

ТОМСК

Жилищно-коммунальное хозяйство

Что наиболее значительное удалось сделать в 2022 году?

Инженерная инфраструктура.

В 2022 году снизился удельный вес повреждений на городских сетях теплоснабжения (на 2,4%), электроснабжения (на 7,0%) и водоснабжения (на 24,5%). В рамках мероприятий по снижению аварийности на водопроводных сетях и потерь воды заменены 7 615 м. п. ветхих водопроводных сетей, установлены 8 воздушных клапанов. Благодаря реализации вышеуказанных мероприятий удалось достичь снижения количества повреждений на сетях на 21.0% по сравнению с 2021 годом: с 917 случаев в 2021 году до 721 случаев в 2022 году.

Благодаря увеличению объемов работ по промывке и механической прочистке сетей водоотведения (с 43 889 м.п. в 2021 году до 45 085 м.п. в 2022 году), за отчетный год количество засоров уменьшилось на 2,7% по сравнению с 2021 годом (с 2 951 шт. в 2021 году до 2 563 шт. в 2022 году). В 2022 году заменено 666 м.п. ветхих канализационных сетей.

В рамках действующей инвестиционной программы ООО «Томскводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 гг. выполнялись следующие мероприятия:

- строительство сетей водоснабжения для подключения к централизованной системе водоснабжения в пос. Нижний склад, нос. Хромовка;
- строительство сетей водоснабжения по ул. Павлова, ул. Красногвардейской, ул. Сельскохозяйственной, ул. Победы.
- завершены работы по строительству сетей водоснабжения в пос. Киргизка и в мкр. Академгородок;
- начаты работы по строительству сетей водоотведения по ул. Короленко.

ГЗ рамках муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами» в 2022 году по объектам водоснабжения и водоотведения выполнены следующие виды работ:

- строительно-монтажные работы по технологическому переключению пос. Спутник на централизованные сети водоотведения;
- капитальный ремонт сетей канализации для ликвидации несанкционированных стоков от объектов, расположенных по ул. Беленца, напротив жилого дома № 2 по ул. М. Горького, в районе пл. Конная напротив ТЭЦ-1 по ул. А. Беленца, 2;
- осуществлены мероприятия по переносу из пос. Нижний Склад и установки станции подготовки питьевой воды для хозяйственно-питьевых нужд «ГЕИЗЕР-ТМ-1,5» в пос. Геологов.

В 2022 году постановлением администрации Города Томска от 02.12.2022 № 1060 утвержден проект актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Томск» до 2035 года.

В рамках инвестиционной программы ООО «Горсети» и технологического присоединения потребителей в 2022 году выполнено:

- реконструкция 1 распределительного пункта «ЛПК» по ул. Профсоюзная. 2 стр. 29 с полной заменой устаревшего оборудования на новое в целях обновления электрической сети и повышения экономической эффективности оказания услуг в сфере электроэнергетики;

- строительство и ввод в эксплуатацию 6 трансформаторных подстанций суммарной мощностью 2,7 МВА для целей технологического присоединения потребителей, а также обеспечения требуемого уровня качества электроэнергии;

- строительство 30,773 км кабельных и воздушных линий электропередач на уровне напряжения 10/6//0,4кВ в целях развития электрической сети и повышения надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики.

Самый масштабный проект 2022 года у АО «ТомскРТС» - реализация концессионного соглашения в целях переключения абонентов, запитанных от котельной по ул. Водяная, 80 на сети централизованного теплоснабжения, заключенного между администрацией Города Томска, Администрацией Томской области и АО «Томск РТС», В рамках концессионного соглашения по итогам 2022 года реализованы мероприятия по строительству перемычки для выполнения резервных переключений в районе пересечения ул. Бердская и пер. Баранчуковский. строительство тепловой сети от пр. Мира до пер. Ново-Станционный. Параллельно ведется строительство ПНС-6. Это позволит подключить к системе централизованного теплоснабжения 224 многоквартирных дома и 15 объектов социальной сферы в микрорайоне Черемошники, а также более 100 новых многоквартирных домов. Стоимость реализации проекта порядка 300.0 млн.руб.

