



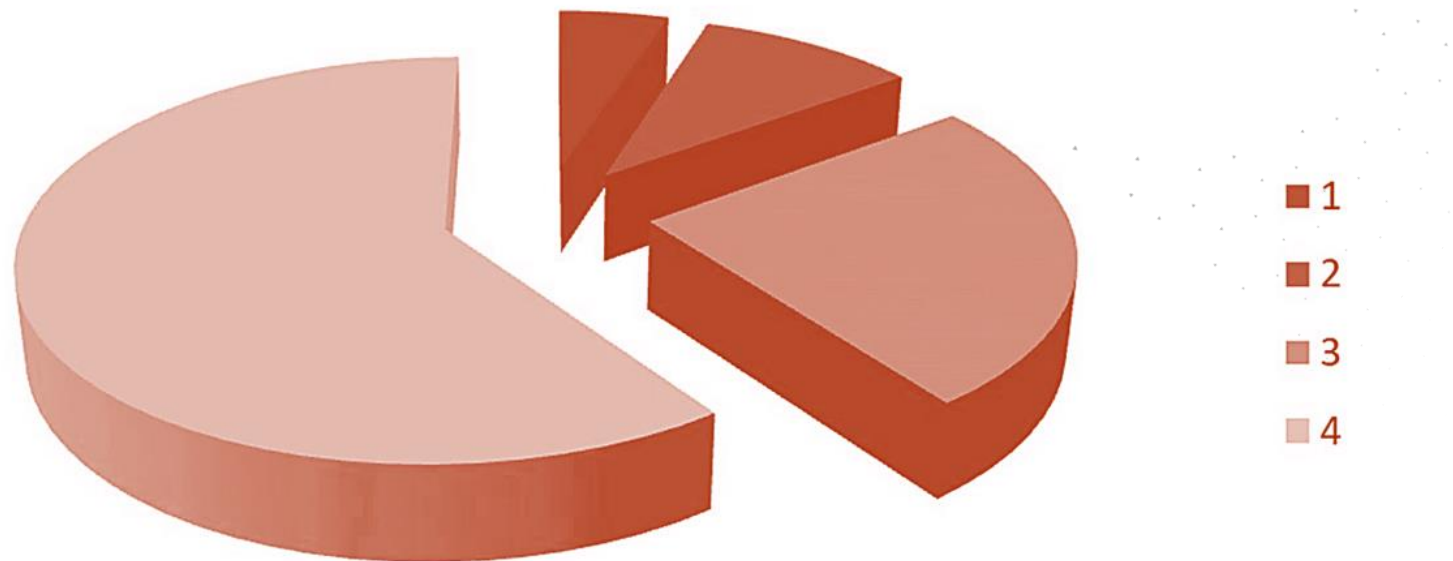
АСС-СГДУ

основа пожарной
безопасности

Евгения Колесняк
Генеральный директор
Группы компаний АСС

8(800)550-6879
KEA@asds.ru
www.ДПЭ.РФ

Состав и концентрация вредных веществ в воздухе рабочей зоны после тушения



■ 1 класс опасности

ЦИАНИСТЫЙ ВОДОРОД
СВИНЕЦ
МЫШЬЯК
РТУТЬ
И Т.Д.

■ 2 класс опасности

ХЛОРИД НАТРИЯ
ВТОРИДЫ
ЦИНК
ТИТАН
ДР. ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ

■ 3 класс опасности

ОКСИД И ДИОКСИД АЗОТА
ДИОКСИД СЕРЫ
ФЕНОЛ
СТИРОЛ
ТОЛУОЛ
КСИЛОЛ
ВИНИЛАЦЕТАТ

■ 4 класс опасности

ОКСИД УГЛЕРОДА
УГЛЕВОДОРОДЫ
АММИАК
САЖА
ГОТВ (ХЛАДОНЫ)



- Максимальный ущерб
- Большие затраты на восстановление рабочих процессов
- Отравленный персонал
- Оплата больничных листов
- Отсутствие рабочего персонала

