

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Позиция №	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опорного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Система пожарной сигнализации							
	Оборудование							
1.	Пульт контроля и управления охранно-пожарный	C2000-M исп. 2		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	1		или аналог
2.	Контроллер двухпроводной линии с гальванической развязкой	C2000-КДЛ-2И		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	1		или аналог
3.	Блок контрольно-пусковой	C2000-КПБ		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	1		или аналог
4.	Преобразователь интерфейса	C2000-Ethernet		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	1		или аналог
5.	Шкаф пожарной сигнализации	ШПС-12 исп.12		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	1		или аналог
6.	Аккумулятор герметичный свинцово-кислотный 12В, 17 А/ч	SKAT SB 1217		ООО «Бастион», г. Москва	шт	2		или аналог
7.	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый со встроенным изолятором короткого замыкания	ДИП-34А-04		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	18		или аналог
8.	Извещатель пожарный ручной адресный со встроенным изолятором короткого замыкания	ИПР 513-ЗАМ исп. 01		ЗАО НВП «Болид», г. Королев	шт	1		или аналог
9.	Оповещатель пожарный световой «Выход»	ОПОП 1-8 «Выход»		ООО «Рубеж», г. Москва	шт	1		или аналог
10.	Оповещатель охранно-пожарный звуковой	ПКИ-1 Иволга		ООО «Комтид», г. Москва	шт	7		или аналог
11.	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный светозвуковой	Маяк-12-К (110 дБ)		ООО «Электротехника и автоматика», г. Омск	шт	1		или аналог

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-СПС1.СО			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Спецификация оборудования, изделий и материалов	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Павлов				08.25		Р	1	2
Проверил	Белоусов				08.25				
Н.контр.	Белоусов				08.25				
ГИП	Павлов				08.25				
							НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ		

Инва.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Позиция №	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опорного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кабели и провода							
12.	Кабель КПСЭнг(А)-FRLS 2х0,5	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х0,5		ООО «Авангард», Россия	м	65		или аналог
13.	Кабель КПСВЭВнг(А)-FRLS 2х0,5	КПСВЭВнг(А)-FRLS 1х2х0,5		ООО «Авангард», Россия	м	15		или аналог
14.	Коммутационный шнур с замком U/UTP 4 пары, Кат.5е, LSZH нг(А)-HFLTx, красный, 3м	NMC-PC4UD55B-030-CS-RD		ООО «Тайле Рус», Россия	шт	1		или аналог
15.	Кабель КПСЭнг(А)-FRLS 2х0,75	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х0,75		ООО «Авангард», Россия	м	70		или аналог
	Монтажные материалы							
16.	Кабель-канал оцинкованный	ККМО 25х20		ООО «НПП «ГЕФЕСТ», Россия	м	150		или аналог
17.	Комплект крепления кабель-канала (100 шт в уп.)	Дюбель ME 5х30, саморез DIN18182	КФСТ.735322.095	ООО «НПП «ГЕФЕСТ», Россия	уп.	3		или аналог
18.	Коробка монтажная огнестойкая	КМ-О (6к)-IP41-s-оранж		ООО «НПП «ГЕФЕСТ», Россия	шт	9		или аналог
19.	Однокомпонентный термостойкий силиконовый герметик 500 мл.	Огнетитан 1500 БП-00000864 ТУ 2513-016-03495485-2017		ООО «Гермоизол», Россия	шт	1		или аналог