



МИНСТРОЙ
РОССИИ

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «ЛУЧШАЯ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРАКТИКА» 2022



МИНСТРОЙ
РОССИИ

НОМИНАЦИЯ
«МОДЕРНИЗАЦИЯ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПОСРЕДСТВОМ ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И
ПЛАТФОРМЕННЫХ РЕШЕНИЙ (УМНЫЙ ГОРОД)»

О КОНКУРСЕ



Всероссийский конкурс «Лучшая муниципальная практика» (далее - конкурс) проводится Правительством Российской Федерации совместно с Общероссийским Конгрессом муниципальных образований и Всероссийским Советом местного самоуправления в целях выявления, поощрения и распространения применения примеров лучшей практики деятельности органов местного самоуправления по организации муниципального управления и решению вопросов местного значения.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.08.2016 N815 «О Всероссийском конкурсе «Лучшая муниципальная практика» в конкурсе участвуют муниципальные округа, городские округа (городские округа с внутригородским делением) и городские поселения (I категория); сельские поселения (II категория).

СТАТИСТИКА ЗАЯВОК В 2022 ГОДУ



I КАТЕГОРИЯ

ГОРОДСКИЕ ОКРУГА И
ГОРОДСКИЕ ПОСЕЛЕНИЯ

84

заявки

37

регионов

II КАТЕГОРИЯ

СЕЛЬСКИЕ
ПОСЕЛЕНИЯ

17

заявок

9

регионов

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ



Соответствие одному из направлений «Базовых и дополнительных требований к Умным городам (стандарт «Умный город»)\», утвержденных Минстроем России

Возможность тиражирования

Использование инновационных технологий и цифровых технологий

Синхронизация мероприятий национальных и федеральных проектов, муниципальных программ

Участие жителей как участников практики

Степень влияния реализации практики на рост индекса IQ городов

ПОБЕДИТЕЛИ В I КАТЕГОРИИ



I КАТЕГОРИЯ

ГОРОДСКИЕ ОКРУГА И ГОРОДСКИЕ ПОСЕЛЕНИЯ

1 место | Белгородская область, г. Белгород

45 млн.руб

2 место | Курская область, г. Курчатов

36 млн.руб

3 место | Ханты-Мансийский АО, г. Сургут

27 млн.руб

4 место | Ставропольский край, г. Железноводск

18 млн.руб

5 место | Ростовская область, г. Волгодонск

9 млн.руб

ПОБЕДИТЕЛИ В II КАТЕГОРИИ



II КАТЕГОРИЯ

СЕЛЬСКИЕ ПОСЕЛЕНИЯ

1 место | Ханты-Мансийский АО, Сингапай

18 млн.руб

2 место | Республика Татарстан, Крым-Сарайское

13,5 млн.руб

3 место | Республика Чувашия, Сугайсинское

6,3 млн.руб

4 место | Оренбургская область, Подгородне-Покровское

4,5 млн.руб

5 место | Краснодарский край, Нововеличковское

2,7 млн.руб



МИНСТРОЙ
РОССИИ

I КАТЕГОРИЯ

1 МЕСТО. БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЕЛГОРОД

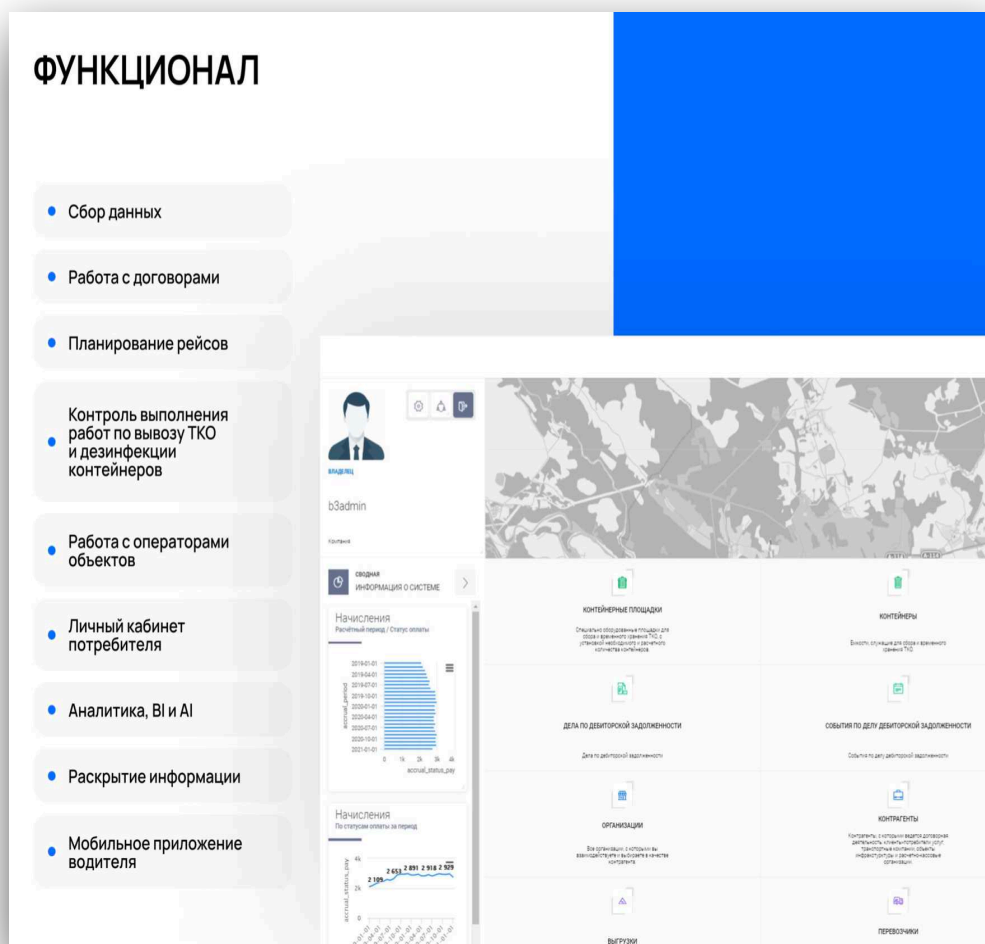
ЕДИНЫЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

Внедрение программно-аппаратной комплексной автоматизированная система управления «Управление отходами» позволило:

- снизить тарифы на обращение с ТКО для населения;
- снизить накладные расходы на обеспечение деятельности регионального оператора;
- уменьшить сроки рассмотрения сообщений от жителей;
- оперативно получать доступ к информации о качестве уборки и маршрутах;
- осуществлять контроль качества уборки мусора;
- получить полный контроль за перемещением отходов;
- перейти на электронный документооборот с оператором;
- улучшить экологической ситуации ввиду оптимизации процесса вывоза ТБО;
- уменьшить число не санкционированных свалок;
- использовать мобильного приложения для водителей;
- установить датчик уровня отходов на всех мусорных баках с датчиками опрокидывания (мусорометр). Срок работы датчика более 4-х лет;
- оптимизировать маршруты мусоровозов.

