение устойчивой сотовой связью автомобильной дороги регионального значения.

РЕШЕНИЕ

В 2017 году услуги сотовой связи на автодороге Лидога – Ванино при общей протяженности трассы 321 км были доступны только на протяжении 16 км с одной стороны (со стороны с. Лидога) и с другой на 40 км (рп. Ванино). Это была одна из наименее обеспеченных инфраструктурой автомобильных дорог в регионе: отсутствие наземных линий связи, источников электроснабжения, отсутствие населенных пунктов вдоль дороги и придорожной инфраструктуры, сложный рельеф местности и перепады высот.

Особенностью проекта является полностью некоммерческий характер, поскольку изначально его целью является предоставление попавшим в чрезвычайную ситуацию возможности доступа к сотовой связи для оказания им оперативной помощи.

Министерством информационных технологий и связи Хабаровского края совместно с учеными ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» разработано техническое решение с использованием альтернативных источников энергии (солнечных батарей и ветрогенераторов)

по оснащению экстренной аварийной связью автодороги. В состав оборудования входит антенно-мачтовое сооружение, термошкаф, источники альтернативной энергии, комплект спутникового оборудования, оборудование сотовой связи оператора.

Комплект оборудования в большей части состоит из элементов, произведенных на территории Хабаровского края или с использованием научных разработок ученых Университета.

Телекоммуникационное оборудование, по соглашению о сотрудничестве, заключенному между Министерством, Университетом и ПАО «МТС», предоставляет оператор подвижной радиотелефонной связи, при этом служба 112 может быть вызвана абонентом любого из операторов.

В реализации проекта принимают активное участие студенты Университета, проходящие обучение на кафедре «Вычислительная техника». Студенты участвуют во всех этапах реализации проекта: от проектно-исследовательских до пуско-наладочных работ. Техническое обслуживание и ремонтные работы осуществляются Университетом.

Планируется, что вдоль дороги будут установлены информационные указатели с информацией, о возможности вызова экстренных служб. При этом комплекты хорошо просматриваются с дороги, и водители могут сориентироваться по месту ближайшей точки доступа. Дополнительно планируется пилотно установить две камеры для проведения более точных замеров транспортного потока.

В дальнейшем решение планируется масштабировать в Хабаровском крае на дороги регионального значения, которые сейчас недостаточно обеспечены инфраструктурой.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Заинтересованность оператора сотовой связи участвовать в некоммерческом проекте.

Наличие организации, готовой координировать и реализовывать некоммерческий проект (в Хабаровском крае такой организацией выступил Университет).

Поскольку решение было совершенно новым и в таком масштабе не применялось – на этапе реализации возникала необходимость в дополнительной настройке альтернативных источников энергии, в том числе добавление солнечных панелей и ветрогенераторов.

С 2017 по 2019 год затраты на реализацию проекта составили 54,1 млн. рублей из регионального бюджета.

Средняя стоимость комплекта ~ 5 млн руб.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 6 месяцев):
формирование технического решения и предварительные расчеты по настройке оборудования и источников энергии.

Второй этап (до 3 месяцев):
▪ подготовка и подписание соглашения о сотрудничестве с оператором сотовой связи;
▪ принятие необходимых региональных нормативных правовых актов для финансирования приобретения оборудования.

Третий этап (до 2 месяцев):
▪ установка оборудования и его отладка;
▪ мониторинг функционирования системы.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Обеспеченность трассы Лидога – Ванино услугами связи:

- на начало 2017 года – 17 % (55 км);
- на конец 2017 года – 32 % (103 км);
- на конец 2018 года – 51 % (164 км);
- на конец 2019 года – 63 % (202 км).

План на 2020 год – 74% (237 км).

Всего установлено 11 комплектов оборудования, среднее расстояние между ними 30 км.

Доступность связи для 400-600 автомобилистов в среднем ежедневно.







НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
ЭКОЛОГИЯ



КУРАТОР

А. В. ГОРДЕЕВ

Заместитель Председателя
Правительства РФ



РУКОВОДИТЕЛЬ

Д. Н. КОБЫЛКИН

Министр природных ресурсов
и экологии РФ



АДМИНИСТРАТОР

Д. Г. ХРАМОВ

Первый заместитель
Министра природных ресурсов
и экологии РФ

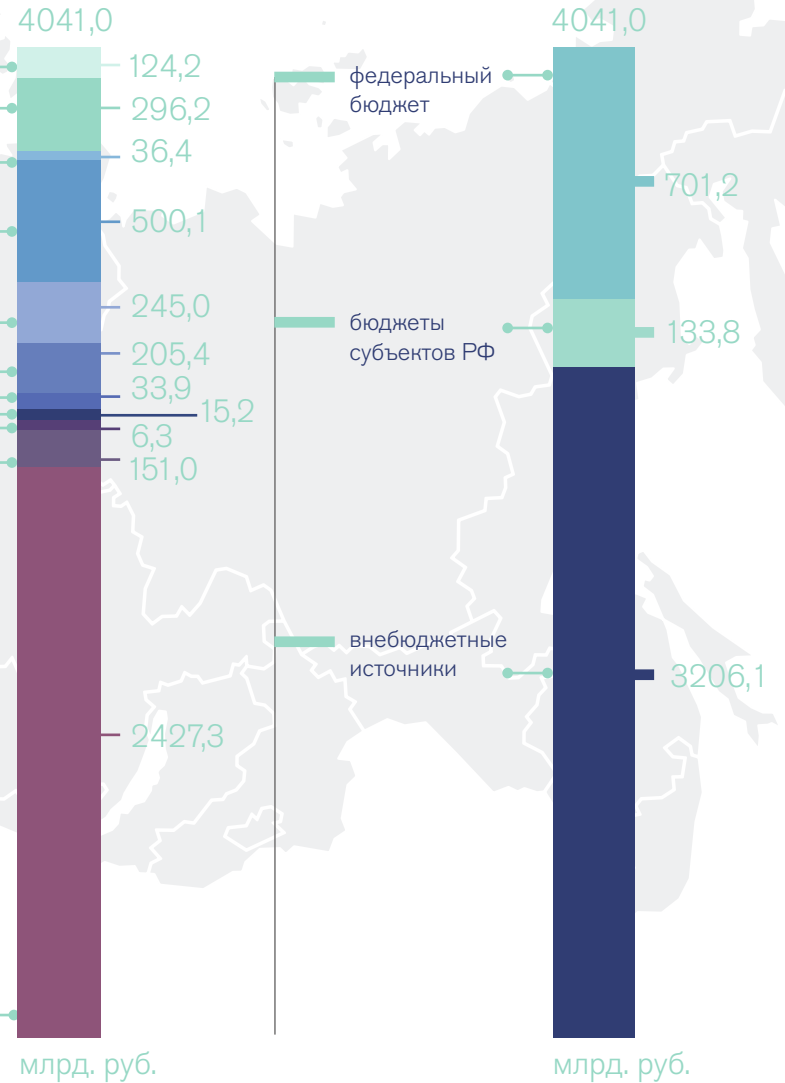
ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- | | | | | |
|---|---|--|---|---|
| 1 | Эффективное обращение с отходами производства и потребления, включая ликвидацию | ВСЕХ выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов | 5 | Экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, и сохранение уникальных водных систем, включая озера Байкал и Телецкое |
| 2 | Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах, в том числе уменьшение | не менее чем на 20% совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в наиболее загрязненных городах | 6 | Сохранение биологического разнообразия, в том числе посредством создания не менее 24 новых особо охраняемых природных территорий |
| 3 | Повышение качества питьевой воды для населения, в том числе для жителей населенных пунктов, не оборудованных современными системами централизованного водоснабжения | | 7 | Обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100% к 2024 г. |



ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

-  Чистая страна
-  Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами
-  Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности
-  Чистый воздух
-  Чистая вода
-  Оздоровление Волги
-  Сохранение озера Байкал
-  Сохранение уникальных водных объектов
-  Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма
-  Сохранение лесов
-  Внедрение наилучших доступных технологий





Санкт-Петербург

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВОЛОНТЕРСКИЙ ЦЕНТР

Лидер практики

Серебрицкий Иван Александрович, заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Телефон: 8 (812) 417-59-20

Электронная почта: serebr@kpoos.gov.spb.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 13 КПЭ высших должностных лиц, качество окружающей среды (косвенное влияние);
- ☑ Раздел 4 федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» Национального проекта «Экология», очистка от мусора берегов и прилегающих акваторий озер и рек (с привлечением волонтерского движения).

