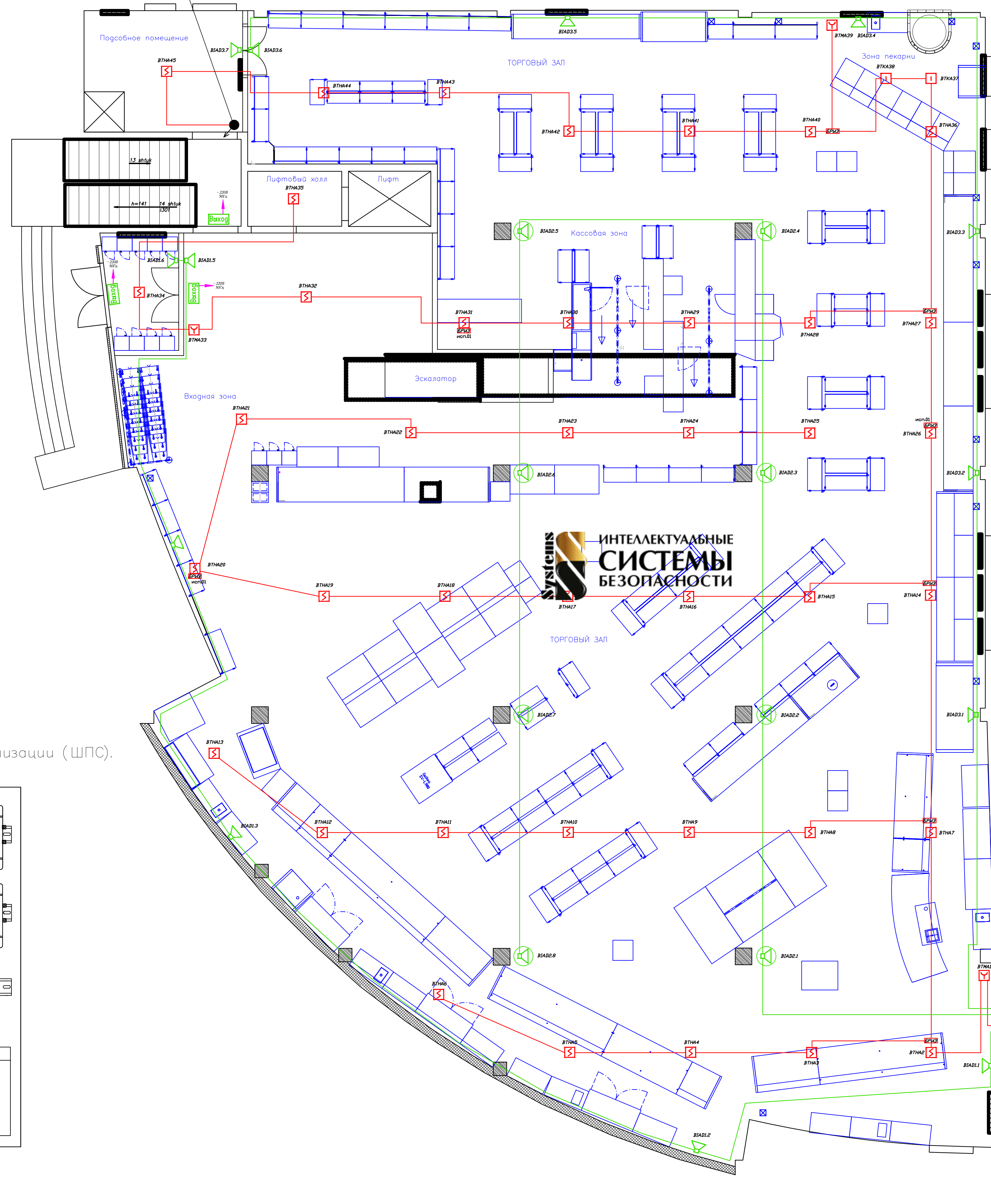


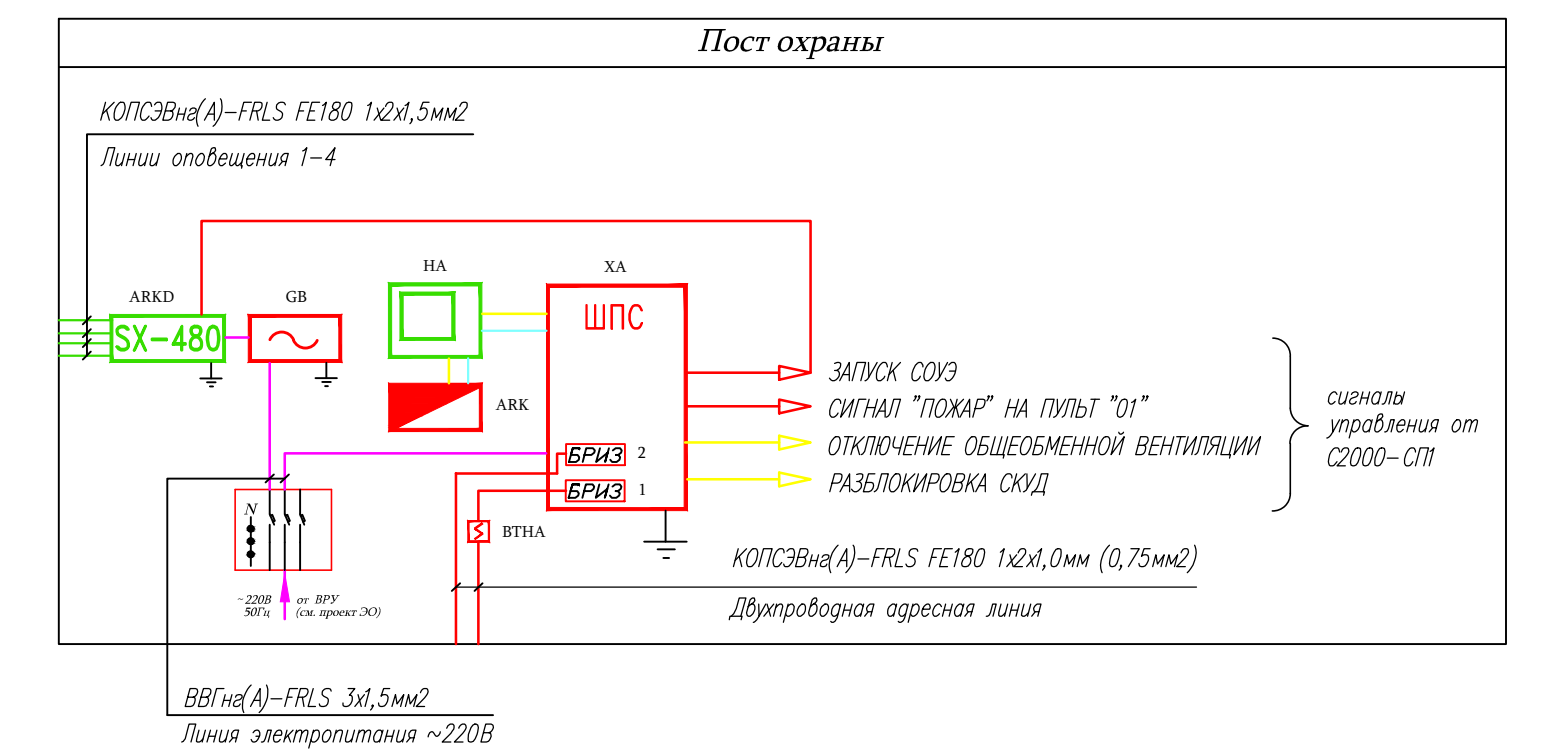
КОПСЭВнг(А)-FRLS FE180 1x2x1,0мм
ДПЛС на цокольный этаж

Условные графические обозначения системы АПС.