1 МЕСТО. БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЕЛГОРОД

ЕДИНЫЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ



2 МЕСТО. КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, КУРЧАТОВ +

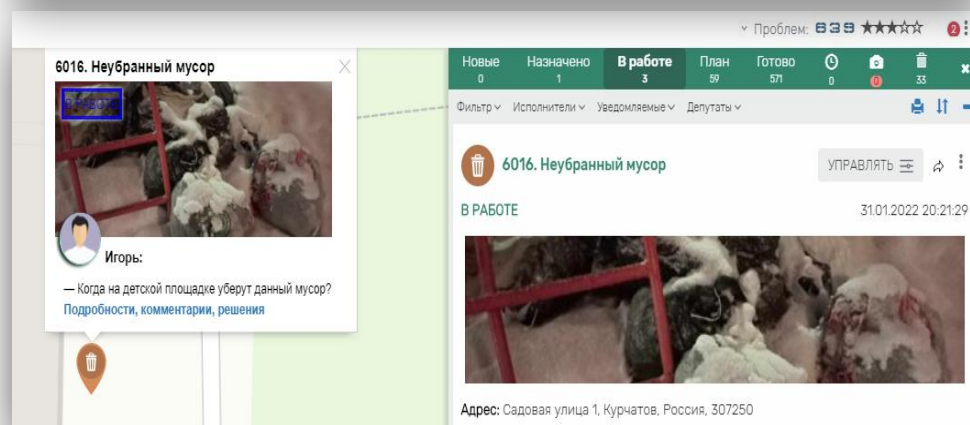
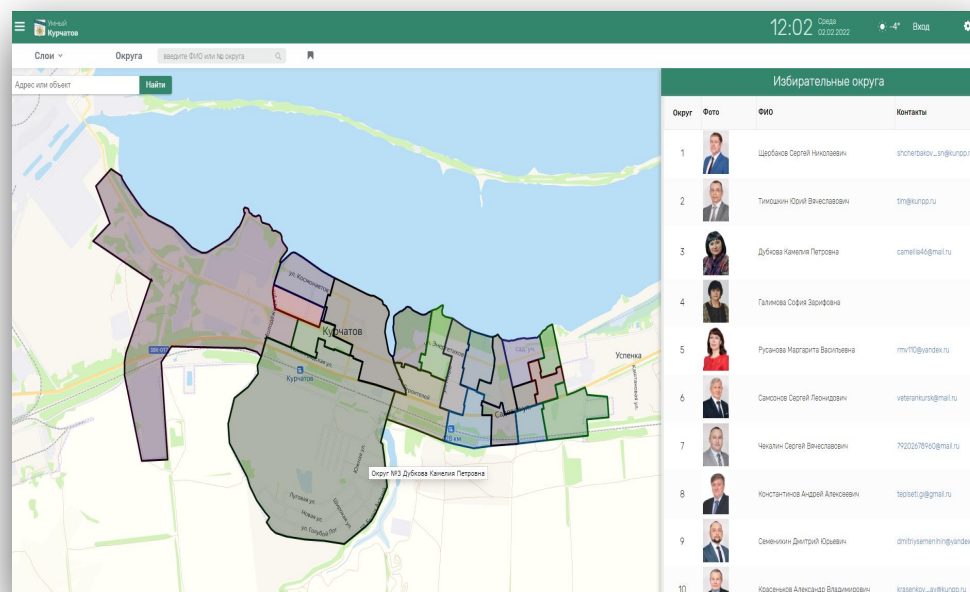
Внедрение программно-аппаратного комплекса «Умный Курчатов»

Внедрение программно-аппаратного комплекса «Умный Курчатов» позволило:

- развить городские цифровые сервисы, сократить время и затраты на интеграцию;
- объединить отдельные системы и городские порталы в единую цифровую платформу, позволяющую получать актуальную информацию из всех сфер жизнедеятельности города;
- снизить затраты на эксплуатацию городских цифровых систем;
- получать актуальную информацию о текущих проблемах в жизни муниципального образования, результатах работы муниципальных служб и организаций, проблемах, требующих корректировки деятельности муниципальных служб, принятия оперативных решений;
- развить инженерную инфраструктуру на территории города Курчатова;
- повысить уровень благоустройства территории;
- создать условия для развития услуг населению города Курчатова.

2 МЕСТО. КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, КУРЧАТОВ +

Внедрение программно-аппаратного комплекса «Умный Курчатов»



3 МЕСТО. ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ, СУРГУТ



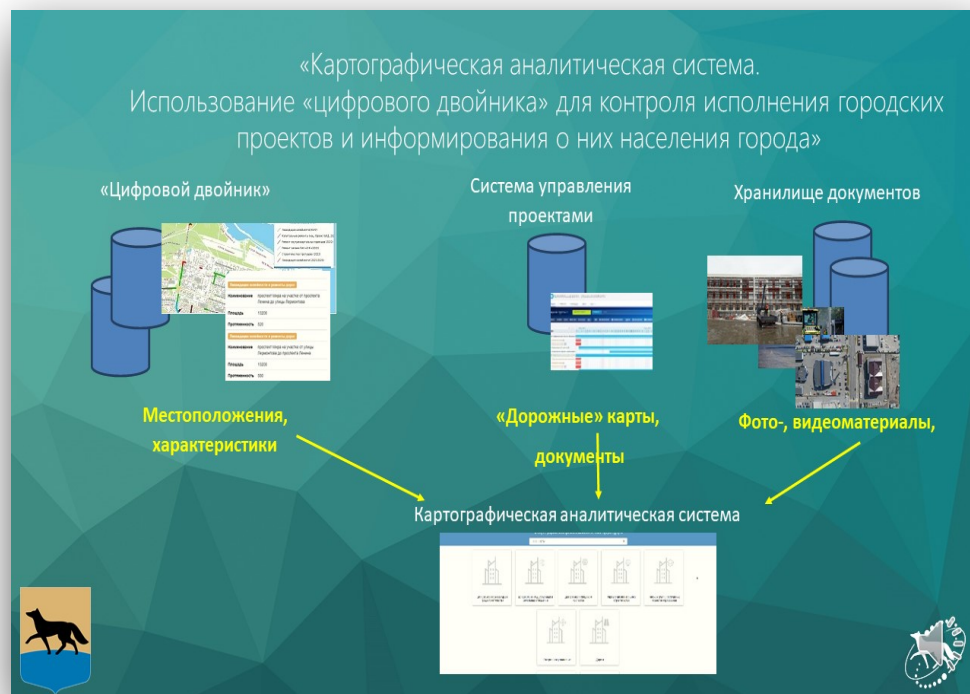
Картографическая аналитическая система по управлению проектами. Использование «цифрового двойника» для контроля исполнения городских проектов и информирования о них населения города

Внедрение картографической аналитической системы по управлению проектами и использование «цифрового двойника» для контроля исполнения городских проектов и информирования о них населения города позволило:

- информировать жителей города о городских проектах посредством городских картографических ресурсов и вести контроль за исполнением поручений главы города;
- создать единую платформу содержащую в себе информацию о местоположении, характеристиках, «дорожных картах», фото и видео материалы по каждому объекту для более эффективной работы администрации города;
- обеспечить легкое подключение при реализации новых городских проектов;
- использовать отечественного ПО с возможностью масштабирования практики;
- реализовать возможность актуализации баз данных «цифрового двойника».

3 МЕСТО. ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ, СУРГУТ

Картографическая аналитическая система по управлению проектами.
Использование «цифрового двойника» для контроля исполнения городских проектов и информирования о них населения города.



4 МЕСТО. СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ЖЕЛЕЗНОВОДСК

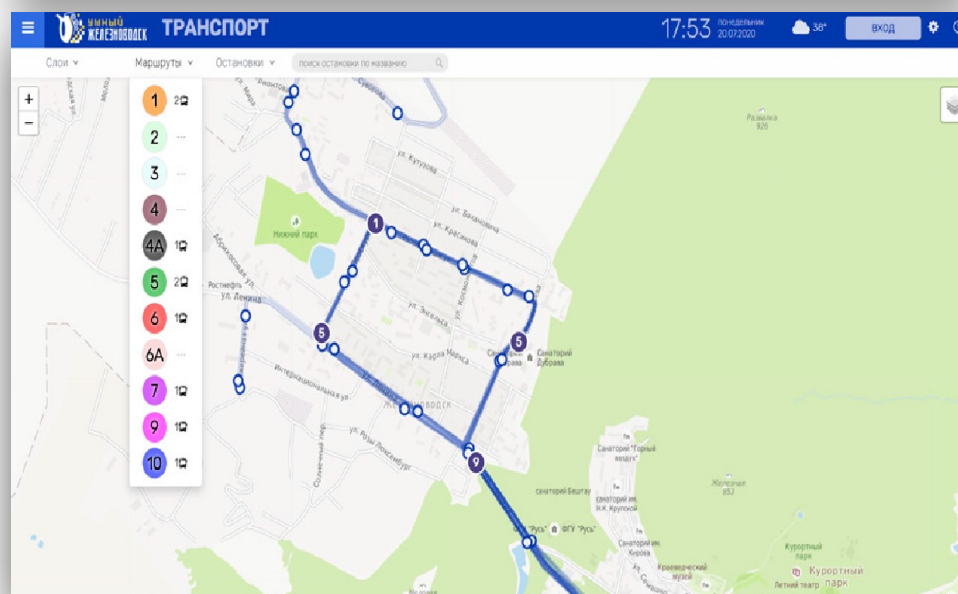
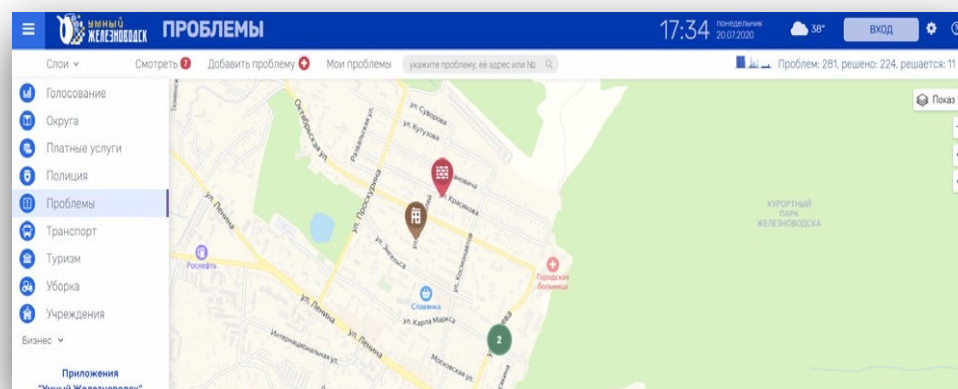
Модернизация городского хозяйства посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений, развитие программно-аппаратного комплекса «Умное Ставрополье. Курортный Железноводск»

