KEMEPOBO

Дорожное хозяйство и благоустройство

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 2024 году выполнено:

- ремонт на 17 участках уличного дорожной сети города 13,08 км.;
- установка барьерного ограждения З 122 п.м.;
- установка пешеходного ограждения 3 008 п.м.;
- установка павильонов ожидания транспорта 50 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 2024 выполнены следующие работы по внедрению ИТС:

- установлено 103 детектора транспорта, которые автоматически регулируют длительность фаз на светофорных объектах с целью оптимизации пропускной способности перекрёстков. Детекторы позволяют в режиме реального времени получать информацию об интенсивности и плотности транспортного потока, а также в автоматическом режиме изменять работу светофоров в соответствии с текущей обстановкой. В последующие годы планируется дальнейшая установка детекторов на других наиболее загруженных участках для оптимизации работы светофорных объектов.

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.

Так, выполнено устройство 4-х светофорных объектов типа Т7 и 1-го светофора вызывного действия вблизи 5-ти образовательных учреждений.

Также выполнена установка 2-х светофорных объектов в социально значимых местах города.

На территории города Кемерово выполнена:

- установка 196 дорожных знаков;
- реконструкция 4 светофорных объектов в местах концентрации дорожно-транспортных происшествий и аварийно-опасных местах;
- устройство и ремонт 1,75 км пешеходных тротуаров; устройство приподнятого пересечения.

Ведутся работы по паспортизации автомобильных дорог и улиц с разработкой проектов организации дорожного движения.

Кроме того, согласно муниципальному контракту на выполнение работ для муниципальных нужд были выполнены работы по ремонту дорог и элементов обустройства автомобильных дорог на 10 участках улично-дорожной сети.

В рамках реализации национального проекта «Жилье и городская среда» в 2024 году выполнено благоустройство 11 общественных пространств.

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

Цель проекта: сокращение вредных выбросов в атмосферу к 2036 году вдвое по сравнению с показателями 2020 года.

Во исполнение распоряжения Правительства РФ от 07.07.2022 № 1852-р в рамках реализации проекта «Чистый воздух» Роспотребнадзором разработан алгоритм взаимодействия.

Реализация алгоритма осуществляется в два этапа:

I этап - подготовка и проведение социально-гигиенического мониторинга атмосферного воздуха;

II этап - модернизация и развитие системы социально-гигиенического мониторинга атмосферного воздуха с учетом оценки риска.

Результаты мониторинга загрязнения атмосферного воздуха в г. Кемерово ежемесячно обобщаются и в виде сводного отчета.

На основании сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха выполняется оценка риска для здоровья населения.

Администрацией города Кемерово проект комплексного плана мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в города сформирован.

На сегодняшний день город Кемерово в рамках реализации национального проекта «Экология», проекта «Чистая страна», муниципального контракта от 03.12.2022 завершил работы по рекультивации земель объекта «Полигон ТБО Кировского района».

Работы по рекультивации проводились в несколько этапов: технический и биологический на территории 7,2 га нарушенных земель.

С целью реализации плана озеленения общегородской территории города Кемерово в 2024 году заключен муниципальный контракт на выполнение работ по подготовке посадочных мест, поставке и посадке зеленых насаждений.

На общегородской территории города в рамках исполнения муниципального контракта высажено более 4,9 тыс. саженцев, в том числе: хвойных — 102 единицы; лиственных — 544 единицы; кустарников — 3 600 единиц; кустарников (живая изгородь) — 666 единиц.

В рамках строительства и ремонта объектов благоустройства и дорожного комплекса высажено более 5,6 тыс. саженцев.

В озеленении общегородских территорий города активно принимают участие представители организаций и предприятий разных форм собственности с участием неравнодушных жителей.

Высажено более 1,2 тыс. саженцев на территории города Кемерово.

В соответствии с соглашением о предоставлении субвенций бюджету муниципального образования «Кемерово» на осуществление отдельного государственного полномочия по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев, в целях соблюдения органами местного самоуправления Федерального закона №

498-ФЗ администрацией города Кемерово заключаются муниципальные контракты, в соответствии с требованиями законодательства о контрактной системе.

В 2024 году заключено 4 муниципальных контрактов с ООО «Ветеринарная скорая помощь», в том числе муниципальный контракт на 2025 год с плановым сроком исполнения до 3 1.10.2026.