Специалисты «ТомскРТС» в 2022 году подготовили к несению нагрузок в отопительный период 656 километров теплосетей. На всей протяженности теплотрасс были проведены гидравлические испытания на прочность, в ходе которых специалисты выявили и устранили около двух тысяч дефектов.

В 2022 году АО «ТомскРТС» капитально отремонтировано и реконструировано более 10 километров тепловых сетей города в двухтрубном исполнении. В числе крупных проектов, реализованных в текущем году, - реконструкция тепломагистрали №8Б в конце Иркутского тракта, которая обеспечила возможность для подключения к теплу новой школы на 1,1 тысячи мест на улице Демьяна Бедного, строящейся в рамках реализации национального проекта «Демография». Изначально этот проект был запланирован на 2023 год, однако по обращению Администрации Томской области и администрации Города Томска компания «ТомскРТС» перестроила планы и реализовала его досрочно, учитывая социальную значимость подключаемого объекта. Перед стартом работ компания «ТомскРТС» выполнила технические мероприятия, которые позволили на время ремонта подключить большую часть потребителей, запитанных от реконструируемой сети, по резервной схеме. В ходе модернизации объекта на современные энергоэффективные трубопроводы заменены 120 метров тепловых сетей.

Ещё один крупный проект 2022 года - капитальный ремонт квартальных сетей на улице Карташова. Здесь на участке от улицы Киевской до переулка Ишимский на новые трубопроводы были заменены около 0,5 километра теплотрасс. Ремонт этой тепловой сети производился поэтапно, чтобы минимизировать количество отключаемых потребителей. Для этого специалисты «ТомскРТС» выполнили технические мероприятия по установке заглушек на трубопроводе.

Без отключения абонентов в 2022 году была выполнена реконструкция тепломагистрали № 8 на улице 1-я Рабочая. Благодаря техническому решению, разработанному специалистами «ТомскРТС», жители 45 домов Октябрьского района избежали длительного отключения горячей воды. В ходе реконструкции здесь на

современные трубопроводы были заменены 400 метров тепловых сетей и реконструирована строительная часть теплотрассы.

В июле 2022 года объекты теплоснабжения в д. Лоскутово г. Томск, в отношении которых необходимо было в кратчайший срок произвести регламентные и ремонтные работы, а также обеспечить оформление необходимой документации для подготовки объектов инженерной инфраструктуры к отопительному периоду 2022-2023 годов, были переданы в хозяйственное ведение УМП «Муниципальная УК». В результате предпринятых мер УМП «Муниципальная УК» была обеспечена своевременная подача теплоснабжения абонентам д. Лоскутово. Кроме того, предприятию в ноябре 2022 года была предоставлена муниципальная преференция на проведение ремонтных работ по восстановлению изоляции тепловых сетей в д. Лоскутово. В результате проведенных работ восстановлена изоляция на тепловых сетях протяженностью 1,563 км.

За счет бюджета МО «Город Томск» в летнюю ремонтную кампанию 2022 года проведен ремонт ветхих тепловых сетей и сетей ГВС на 37 объектах, общей протяженностью 1,74 км.

За счет фонда предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций администрации Города Томска произведен капитальный ремонт котельной «Басандайская Жемчужина» по адресу: г. Томск, ул. Басандайская, д. 2/3, стр.4 - произведены аварийно-восстановительные работы по замене котла и установки для умягчения воды.

В августе 2022 года Министерством энергетики Российской Федерации утвержден проект актуализированной схемы теплоснабжения Города Томска до 2037 года.

Сибирским управлением Ростехнадзора проведена проверка готовности МО «Город Томск» к отопительному периоду 2022 - 2023 годов, по результатам которой оформлены Акт и Паспорт проверки готовности к отопительному периоду 2022-2023 годов без замечаний. Мероприятия, запланированные к выполнению постановлением администрации Города Томска от 10.02.2022 № 105 «О подготовке муниципального образования «Город Томск» к работе в отопительный период 2022 - 2023 годов», исполнены в полном объеме.