Реализация проекта «Умное Ставрополье. Курортный Железноводск» направлена на формирование эффективной системы управления городским хозяйством и создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан, в том числе это позволило:

- внедрить упрощенную форму обращения к органам власти, полиции и другим городским структурам;
- цифровизировать процесс вовлечения граждан в решение вопросов городского развития, управление городскими процессами через интеллектуальный центр городского управления, а так же интеллектуальный учет коммунальных ресурсов;
- получать через мобильные приложения и интерактивные панели актуальной информации о достопримечательностях города, туристических маршрутах, объектах досуга, лечебно-профилактических учреждениях и основных мероприятиях города, возможность планирования их посещения;
- обеспечить движения городского транспорта без сбоев и отслеживание в режиме он-лайн.

4 МЕСТО. СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ЖЕЛЕЗНОВОДСК

Модернизация городского хозяйства посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений, развитие программно-аппаратного комплекса «Умное Ставрополье. Курортный Железноводск»



5 МЕСТО. РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ВОЛГОДОНСК

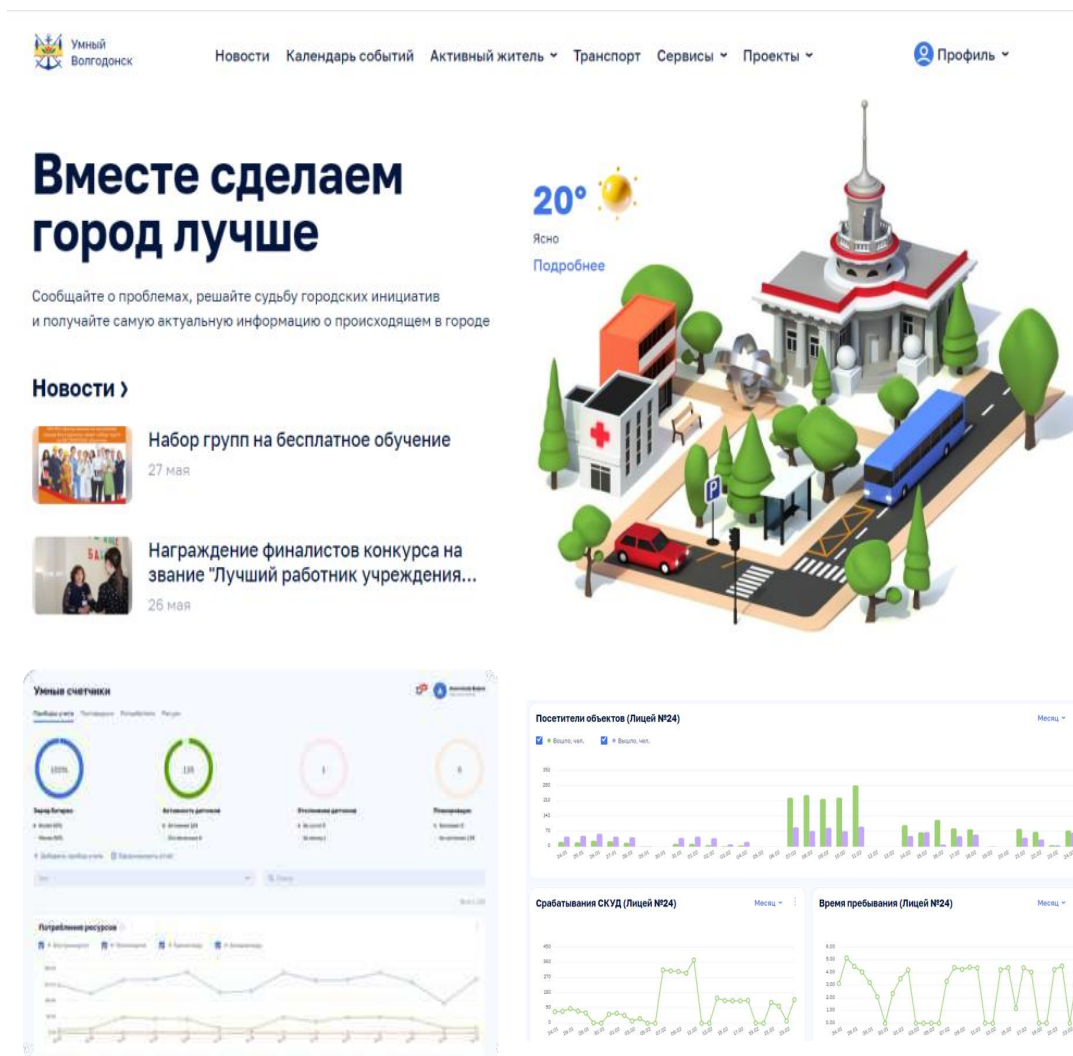
Программно-аппаратный комплекс «Умный город Волгодонск»

Комплексное решение, для получения актуальной информации из всех сфер жизнедеятельности города на одной платформе позволило:

- информировать о городских новостях на трех городских экранах (интерактивных электронных киосках), установленных в самых оживленных местах;
- жителям сообщать властям о городских проблемах, отмечать на карте проблемные точки, следить за ходом и результатами работ по обращениям, которые оставляют другие жители. Время ответа на обращение не более 2-х часов;
- реализовать автоматизированную систему контроля вывоза ТКО и ведение учета коммунальных ресурсов;
- установить систему видеонаблюдения и контроля доступа в лицее;
- создать ситуационный центр;
- применить «умные счетчики» передающие информацию с приборов учета социальных объектов;
- актуализировать информацию о движении городского транспорта, времени ожидания и отслеживать движения транспорта он-лайн.

5 МЕСТО. РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ВОЛГОДОНСК

Программно-аппаратный комплекс «Умный город Волгодонск»





