

**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 ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
	<u>Ссылочные документы</u>	
РД 78.145-93	Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ.	
ГОСТ Р 51241-98	Средства и системы контроля и управления доступом. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний.	
РД 78.36.003-02	Технические средства систем безопасности объектов. Обозначения условные графические элементов систем.	
СП 6.13130.2009	Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности.	
ПУЭ 08.07.02	Правила устройства электроустановок.	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
000.0000-СКД.ПЗ	Пояснительная записка	
000.0000-СКД.СО	Спецификация оборудования и материалов	

ЛИСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Общие данные	
2	Схема структурная общая	
3	План расположения оборудования и кабельных трасс. План 1-го этажа	
4	План расположения оборудования и кабельных трасс. План 2-го этажа	
5	План расположения оборудования и кабельных трасс. План антресоля	
6	План расположения оборудования и кабельных трасс. План мезанина	
7	Схема электрическая подключений	
8	Эскиз размещения оборудования	
9	Схема установки считывателей	

**Условные обозначения**

**Оборудование**

-  ПКУ Пульт контроля и управления С2000М
-  К1 Контроллер доступа С2000-2
-  З1 Замок электромагнитный AL-300 Premium
-  СЧ1.1 Считыватель бесконтактный Proxu-3A
-  KB1 Кнопка выхода SB 2
-  ЩС1 Щит электрический (сущ-ий, учтён в проекте 000.0000-СПС)
-  ИП1 Резервированный источник питания РИП 12 исп. 02
-  PR1 Приёмник RR-1R
-  Kp1 Коробка распределительная УК-2П

**Кабели, провода**

-  Кабель UTP 4x2x0,5
-  Кабель КСПВ 4x0,5
-  Кабель ШВВП 2x1,5
-  Кабель ВВГнг-LS 3x1,5


**Маркировка**

-  K1 Адрес контроллера

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.

Главный инженер проекта

Сергеев П.Е.

						<b>000.0000-СКД</b>		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
						Система контроля доступа		
						ПД	1	9
Проверил	Парыпчик					Общие данные		
Разраб.	Сергеев							

Копировал

Формат А3

Согласовано

Согласовано

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.