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Развитие экологического волонтерского движения в Санкт-Петербурге посредством объединения общественных экологических некоммерческих организаций Санкт-Петербурга для обмена опытом планирования и поддержки эколого-просветительских акций, привлечения граждан к участию в них.

РЕШЕНИЕ

Экологический волонтерский центр (ЭВЦ) – выступает в качестве площадки коммуникаций экологических организаций и городских органов власти. ЭВЦ поддерживает деятельность таких организаций, содействует устранению бюрократических (административных) барьеров для реализации организациями своих проектов. Одновременно ЭВЦ является неформальным объединением экологических организаций.

Для обеспечения деятельности:

- ☑ Организована площадка для проведения мероприятий (в том числе с необходимой оргтехникой);
- ☑ Проведена рекламно-агитационная кампания ЭВЦ путем общения, создания и развития групп

в социальных сетях, разработки фирменного узнаваемого логотипа, изготовления атрибутики и формы для волонтеров;

- ☑ Проведено исследование, адаптация и внедрение наиболее успешных российских и зарубежных практик в сфере экологического просвещения и охраны окружающей среды.

С 2016 года ЭВЦ развивает международное сотрудничество по вопросам экологического добровольчества в рамках государств Балтийского региона, координирует волонтерские организации ведущие международную деятельность, принимает участие в проведении мероприятий партнеров. Примером такого мероприятия является международная молодежная экологическая акция «Чистый берег», в рамках которой, в том числе осуществляется мониторинг морского мусора по методике ХЕЛКОМ (Хельсинкская комиссия по защите морской среды района Балтийского моря) с привлечением волонтеров.

Цель акции «Чистый берег»:

- ☑ снижение количества морского мусора;
- ☑ повышение уровня экологической культуры;
- ☑ вклад в выполнение международного Плана действий ХЕЛКОМ по морскому мусору, основной целью которого является значительное снижение морского мусора в Балтийском море к 2025 году.

При проведении большого количества городских мероприятий экологической направленности ЭВЦ координирует работу по информированию граждан и привлечению волонтеров. Таким образом, ЭВЦ, как связующее звено, объединяет власть, общество и бизнес в создании благоприятной среды обитания населения Санкт-Петербурга и других прибрежных населенных пунктов.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Помещение для проведения мероприятий.

Наличие сотрудников для организации деятельности площадки, взаимодействия и проведения мероприятий.

Содействие органов власти региона в реализации инициатив экологических волонтерских организаций.

Для реализации решения из бюджета Санкт-Петербурга в период с 2015 по 2019 год было выделено около 4 млн. руб.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Первый этап (до 2 месяцев):

подбор помещения и организация площадки.

Второй этап (до 3 месяцев):

проведение рекламно-агитационной кампании Экологического волонтерского центра.

Третий этап (постоянно):

- содействие в организации и проведении эколого-просветительских мероприятий;
- исследование, адаптация и внедрение российских и зарубежных практик в сфере экологического просвещения и охраны окружающей среды (например, просветительский проект для дошкольников и младших школьников «Красный волк охраняет природу»);
- содействие распространению эколого-волонтерских практик, например, постоянное взаимодействие с международной молодежной некоммерческой организации AIESEC в целях проведения на территории Санкт-Петербурга эколого-просветительских акций, детский экологический лагерь «Зеленый шаг» и др.

РЕЗУЛЬТАТЫ

В рамках работы Экологического волонтерского центра с октября 2015 года по ноябрь 2019 года было организовано и проведено:

Свыше 70 мероприятий (собрания, семинары, круглые столы), организаторы которых некоммерческие общественные организации Санкт-Петербурга.

Свыше 60 различных экологических акций и мероприятий, участниками которых стали свыше 3600 человек (волонтеры общественных организаций, школьники, студенты вузов и граждане, которым близка тема охраны окружающей среды).