МИНСТРОЙ
РОССИИ

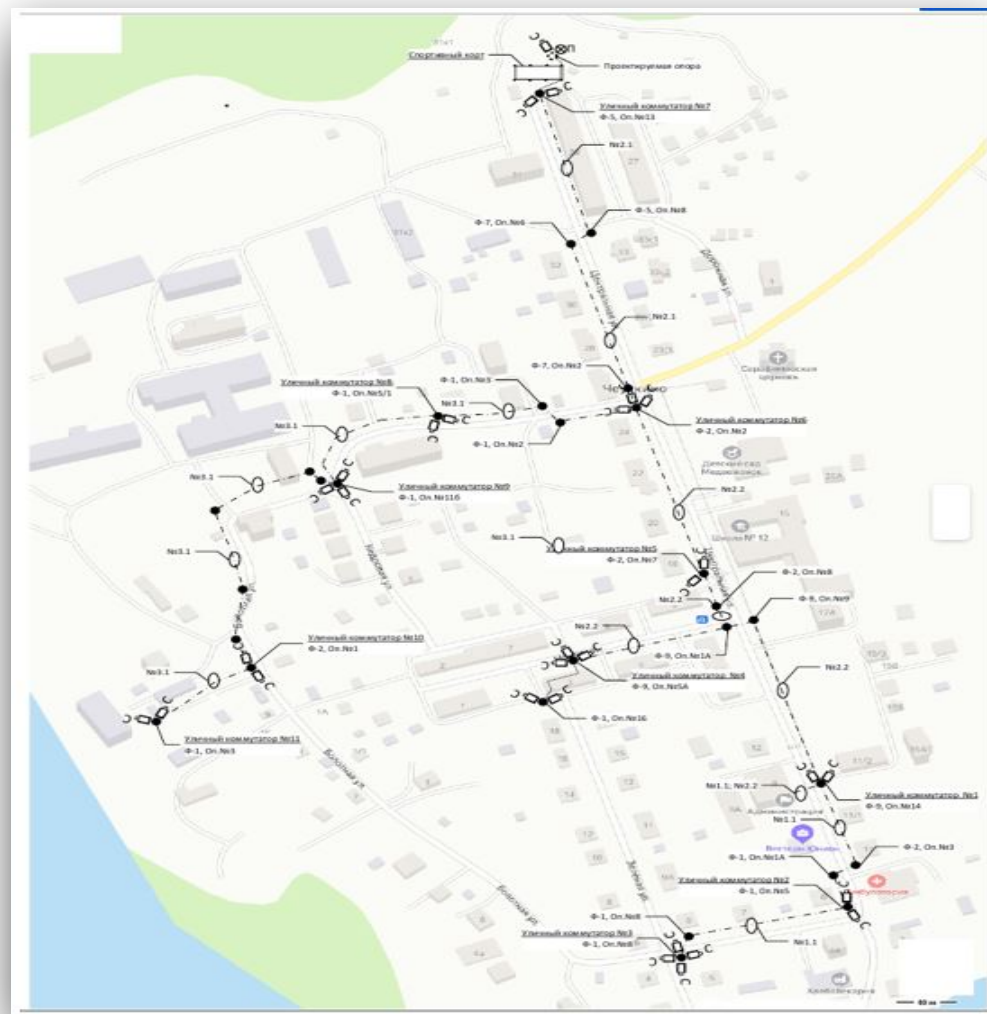
II КАТЕГОРИЯ

1 МЕСТО. ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ- ЮГРА. СИНГАПАЙ

Обустройство системы видеонаблюдения общественного пространства

Единая система видеонаблюдения общественного пространства сельского поселения Сингапай представляет собой единую систему сбора данных с 30 уличных видеокамер и передачу данных до видеорегистратора, в здании администрации сельского поселения и позволяющая:

- следить за соблюдением правопорядка на общественных пространствах населенного пункта;
- способствует повышению уровня благоприятной среды жизнедеятельности населения;
- контролировать общественные территории и улично-дорожную сеть;
- отслеживать выброс крупногабаритного мусора и организацию несанкционированных свалок;
- вести мониторинг за владельцами собак и выбрасыванием питомцев на улицу;
- раскрывать правонарушений и преступления за счет использования видеоархива;
- сохранять целостность имущества муниципального образования.

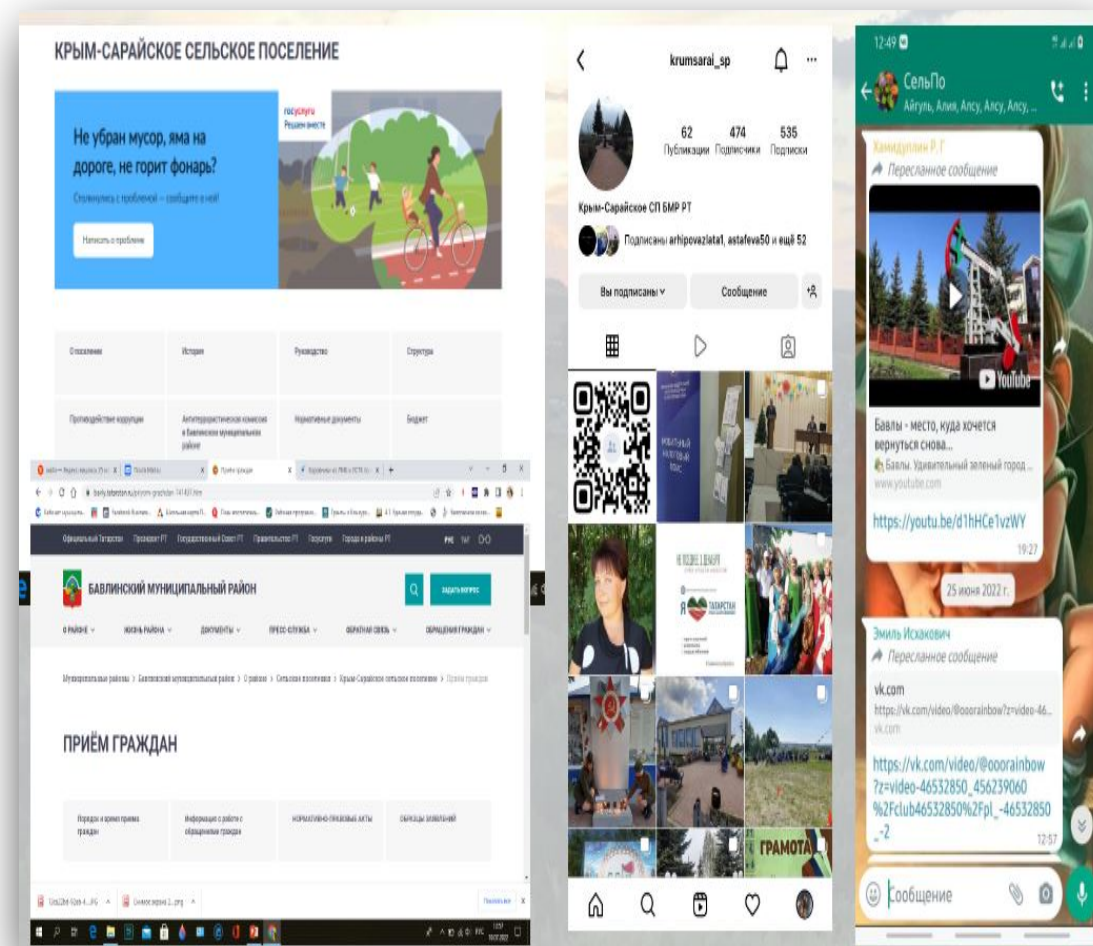


2 МЕСТО. РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, КРЫМ-САРАЙСКОЕ

Благоустройство сельского пространства с использованием цифровых технологий

В результате внедрения практики по цифровизации общественного пространства реализованы возможности позволяющие:

- осуществлять сбор информации при помощи qr-кодов;
- обратиться жителям с проблемами к администрации;
- осуществлять дистанционный контроль за системой теплоснабжения;
- вести контроль работы системы видеонаблюдения;
- обеспечить жителей широкополосным доступом к сети интернет в общественных местах посредством Wi-Fi;
- сохранить историю села и его культурное наследие;
- масштабировать применение цифровых технологий;
- организовать процесс развития цифровизации села и района;
- повысить уровень и качество жизни сельского населения и вовлечение жителей в процесс использования информационных технологий;
- информационное восприятие и переход к цифровизации.



3 МЕСТО. РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ, СУГАЙКАСИНСКОЕ

Модернизация городского хозяйства посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений

Представленная практика делает жизнь людей комфортнее и безопаснее. Результат внедрения позволил:

- установить систему видеонаблюдения – 35 камер;
- сделать «умное» уличное освещение;
- сделать «умную» остановку;
- запустить «воздушный патруль» – квадрокоптер;
- обеспечить 10 зон бесплатного доступа к Wi-Fi;
- проводить собрания жителей и совещания по ВКС.
- разработать мобильное приложение «Умные Сугайкасы»
- Вовлечь жителей в жизнь сельского поселения при помощи «Карты жителя» для получения баллов и бонусов.

В результате только благодаря установке блока «Умное уличное освещение» ежегодная экономия составила 53000,00 рублей на уличном освещении. Наличие централизованного видеонаблюдения ведет к снижению числа преступлений. Сократилось количество жалоб от граждан в 2 раза благодаря прямому диалогу через приложение «Умные Сугайкасы».

