

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
000.0000-СПС	Система пожарной сигнализации	
000.0000-СУУД	Система управления установками дымоудаления	
000.0000-САПП	Система автоматического порошкового пожаротушения	
000.0000-СОУЭ	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	
000.0000-СКД	Система контроля доступа	
000.0000-СОТ	Система охранного телевидения	
000.0000-СОТС	Система охранно-тревожной сигнализации	

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные.	
2	Схема структурная общая	
3	План расположения оборудования и кабельных трасс. План цоколь	
4	План расположения оборудования и кабельных трасс. План 1-го этажа	
5	План расположения оборудования и кабельных трасс. План 2-го этажа	
6	План расположения оборудования и кабельных трасс. План антресоль	
7	План расположения оборудования и кабельных трасс. План мезанина	
8	Схема электрическая подключений	
9	Схема однолинейная	
10	Эскиз размещения оборудования	




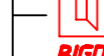
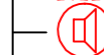


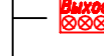
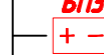

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов.

Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3
	Ссылочные документы	
Федеральный закон №123-ФЗ	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
СП 5.13130.2009	«Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	
СП 3.13130.2009	«Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	
РД 25.952-90	«Системы автоматические пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации. Порядок разработки задания на проектирование»	
РД 78.36.002-99	«Технические средства систем безопасности объектов. Обозначения условные графические элементов систем»	
РД 78.145-93	«Пособие к РД. Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ»	
ПУЭ	«Правила устройства электроустановок»	
Постановление Правительства РФ N 87 от 16 февраля 2008г.	«О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»	
ГОСТ 21.1101-2009	«СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации».	
РД 25.953-90	Системы автоматические пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации. Обозначения условные графические элементов связи	
	Прилагаемые документы	
000.0000-СОУЭ.ПЗ	Пояснительная записка	
000.0000-СОУЭ.С	Спецификация оборудования и материалов	




Настоящие чертежи выполнены в соответствии с действующими строительными нормами и правилами, в том числе по взрыво- и пожаробезопасности, и предусматривают решения, обеспечивающие безопасность при соблюдении установленных правил эксплуатации здания.
Гладный инженер проекта П.Е. Сергеев

Условные обозначения

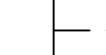
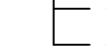

Оборудование

-  БАС - Блок автоматический сообщений
-  БУМ2 - Блок усиления мощности
-  ВIGD29 - Громкоговоритель настенный
-  ВIGD1 - Громкоговоритель потолочный
-  КПБ - Блок контрольно-пусковой
-  2ВIGS1 - Оповещатель комбинированный пожарный "ВЫХОД"
-  БПЗ - Источник резервированного питания
-  Базовое оборудование
-  Автоматический выключатель
-  ЩС1 - Щит силовой

Маркировка

-  ВIGD1 - Номер по порядку Обозначение
-  2ВIGS1 - Номер в шлейфе Обозначение
Номер выхода С2000-КПБ
-  П-Н5 - Номер участка
Тип участка (И-интерфейс, С-сигнал, П-питание, Р-реле)
Тип системы (П-пожарная сигнализация)

Материалы

-  Кабель ВВГнг Эх1,5
-  Кабель КПСЭнг-FRLS 1x2x1 (линия оповещения)
-  Кабель КПСЭнг-FRLS 1x2x1 (электропитание табло "Выход")

Согласовано

Согласовано

Изм. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

000.0000-СОУЭ					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре					
Общие данные					
Проверил	Парычич				
Разраб.	Сергеев				
			Стадия	Лист	Листов
			ПД	1	10

Копировал

Формат А2

