

Согласовано

Дата  
22.02.18

Подп.  
Патрушев

Фамилия  
Патрушев

Должность  
Энергетик


Взам. инв. №

Подп. и дата  
22.02.18

Инв. № подл.  
245052

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Коробка соединительная для подвода питания к саморегулирующимся нагревательным лентам	РТВ-401-1П/1П		Тепломаг	шт.	1		
	Дифференциальный автомат	АД12 2Р 10А 30мА	MAD10-2-010-C-030	IEK	шт.	1		
	Выключатель автоматический однополюсный	ВА47-29 1Р 4А х-каС	MVA20-1-004-C	IEK	шт.	1		
	Шкаф управления обогревом, IP54, 400x400x150	ЩМП-4.4.1-0-74 У2	YKM40-441-54	IEK	шт.	1		
	Светосигнальный индикатор, зеленый	AD-22DS матрица d22 мм 220В AC	BLS10-ADDS-230-K06	IEK	шт.	1		
	Переключатель на три положения I-0-II, 2з+2р	LAY5-BJ33	BSW70-BJ-3-K02	IEK	шт.	1		
	Электронный терморегулятор	TL-11-250		ООО"Терм"	шт.	1		
	Заземляющая клемма винтовая, 6,2 мм, цвет желто-зеленый	UT4 -PE	3044128	PhoenixContact	шт.	1		
	Клемма винтовая проходная, цвет серый	UT4	3044102	PhoenixContact	шт.	2		
	Рамка для надписи РП 66x26 (Х-26)			Промавтоматика	шт.	1		
	Концевой держатель	E/NS 35 N	800886	PhoenixContact	шт.	2		
	DIN-рейка NS 35/7,5 PERF, длина 475 мм		801733	PhoenixContact	шт.	1		
	Кабель силовой с медными жилами	ВВГ-3х2,5		Электрокабель	м	20		
	Нагревательная электрическая лента, 200Вт, 60Вт/м	ЭНГЛ-1-0,20/220-3,37		ООО"Терм"	шт.	1		
	Датчик температуры ленты (длина соединительного кабеля датчика=20м)	TST84		ООО"Терм"	шт.	1		
	Датчик температуры объекта (длина соединительного кабеля датчика=20м)	TST81		ООО"Терм"	шт.	1		
	Лента крепежная FT/HTS	FT/HTS		ООО"Терм"	шт.	1		
	Хомут нейлоновый черный	2,5x180	UHN32-D025-180-100	IEK	уп.	1		
	Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией, белого цвета	ПВ1-1х1,5			м	5		
	Хомут	PFS/3		Тепломаг	шт.	1		
	Этикетка «Внимание. Электрообогрев»			Тепломаг	шт.	1		
	Лента алюминиевая монтажная самоклеющаяся	ЛАМС		Тепломаг	шт.	1		

Общие данные черт. 1747-27-76-ЭМ1.1

										1747-27-76-ЭМ1.СО									
										ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"									
										Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
										Разраб.	Вахрушева	В.В.	13.08.18	Электрообогрев линии слива влаги из газгольдера поз.26			Стадия	Лист	Листов
										Провер.	Коврижных	В.В.	13.08.18				Р	1	1
										Нач. отд.	Масленников	В.В.	13.08.18						
Изм.	Изменённых	Заменённых	Новых	Аннулированных	Всего листов, страниц	Номер документа	Подп.	Дата	Нач. УПР	Орлов	В.В.	13.08.18	Спецификация оборудования, изделий и материалов			 ГалоПолимер Кирово-Чепецк 245052			
									Н. контр.	Ковальногова	В.В.	13.08.18							
									Утвердил	Шибанов	В.В.	13.08.18							
Таблица регистрации изменений																			