

УМНАЯ ОПОРА UNILIGHT



Транспортная телематика
и аналитика



Установка на опорах наружного
освещения комплекса
смарт-устройств



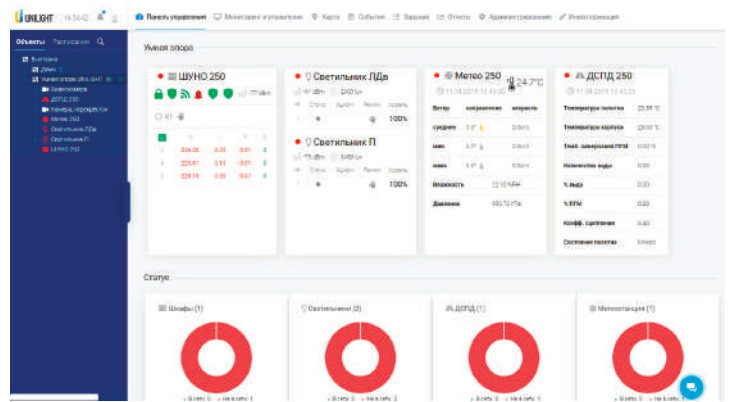
Эко и метео-мониторинг
окружающей среды

Интеллектуальный ПАК смарт-устройств, позволяющий в рамках единой информационной платформы осуществлять мониторинг и управление дорожной обстановкой, объединять полученные данные и создавать алгоритмы адаптивного управления транспортной инфраструктурой.



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

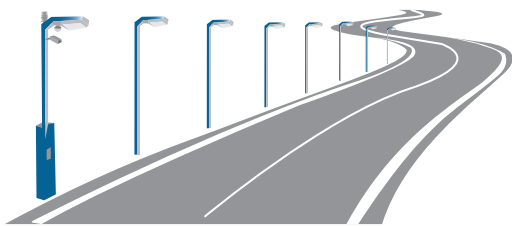
- ▶ Простой доступ ко всем элементам умной опоры с карты города
- ▶ Контроль состояния оборудования
- ▶ Многопользовательский доступ
- ▶ Ведение архива событий
- ▶ Формирование отчетных документов



СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

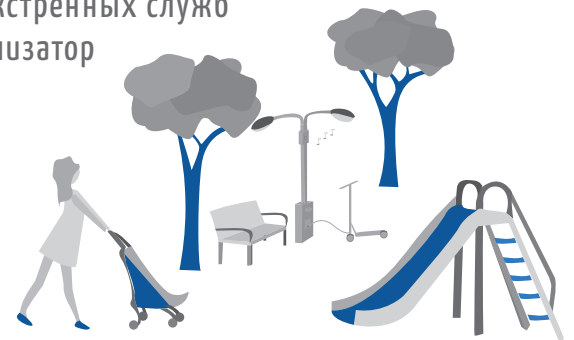
АВТОДОРОГИ

- ▶ Контроль трафика
- ▶ Мониторинг состояния дорожного полотна
- ▶ Сбор метеоданных
- ▶ Вызов аварийной службы



ПАРКИ

- ▶ Интеллектуальное освещение
- ▶ Публичный Wi-Fi
- ▶ Зарядка для самокатов и мобильных устройств
- ▶ Динамик для системы оповещения и музыки
- ▶ Вызов экстренных служб
- ▶ Газоанализатор



ТРАНСПОРТНЫЕ УЗЛЫ

- ▶ Публичный Wi-Fi
- ▶ Видеоаналитика пассажиропотока
- ▶ Информационное табло
- ▶ Зарядка для мобильных устройств
- ▶ Динамик для системы оповещения
- ▶ Метеостанция



ПАРКОВКИ

- ▶ Контроль парковочных мест
- ▶ Зарядка для электромобилей
- ▶ Контроль чистоты и оповещение уборочных служб
- ▶ Терминал оплаты