В рамках подпрограммы «Газификация Томска» муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами» в 2022 году выполнены следующие мероприятия:

- администрацией Города Томска в ООО «Газпром газораспределение Томск» передана проектная документация на строительство сетей газоснабжения в мкр. Спичфабрика;
- ООО «Газпром газораспределение Томск» велись работы по догазификации с. Тимирязевское, д. Дзержинское, пос. Залесье;
- производилось доподключение абонентов в мкр. Степановка, строительство сетей газоснабжения выполнила администрация Города Томска в 2021 году.
- департаментом городского хозяйства администрации Города Томска разработана и передана в ООО «Газпром газораспределение Томск» схема газификации д. Эушта и пос. Нижний склад.

Кроме того, администрацией Города Томска велась работа по информированию населения о программе социальной догазификации, а также о мерах социальной поддержки согласно Закону Томской области от 12.08.2013 № 143-03 «О социальной поддержке отдельных категорий граждан, осуществляющих газификацию жилых

помещений на территории Томской области», информация доведена до 4 437 жителей Города Томска.

Согласно пообъектному плану-графику догазификации в 2022 году ООО «Газпром газораспределение Томск» на территории МО «Город Томск» создана техническая возможность подключения для 1 963 домовладений. Выполнено подключений для 987 домовладений.

Капитальный ремонт.

На территории Города Томска в рамках исполнения краткосрочного плана реализации в 2020 - 2022 гг. Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Томской области, в 2022 году выполнены работы по капитальному ремонту общего имущества и разработке проектно-сметной документации на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в 136 многоквартирных домах, в 19 домах работы по плану начаты, завершение в 2023 году.

В 26 многоквартирных домах выполнен ремонт крыш, проведена замена 26 лифтов в 10 многоквартирных домах, ремонт фасадов в 5 домах, ремонт внутридомовых инженерных систем в 24 домах.

Ремонт производился за счет средств собственников, заказчиком выступал Фонд «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томской области».

Площадь жилых помещений в отремонтированных в отчетном году многоквартирных домах составила 721,2 тыс. м², на которой проживают 22 341 жителей. Объем финансирования работ составил 780,4 млн. руб.

Защита территорий от затоплений.

В рамках соблюдения требования Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.1997 № 117-ФЗ разработана и утверждена Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору декларация безопасности гидротехнического сооружения «Ограждающая дамба по адресу: г. Томск, ул. Московский тракт, 113/1». В настоящее время все гидротехнические сооружения, находящиеся в собственности муниципального образования «Город Томск» Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору утверждены декларации безопасности, получены разрешения на их эксплуатацию, а также проведены мероприятия в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».

Содержание мест захоронения.

В 2022 году выполнены работы по обустройству и восстановлению воинских захоронений в рамках реализации федеральной целевой программы «Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019-2024 годы».

Какие наиболее трудные проблемы не удалось решить в прошедшем году?

В связи с падением пассажиропотока в период пандемии, ростом цен на запчасти и новый подвижной состав, в течение 2022 года, не удалось определить поставщика услуг (перевозчика) в форме запроса котировок на муниципальные маршруты №№ 22, 25/52. По итогам конкурсных процедур все 8 закупок были признаны несостоявшимся по причине отсутствия поданных заявок.

Какие задачи стоят в 2023 году?

строительство сетей водоснабжения в пос. Эушта;

- строительство блочно-модульной газовой котельной на подземном водозаборе г. Томска;
- завершение строительства сетей водоотведения по ул. Короленко, ул. Бакунина, ул. Октябрьская;
- завершение мероприятия по строительству двух сливных станций (по ул. Высоцкого, ул. Мокрушина);
- реализация концессионного соглашения на объект: «Канализационные очистные сооружения с. Тимирязевское»;

завершение строительных работ в рамках реализации концессионного соглашения в целях переключения абонентов котельной по ул. Водяная, 80 на сети централизованного теплоснабжения;

