

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Помещения НИЛ-11							
1.	Шкаф пожарной сигнализации	«ШПС»		НПО «Болид» г.Королев	шт.	1		
2.	Контроллер двухпроводной линии связи	«С2000-КДЛ»		«	шт.	1		
3.	Аккумулятор на 12 В	DELTA DTM DTM1217		«	шт.	2		
4.	Блок защиты коммутационный	БЗК		«	шт.	1		
5.	Блок релейный	«С-2000СП1» (исп.1)		«	шт.	3		
6.	Извещатель пожарный дымовой адресный	«ДИП 34А»		«	шт.	44		
7.	Извещатель пожарный ручной	«ИПР 513-3АМ»		«	шт.	5		
8.	Кабель 1х2х0.5	КПСВВнг-LS		«	м	310		
9.	Труба гибкая гофрированная из самозатухающего ПВХ-пластиката, со стальной протяжкой	Ø 32		ООО "ПрофЭнерго", г. Железнодорожный	м	370		
10.	Комплект монтажный для установки извещателей в подвесной потолок	МК-2		НПО «Болид» г.Королев	шт.	44		
11.	Кабель 1х2х0.64	КСБнг(А)-FRHF			м	50		
12.	Кабель 3х2.5	ВВГнг(А)-FRLS			м	10		

						991257 – ПС.С				
						ОАО «ВНИПИпромтехнологии».				
						Автоматическая пожарная сигнализация.				
Изм.	Коп. уч.	Ли	№ док.	Под-	Дата	Корпус 15.		Стадия	Лист	Листов
Разработал		Фуфаева						Р	1	2
Проверил		Кальин								
Н. контр.		Ковальчук								
Н.отдела		Башкатов				Спецификация оборудования и материалов		ОАО «ВНИПИпромтехнологии»		

Инд. № подл.	Взам. инв. №
991257	
Подпись и дата	

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Производственный участок							
1.	Контроллер двухпроводной линии связи	«С2000-КДЛ»		«	шт.	1		
2.	Извещатель пожарный дымовой адресный	«ДИП 34А»		«	шт.	27		
3.	Извещатель пожарный тепловой адресный	«С2000-ИП»		«	шт.	34		
4.	Извещатель пожарный ручной	«ИПР 513-3АМ»		«	шт.	4		
5.	Извещатель инфракрасный пламени	«Спектрон-201Р»			шт.	3		
6.	Расширитель адресный	«С2000-АР2»		НПО «Болид» г.Королев	шт.	3		
7.	Излучатель тестовый	«ИТ-08»			шт.	1		
8.	Кабель 1х2х0.5	КПСВВнг-LS		«	м	430		
9.	Труба гибкая гофрированная из самозатухающего ПВХ-пластиката, со стальной протяжкой	Ø32		ООО "ПрофЭнерго", г. Железнодорожный	м	470		
10.	Кабель 1х2х0.64	КСБнг(А)-FRHF			м	40		
11.	Блок релейный	«С-2000СП1» (исп.1)		«	шт.	2		
	Внешние сети							
1.	Кабель огнестойкий для промышленного интерфейса, 1х2х0.65	КСБнг(А)-FRHF		НПП «Спецкабель», г. Москва	км	400		
2.	Труба гибкая гофрированная из самозатухающего ПВХ-пластиката, со стальной протяжкой	Ø 20		ООО "ПрофЭнерго", г. Железнодорожный	м	400		

Изм.	Коп.уч.	Лист	Недоп.	Подпись	Дата	991257 – ПС.С	Лист
							2