

Схема электрическая принципиальная пожарно-охранной сигнализации

Перв. примен.

Справ. №

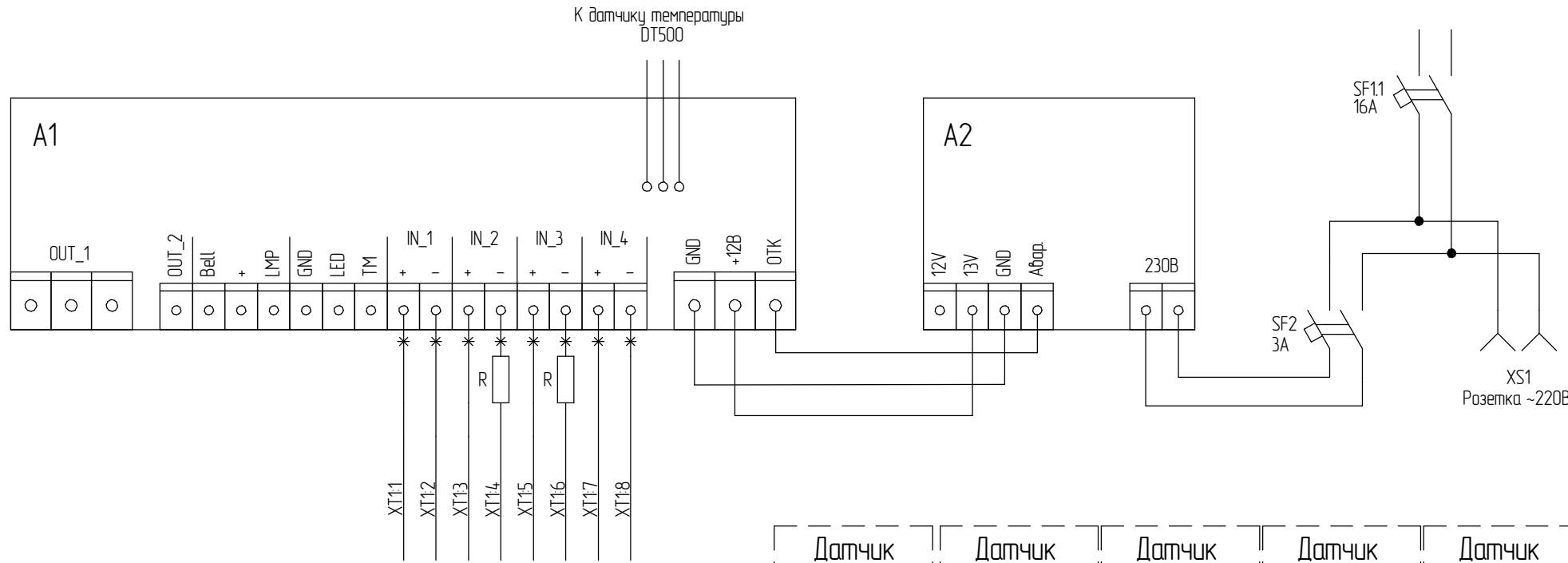
Подп. и дата

Инд. № дубл.

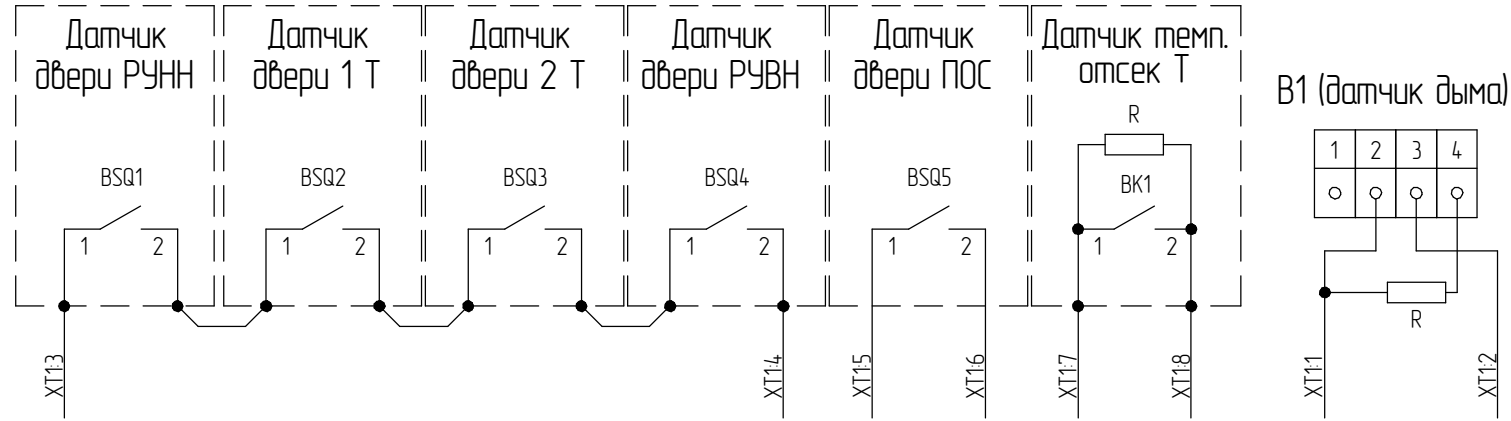
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



XT1	Клеммный ряд ПОС	
A1: IN_1 +	1	B12
A1: IN_1 -	2	B13
A1: IN_2 +	3	BSQ11
A1: IN_2 -	4	BSQ12
A1: IN_3 +	5	BSQ51
A1: IN_3 -	6	BSQ52
A1: IN_4 +	7	BK11
A1: IN_4 -	8	BK12