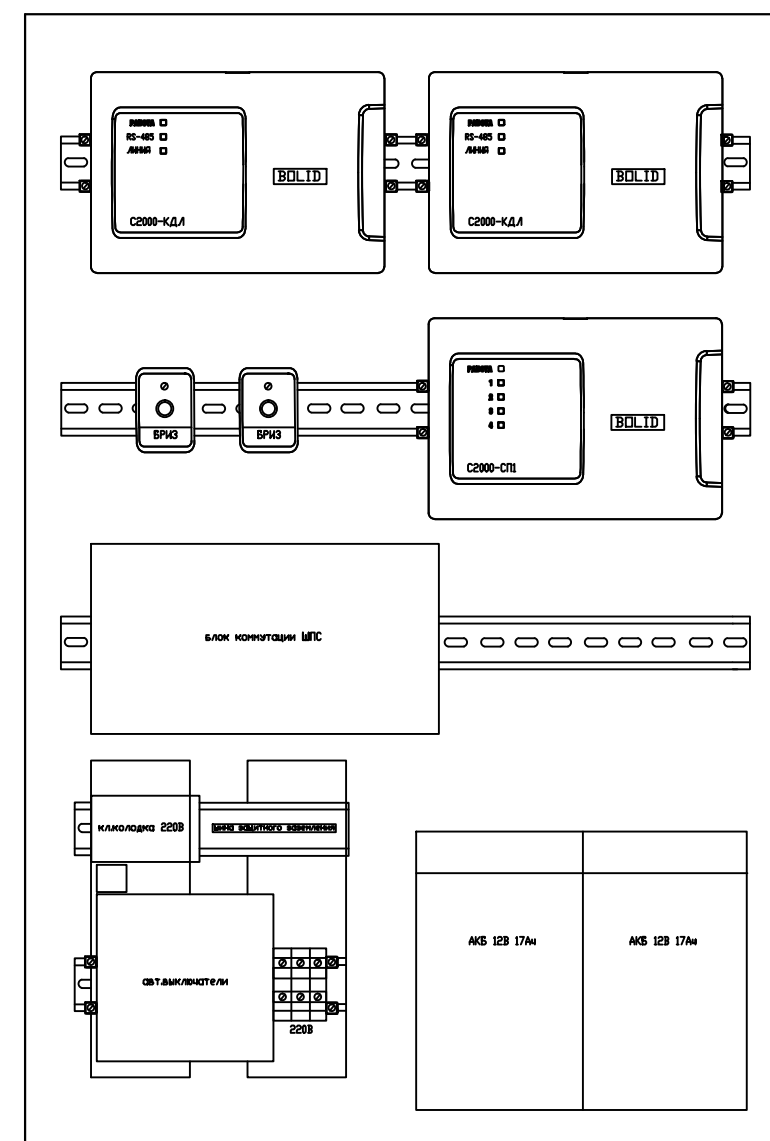
№ п/п	Наименование	Обозначения
1	Шкаф пожарной сигнализации "ШПС-12".	ШПС
2	Пульт контроля и управления "С2000М".	АРК
3	Блок индикации "С2000-БИИ".	ИА
4	Источник бесперебойного питания "ИБП UPS".	GB
5	Адресно-аналоговый дымовой пожарный извещатель "ДПИ-3А".	ВТНА
6	Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР513-3А".	ВТМА
7	Адресно-аналоговый тепловой пожарный извещатель "С2000-ИТ".	ВТКА
8	Комбинированная система оповещения "SX-480".	СХ-480 ARKD
9	Настенный громкоговоритель "ИР-06Т".	ВИАД
10	Потолочный громкоговоритель "ИР-06Т".	ВИАД
11	Оповещатель световой (Табло Выход) "Блик-РП".	ВИАЛ
12	Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ исп.01".	БРИЗ исп.01
13	Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ".	БРИЗ
14	Кабель интерфейса RS-485 "КОПСЭВнг(А)-FRLS FE180 1x2x1,0мм (0,75мм ²)".	—
15	Кабель двужитровой адресной линии "КОПСЭВнг(А)-FRLS FE180 1x2x1,0мм (0,75мм ²)".	—
16	Кабель системы оповещения "КОПСЭВнг(А)-FRLS FE180 1x2x1,5мм ² ".	—
17	Кабель линии питания =12В "КОПСЭВ FRLS н(а) 180мин. 1x2x1,0мм (0,76мм ²)".	—
18	Кабель системы электропитания ~220В "ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5мм ² ".	—



Размещение оборудования на посту охраны (цокольный этаж).



Компоновка шкафа пожарной сигнализации (ШПС).



КОПСЭВнг(А)-FRLS FE180 1x2x1,0мм
ДПЛС на цокольный этаж
ЭхКОПСЭВнг(А)-FRLS FE180 1x2x1,0мм
СОУЗ на цокольный этаж

Изм.				XX-01П-АПС			
К.уч.				2-х этажный торговый центр			
Лист				по адресу: _____			
№Док.				Система автоматической пожарной сигнализации			
Подл.				Стадия			
Дата				Лист			
Разработал				Листов			
Имя, № подл.				Р			
Подл. и дата				План сети системы АПС			
Имя, № подл.				1-го этажа.			
				ООО "Интеллектуальные системы безопасности"			