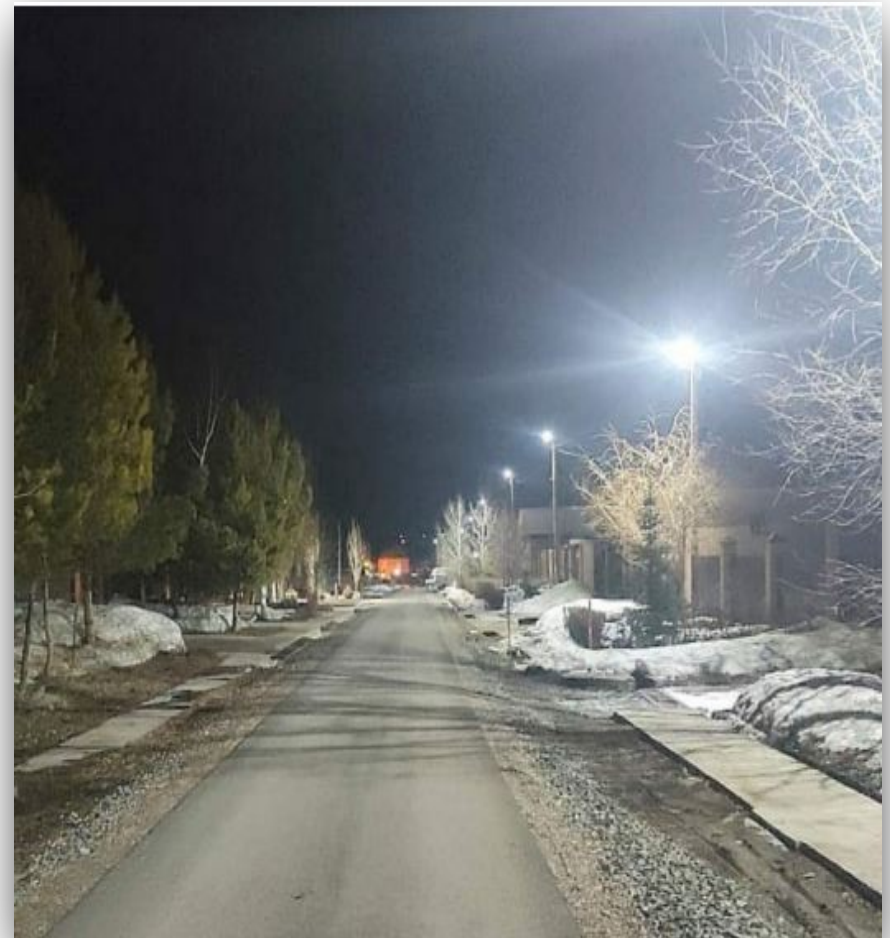


4 МЕСТО. ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПОДГОРОДНЕ-ПОКРОВСКИЙ

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности системы уличного освещения с помощью энергосервисного контракта

Проект энергосбережения и повышения энергетической эффективности системы уличного освещения на территории сельского поселения с помощью энергосервисного контракта позволил:

- получить достаточную освещенность дорог в сельском поселении;
- сформировать положительное отношение жителей к реализуемым мероприятиям на территории муниципального образования;
- уменьшить количество конфликтных ситуаций и жалоб от жителей;
- сократить эксплуатационные расходы за счет повышения энергоэффективности и внедрения новых технологий;
- модернизировать инфраструктуру уличного освещения;
- получить экономию энергетических ресурсов на 65%.



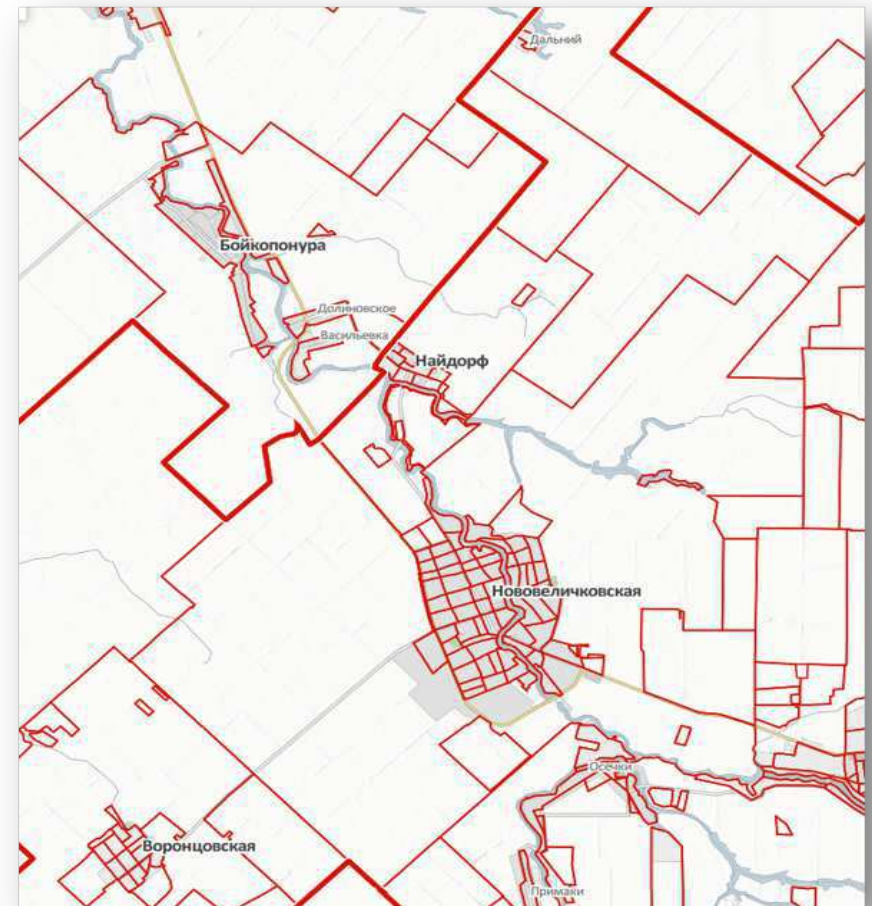
5 МЕСТО. КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, НОВОВЕЛИЧКОВСКОЕ

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Нововеличковского сельского поселения

Внедрение энергоэффективных технологий при организации наружного освещения позволило:

- увеличить уровень освещенности станицы Воронцовской и поселка Дальний до 80%.
- достигнуть нормативной освещённости улиц согласно нормативным документам;
- улучшить качество жизни населения в связи с увеличением уровня освещенности города и улучшением качества светового потока и установке энергоэффективных ламп;
- снизить число ДТП;
- установить дополнительные системы для безопасности и улучшения жизни на территории сельского поселения (интеллектуальные системы экологической и общественной безопасности, а, так же систему автоматической фото и видео фиксации нарушений ПДД).

В будущем система позволит экономить муниципалитету на оплате электроэнергии.



Увеличение освещения улиц поселения до 80%



ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС **ЛУЧШАЯ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРАКТИКА** **2022**

«ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА, ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЛАГОПРИЯТНОЙ
СРЕДЫ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА»