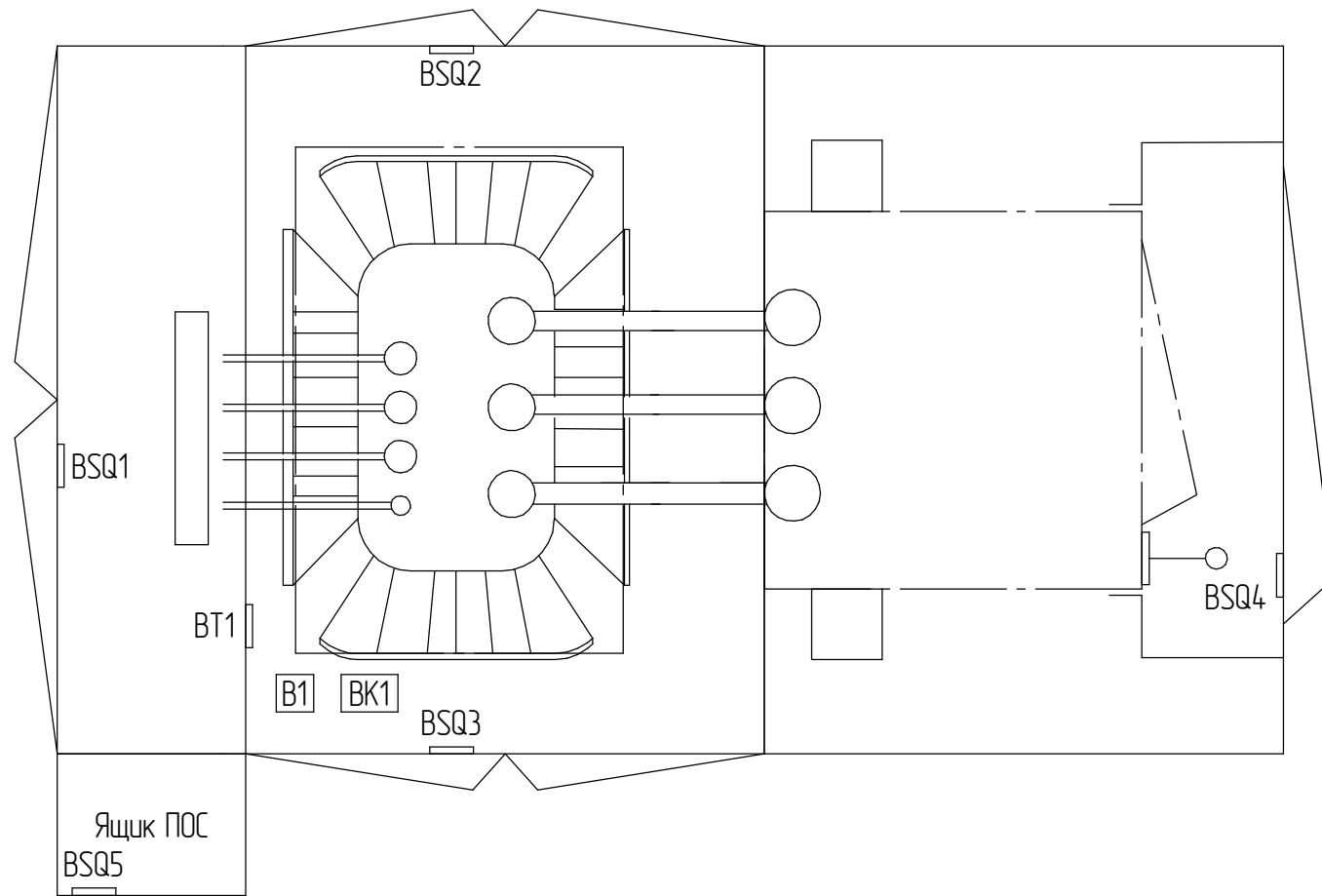


Поз. обозн.	Наименование	Кол-во
A1	GSM контроллер Signal XL	1
A2	Источник питания резервированный ИВЭПР 12/1,2 с аккумулятором	1
B1	Датчик дыма ИП212-45	1
BK1	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-А3 (н.р.)	1
BSQ1..BSQ5	Датчик магнитоконтактный ИО102-20А-2М (З)	5
SF1	Автоматический выключатель ВА47-29С 2п 16А	1
SF2	Автоматический выключатель ВА47-29С 2п 3А	1
R	Резистор оконечный 3,6 кОм	4
XT1	Клеммы с ножевым размыкателем	8

Примечания:
1. В процессе разработки КД и сборки возможны незначительные изменения, которые не повлияют на параметры ПОС подстанции.

КЭПК0.674810.1311-24								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Пожарно-охранная сигнализация. Схема принципиальная и план расположения оборудования	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Черанева			01.2024				
Проб.								
Т.контр.								
Н.контр.					Заказ № 1-24. Объект "Большеалгашиинское с.п., 522 км, ФАД М-12"	Лист 1	Листов 2	
Утв.						ООО "ТД"КЭП"		
Копировал						Формат А3		

План расположения оборудования пожарно-охранной сигнализации



Поз. обозн.	Наименование	Кол-во
B1	Датчик дыма ИП212-45	1
BK1	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-А3 (н.р.)	1
BSQ1...BSQ5	Датчик магнитоконтактный ИО102-20А-2М	5
BT1	Датчик температуры DT500 (измерение температуры)	1

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