

16 мая 2024 г. Онлайн-конференция
"Пожарная безопасность жилых зданий и
объектов коммерческой недвижимости"



СГДУ АСС

СИСТЕМА ГАЗОДЫМОУДАЛЕНИЯ

Докладчик: Евгения Колесняк
Генеральный директор группы компаний АСС
8 (495) 585-4273
KEA@asds.ru



ДПЭ.РФ
8 800 550 68 79

1



2

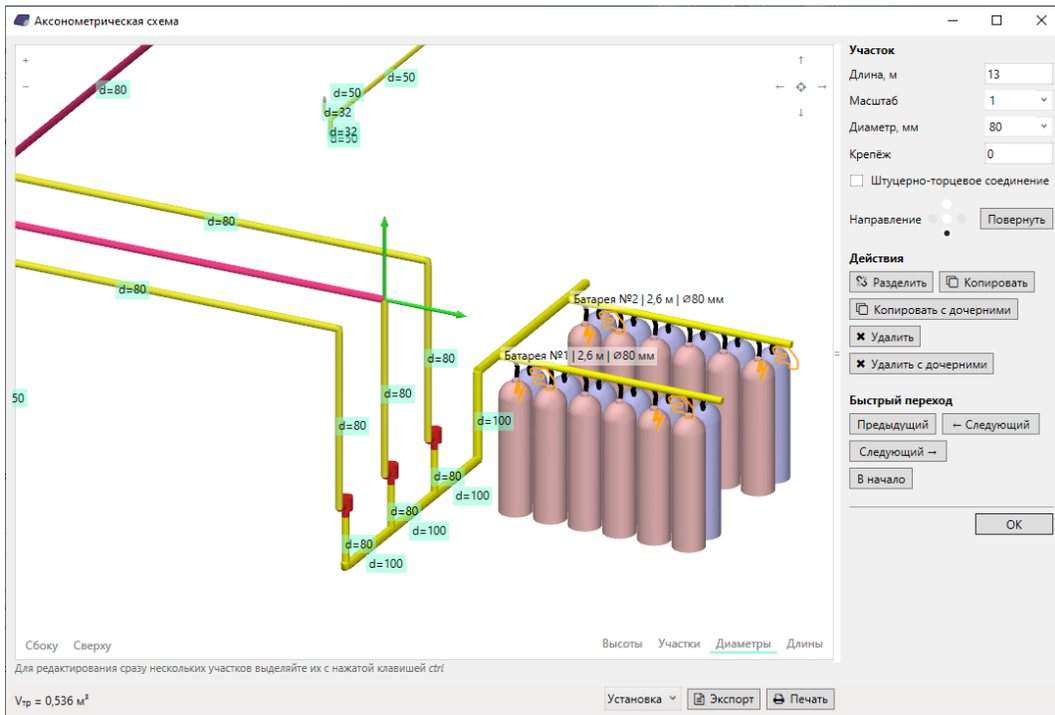


3

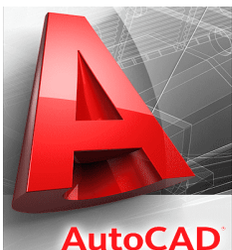
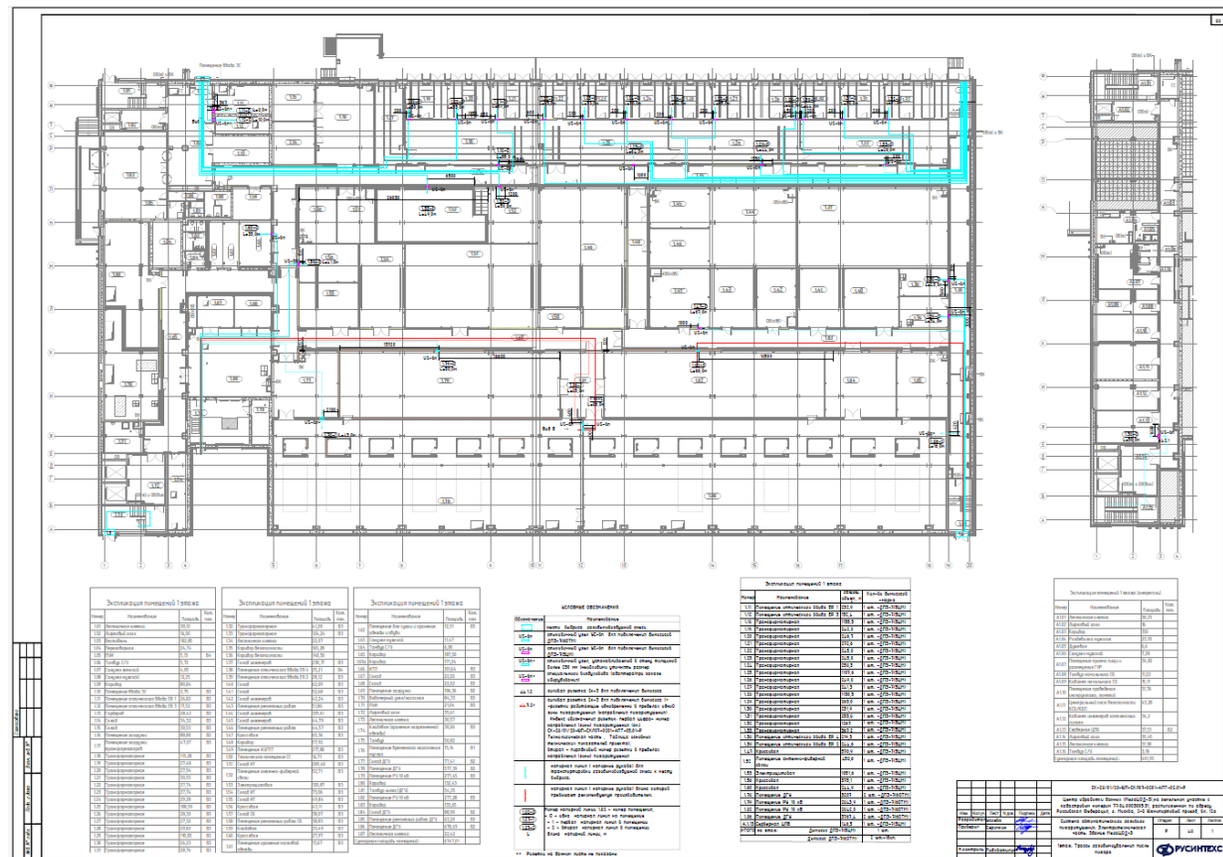


4

5



ИНТЕГРАЦИЯ С ПРОГРАММАМИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ АСПТ



BIMBIB



Видео – помощник для монтажа и эксплуатации системы





СГДУ АСС система газодымоудаления



ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Сейсмостойкость I категории

Взломостойчивость II класса

Уличное исполнение

Морозостойкое исполнение

Морское исполнение

Для объектов с повышенной секретностью





УЗЕЛ СТЫКОВОЧНЫЙ СЕРИИ УС-1 ВОСТОК



Узел стыковочный УС-1ВП ВОСТОК круглого исполнения обеспечивает:

- сокращение времени монтажа;
- подсказки для правильной установки в стену защищаемого помещения;
- легкость применения;
- защита от ложного скрытия;
- современный вид

Врезной диаметр узлов	300, 400 мм
