

Инв. № подл. 17-1162
Подпись и дата 13.03.18
Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Приборы и средства автоматизации							
BTH	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный	ИП 212-73		System Sensor	шт	3		
BTH	Базовое основание с резистором 1 кОм для ИП 212-73	B401R-1000		"	шт	3		
BTH	Монтажный комплект для навесного монтажа	SMK400		"	шт	3		
BTK	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) tсраб.=68,3 °C	PHSC-155-EPR		ООО "Спецавтоматика" г. Москва	м	100		
X1 ... X4	Коробка зонная, корпус NEMA-4X влагостойкий	ZB-HD-4-QC		"	шт	4		
	1. Зажим угловой	WAW-P		"	шт	100		
	2. Кабельный зажим с контргайкой	PG 11, код 52700		"	шт	4		
	3. Муфта защитная влагостойкая	SR-502		"	шт	4		
ARK1	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 0104065-4-1 версии 3.00	"С2000-4" АЦДР.425513.008 ТУ		НВП "Болид" г. Королев МО	шт	1		

						ПКС-1-000-1128-ПС2.СО			
						Корпус 208			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Оснащение подстанций высоковольтного участка АО ЧМЗ автоматическими системами противопожарной защиты	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Веселкова	2			13.03.18		Р	1	4
Пров.	Чупров	2			13.03.18				
Нач. ПО	Зянкин	2			13.03.18	Спецификация оборудования, изделий и материалов.	ГФ АО "ЦПТИ"		
Н. контр.	Поскребышев	2			13.03.18				
ГИП	Вестфаль	2			13.03.18				

Инв. № подл.
17-11/12

Подпись и дата
12.12.03/17

Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Щиты и пульты							
ШПС	Шкаф сигнализации в составе:				шт	1		
	1. Шкаф навесной СЕ с прозрачной дверью (600х600х250); IP55	код R5CEX0669		ДКС г. Тверь	шт	1		
	2. Кронштейн для настенного крепления	код R5A55		"	шт	1		комплект
	3. DIN рейка типа Omega 3F	DIN 5002 1SS, код 02140		"	м	0,2		
	Электроаппараты							
GB1	Аккумулятор герметичный кислотный гелевый 17 Ач, 12В	0406-008059		ЗАО "ТК Тинко" г. Москва	шт	1		
QF1	Выключатель автоматический iC60N 1P 3A	iC60N A9F74 103 (3A)		Schneider Electric	шт	1		
G1	Резервированный источник питания РИП-12 исп. 51	РИП-12-3/17П1-Р-RS		НВП "Болит"	шт	1		
		АЦДР.436534.004-01ТУ		г. Королев МО				
ZC1, ZC2	Устройство шлейфовое контрольное	УШК-03		"ИВС-Сигналспецавтома-	шт	2		
		ТУ 4371-005-44373676-03		-тика" г. Обнинск				

Инв. № подл. 19-1128
Подпись и дата 13.03.12
Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Кабели и провода							
	1. Кабель силовой огнестойкий сечением 3х1,5	ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5 ТУ 16.К71-337-2004		АО "Электрокабель" Кольчугинский завод г. Кольчугино	м	12	0,33	4 кг
	2. Кабель симметричный для системы охраны и противопожарной защиты огнестойкий групповой прокладки, сечением 1х2х0,5	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х0,5 ТУ 16.К99-036-2007		НПП "Спецкабель" г. Москва	м	75	0,042	3,15 кг
	3. Провод высокой гибкости для электрических установок, сечением 0,75 кв. мм	ПуГВ 1х0,75 ТУ 16-705.501-2010		АО "Электрокабель" Кольчугинский завод г. Кольчугино	м	10	0,013	0,13 кг
	Материалы							
	1. Труба водогазопроводная, обыкновенная, условный проход 25 мм	25х3,2 ГОСТ 3262-75			м	5	2,39	12 кг
	2. Гофрированная труба из ПВХ (серия 9), серый	025 (19) код 91925		ОКС г. Тверь	м	60		
	3. Огнестойкая пена DF	код DF1201		ОКС г. Тверь	шт	1		баллон

