

Инв.№ подл.

Подпись и дата

Взам.инв.№

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудова- ния, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A1.19, A2.19	Щкаф управления пожарный, адресный прот. R3	"ШЧН / 7,5" прот. R3.		ООО "КБ Пожарной	шт	2		ООО "КБПА "
	3~380 В, N привода до 7,5 кВт.			Автоматики" г.Саратов				http://td.rubezh.ru
A1.20, A2.20	Щкаф управления пожарный, адресный прот. R3	"ШЧН / 4,0" прот. R3.		-//-	шт	2		
	3~380 В, N привода до 4,0 кВт.			-//-				
A1.21, A2.21	Щкаф управления пожарный, адресный прот. R3	"ШЧН / 5,5" прот. R3.		-//-	шт	2		
	3~380 В, N привода до 5,5 кВт.							
A1.22, A2.22	Щкаф управления пожарный, адресный прот. R3	"ШЧН / 2,2" прот. R3.		-//-	шт	2		
	3~380 В, N привода до 2,2 кВт.							
BGB	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный	"ИО-102-6".		-//-	шт	45		
	для металлических дверей "ИО-102-6".							
BTMSx.x	Устройство дистанционного пуска адресное прот R3	"УДП-513-11" прот. R3						
AA1.1	Источник вторичного электропитания питания, резервированный	"ИБЭПР 24/5 2x26-Р.БР"		ООО "КБ Пожарной	шт	8		
..AA2.4	~220/=24 В, max. ток нагрузки 5 А.			Автоматики" г.Саратов				
	Аккумуляторная батарея 12В -26 А/ч	РТК-BATTERY 12- 26		ООО "Пожтехкабель"	шт	16		
AA1.5,	Источник вторичного электропитания питания, резервированный	"ИБЭПР 12/3,5-RSP 2x17-Р.БР"		ООО "КБ Пожарной	шт	2		
..AA1.6	~220/=24 В, max. ток нагрузки 3,5 А.	прот. R3.		Автоматики" г.Саратов				
	Аккумуляторная батарея 12В -17 А/ч	РТК-BATTERY 12- 17		ООО "Пожтехкабель"	шт	4		
					217.01.01-ПСuO, AOB.C			Лист
					Изм.	Кол.	Лист	5
					Подпись	Дата		