



ЗЕНИТ СИСТЕМС
ВЫСШАЯ ТОЧКА КАЧЕСТВА



СИСТЕМЫ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ “ЗЕНИТ СИСТЕМС КОМПАКТ”

Автоматические системы газового пожаротушения “Зенит Системс Компакт” подвесного типа, предназначены для тушения пожаров класса А (твёрдые вещества), В (жидкие вещества), С (газы), Е (электрооборудование под напряжением). Пожаротушение происходит объёмным способом за счёт физической и химической реакции ГОТВ. Все газовые огнетушащие вещества в системах не оказывают негативного воздействия на защищаемое оборудование и материалы.

МОДУЛИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ



ЦОДы и серверные комнаты



Электроцитовые



Станции мобильной связи



Архивы и депозитарии



Коммутационные и аппаратные помещения



Галереи и музеи



Дизель-генераторные установки ДГУ



ТИПЫ МОДУЛЕЙ:

- 14 л.
- 22 л.

ТИПЫ ПРИМЕНЯЕМЫХ ГОТВ:

- Хладон 125 (HFC 125);
- Хладон 227 (HFC 227ea);
- Фторкетон (FK-5-1-12).



ЗЕНИТ СИСТЕМС
ВЫСШАЯ ТОЧКА КАЧЕСТВА

СИСТЕМЫ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ “ЗЕНИТ СИСТЕМС КОМПАКТ”

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ “ЗЕНИТ СИСТЕМС КОМПАКТ”

- Универсальное крепление с возможностью монтажа на стену и потолок;
- Запорно-пусковое устройство, не имеющее аналогов, возможность распыла ГОТВ на 180° и 360°;
- Электрический пускатель со степенью защиты IPX7 и быстросъёмным соединением;
- Комплектация модуля манометром и ЭКМ на выбор;
- Единственный модуль, выполняющий требование размещения манометра в газовой фазе;
- Модуль комплектуется защитным колпаком и транспортировочным винтом для безопасной транспортировки и монтажа;
- 3 вида пуска ЗПУ - автоматический, дистанционный, автономный;
- Техническая поддержка при монтаже, эксплуатации, а также сервисное обслуживание систем;
- Гарантия - 24 месяца.