переключение абонентов, запитанных от котельной КФ «Красная звезда» на сети централизованного теплоснабжения;

выполнение пятого этапа реконструкции перекачивающей насосной станции № 4 (ПНС-4) в микрорайоне Каштак. В ходе модернизации объекта планируется заменить три насоса, от которых запитаны тепломагистраль № 6 и № 7, на новые современные более мощные и энергоэффективные модели;

- создание технической возможности подключения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям для 3 649 домовладений;

актуализация схемы теплоснабжения г. Томска;

подготовка МО «Город Томск» к безаварийному прохождению отопительного периода 2023-2024 гг.;

- проведение ремонта общего имущества в 171 многоквартирном доме; подготовка и проведение противопаводковых мероприятий, в том числе подготовка гидротехнических сооружений к безаварийному прохождению половодья, проведение послепаводкового осмотра с целью определения участков, требующих проведения ремонтных работ;
- благоустройство квартала № 30 (место захоронения военнослужащих, погибших в ходе специальной военной операции);

разработка и принятие программы развития пассажирских перевозок в г. Томске на период 2024- 2030 года.

Благоустройство

Что наиболее значительное удалось сделать в 2022 году?

В целях реализации регионального проекта «Формирование комфортной городской среды» национального проекта «Жилье и городская среда» в 2022 году на территории МО «Город Томск» благоустроено 17 общественных пространств по адресам: сквер по ул. Сибирская, 82; сквер по Кузнечному взвозу; бульвар по ул. Северный городок; сквер у школы по ул. Ф. Мюнниха, 12/1; Буфф-сад; сквер у ДК «Маяк»; сквер «Чернобыль» по ул. Дзержинского; сквер «Музыкальный»; сквер им. Героя Советского Союза В.И. Смирнова; пешеходная зона на Набережной р. Томь (участок от пер. Сухоозерного до ОАО «Томские мельницы»); студенческий городок «Южный»; сквер у Старца Федора: сквер у МАОУ СОШ № 53; сквер по ул. Сибирская, 99-101; сквер «Юный Автомобилист»; сквер «Семейные узы»; сквер по ул. М. Горького, 58. В рамках благоустройства выполнены работы по обустройству

пешеходных дорожек, озеленению, установке малых архитектурных форм, детских игровых элементов. Также при благоустройстве предусмотрено оборудование инфраструктуры для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кроме того, в рамках имеющегося финансирования, некоторые территории оснащены освещением и видеонаблюдением. Общий объем средств федерального, областного и местного бюджетов, направленных на реализацию мероприятий по обустройству общественных пространств, составил 127,64 млн. руб. (в т.ч. вне рамок софинансирования НП «Жилье и городская среда», за счет средств бюджета Города Томска дополнительно направлено 5,06 млн. руб.).

Также в 2022 году на территории Октябрьского района Города Томска по программе «Формирование современной городской среды» выполнен капитальный ремонт асфальтобетонного покрытия 2-х внутриквартальных проездов: ул. Беринга, 13 - ул. Мичурина, 71, ул. Ключева, 20- ул. Обручева, 4. На объектах обустроены парковки площадью 750 м² на 50 м/мест и тротуары площадью 1253 м², газоны площадью 2910 м², а также 2 площадки для сбора ТКО.

Проведены работы по капитальному ремонту 3 лестничных спусков: ул. Загорная, 56а, ул. Бирюкова, 206, Иркутский тракт, 194в.

Стоимость работ по капитальному ремонту составила 13 059,08 тыс. рублей.

В рамках текущего ремонта проведены работы на 28 участках 7 внутриквартальных проездов и 6 въездов:

- въезды в микрорайоны и кварталы: ул. Мичурина, ул. Суворова, Иркутский тракт, ул. И. Черных, ул. С. Лазо, ул. Беринга,

- проезды по ул. Пушкина, ул. Северный городок, ул. Герасименко, Иркутский тракт, ул. Лазарева, пос. Светлый, ул. С. Лазо.

