

## СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ

### ШКАФ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

Обозначение при заказе

**LK-ACS**

- ...

Наименование

Наименование системы для управления

Все шкафы, имеют возможность сетевого подключения к рабочему месту диспетчера при помощи интерфейса RS485, протокол ModBus RTU и программы диспетчеризации AutoSCADA, а также могут быть интегрированы в программу диспетчеризации другой, уже работающей системы. Контроллер Segnetics (Pixel) поддерживает работу с сетевыми модулями Ethernet и LON.

AutoSCADA – это программа, позволяющая осуществлять мониторинг работы вентиляционной установки, отслеживать изменения текущих значений контролируемых параметров, дистанционно управлять вентиляционной установкой.



**LK**  
Системы автоматического управления и диспетчеризации

### ЧАСТОТНЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ

Обозначение при заказе

Преобразователь частоты

- 380

/ 18,5

Наименование

Характеристики установки для управления

Преобразователь частоты осуществляет регулирование производительности вентилятора, плавный пуск, защиту от перегрузок, задание скорости вращения вентилятора.

