

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единицы измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Приборы пожарной автоматики							
1	Блок приемно-контрольный охранно-пожарный	Сигнал-10		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	3		
2	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный	С2000-4		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	3		
3	Блок сигнально-пусковой	С2000-СП исп.01		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	8		
4	Блок сигнально-пусковой адресный	С2000-СП2 исп. 2		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	7		
5	Блок сигнально-пусковой адресный	С2000-СП4/220		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	27		
6	УСТРОЙСТВО КОММУТАЦИОННОЕ	УК-ВК01		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	9		
7	Контроллер двухпроводной линии связи	С2000-КДЛ		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	2		
8	Блок разветвительно-изолирующий	Бриз		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	5		
9	Блок защитный коммутационный	БЗК исп.02		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	2		
10	Блок защитный сетевой	БЗС		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	2		
11	Резервированный источник питания	РИП-12 исп, 06		ЗАО НВП "Болид" г. Королёв	шт	2		
12	Аккумуляторная батарея 40 А*ч, 12 В	DTM 1240		Delta	шт	4		
	Кабельная продукция							
1	Кабель	КПСнг(А)-FRLSLTx 1x2x0,5			м	330		
2		КПСнг(А)-FRLSLTx 2x2x0,5			м	446		
3		КПСнг(А)-FRLSLTx 1x2x0,75			м	1917		
4		КПСнг(А)-FRLSLTx 1x2x1,0			м	757		
		ТУ:16.К02-51-2013						
5	Кабель	МКШНГ(А)-LSLTx 3x0,75			м	3087		
		ТУ16.К73.146-2016						
6	Кабель	КПСВЭВнг(А)-LSLTx 2x2x0.5			м	777		
		ТУ 16.К99-002-2003						

Изм.	Испол.	Лист	№ док	Подп.	Дата

03-1-16-АОВ.СО