Осуществлена поддержка и печать более 21 серий различных эколого-просветительских материалов (листовок, плакатов, буклетов и т.д.). Тираж составил более 7000 экземпляров.

Заклучено 25 соглашений с общественными объединениями, с 6 организациями взаимодействие осуществляется с без соглашений.





Саратовская область

СИСТЕМА ПЕРЕРАБОТКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ

Лидер практики

Гончаров Владимир Николаевич,
начальник управления природопользования
Министерства природных ресурсов и экологии
Саратовской области

Телефон рабочий: 8 (8452) 29-26-62
Электронная почта: ecosom@saratov.gov.ru;
saratovles@mail.ru

ВЛИЯНИЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- ☑ Показатель 13 КПЭ высших должностных лиц, качество окружающей среды.
- ☑ Показатель 1.4. Национального проекта «Экология» (доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, 36% к 2024 г.)

РЕШАЕМАЯ ЗАДАЧА

Организация приема, сортировки, обработки твердых коммунальных отходов с использованием объектов, созданных в рамках государственного-частного партнёрства, снижение уровня воздействия отходов на окружающую среду, ликвидация потоков складирования отходов на свалки, обеспечение экологически безопасного хранения.

РЕШЕНИЕ

Проведена процедура заключения концессионного соглашения, срок его действия 25 лет (до 2038 года). Концессионное соглашение предусматривает строительство (рекультивацию) 2 межмуниципальных полигонов ТКО, 19 мусороперегрузочных станций, 2 мусороперерабатывающих комплекса и цех биокомпостирования.

В ходе реализации соглашения в области переработки ТКО в 2015 году введен в эксплуатацию I-ый пусковой комплекс: Энгельсский мусороперерабатывающий комплекс и 11 мусороперегрузочных станций в муниципальных районах области. Производственный участок в г. Энгельсе состоит из мусороперерабатывающего комплекса (МПК) и полигона ТКО общей площадью 32,9 га.

В 2017 году завершено строительство II-ого пускового комплекса, состоящего из мусороперерабатывающего комплекса в г. Балаково и 8 мусороперегрузочных станций области.

Средняя производительность каждого из МПК составляет 150 тыс. тонн ТКО в год.

Из муниципальных районов вывоз ТКО осуществляется на территорию Энгельсского и Балаковского комплексов.

Кроме того, из поступивших на обработку твердых коммунальных отходов извлекаются (отбираются) отходы, которые являются вторичными материальными ресурсами (ВМР). Отсортированные отходы направляются на заводы по глубокой переработки для дальнейшего использования. Договоры на поставку заключены с предприятиями из Подмоскovie, Ставрополя и Саратовской области.

УСЛОВИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

Наличие свободных земельных участков необходимой площади наиболее подходящие с учетом логистики доставки ТКО.

С начала реализации концессионного соглашения по созданию коммунальной инфраструктуры – системы переработки и утилизации (захоронения) ТКО объем инвестиций составил 2,3 млрд рублей, в т.ч. 2,0 млрд. руб. за счет средств инвестора (АО «Управление отходав») и 0,3 млрд. руб. за счет средств Фонда содействия реформированию ЖКХ.

ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

Начало реализации концессионного соглашения – 2013 год.

Первый этап (до 6 месяцев):

разработка технического задания на формирование системы переработки твердых бытовых отходов с учетом логистической доступности; подбор земельных участков.

Второй этап (до 10 месяцев):

проведение конкурса, заключение договора, передача земельных участков; проектирование объектов.

Третий этап (до 12 месяцев):

получение разрешительной документации для проведения строительства; строительство объектов инфраструктуры; поставка, установка, запуск и отладка оборудования.

РЕЗУЛЬТАТЫ



За период с января по сентябрь 2019 года фактическое значение показателя «увеличение доли твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных ТКО» составляет 71%.



В 2018 году на данных объектах обработке подверглось

1 615 тыс. куб. м ТКО, из них извлечено 49 тыс. куб. м (3,03%) ВМР. В 2019 году планируется подвергнуть обработке 3 615 тыс. куб. м ТКО, из них планируется извлечь 122 тыс. куб. м ВМР (3,37%).