МИНСТРОЙ
РОССИИ

О КОНКУРСЕ

180

млн рублей

призовой фонд каждой
номинации

I категория

городские округа, городские
поселения, муниципальные округа

1 место: **45** млн рублей

2 место: **36** млн рублей

3 место: **27** млн рублей

4 место: **18** млн рублей

5 место: **9** млн рублей

II категория

сельские поселения

1 место: **18** млн рублей

2 место: **13,5** млн рублей

3 место: **6,3** млн рублей

4 место: **4,5** млн рублей

5 место: **2,7** млн рублей

СТАТИСТИКА ЗАЯВОК 2022

292 заявки из

70 субъекта РФ

I категория

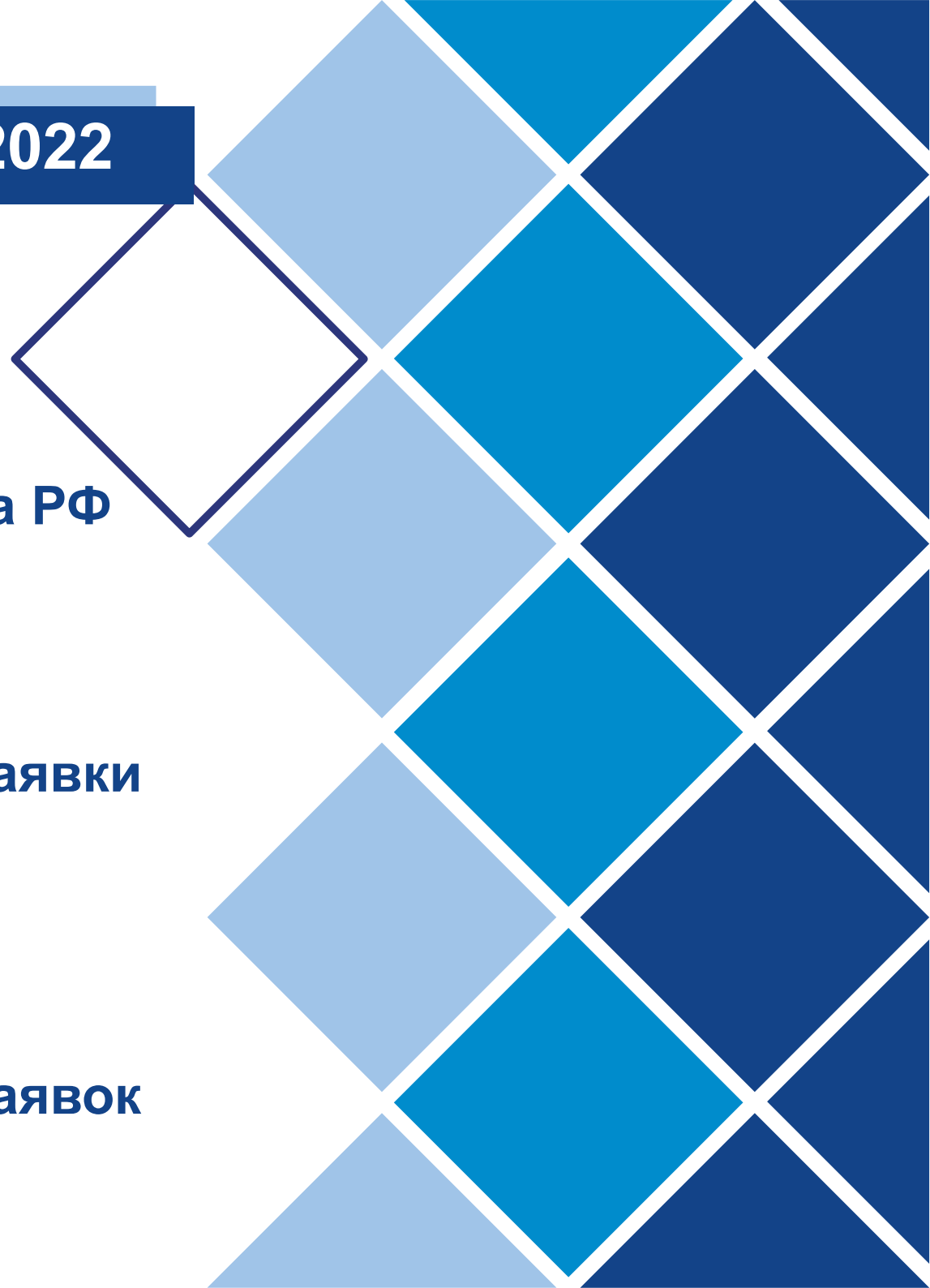
городские округа, городские поселения, муниципальные округа

173 заявки

II категория

сельские поселения

119 заявок



МЕТОДИКА ОЦЕНКИ (45 КРИТЕРИЕВ)

- возможность тиражирования
- новизна проекта
- синхронизация мероприятий национальных, федеральных проектов, государственных, муниципальных программ и проектов
- участие добровольцев (волонтеров) в реализации практики, студентов и молодежи до 35 лет
- степень влияния реализации практики на рост индекса качества городской среды

ПОБЕДИТЕЛИ I КАТЕГОРИИ

категория

муниципальные округа, городские округа и городские поселения

1
место

45
млн рублей

г. Сольцы
Новгородская область
«Фестиваль восстановления исторической среды советского проспекта в г. Сольцы»

2
место

36
млн рублей

г.п. Усть-Лабинское
Краснодарский край
«Городской огород»

3
место

27
млн рублей

г. Томск
Томская область
Томский муниципальный проект «Дом за рубль»

4
место

18
млн рублей

г. Воркута
Республика Коми
«Управляемое Сжатие (на примере МОГО «Воркута»)»

5
место

9
млн рублей

г. Грозный
Чеченская Республика
Смотровая площадка «Лестница в небеса»

I КАТЕГОРИЯ, 1 МЕСТО

г. Сольцы Новгородская область

«Фестиваль восстановления исторической среды советского проспекта в г. Сольцы»

Солецким муниципальным округом Новгородской области (численность жителей составляет 13 183 человек) представлен проект «Фестиваль восстановления исторической среды советского проспекта в г.Сольцы».

Основное содержание практики.

Реализована программа по сохранению исторического наследия. Студенты кафедры дизайна Новгородского университета выявили исторические цвета, в которые были выкрашены дома в центральной части города. Местные предприниматели за свой счет организовали ремонт домов на Советском проспекте г. Сольцы в соответствии с предложенной концепцией. В дальнейшем выбранный подход сохранения исторической среды будет учитываться при ремонте домов других улиц и при планировании работ по благоустройству городской территории.

Результат - восстановление исторической городской среды.

Выросло число гостей города, что привело к повышению спроса на продукцию пекарен, кафе, столовых, а также на продукцию местных сельхозтоваропроизводителей.

Проект вовлек местных жителей в решение вопросов местного самоуправления. Увеличился интерес жителей к решению проблем сообщества. Накоплен значительный социальный капитал в виде опыта взаимодействия жителей, бизнеса и представителей местной власти.

Практику возможно тиражировать.

Г. СОЛЬЦЫ НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ



>200

жителей города Сольцы приняли непосредственное участие в проекте

22

фасада зданий Советского проспекта восстановлены силами местных жителей

**Восстановлен исторический облик
центрального проспекта города Сольцы**

На 10%

увеличился поток туристов за 1,5 месяца с начала реализации проекта

+3

заявки от инвесторов на открытие торговых точек на Советском проспекте за 1,5 месяца с начала реализации проекта



прекратились акты вандализма и порчи фасадов на Советском проспекте

I КАТЕГОРИЯ, 2 МЕСТО

г.п. Усть-Лабинское
Краснодарский край

«Городской огород»

Городским поселением Усть-Лабинское Краснодарского края (численность жителей составляет 37 589 человек) представлен проект «Городской огород».

Основное содержание практики:

Система городских огородов. Производство и размещение рядом с жилыми домами деревянных модульных конструкций, которые используются жителями для выращивания овощей и ягод. Результат - прямое участие жителей в решении городских проблем с видимым для них результатом, улучшение социального самочувствия горожан, приучение детей к труду, озеленение ранее не благоустроенных территорий.

Практику возможно тиражировать.

Г.П. УСТЬ-ЛАБИНСКОЕ КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ



РЕЗУЛЬТАТ!

- ✓ - Благоустроены городские участки
- ✓ - Процесс объединил самых разных людей
- ✓ - Выращивание урожая становится увлекательной практикой для городских жителей
- ✓ - Свежие и полезные овощи, фрукты, ягоды и зелень уже используются жителями для ежедневного употребления и засолки
- ✓ - Рост индекса качества городской среды с 157 в 2020 году до 180 в 2021 году

I КАТЕГОРИЯ, 3 МЕСТО

город Томск
Томская область

Томский муниципальный
проект «Дом за рубль»

Муниципальным округом город Томск Томской области (численность жителей составляет 589 701 человек) представлен проект «Дом за рубль».

Основное содержание практики:

Реализована программа "Дом за рубль" капитального ремонта и сохранения домов-памятников деревянного зодчества и культурного наследия города.

Проект «Дом за рубль» представляет собой комплекс мероприятий, которые охватывает весь цикл от расселения объекта до его восстановления и ввода в эксплуатацию. Потенциальные инвесторы за личные средства реконструируют дома-памятники под собственные нужды и получают скидку до 90 процентов на аренду здания на время ремонта, а затем платят за аренду один рубль.

Результат - привлечение внебюджетных средств, сохранение исторического облика города, создание комфортной городской среды.

- Заключено 33 договора аренды в отношении ценных архитектурных объектов;
- 7 арендаторам предоставлена арендная плата в размере 1 рубля;
- 23 арендаторам применена льготная арендная плата в размере 10% на срок, установленный нормативно-правовыми актами;
- 13 деревянных зданий готовы к передаче инвесторам.

Практику возможно тиражировать.

Г. ТОМСК ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ



I КАТЕГОРИЯ, 4 МЕСТО

г.о. Воркута
Республика Коми

**«Управляемое Сжатие
(на примере МОГО
«Воркута»)**

Городом Воркута Республики Коми (численность жителей составляет 71 300 человек) представлен проект «Управляемое Сжатие (на примере МОГО «Воркута»).

Основное содержание практики:

Программа «Управляемое сжатие» направлена на создание комфортной городской среды в городе, население которого сокращается. Она предусматривает переселение людей и перенос социальных и иных учреждений с целью уменьшить площадь территории города, которая используется населением и требует обслуживания, а также сокращения числа эксплуатируемых объектов недвижимости.

