

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
ЩУЭ	Корпус металлический	ЩМП-3.2.1-0 У2 IP54, 300x210x150	УКМ40-321-54	IEK	шт.	1		
QFD1	Дифференциальный автомат, двухполюсный, 25А, 30мА.	АД12 2Р 25А 30мА	MAD10-2-025-С-030	IEK	шт.	1		
SA1	Переключатель кулачковый на 2 положения	ПКП25-11/0 25А 0-1 1Р/400В	BCS11-025-1	IEK	шт.	1		
HL1	Светосигнальный индикатор	AD-22DS матрица d22мм 230В AC, цвет зелёный	BLS10-ADDS-230-K06	IEK	шт.	1		
	Клемма проходная винтовая	UT 4	3044102	Phoenix Contact	шт.	3		
	Клемма заземляющая винтовая	UT 4-PE	3044128	Phoenix Contact	шт.	1		
	Концевой стопор	CLIPFIX 35-5	3022276	Phoenix Contact	шт.	2		
	Монтажная рейка, перфорированная	NS 35/7,5 PERF 2000 мм	0801733	Phoenix Contact	шт.	1		
	Держатель маркировки проводника, закрытый Ширина гильзы- 23мм Диаметр провода - 1,5-2,5мм	PATG1/23	1013847	Phoenix Contact	уп.	1		
	Вкладываемый шильдик белого цвета Ширина- 5мм Длина- 23мм	PABA WH/23	1013779	Phoenix Contact	уп.	1		
	Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией, белого цвета	ПВ1 2,5 ГОСТ 6323-79			м	2		
СК1	Коробка соединительная для подвода питания к саморегулирующим нагр. лентам, 1Ех е IIC Т3..Т6 Gb X	РТВ402-1П/1П		Тепломаг	шт.	1		
ЩУЭ-н1, СК1-н1	Силовой кабель с медными жилами, с ПВХ изоляцией в оболочке из ПВХ пластика пониженной горючести	ВВГнг 5х2,5 ТУ 16.К01-37-2003		«Электрокабель» Кольчугинский завод»	м	25		
EK1	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента, 25Вт/м; 1Ех е IIC Т3..Т6 Gb X	25НТР2-ВР		Тепломаг	м	90		
	Самоклеящаяся агдезивная крепёжная лента	FT/НТМ		Тепломаг	шт.	2		
	Этикетка «Внимание. Электрообогрев»			Тепломаг	шт.	7		

Общие данные черт. № 2093-15-0-ЭМ1.1

2093-15-0-ЭМ1.СО

ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"

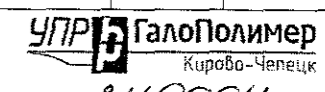
Изм.	Изменённых	Заменённых	Новых	Аннулированных	Всего листов, страниц	Номер документа	Подп.	Дата	Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
									Провер.	Ожегов	29	01.06.21	И.И.И.	01.06.21	Замена участка трубопровода производственной воды у корп.150	Р	1	2
								Нач. отд.	Масленников	И.И.И.	01.06.21	И.И.И.	01.06.21					
									Нач. УПР	Орлов	И.И.И.	01.06.21	И.И.И.	01.06.21	Спецификация оборудования, изделий и материалов	УПР	1	2
								Н. контр.	Ковальногова	И.И.И.	01.06.21	И.И.И.	01.06.21					
									Утвердил	Шибанов	И.И.И.	01.06.21	И.И.И.	01.06.21	 249064			

Таблица регистрации изменений

Инв. № подл. 249064
 Подп. и дата 11.06.21
 Взам. инв. №
 Должность Энергетик
 Фамилия Сычев
 Подп.
 Дата 01.06.21
 Согласовано

Инв. № подл. 249064
 Подп. и дата 11.06.21
 Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Комплект ТКР	ТКР		Тепломаг	шт.	1		
	Перфошвеллер оцинкованный, 2000мм, 32x20	К347-Оц			шт.	6		
	Хомут нейлоновый черный	2,5x180	УНН32-D025-180-100	ІЕК	шт.	100		
	Саморез с прессшайбой, со сверлом, 4,2x13				шт.	10		
	Саморез с дюбелем V8	V8 5x50 мм	СМ06523	DKC	шт.	50		
	Труба водогазопроводная	ВГП 38x2,8 ГОСТ 3262-75			м	2		
	Рамка для надписи	РП 66x26 (X-26)	9789810	ПЭМИ	шт.	3		

Изм	Кол	Лист	№ док	Подп.	Дата

2093-15-0-ЭМ1.СО