

КЕМЕРОВО

С целью поддержания города управление принимает участие в реализации национальных проектов «Безопасные качественные дороги» и «Жилье и городская среда».

В рамках реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги» в 2023 году выполнено:

ремонт на 19 участках уличного дорожной сети города - 21,2 км.; устройство светофорных объектов - 3 ед. установка барьерного ограждения - 3,1 км. установка пешеходного ограждения - 0,9 км. установка павильонов ожидания транспорта - 41 шт.

Также в рамках реализации проекта «Безопасные качественные дороги» выполняются работы по внедрению интеллектуальных транспортных систем.

Интеллектуальные транспортные системы (ИТС) — это комплексные системы, которые объединяют в себе информационные технологии, телекоммуникации и транспортные инфраструктуры для улучшения эффективности, безопасности и удобства транспортных процессов.

ИТС включают в себя различные компоненты, такие как датчики, камеры, дисплеи, системы связи, базы данных и программное обеспечение для сбора, обработки и передачи данных.

На территории города Кемерово в 2023 выполнены следующие работы по внедрению ИТС:

установка 150 детекторов транспорта на 5 улицах города, характеризующихся высокой интенсивностью транспортных потоков (просп. Притомский, бульв. Строителей, просп. Химиков, просп. Ленина, ул. Красноармейская);

установка 45 камер видеонаблюдения на 36 участках улично-дорожной;
- интеграция существующей подсистемы мониторинга состояния дороги и дорожной инфраструктуры в ИТС Кемеровской городской агломерации.

В целях обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения ведется работа по замене дорожных знаков, установка светофорных объектов, устройство пешеходных переходов. Особое внимание уделяется местам концентрации дорожно-транспортных происшествий, аварийно-опасным участкам улично-дорожной сети города, а также местам вблизи детских образовательных учреждений.

В рамках реализации национального проекта «Жилье и городская среда» в 2023 году выполнено благоустройство 11 общественных пространств. Еще один федеральный проект «Чистый воздух».

Город Кемерово вошел в перечень городов - потенциальных участников федерального проекта «Чистый воздух».

Цель: сокращение вредных выбросов в атмосферу к 2030 году вдвое по сравнению с показателями 2020 года.

Первым этапом плана мероприятий является подготовка сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха от:

- частных домовладений;
- автономных источниках теплоснабжения;

- перевод городского общественного и специального транспорта с бензина на газ;
- транспортный трафик в г. Кемерово;
- строительство объездной дороги для транзитного транспорта в обход города Кемерово;
- строительство и реконструкции газопроводов, с целью перевода сектора индивидуальной жилой застройки с отопления углем на газовое отопление;
- плановая застройка современными многоквартирными домами со сносом частных домовладений.

Срок проведения всех расчетов до декабря 2024 года.

В проект комплексного плана планируется включить ряд мероприятий по 5 направлениям: «Транспорт», «Теплоэнергетика», «Промышленные предприятия», «Мониторинг» и «Прочие», сроком реализации до 2030 года, что позволит снизить объем вредных выбросов в атмосферу и улучшить экологическую ситуацию.

Также реализуется федеральный проект «Чистая страна» по выполнению работ по рекультивации земель объекта «Полигон ТБО Кировского района».

Рекультивация нарушенных земель проходит в 2 этапа:

Технический этап с 04.12.2022 по 15.05.2024.

- строительство скважин;

- формирование участков и откосов;

устройство водопропускной трубы - 30 м. Биологического этапа с 16.05.2024 по 15.09.2024:

посев многолетних трав - 62 201 м²; посадка деревьев и кустарников - 11 095 шт. Срок завершения работ до 15.09.2024.

В результате общая площадь восстановленных земель составит 7,2 га.

Озеленение городской территорий играет важную роль в создании комфортной и здоровой среды для жителей. Оно включает в себя различные мероприятия по посадке деревьев, кустарников, цветов и созданию парковых зон. Озеленение не только улучшает внешний вид города, но и оказывает положительное влияние на физическое и психологическое здоровье людей.

Посадка деревьев и кустарников - 21,5 тыс. шт.

Снос - 222 шт.

Обрезка, опиловка - 424 шт.

Уборка дикорастущего клена, поросли - 4 568,45 м² Посадка цветов

Вечернее искусственное освещение городских территорий очень важно для населения. На городских улицах и площадях правильно устроенное освещение обеспечивает безопасность движения транспорта и пешеходов; освещение территорий микрорайонов позволяет удобнее пользоваться внутримикрорайонными тротуарами, проездами и садами; освещение городских парков, садов, бульваров и скверов помогает создать наиболее приятные условия для гуляния населения в вечернее время.

Всего на территории города 28 165 светильников, выполнена замена 21 391 светильника на ЖКУ.

Еще одно направление управления — это обращение с безнадзорными животными. Ежегодно заключается контракт на отлов безнадзорных животных.

За 2023 год осуществлен отлов 1 710 животных без владельцев, из них 1 638 собак и 72 кошки, из которых 253 отловленных животных переданы новым владельцам, 34 - вернули прежним хозяевам и 962 - возвращены в прежнюю среду обитания.

Также ежегодно управлением проводятся экологические акции, в которых кемеровчане принимают активное участие.

Все акции направлены на повышение уровня экологической культуры, оздоровление окружающей среды, экологическое образование и просвещение, развитие и поддержку экологического добровольческого движения.

Сегодня экологическое движение одно из наиболее развитых и активных институтов гражданского общества.

В них принимает участие:

- дошкольные образовательные учреждения;
- школы;
- центры дополнительного образования;
- детские дома;
- высшие учебные заведения;
- предприятия разных форм собственности;
- управляющие компании;
- учреждения культуры и спорта.

В 2024 году в рамках реализации федерального проекта «Безопасные качественные дороги» региональных проектов:

1. «Дорожная сеть» планируется выполнить:

- Строительство линии наружного освещения;
- Капитальный ремонт 2-х участков автомобильных дорог;
- Ремонт дорожного покрытия 18 участков автомобильных дорог;
- Установка барьерных ограждений - 4 000 п.м.;
- Установка 50 автопавильонов

2. Внедрение интеллектуальной транспортной системы (ИТС)

- Установка 66 детекторов транспорта по просп. Ленина от ул. Соборной до просп. Комсомольского.

- Разработка и внедрение подсистемы диспетчерского управления транспортом служб содержания дорог.

В рамках реализации федерального проекта «Жилье и городская среда» благоустройство 11 общественных пространств.

Вопросы, темы и предложения для включения их на мероприятия АСДГ в управлении дорожного хозяйства и благоустройства отсутствуют.