Результат - сокращение затрат муниципалитета на содержание пустующего муниципального фонда, значительная экономия бюджетных средств.

За время реализации программы:

- отремонтировано более 446 квартир;
- переселено 385 семей из 26 малозаселенных домов;
- отключено от инженерных коммуникаций 26 МКД;
- экономия бюджетных средств от реализации составила 84,75 млн. рублей.

Практику возможно тиражировать.

Г. ВОРКУТА РЕСПУБЛИКА КОМИ

ДО



ПОСЛЕ



I КАТЕГОРИЯ, 5 МЕСТО

город Грозный
Чеченская Республика

Смотровая площадка
«Лестница в небеса»

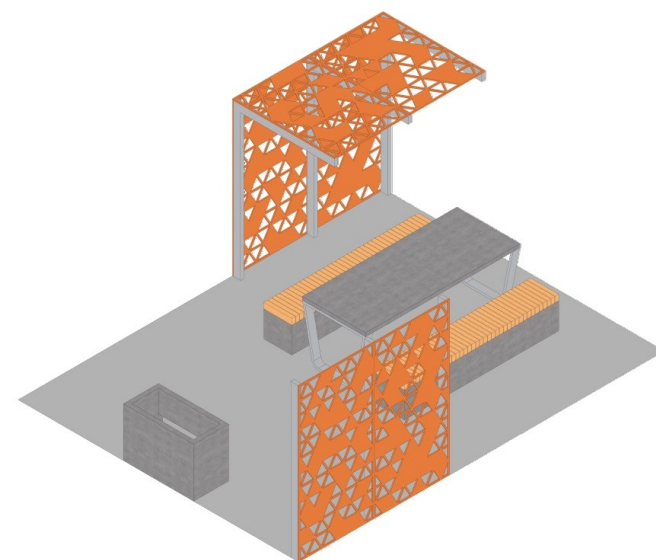
Городом Грозный Чеченской Республики (численность жителей составляет 326 439 человек) представлен проект «Лестница в небеса».

Основное содержание практики.

До реконструкции на месте нового общественного пространства была неблагоустроенная территория, местные жители использовали её для семейного отдыха. При реализации проекта для горожан и гостей города созданы новые возможности. Они могут отдохнуть, любуясь панорамными видами. На территории расположились зоны барбекю с уютной ночной подсветкой, спортивная площадка для игры в пляжный футбол, волейбол, ресторан и парковка, установлены панорамные бинокли, которые позволяют полноценно любоваться живописными видами столицы Республики Чечня.

Практику возможно тиражировать.

ГОРОД ГРОЗНЫЙ ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА



ПОБЕДИТЕЛИ II КАТЕГОРИИ

II категория сельские поселения

1

место

18

млн рублей

с.п. Зилаирский сельсовет Зилаирского района
Республика Башкортостан
«Преображение Зилаира»

2

место

13,5

млн рублей

с.п. Казацкий сельсовет Елецкого муниципального района
Липецкая область
«Хозяин малой реки»

3

место

6,3

млн рублей

с.п. Саргазинское Сосновского района
Челябинская область
«Организация мест захоронения в Саргазинском сельском поселении»

4

место

4,5

млн рублей

с.п. Бриньковское Приморско-Ахтарского района
Краснодарский край

«Комплексный подход к реализации градостроительной политики, обеспечению благоприятной среды жизнедеятельности населения и развития жилищно-коммунального хозяйства через форму муниципально-частного партнерства»

5

место

2,7

млн рублей

село Безымянное Безымянского муниципального образования
Саратовская область
«Заняться спортом рядом с домом»

II КАТЕГОРИЯ, 1 МЕСТО

**с.п. Зилаирский сельсовет
Зилаирского района
Республика Башкортостан**

**«Преображение
Зилаира»**

Сельским поселением Зилаирский сельсовет Республики Башкортостан (численность жителей составляет 5 580 человек) представлен проект «Преображение Зилаира»

Основное содержание практики.

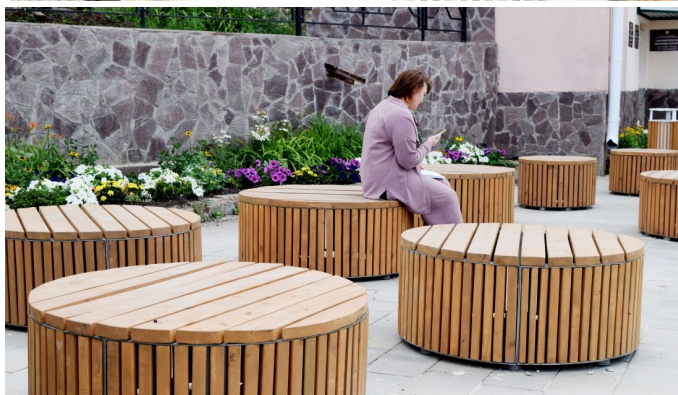
Комплексное благоустройство сельского поселения с активным участием жителей.

Результаты:

- Наличие смотровых площадок (видовых точек) для проведения фотосессии туристов;
- Обустроенная набережная с местами для отдыха;
- Прокат лодок, сап-бордов;
- Появление новых и реставрация имеющихся торговых лавок с необходимыми коммуникациями для реализации продукции;
- Сохранение исторического облика и самобытности купеческой улицы, передача сложившихся ритуалов и традиций;
- Проведена реставрация купеческих домов, музея;
- Организовываются квесты и игры на площадке для детей и подростков;
- Проложен новый водопровод общей протяженностью 30 км;
- Организован безопасный и удобный спуск к пруду;
- Отреставрирована Преображенская церковь;
- Арт-объект «Колодец» - легенда о спрятанных церковных колоколах во времена притеснения церквей;
- Арт-объекты «Навигация» установлены у каждого купеческого дома с описанием и историей его возникновения.

Практику возможно тиражировать.

С.П. ЗИЛАИРСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ЗИЛАИРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН



II КАТЕГОРИЯ, 2 МЕСТО

с.п. Казацкий сельсовет Елецкого муниципального района Липецкая область

«Хозяин малой реки»

Сельским поселением Казацкий сельсовет Елецкого муниципального района Липецкой области (численность жителей составляет 3 211 человек) представлен проект «Хозяин малой реки».

Основное содержание практики.

Системное привлечение жителей и организаций к наведению порядка на берегах малых рек.

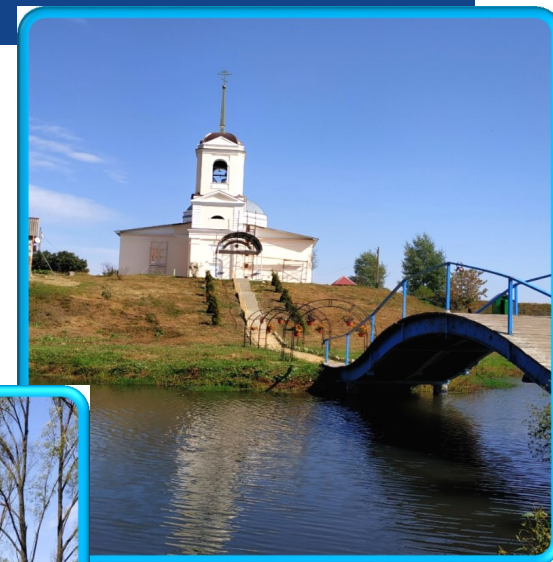
Экологическая реабилитация главных водных артерий села - рек Воргол, Хомутец, руч. Гаточка, создание комфортной среды за счет обустройства зоны для отдыха и мероприятий по ул. Пионерской с навесами, беседками, шезлонгами и площадкой для пляжного волейбола.

Результат:

- Расчистка береговой линии рек Воргол, Хомутец, Гаточка;
- Расчистка более 10 родников;
- Строительство 3 колодцев с чистой питьевой водой;
- Создание для населения мест отдыха у воды;
- Улучшение облика территории;
- Улучшение экологической обстановки и чистоты воды;
- Вступление в программу строительства нового водозабора «Южноворгольский» в рамках реализации нацпроекта «Экология»;
- Ликвидирована проблема подтопления жилых домов паводковыми водами путем создания каскада ГТС.

Практику возможно тиражировать.

С.П. КАЗАЦКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ЕЛЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ



II КАТЕГОРИЯ, 3 МЕСТО

с.п. Саргазинское Сосновского района Челябинская область

«Организация мест захоронения в Саргазинском сельском поселении»

Сельским поселением Саргазинское Сосновского района Челябинской области (численность жителей составляет 4 320 человек) представлен проект «Организация мест захоронения в Саргазинском сельском поселении».