В рамках исполнения контрактов за 2024 год отловлено 1 008 животных без владельцев, из них:

- 166 отловленных животных переданы владельцам, в том числе 139 животных новым владельцам;
- 449 возвращено в прежнюю среду обитания;
- 122 умерли естественной смертью;
- 271 отловленных животное на конец 2024 года находились на содержании до определенного периода (щенки, кормящие самки, беременные животные и по состоянию здоровья).

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 28 156 светильников.

- В 2025 году в рамках реализации федерального проекта «Инфраструктура для жизни» регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» планируется внедрение интеллектуальной транспортной системы (ИТС).
- установка детекторов транспорта на автомобильных дорогах районного значения;
- установка камер видеонаблюдения на улично-дорожной сети города Кемерово.
- В рамках реализации федерального проекта «Жилье и городская среда» в 2025 году планируется благоустройство 15 общественных пространств.

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

В целях улучшения качества транспортного обслуживания населения и повышения эффективности использования подвижного состава и кадрового ресурса пассажирских предприятий управлением транспорта и связи администрации города Кемерово ведется постоянная работа по развитию и модернизации транспортной системы.

Транспортная сеть города Кемерово состоит из 172 маршрутов, в том числе:

- 79 муниципальных маршрутов;
- 9 муниципальных сезонных маршрутов;
- 40 межмуниципальных маршрутов;
- 31 межмуниципального сезонного маршрута;
- 5 трамвайных маршрутов;
- 8 троллейбусных маршрутов.

В целях обеспечения условий для отдыха и питания работников автотранспортных предприятий, сокращения передвижений транспортных средств по городу во время обеденного перерыва имеется 6 диспетчерских пунктов:

- ДП «Центральный» (просп. Ленина 90/4 A),
- ДП «Шалготарьян» (просп. Октябрьский, 82 к 1),
- ДП «Комсомольский» (ул. Марковцева, 26/1),
- ДП «Ленинградский» (просп. Ленинградский, 31/2),
- ДП «ж.д. Вокзал» (просп. Кузнецкий, 79а к1),
- ДП «21 микрорайон» (ул. Инициативная, 113).

Для водительского и кондукторского составов пассажирских предприятий на конечных остановочных пунктах обслуживаются четыре отапливаемых модульных туалета (ост. «11-я городская больница», ост. «п/о Прогресс», площадка на пересечении улицы 1-я линия и улицы Радищева, площадка на пересечении улицы Дружбы и улицы Веры Волошиной). В 2024 году организовано три новых муниципальных маршрута:

- автобусный маршрут № 38 «Драмтеатр ул. 1-я линия» (маршрут проходит по обновленному участку ул. Соборной);
- автобусный маршрут № 34 «Сквер молодоженов ДП Центральный»;
- троллейбусный маршрут № 10 «Сельская больница Драмтеатр» (более 60% пути выполняется на автономном ходу).
- изменена схема автобусного маршрута № 94 «ул. Кирова ул. Свободы (маршрут проходит по обновленному участку ул. Соборной).

Для информирования пассажиров о прибытии транспорта, на остановочных пунктах, оборудованных остановочными павильонами, размещается и регулярно актуализируется расписание движения пассажирского транспорта. На 11 остановочных пунктах функционируют информационные табло, отображающие время прибытия пассажирского транспорта:

- «Бульвар Строителей» (в сторону центра);
- «Главпочтамт» (в сторону Ленинского района);
- «Киноцентр «Юбилейный» (в обоих направлениях);
- «Сельская больница» (в сторону центра);
- «СКК «Октябрьский» (в сторону Кузбасского моста);
- «Областная больница» (в сторону центра);
- «Универсам №3» (в сторону центра);
- «ТРК Променад 2» (в сторону пр. Ленина);
- «ТУРР» (в сторону центра);
- «Стоматология Улыбка» (в сторону Вокзала).

Весь пассажирский транспорт города Кемерово оснащен оборудованием безналичной оплаты проезда. Перевозчикам передано более 800 переносных терминалов Тч[Е\\ТО88210. Устройства самообслуживания оплаты проезда (валидаторы)

размещены в салонах 345 транспортных средств. Реализована возможность оплаты проезда при помощи ОК-кодов на валидаторах и терминалах кондуктора.

Для информирования жителей города о работе общественного транспорта имеется официальная страница МБУ «УЕЗТУ» в социальной сети «ВКонтакте» ЬЦрз://ук.сот/с1иЪ176519948, телеграмм канал ЬЦры/Л.те/тЪшдегШ, сайт УЕЗТУ.РФ

Информация о движении пассажирского транспорта доступна жителям города Кемерово через мобильные приложения и информационные порталы СЮ2ВШ, 2ГИС, ЯндексКарты.

