

ЧАЙКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ

Реализация пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства за 2021 год



Умный город – это умное управление, умное проживание, умные люди,
умная среда, умная экономика, умная мобильность

Направления реализации проекта в 2021 году

Общественная безопасность

- дооснащение системами видеонаблюдения объектов транспортной инфраструктуры;
- устройство систем видеонаблюдения в местах массового пребывания людей.

Инновации для городской среды

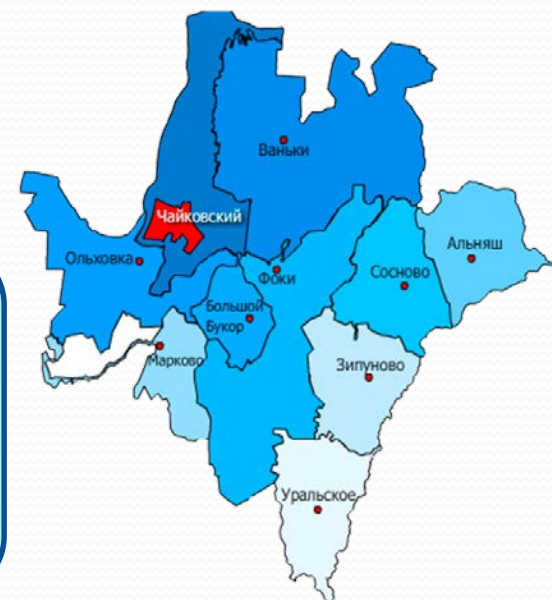
- модернизация уличного освещения – «Умный» свет;
- установка зарядной станции для электромобилей.

Интеллектуальные системы экологической безопасности

Система онлайн мониторинга контроля отметок наполнения водохранилища оказывающего влияние на территорию Чайковского городского округа.

Транспорт

- установка комплексов ФВФ нарушений ПДД;
- установка «Умных» остановочных комплексов;
- «Умный» пешеходный переход;
- Общественный транспорт.



Интеллектуальный центр городского управления

Развитие системы видеонаблюдения АПК «Безопасный город»

1. Автовокзал, как объект транспортной инфраструктуры, в 2021 году дооснащен видеонаблюдением, обеспечивающим безопасность пассажиров, а также контроль предоставления транспортных услуг



2. Продолжаем оснащать видеонаблюдением вновь построенные объекты инфраструктуры в сельских территориях - сквер с.Фоки.



Инновации для городской среды

«Умный свет»

В рамках реализации мероприятий по энергосбережению, на территории Чайковского городского округа, в 2021 году установлено 653 энергосберегающих светодиодных светильника; проложено 23730 м. кабеля СИП и установлено дополнительно 331 опора освещения, экономия для бюджета составила более 16 млн.рублей.

ул.Вокзальная – 86 светильников.



«Зарядная станция для электромобилей»



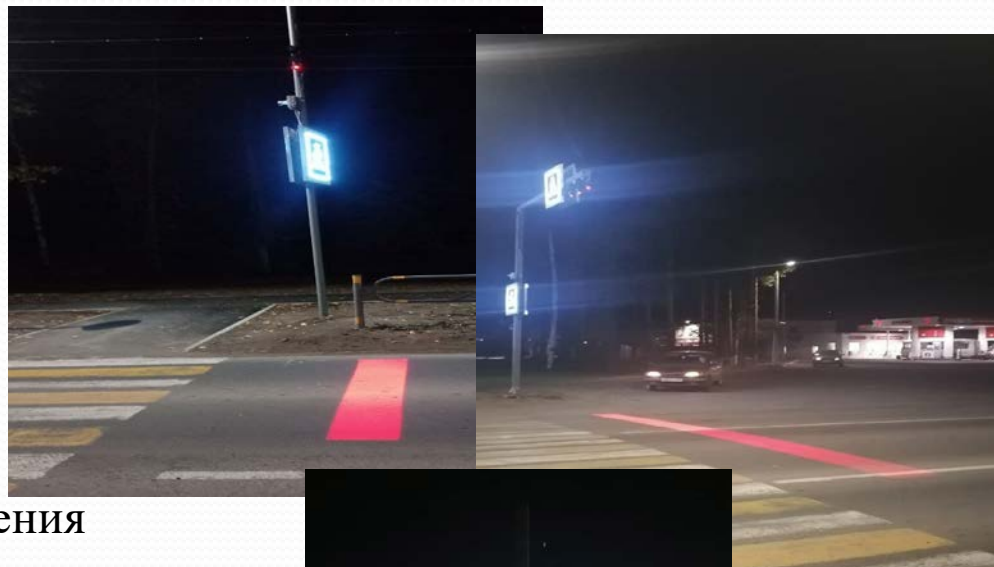
В рамках ГЧП на завершающей стадии объект АЗС и местом для зарядки электромобилей



