



Функциональные характеристики Программного комплекса INCOnet Professional

INCOnet Professional – программный комплекс, предназначенный для дистанционного управления и мониторинга распределённой сетью уличного освещения, автоматизации пунктов электропитания (ШУНО-шкаф управления наружным освещением), а также учета оборудования для повышения качества эксплуатации объектов.

1. Автоматическое управление линиями питания сети освещения – вкл./выкл. контакторов по заложенному расписанию;
2. Загрузка расписания в систему на год/месяц/день;
3. Дистанционное управление яркостью светильников – всеми/группой/адресно;
4. Изменение автономного графика диммирования для светильников;
5. Отображение каждого устройства в системе на ГИС-картах с возможностью управления;
6. Создание, редактирование и учет в базе данных (БД) всех устройств в системе – светильники, опоры, модули управления, контроллеры, шкафы управления;
7. Формирование отчетов о событиях;
8. Управление правами доступа пользователей;
9. Сбор данных с приборов учета ЭЭ;
10. Формирование графиков потребления;
11. Сбор и отображение состояния устройств в системе: вкл./выкл./неиспр.