

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. 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
	I Оборудование:							
1	Панель пожарной сигнализации адресно-аналоговая сетевая с двумя кольцевыми шлейфами	«Z-101»		ООО «Луга»	шт.	1	5	
2	Контроллер пожарной сигнализации адресно-аналоговый сетевой с двумя кольцевыми шлейфами	«Z-102»		см. поз. 1	шт.	1	5	
3	Модуль вывода адресный	«Z-022»		см. поз. 1	шт.	10	0,1	
4	Модуль управления и контроля адресный	«Z-023»		см. поз. 1	шт.	14	0,1	
5	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый	«Z-052»		см. поз. 1	шт.	371	0,1	
6	База с изолятором КЗ для извещателя «Z-052»	«Z-003»		см. поз. 1	шт.	371	0,1	
7	Извещатель пожарный ручной адресный	«Z-041»		см. поз. 1	шт.	18	0,1	
8	Устройство коммутационное, 1 канал на переключение	УК-ВК/05	АЦДР.4.254.12.002-05	ЗАО «НВП Бolid»	шт.	10	0,1	
				Россия				
9	Оповещатель пожарный световой «ВЫХОД»	КОП-25П	ТУ 4.371-004-35453838-99	ООО «Системсервис», Россия	шт.	22	0,25	
10	Оповещатель звуковой	«МАЯК-24-3М»	ТУ 4.372-001-49518441-99	ООО «Электротехника и автоматика», Омск	шт.	38	0,04	
11	Источник вторичного электропитания резервированный 24В/4,5А	СКАТ-2400И7 исп.5000		ЗАО ПО «Бастиян», Россия	шт.	2	6,8	
12	Аккумуляторная батарея 12В, 26 Ач	“DELTA” DTM 1226		DELTA	шт.	2		
13	Аккумуляторная батарея 12В, 17 Ач	“DELTA” DTM 1217		DELTA	шт.	2		

						XXXX-XXX-XX-ПС.С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Разраб.						Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ)		Стадия
Проверил								Лист
Н.контр.								Листов
ГИП						Спецификация оборудования и материалов		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	Автоматический выключатель, 10А			Legrand, Франция	шт.	2	6,8	
15	Автоматический выключатель, 16А			Legrand, Франция	шт.	3		
16	Распределительный модульный щит IP65 с дверцей на 8 модулей	серия «RAM base»	85608	ЗАО «ДКС», Россия	шт.	1		
	II. Автоматизированное рабочее место пожарного поста							
17	ПО АРМ	Z-APM		см. поз. 1	шт.	1		
18	Системный блок; мышь и клавиатура в комплекте	HP DC 8200 или		Hewlett-Packard	компл.	1		
		следующей модификации						
19	Монитор ЖК	не менее 22"			шт.	1		
20	Преобразователь интерфейса USB/RS-485	АЦДР.426469.032		см. поз. 8	шт.	1		
21	Бесперебойный источник питания	APC Smart-UPS 2200VA			шт.	1		
		RM 2U LCD 230V						
	III. Спецификация материалов							
22	Кабель, не распространяющий горение, огнестойкий, 1х2х1,5	FireKab JE-H(S)H..Bd FE180 PH120		«2М Кабло», Турция	м	4450		
23	Кабель, не распространяющий горение, огнестойкий, 1х2х1,0	FireKab JE-H(S)H..Bd FE180 PH120		«2М Кабло», Турция	м	2110		
24	Кабель, не распространяющий горение, огнестойкий, 2х2х1,0	FireKab JE-H(S)H..Bd FE180 PH120		«2М Кабло», Турция	м	20		
25	Кабель силовой 3х1,5	ВВГнг-FRLS		ОАО «Электрокабель»	м	60		
				Кольчугинский завод				
26	Кабель силовой 3х2,5	ВВГнг-FRLS		см. поз. 25	м	60		
27	Провод медный одножильный (желто-зеленый)	ПВ-1х6		см. поз. 25	м	50		
28	Коробка монтажная с гладкими стенками и непрозрачной крышкой	«RAM box»	531200	см. поз. 16	шт.	2		
	IP 67, 300х150х146							
29	Двухуровневый зажим	HMD.1/GR	ZHD200GR	см. поз. 16	шт.	17		
30	Втычная перемычка (50 полюсов)	HMD.1	ZPTC0100	см. поз. 16	шт.	2		
31	Торцевой фиксатор		ZHD201GR	см. поз. 16	шт.	4		
32	DIN-рейка 35х7,5		02135	см. поз. 16	м	0,6		
33	Задвижная втулка с внутренней резьбой М6		501007	см. поз. 16	шт.	4		
34	Коробка ответвительная с кабельными вводами, 100х100х50		53800	см. поз. 16	шт.	38		
35	Клеммные колодки из полиамида 6.6		43112	см. поз. 16	шт.	38		

Инв. № подл

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	Короб с крышкой ПВХ	TA-GN 100x40	01782	см. поз. 16	м	8		
37	Тройник под короб 100x40		01757	см. поз. 16	шт.	2		
38	Заглушка 100x40		00873	см. поз. 16	шт.	4		
39	Миниканал ПВХ с крышкой	TMC 25 x 17	00304	см. поз. 16	м	100		
40	Соединение на стык для миниканала 25 x 17		00591	см. поз. 16	шт.	20		
41	Труба жесткая электротехническая из электроизоляционного материала для электромонтажных работ типа ТЖВ, диаметр 25мм, степень защиты IP 67 по ГОСТ 14254, длина 3 м		63925	см. поз. 16	м	6000		
42	Муфта труба-труба с ограничителем, IP 40, ПВХ, диаметр 25мм		54925	см. поз. 16	шт.	2000		
43	Тройник открывающийся, IP 40, ПВХ диаметр 25мм		50625	см. поз. 16	шт.	800		
44	Колено открывающееся 90°, IP 40, ПВХ диаметр 25мм		50525	см. поз. 16	шт.	400		
45	Металлический лоток, неперфорированный 50x100, l=2000 мм		35012	см. поз. 16	шт.	14		
46	Крышка для лотка, ширина 100 мм, l=2000 мм		35512	см. поз. 16	шт.	14		
47	Пластина соединительная GTO, высотой 50 мм		37301	см. поз. 16	шт.	28		
48	Уголок опорный FR, высотой 50 мм		30199	см. поз. 16	шт.	60		
49	Держатель кабеля TRC, ширина 100 мм		37562	см. поз. 16	шт.	60		
50	Пластина PTCE для заземления		37501	см. поз. 16	шт.	2		
51	Пена монтажная огнестойкая для внутреннего применения, 740 мл	AF FORM RM	DF1201	см. поз. 16	шт.	8		
	IV. Спецификация ЗИП							
52	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый	«Z-052»		см. поз. 1	шт.	37	0,1	
53	Извещатель пожарный ручной адресный	«Z-041»		см. поз. 1	шт.	2	0,1	
Окончание таблицы								
Примечание: В случае окончания действия сертификата допускается замена на аналог, имеющий действующие сертификаты.								
				Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
								Дата
				XXXX-XXX-XX-ПС.С				Лист
								3