Умный городской транспорт

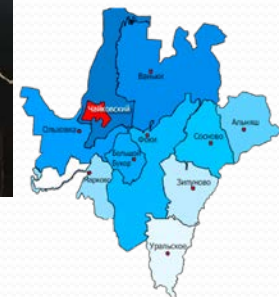
«Умный» пешеходный переход

«Умные» пешеходные переходы – это часть интеллектуальной транспортной системы города. В 2021 году один переход дооснащён проекцией стоп линии



«ГЛОНАСС»

Система отслеживания передвижения общественного транспорта – неотъемлемая часть «Умной» остановки



Умный городской транспорт

Системы автоматической фото-видео-фиксации

Установлены два стационарных комплекса фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения



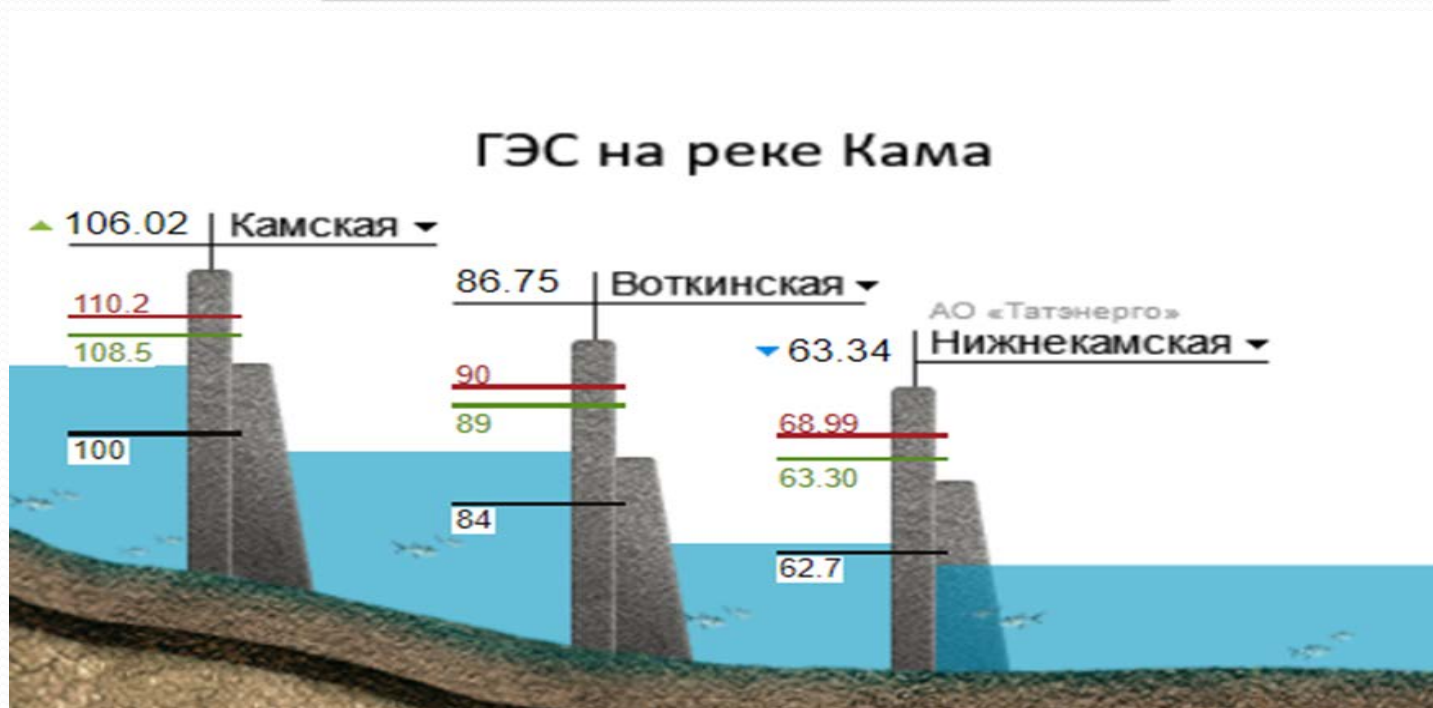
«Умная» остановка



«Умная» остановка -
это имидж
гостеприимного и
современного города



Интеллектуальные системы экологической безопасности



Система онлайн мониторинга

Контроль отметок наполнения водохранилища оказывающего влияние на территорию Чайковского городского округа