Стоимость работ по текущему ремонту - 4 071,5 тыс. рублей

Общая площадь работ по благоустройству внутриквартальных проездов составила 9,8 тыс. м²: 6,6 тыс. м²- мероприятия капитального характера, 3,2 тыс. м²- текущий ремонт. Выполнено благоустройство 8 дворовых территорий площадью 14,1 тыс. м² на сумму 29 186,4 тыс. рублей.

На всех дворовых территориях выполнен ремонт проездов, на 7 - обустройство парковок и тротуаров, на 2 - установка элементов детских площадок, на 4 - установка ограждений.

| № п/п | Адрес | Мероприятия |
|-------|-----------------------|---|
| 1 | Ул. И. Черных, 36 | Обустройство и ремонт проезда, парковок, тротуаров установка элементов детской площадки |
| 2 | Ул. 79 Гв. Дивизии, 3 | Ремонт проезда |
| 3. | Ул. Беринга, 6 | Обустройство и ремонт проезда, парковок, тротуаров установка ограждений, установка элементов детской площадки |
| 4. | Ул. Вокзальная, 25 | Обустройство и ремонт проезда, парковок, тротуаров установка ограждений |
| 5 | Ул. С. Лазо, 18 | Обустройство и ремонт проезда, парковок, тротуаров установка ограждений, детская площадка |

| | | |
|-----|-----------------------|---|
| 6. | Ул. Междугородная, 20 | Обустройство и ремонт проезда, парковок, тротуаров газонов, установка ограждений |
| 7-8 | Ул. Пушкина, 27-27а | Обустройство и ремонт проезда, эко парковок, тротуаров, газонов, посадка деревьев и кустарников |

В 2022 году за счет бюджетных средств обустроила площадки для сбора ТКО по следующим адресам: Ключева, 20, Беринга, 13, Чулымская, 45, пер. Восточный. Силами социальных партнеров были обустроены следующие КП: Иркутский 85, Иркутский 79, Карский 56, Иркутский тракт, 175, Беринга, 6, ул. Старо - Дёповская, 7 и ул. Старо - Дёповская, 40, ул. Лазарева, 4, а также отремонтированы существующие по следующим адресам: Ивана Черных, 113, Ивана Черных, 24.

Ликвидировано 14 несанкционированных свалок в полном объеме. Объем вывезенного мусора: 1100 м

Всего за весенний/осенний период 2022 года проведено 12 экологических мероприятий:

- 5 субботников, в которых приняло участие 14 800 человек. В результате собрано и вывезено 1 424 м³ мусора;

- 5 мероприятия по очистке территорий, прилегающей к озерам: оз. Кухтеринское в мкр. Спичфабрика; Белое озеро, Святой источник «Воскресенский ключ» на правом берегу реки Ушайка с участием жителей;

- 2 экологических акции по озеленению территорий с участием 150 человек:

Также на территории Октябрьского района Города Томска установлено 18 детских площадок по адресам: пер. Карский, 23, 1-я Рабочая, 44, ул. Ключева, ул. Дизайнеров, 11, пос. Росинка, Иркутский тракт, 80/2, Иркутский тракт 194а, пос. Спутник. 18, ул. Октябрьская, 41, ул. Беринга, 13, Иркутский тракт, 85, мкр. Наука, ул. Петра Великого, 11, ул. Василия Болдырева, 9, ул. Энтузиастов, 45, ул. Новосибирская, 43, пер. Школьный, 19, п. Росинка.

На территории Советского района Города Томска в 2022 году в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды» на 2018-2024 годы» был выполнен капитальный ремонт 5 внутриквартальных проездов, 1 лестничного спуска, 10 дворов и текущий ремонт 4 проездов.

На территории Ленинского района Города Томска выполнены следующие работы по благоустройству района:

1) Обустроено контейнерных площадок.

