

СИСТЕМЫ

■ АВТОНОМНОЕ УСТРОЙСТВО ШКАФНОГО ТУШЕНИЯ R-LINE (АУШТ-NVC)



Новое автономное устройство шкафного тушения производства ГК «Пожтехника» – R-Line (АУШТ-NVC) – было представлено на рынке средств пожарной безопасности в 2012 г.

В базовой комплектации устройство предназначено для установки в стандартных закрытых шкафах (19"), но универсальность его состоит в том, что оно может быть использовано для защиты любого электротехнического оборудования и в шкафах нестандартной конфигурации.

Встроенная аспирационная система обнаружения возгорания производит непрерывный отбор проб воздуха по всему объему защищаемого шкафа. В качестве огнетушащего вещества используется газовое вещество нового поколения Noves™ 1230.

Noves™ 1230 является диэлектриком, что позволяет безопасно тушить электротехническое оборудование. Оно абсолютно безопасно для человека, не понижает концентрацию кислорода, нетоксично и не подпадает под международные ограничения по защите окружающей среды.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Группа предприятий безопасности

197342, Санкт-Петербург,
наб. Черной речки, д. 41, корп. 2
тел./факс: (812) 677-7911
тел.: (800) 555-7911 (по России бесплатно)
e-mail: ares@ares-security.ru
www.ares-security.ru

■ А16-УПТ (И ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ А16-УПТ.Ех)



Адресный модуль для управления одним направлением порошкового, аэрозольного, газового пожаротушения. Контроль шлейфа управления на обрыв и КЗ. Управление табло «Автоматика включена», «Автоматика выключена», «Порошок (Газ, Аэрозоль) уходи», «Порошок (Газ, Аэрозоль) не входи» с контролем на обрыв и КЗ. Встроенный звуковой оповещатель (сирена). Контроль шлейфа датчика открытия двери. Контроль кнопки дистанционного пуска. Память – 40 ключей Touch Memory.

Питание =12/24 В. Оптическая развязка информационной линии. Предназначен для работы в составе адресной пожарной системы сигнализации «Минитроник А32» и «Минитроник А32.Ех».

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



105523, Москва,
ул. 15-я Парковая, д. 46Б
тел./факс: (495) 970-0088
e-mail: info@unitest.ru
www.unitest.ru

■ МОДУЛЬ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



Группа компаний «Пожтехника» по запросу ОАО «Ростелеком» разработала устройство, представляющее собой модуль газового пожаротушения.

Модуль R-Line предназначен для размещения в коммутационных шкафах и АТС, применяемых ОАО «Ростелеком».

ПРИМЕНЕНИЕ

R-Line применяется для автоматического пожаротушения коммуникационных стоек и закрытых шкафов с применением огнетушащего вещества Noves™1230 (ФК-5-1-12).

Газовое огнетушащее вещество (ГОТВ), применяемое в устройстве пожаротушения R-Line, – Noves™1230 – это уникальная разработка в области пожаротушения. ГОТВ Noves™1230 не наносит вреда не только информационному оборудованию, но и абсолютно безопасно для обслуживающего персонала. Модуль газового пожаротушения для комплексного применения был успешно продемонстрирован в испытательном центре ОАО «Ростелеком».

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ПОЖТЕХНИКА

ООО «ПОЖТЕХНИКА»
129626, Москва,
ул. 1-я Мытищинская, д. 3а
тел.: (495) 687-6940/43/44/49
e-mail: info@firepro.ru
www.firepro.ru