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

УЗЕЛ СТЫКОВОЧНЫЙ СЕРИИ УС-1



Применение узлов стыковочных серии УС-1:

- В стену внутреннюю и наружную (УС-1в, УС-1вп);
- Противопожарную огнестойкую и газодымонепроницаемую двери (УС-1вп);
- В пол и потолок;
- В фальшпол и фальшпотолок;
- В шахту дымоудаления (через УС-1ду);
- В вытяжную вентиляцию (через УС-1вв).

ОГНЕСТОЙКОСТЬ
ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

EI/EIS от 30 до 120 мин



СГДУ АСС

система газодымоудаления



ACC МФ 99,5%





Обучение на всех стадиях от проекта до эксплуатации



Помощь в проектировании



Проверка правильности исполнения проектной документации



Согласование проекта с заказчиком



Надзор за проектом



Шеф монтаж и экспедиционный контроль уже применяемого оборудования



Услуга по установке узлов стыковочных серии УС-1 на объекте



Помощь и контроль за проведением предварительных (учебных) испытаний



Онлайн-конференция
"Пожарная безопасность жилых зданий и
объектов коммерческой недвижимости"

СГДУ АСС

СИСТЕМА ГАЗОДЫМОУДАЛЕНИЯ

Докладчик: Евгения Колесняк
Генеральный директор группы компаний АСС
16 мая 2024 г.



(495)585-4273
KEA@asds.ru
www.ДПЭ.РФ