Благоустройство 17 контейнерных площадок по адресам: пер. Сакко, 1; ул. Пролетарская, 52; пер. Н. Островского, 1, 8; пер. Тихий, 25; пер. Шегарский, 85; пос. Киргизка, 60е; ул. Б. Подгорная, 222; ул. Интернационалистов, 7, 8/2; ул. К. Ильмера, 6; ул. 2-й поселок ЛПК, 109; ул. Новороссийская, 2; пер. Зырянский, 15; пер. Некрасова, 3; ул. 79 Гв. Дивизии, 13; ул. Ф. Мюнниха, 28

2) Капитальный ремонт 2 внутриквартальных проездов: проезд от ул. Асиновская вдоль ул. Асиновская, 1/1, 9а; проезд с торца дома по ул. Смирнова, 38/1 до ул. Смирнова, 34.

3) Благоустройство дворовых территорий Ленинского района Города Томска проводилась по адресам: ул. Профсоюзная, 31, пр. Ленина 118, ул. Говорова, 70, ул. 79 Гвардейской Дивизии, 27, пер. Дербышевский, 26.

4) Отсыпка щебнем дорог 3 категории в 2022 году.

На территории Кировского района Города Томска в 2022 году выполнены работы по благоустройству (капитальному ремонту) 4 дворовых территорий (ул. Федора Лыткина, 4, 6, ул. Нахимова, 20, пр. Кирова, 61) общей площадью 11,56 тыс. м², также изготовлена проектно-сметная документация на благоустройство (капитальный ремонт) 1 дворовой территории (ул. Енисейская, 23) и 4 внутриквартальных проездов (ул. Енисейская, 23, ул. Елизаровых, 23/2, ул. Дзержинского, 34, ул. Карташова, 31 в, ул. Дзержинского, 34в, 34г, 34б, 40, ул. Елизаровых, 10, 12).



ул. Федора Лыткина, 4, 6



ул. Нахимова, 20



пр. Кирова. 61

За 2022 год выполнены работы по текущему ремонту 1 внутриквартального проезда вдоль здания ул. Елизаровых, 19/1.

Ликвидировано 10 несанкционированных свалок объемом отходов 17 726,07 м³.

В 2022 году обеспечено содержание 385 контейнерных площадок.



пер. Ботанический, 6/2 п. Предтеченск, ул. Вокзальная, 20

Обустроено 38 контейнерных площадок.

На санитарное содержание внутриквартальных территорий (проездов) затрачено 16 556,7 тыс. руб.

На содержание автомобильных дорог общего пользования затрачено 63 709,5 тыс. руб.

Осуществлялось содержание 420 дорог из них:

- I технической категории 2,
- II технической категории 27;
- III технической категории 391.

В рамках мероприятий по содержанию улично- дорожной сети проводились работы по отсыпке 56 дорог и их участков инертным материалами:

Работы выполнялись за бюджетные средства. Выполненный объем указанных работ составил - 30,86 тыс. м².



с. Дзержинское, ул. Больничная с. Тимирязевское, мкр. Солнечный

В ходе проведения 6 весенних/осенних субботников на территории Кировского района Города Томска собрано 619,95 м³ мусора. Всего в данных мероприятиях приняло участие 950 человек.



Лагерный сад
Международный культурный центр НИ ТПУ

Какие наиболее трудные проблемы не удалось решить в прошедшем году?

1) благоустройство дворовых территорий: отсутствие достаточного финансирования для покрытия потребности. В настоящее время потребность по благоустройству дворовых территорий района составляет более 500 000 тыс. рублей, при ежегодном финансировании порядка 30 000 тыс. рублей. В целях охвата большего объема территорий необходимо привлечение средств областного и федерального бюджетов.

2) передача площадок для накопления ТКО на содержание в управляющие и обслуживающие организации, в связи с отсутствием необходимой нормативно-правовой базы на региональном и федеральном уровне (за исключением положений ЖК РФ), а также механизма понуждения управляющих организаций (собственников помещений) к переносу площадок, установленных на муниципальных земельных участках, на сформированные земельные участки.

