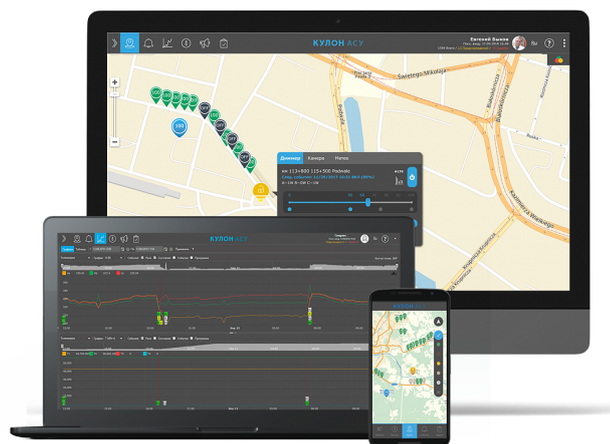




## ПО КУЛОН Сервер статистики

ПО КУЛОН Сервер статистики является элементом многофункциональной и интеллектуальной системы управления КУЛОН и представляет собой информационное хранилище с функциями отображения исторических данных, архивов операций, данных телеметрии и т.д. Сервер статистики служит базой данных системы КУЛОН, которая формирует статистические данные, на основе собранной из ПО Сервер КУЛОН информации, в виде различных отчетов. Данные отчеты отображают информацию об исправности оборудования, технических и эксплуатационных проблемах и способствует планированию технического обслуживания.

ПО КУЛОН Сервер позволяет визуализировать текущие и накопленные данные о состоянии оборудования с возможностью изменения его параметров. Полученные данные доступны пользователю в web-интерфейсе в круглосуточном режиме. Эти данные могут быть представлены в виде отчетов и графиков и могут отправляться по почте. Сервер статистики, имея в своем составе интерфейсные модули, может взаимодействовать с ПО различных производителей.



## КУЛОН

Внедрение АСУНО «КУЛОН», в среднем, позволяет сохранить до 40-80% потребляемой электроэнергии, в зависимости от типов установленных светильников, за счет применения расписаний диммирования, пофазного отключения, управления уровнем освещения в реальном времени и динамического включения по сигналу датчика, а срочные уведомления о неполадках на линии помогают сократить затраты на обслуживание и поддерживать бесперебойную работу системы освещения.

АСУНО «КУЛОН» — программно-аппаратный комплекс, состоящий из набора модулей и специализированного программного обеспечения для диспетчерского пункта. Система применяется для диагностики и управления сетями наружного освещения автодорог, транспортных развязок, улиц, дворов, производственных площадок и других удаленных объектов освещения.

## Технические параметры

### • Оборудование

**Процессор:** Intel Xeon не менее 3.0 ГГц

**Оперативная память:** от 32 Гб

**Жесткий диск:** не ниже 1 Тбайт

**Операционная система:** Windows Server 2019 или выше

**Поддерживаемые браузеры:** Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Safari

**Поддерживаемые карты:** Google Maps, OpenStreetMap, Yandex

**База данных:** SQL Server 2019 или выше

**IIS:** не ниже версии 8.0

**Подключение к сети Ethernet:** не ниже 10 Мбит/сек



Технические характеристики и внешний вид оборудования торговой марки «КУЛОН» могут быть изменены без уведомления

### Продуктовая линейка

#### Модификация

ПО КУЛОН Сервер статистики "коробочная версия"  
(одно рабочее место)

Лицензия на ПО КУЛОН Сервер статистики (одно рабочее место)

#### Артикул

SFT-QUL-SERSTA