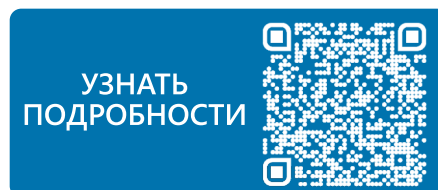


Система пожарной сигнализации «Пульсар»

Система «Пульсар» является адресно-аналоговой, блочно-модульной. Основываясь на данных, полученных от пожарных извещателей этажный контроллер принимает решение о факте возникновения возгорания, локализует его, а также оповещает людей и запускает устройства пожарной автоматики.

Децентрализованная архитектура системы «Пульсар» оптимизирована для эффективного использования в многоквартирных домах. Она облегчает монтаж и пусконаладку системы, и в случае единичной неисправности локализует проблему в пределах одного этажа (пожарного отсека).

Дизайн системы «Пульсар» выполнен студией Артемия Лебедева.



Дымовые извещатели пожарные «Пульсар» (ДИП)

Быстрый монтаж

Обеспечивает доступ к дымовой камере

без полного демонтажа извещателя



Извещатели тепловые «Пульсар» (ИТ)

✉ info@pulsarm.ru
 📍 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 в.
 ☎ 8 (800) 555-73-08
 ☎ 7 (4912) 24-02-70



Извещатели пожарные ручные «Пульсар» (ИПР)



ВЫХОД

Оповещатели световые «Пульсар» (ОС)

Изоляторы короткого замыкания «Пульсар» (ИКЗ) – предназначены для размыкания участка цепи АЛС при возникновении короткого замыкания.

Модули управления клапанами «Пульсар» (МУК) – предназначены для управления приводами клапанов дымоудаления. Работают со следующими типами приводов: реверсивный электромеханический, электромеханический с возвратной пружиной, электромагнитный с ручным возвратом заслонки в нормальное положение.

Модули управления релейные «Пульсар» (МУР) – предназначены для управления исполнительными устройствами с помощью реле. Дополнительно имеют исполнение с контролем коммутируемой цепи на обрыв и короткое замыкание.

Модули адресной метки «Пульсар» (МАМ) – предназначены для получения извещений от устройств с релейным выходом, не являющихся частью АЛС.

Устройства пуска дистанционные «Пульсар» (УПД) – предназначены для дистанционного запуска средств пожарной автоматики.

Источники бесперебойного электропитания «Пульсар» (ИБЭ) – предназначены для бесперебойного электропитания устройств напряжением питания 24В постоянного тока.

Общие характеристики системы «Пульсар»

- АЛС – двухпроводная с соблюдением полярности. Типовая длина АЛС – 600 м (максимальная 3000 м). Поддерживает 64 адресных устройства.
- Топология – кольцо с ответвлениями.
- Приборы приемно-контрольный и управления пожарные объединены дублированным CAN – интерфейсом. Типовая длина 300 м. Поддерживает работу 110 устройств.
- Контроллер этажный оснащен Ethernet преобразователем для подключения к АРМ.
- Взаимодействие с системой возможно с помощью мобильного приложения по каналу Bluetooth.
- Программа – конфигуратор для ПК.
- Система полностью соответствует: СП484.131500.2020, ГОСТ Р 53325-2012, ГОСТ 34698-2020, ГОСТ 34699-2020, ГОСТ 34700-2020.



✉ info@pulsarm.ru

📍 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 в.

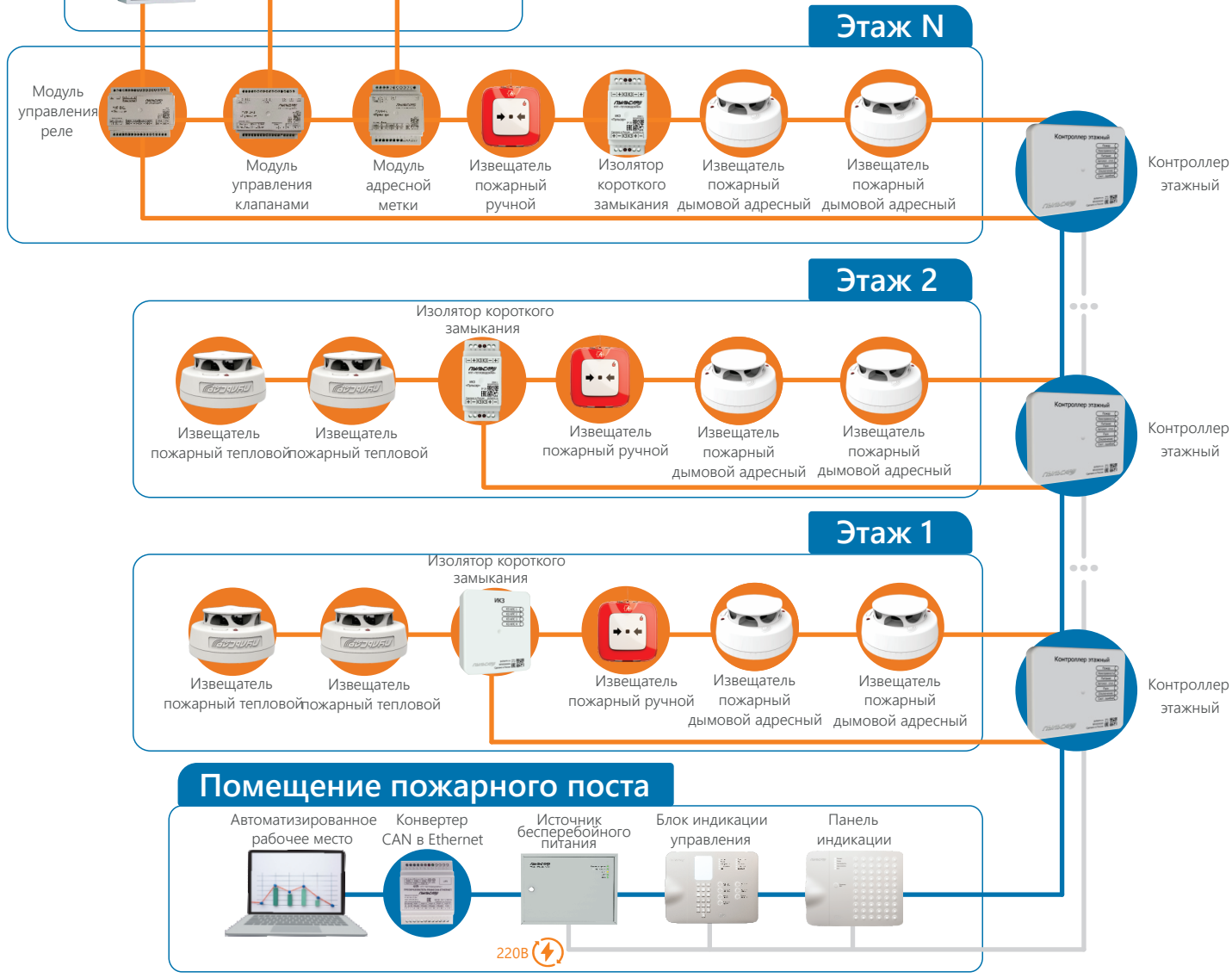
☎ 8 (800) 555-73-08

☎ 7 (4912) 24-02-70



Система пожарной сигнализации «Пульсар»

МНОГОКВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ



✉ info@pulsarm.ru
 📍 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 в.
 ☎ 8 (800) 555-73-08
 ☎ 7 (4912) 24-02-70