3) размещение площадок для накопления ТКО в районах со сложившейся застройкой с учетом требований СанПиН по удаленности от зданий и строений. Считаем целесообразным в уже сложившихся микрорайонах предусмотреть возможность по изменению (сокращению) нормативов удаленности в связи с объективными причинами невозможности их соблюдения: близость к жилым домам, детским (спортивным) площадкам.

4) в процессе предоставления субсидий для благоустройства в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды» возникла проблема в формировании для эксплуатации МКД и постановке на кадастровый учет земельных участков. Система работы Ростреестра, по состоянию на сегодняшний день, не позволяет оперативно решать указанный вопрос.

Какие задачи стоят в 2023 году?

В 2023 году планируется продолжить участие в реализации национального проекта «Жилье и городская среда» в части благоустройства общественных пространств. Запланировано благоустройство 16 территорий, отобранных по результатам рейтингового голосования по отбору общественных территорий муниципального образования «Город Томск», подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды» на 2018-2024 годы. Кроме того, в 2023 году планируется: На территории Октябрьского района Города Томска:

1. Благоустройство (капитальный ремонт) внутриквартального проезда по ул. С. Лазо, 12-л. Мичурина, 51/5, 1 лестницы по ул. Бирюкова, 26, 1 пешеходной зоны по ул. Ивановского, 14-18;
2. Благоустройство 4 дворовых территорий;
3. Благоустройство (текущий ремонт) 20 участков на 5 внутриквартальных проездах;
4. Установка новых детских и спортивных площадок и их элементов;
5. Ремонт установленных детских и спортивных площадок.

На территории Советского района Города Томска запланирован капитальный ремонт 2 проездов, 5 дворов, 1 тротуара, текущий ремонт 3 проездов. На территории Ленинского района Города Томска:

1. Создание не менее 60 парковочных мест.
2. Проведение капитального ремонта 1 внутриквартального проезда и 1 лестничного спуска, текущего ремонта 2 внутриквартальных проездов.
3. Благоустройство 2-х дворовых территорий.
4. Отсыпка щебнем дорог 3 категории не менее 40 000 м².
5. Благоустройство 15 контейнерных площадок.

На территории Кировского района Города Томска: - планируется выполнить работы по благоустройству (капитальному ремонту) 6 дворовых территорий (пр. Кирова, 55, пр. Кирова, 53/1, ул. Тверская, 106, ул. Енисейская, 23, ул. Енисейская, 3, ул. Герцена, 29) общей площадью 10,54 тыс. м. Планируются работы по благоустройству (капитальному ремонту) 3 внутриквартальных проездов (ул. Енисейская, 23, ул. Герцена, 29, ул. Елизаровых, 23/2).

Также запланирован текущий ремонт 2 внутри квартальных проездов (ул. Красноармейская, 149, 151/1, ул. Красноармейская, 122).

Помимо работ по благоустройству дворовых территорий и внутриквартальных проездов на территории Кировского района Города Томска запланировано обустройство 30 контейнерных площадок для сбора твердых коммунальных отходов, ликвидация 10 несанкционированных свалок отходов, содержание 420 автомобильных дорог общего пользования и проведение 6 субботников, включая мероприятия в рамках Всероссийской акции по очистке от мусора берегов водных объектов «Вода России».

Какую помощь и содействие, на Ваш взгляд, может оказать АСДГ в решении стоящих проблем в рамках своих компетенций?

Есть потребность решения оперативности работы Росреестра, возможно с помощью передачи некоторых модерационных функций в регионы.

Укажите, пожалуйста, наиболее важные и актуальные, с Вашей точки зрения, вопросы для обсуждения их на мероприятиях АСДГ по обмену опытом.

Одним из важных вопросов для обсуждения на мероприятиях АСДГ по обмену опытом является содержание элементов детских площадок и других малых архитектурных форм, устанавливаемых в рамках реализации проекта «Формирование современной городской среды». В ходе эксплуатации на детских площадках, а также других элементах, установленных на общественных территориях, совершаются вандальные действия, лиц, совершающих данные действия, установить не представляется возможным, в связи с чем ремонт осуществляется за счет бюджетных средств, так как такие повреждения не являются гарантийными случаями.