



ЩАФЫ ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

ОПИСАНИЕ

Щиты изготавливаются в соответствии с требованиями проекта пожарной и охранной сигнализации и СЛ6.13130.2021.

В обязательном порядке, шкафы охранно-пожарной сигнализации, оснащаются автономные резервные источники электроснабжения, так как оборудование СПЗ (средства пожарной защиты) относиться к первой категории по надежности электроснабжения

ОПЦИИ

- Мониторинг состояния аппаратов и оборудования по с/к или по интерфейсам связи RS485, Ethernet.
- Панель оператора и Световая сигнализация
- Мнемосхема
- Освещение в шкафу и измерение параметров электрической сети

ФУНКЦИИ

Щиты ОПС предназначены:

- для контроля возникновения пожароопасной ситуации в помещении и в здании в целом
- управления доступом в помещение
- блок-контейнера через входные двери
- контроля несанкционированного проникновения в помещение блок-контейнера
- управления постановкой на охрану,
- снятия с охраны шлейфов ОПС
- выдачи звуковых и световых оповещений при пожаре и несанкционированном проникновении в помещение блок - контейнера- выдачи сигналов «Пожар», «Нарушение ШОС», «Неисправность ШПС» в АСУ в виде нормально открытых «сухих» контактов
- отключение оборудования микроклимата при возникновении пожароопасной ситуации