- Отсутствие ответственности
- Испорченная репутации
- Потеря клиентов и прибыли





АСС-СГДУ система газодымоудаления



АСС МФ 99,5%





Обеспечение мер для сохранения ценностей

Запроектировать работоспособное оборудование

Закупить оригинальное оборудование

Поставить необходимое оборудование на объект

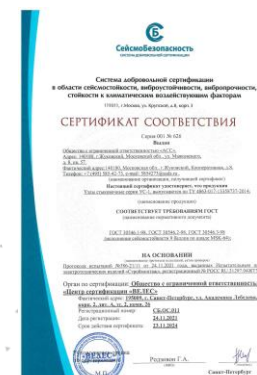
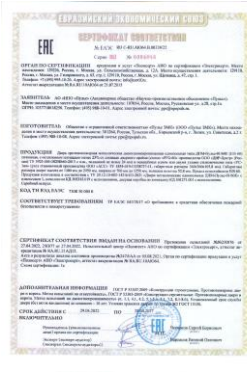
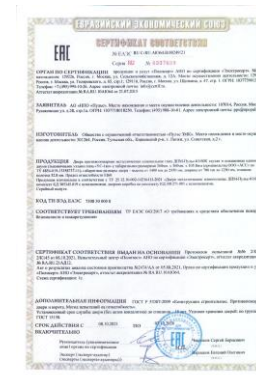
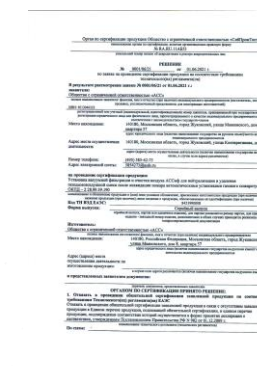
Установить его правильно!
Не бояться звонить производителю для уточнения вопросов

Провести обучение сотрудников ответственных за противопожарную безопасность

Уверенно быть в настоящем и смотреть в безопасное будущее



АСС-СГДУ система газодымоудаления





НАМ ДОВЕРЯЮТ СВОЮ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Оригинальное оборудование
- Помощь и консультация на всех этапах
- Минимальное время для восстановления работы
- Сохранение здоровья профессиональных сотрудников
- Положительная репутация
- Доверие клиентов



Евгения Колесняк
Генеральный директор
Группы компаний АСС

8(800)550-6879
KEA@asds.ru
www.ДПЭ.РФ

УЗЕЛ СТЫКОВОЧНЫЙ СЕРИИ УС-1



При подборе узла стыковочного надо учитывать следующие параметры:

- где устанавливается: помещение, улица;
- куда устанавливается узел стыковочный: дверь, стена;
- степень огнестойкости;
- фальшпол, фальшпотолок;
- толщина проема;
- материал преграждающей конструкции;
- конструктивные особенности

Врезные размеры узлов	200x200, 300x300, 400x400
Стандартная толщина	от 60 до 250мм
Специальная толщина	<60; >250 мм
Высота	150-200 мм
Расстояние	не более 2500 мм
Цвет	Белый, по спец.заказу любой цвет RAL



Пройдены РЕАЛЬНЫЕ испытания и СЕРТИФИЦИРОВАНЫ

**Огнестойкостью EI 30 60 90 120
Сейсмостойкостью I категории
Взломоустойчивостью II класса**



ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

**Для объектов с повышенной секретностью
Для наружной стены (уличное исполнение)
Морозостойкое исполнение
Горизонтальное**





УСТАНОВКА АССПАС



ОГНЕСТОЙКИЕ

ДЫМОГАЗОНЕПРОИЦАЕМЫЕ

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ



УСТАНОВКА АССПАС

установка **АССМФ**
очищает 99,5%



АССМФ® победитель юбилейного конкурса “Лучший инновационный продукт 2021” Securika Moscow

Фильтр поглотитель опасных для жизни и здоровья газов, продуктов термического разложения и соединений.