Основное содержание практики:

Муниципальное образование «Саргазинское сельское поселение» столкнулось с проблемой нехватки мест захоронения.

Был выделен земельный надел общей площадью 28,6 га из земель сельскохозяйственного назначения, не используемых по назначению. Подготовлено ходатайство о переводе земельных участков в земли другой категории. Данное ходатайство было поддержано. Земельные участки переведены в новую категорию с разрешенным видом использования для размещения кладбищ, крематориев и мест захоронения.

Администрацией поселения были заключены договора аренды на земельные участки общей площадью 28,6 га сроком на 49 лет, предназначенные для размещения кладбищ, крематориев, и мест захоронения. Арендная плата ежегодно увеличивается на размер инфляции. В период с мая по август 2021 года концессионером проведены инженерно-геологические изыскания земельных участков, подготовлена проектно-сметная документация, проведена планировка земельных участков под размещение нового кладбища.

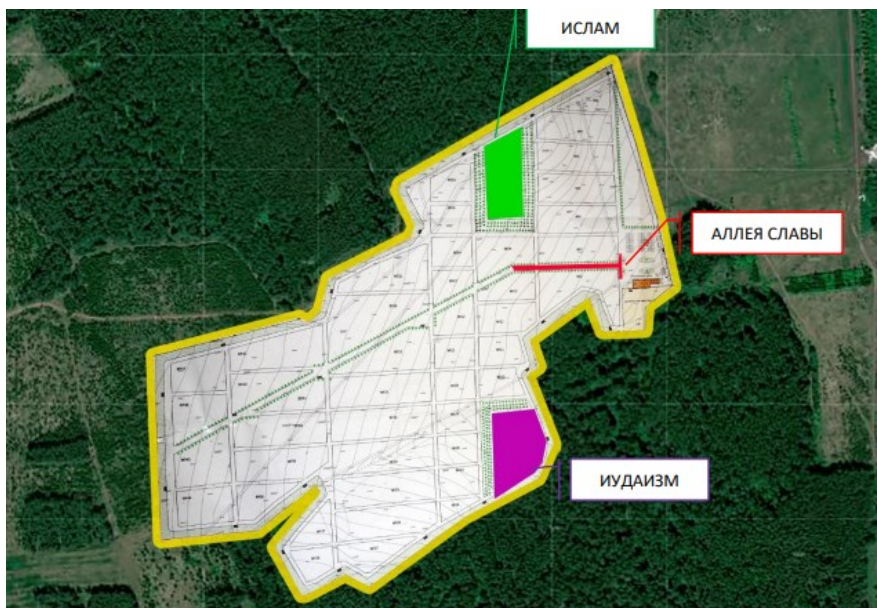
Результат.

Стоимость инвестиций концессионера в данный проект на 1 ноября 2021 г. составила 620 тысяч рублей.

Концессионеру передано для обслуживания старое сельское кладбище площадью 4,5 га для деятельности по содержанию, захоронению, уборке, охране. Таким образом, с администрации Саргазинского сельского поселения снимаются финансовые затраты, связанные с ритуальной деятельностью, а также хозяйственные обязательства по содержанию места захоронения (очистка от мусора, акарицидная обработка, минерализация территории в пожароопасный период, поддержание дорог в проезжем состоянии, работы по ограждению кладбища).

Практику возможно тиражировать.

С.П. САРГАЗИНСКОЕ СОСНОВСКОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ



II КАТЕГОРИЯ, 4 МЕСТО

с.п. Бриньковское Приморско-Ахтарского района Краснодарский край

«Комплексный подход к реализации градостроительной политики, обеспечению благоприятной среды жизнедеятельности населения и развития жилищно-коммунального хозяйства через форму муниципально-частного партнерства»

Сельским поселением Бриньковское Приморско-Ахтарского района Краснодарского края (численность жителей составляет 5 482 человека) представлен проект «Комплексный подход к реализации градостроительной политики, обеспечению благоприятной среды жизнедеятельности населения и развития жилищно-коммунального хозяйства через форму муниципально-частного партнерства».

Основное содержание практики.

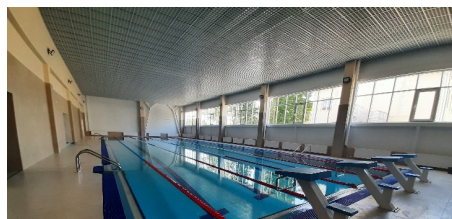
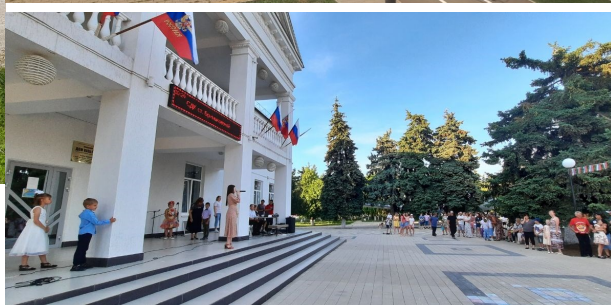
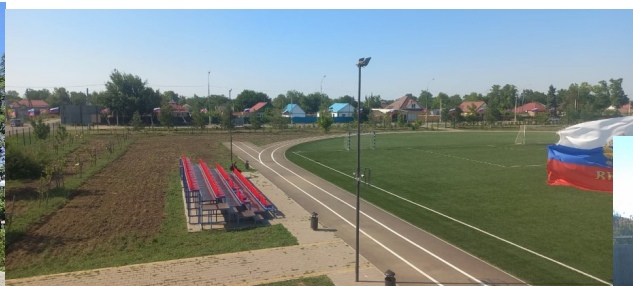
Комплексное благоустройство сельского поселения с активным участием жителей.

Результаты:

- осуществлен капитальный ремонт здания библиотеки;
- осуществлено материально-техническое оснащение муниципального казенного учреждения сельский Дом культуры;
- выполнено благоустройство пешеходной зоны (тротуара) по улице Калинина от ул. Степной до ул. Шевченко;
- выполнена реконструкция ГКОУ Бриньковского казачьего кадетского корпуса имени сотника М.Я. Чайки;
- проведен ремонт участка дороги по ул. Шарова протяженностью 164 м. и уложен тротуар по улице Шарова протяженностью 974 м;
- грейдированы и подсыпаны ГПС все дороги с гравийным покрытием;
- установлены фонари уличного освещения по ул. Шарова от ул. Пролетарской до ул. Горького в количестве 19 шт. и по ул. Ленина от ул. Набережной до ул. Бахчиванджи в количестве 16 шт.;
- выполнены строительно-монтажные работы по объекту: «Бассейн на территории МБОУ СОШ №5»;
- выполнен капитальный ремонт здания СДК;
- установлено 14 уличных тренажеров;
- проводятся субботники и экологические акции.

Практику возможно тиражировать.

С.П. БРИНЬКОВСКОЕ ПРИМОРСКО-АХТАРСКОГО РАЙОНА КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ



II КАТЕГОРИЯ, 5 МЕСТО

село Безымянное
м.о. Безымянское
Саратовская область

«Заняться спортом
рядом с домом»

Селом Безымянное Безымянского м.о. Саратовской области (численность жителей составляет 9 590 человек) представлен проект «Заняться спортом рядом с домом».

Основное содержание практики.

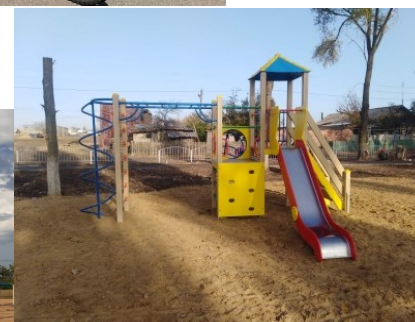
Создание условий для массовых занятий спортом для всех возрастных групп. Подготовка земельных участков и парковых зон для установки спортивных площадок в 5 населенных пунктах муниципального образования, установка спортивных уличных тренажеров, благоустройство прилегающей территории к спортивным площадкам и парковой зоне.

Результаты:

- Спортивные площадки расположены в центрах поселений;
- Проложено асфальтное покрытие к каждой площадке;
- Проведено уличное освещение пешеходных коммуникаций.

Практику возможно тиражировать.

СЕЛО БЕЗЫМЯННОЕ БЕЗЫМЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ





МИНСТРОЙ
РОССИИ