В 2024 году автоматизированной системой оплаты проезда зарегистрировано 62,5 млн. транзакций:

- по транспортной карте 26% (тенденция к увеличению, +2%),
- абонемент 5% (тенденция к увеличению, +1%),
- по банковской карте 66% (тенденция сохраняется),
- за наличный расчет 8% (тенденция к снижению, -3%). Абонементов активировано более чем в 1,5 раза больше, чем в прошлом

году:

- 48,4 тыс. безлимитных абонементов на месяц;
- 5,3 тыс. абонементов на неделю;
- 1,3 тыс. абонементов на сутки.

В целях профилактики исключения проезда пассажирами в общественном транспорте без оплаты специалистами управления транспорта и связи с участием контролёров транспортных предприятий, сотрудников МБУ «УЕЗТУ» проводятся проверки согласно утвержденному плану-графику.

В 2024 году административной комиссией проведено 68 рейдов, составлено 65 протоколов, привлечено к административной ответственности 65 граждан.

Проведен ряд технических и организационных мероприятий для обеспечения технической готовности оборудования системы оплаты проезда к исполнению Постановления Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 07.06.2023 № 364 «Об утверждении Положения о реализации проекта «Карта жителя Кузбасса».

Заключено соглашение АО «НСПК» о передаче информации о транзакциях, совершенных с использованием банковских карт. Проведены испытания полного цикла передачи в АО «НСПК» информации о транзакциях, совершенных с использованием банковских карт и карт жителя Кузбасса. Подтверждена полная безотказность передачи информации о транзакциях в АО «НСПК».

Система оплаты проезда «Электронный проездной» города Кемерово, для обеспечения выполнения вышеуказанного постановления, перенастроена в полном объёме.

Выпущена ограниченная экспериментальная партия транспортных карт в форме брелоков четырёх видов: для школьников, учащихся, пенсионеров и прочих пассажиров.

Разработчик, эксплуатируемой в городе Кемерово системы диспетчеризации «АСК-Навигация», разработал функционал портала и мобильного приложения 002В118.

На остановочных пунктах планируется разместить обновленное расписание с С)К-кодом, отсканировав С)К-код, при помощи смартфона, пассажиры смогут получит информацию о прогнозируемом времени прибытия транспорта на остановку.

В настоящее время сервис функционирует в тестовом режиме, весной 2025 года он будет доступен жителям города Кемерово. Продолжается работа по обновлению пассажирского транспорта.

В 2023 году на территории города Кемерово началась работа по реконструкции транспортной инфраструктуры и обновлению подвижного состава городского электрического транспорта.

Приобретено 62 троллейбуса «Адмирал», с возможностью автономного хода порядка 20 км.

Строительство инфраструктуры по маршруту трамвая № 1 «АО «КЭТК» -Водолей» завершено. В настоящее время ведутся пусконаладочные работы.

Кроме того, запланирована инновационная реконструкция трамвайного маршрута № 10. Планируется:

заменить трамвайный путь с полным его обособлением от автомобильных проезжих частей;

- установить 21 новый автоматический стрелочный перевод с подогревом;
- построить два новых технологических разворотных кольца (на бульваре им. академика Леонида Барбараша и вблизи пересечения улиц Ракитянского и Коммунальной);
- заменить изношенную контактную сеть и тросовое хозяйство на современную контактную сеть на эластичных подвесах;
- установить новые скоростные стрелки контактной сети;
- построить две новые тяговые подстанции (на улице Нахимова мощностью 2400 кВт и на улице Ракитянского мощностью 2400 кВт);
- заменить имеющиеся четыре изношенные тяговые подстанции на четыре современные трехагрегатные тяговые подстанции модульного типа;
- проложить для тяговых подстанций необходимые новые кабельные сети. Перечисленный комплекс мероприятий по реновации маршрута №10

позволит достичь качественного улучшения трамвайных перевозок.

Менять старые вагоны на новые современные трамваи планируется также поэтапно - по готовности инфраструктуры на том или ином маршруте.

В дальнейшем планируется реконструкция трамвайной инфраструктуры по маршрутам $N_{\!\!\scriptscriptstyle D}$ 3, $N_{\!\!\scriptscriptstyle D}$ 5, $N_{\!\!\scriptscriptstyle D}$ 8.