



Поз.	Наименование	Кол	Примечание
QF9	Автоматический выключатель ВА47-29 ЭР, хар-ка С, In=25А	1	IEK
SF9	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р, хар-ка С, In=4А	1	IEK
FD9	Дифференциальный автомат АД12 4Р 25А 30mA	1	IEK
	Контакт состояния КС47	1	IEK
KM9	Контактор ПМ12-025100-25А-220АС-УХЛ4-В-КЭА3	1	КЭА3
HL9	Светосигнальный индикатор АД-22ДС матрица d22мм 230В АС, цвет красный	1	IEK
HL9	Светосигнальный индикатор АД-22ДС матрица d22мм 230В АС, цвет зелёный	1	IEK
SA9	Переключатель LAY5-BD25 2 положения "I-0" стандарт. ручка	1	IEK
B7	Коробка соединительная РТВ1005-1П/4П	1	Тепломаг
СК21-23	Коробка соединительная РТВ401-1П/0	3	Тепломаг
СК21-23-ек1 СК21-22-ек2	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента ЗЭНТР2-ВР, 33Вт/м	135м	Тепломаг
B7-н1	Кабель силовой ВВГнг 5х6	90м	
СК21-н1	Кабель силовой ВВГнг 3х2,5	50м	
СК22-н1	Кабель силовой ВВГнг 3х2,5	40м	
СК23-н1	Кабель силовой ВВГнг 3х2,5	60м	
ХТ9	Клемма винтовая проходная УТ6, цвет серый	4	PhoenixContact
ХТ9	Заземляющая клемма винтовая, УТ6-РЕ, цвет желто-зелёный	1	PhoenixContact

- Общие данные см. черт. 1650-27-14-ЭМ2.1.
- Монтаж силовых цепей вести проводом ПВЗ 4, цепей управления ПВЗ 0,75, кроме цепей указанных отдельно.
- Общий вид шкафа ШУО-1 см.чертеж 1650-27-14-ЭМ2.6.

Инф.№ подл.	245940
Подпись и дата	29.03.19
Взам. инф.№	
Согласовано	
Должность	
Энергетик	
Фамилия	
Патрициф	
Подпись	
Дата	29.03.19

	Тр-д 7	Тр-д 7	Тр-д 14, клапан КДК
Руст, Вт	2145	2145	165
Номинал. ток, А	9,75	9,75	0,75

1650-27-14-ЭМ2.9				ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
1		Нов.	13-264		21.03.19	
Разраб.	Ожегов				21.03.19	Установка получения ГОВ из производственной воды. Эл.обогрев ёмкости поз.9
Пров.	Коврижных				19.03.19	
Нач. отд.	Масленникова				20.03.19	
Нач. УПР	Орлов				20.03.19	Схема соединений и подключений электрообогрева трубопроводов 7,14, клапана КДК в ШУО-1. DIN-рейка №4
Н. контр.	Ковальцова				21.03.19	
Утв.	Щиданов				28.03.19	
						УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк
						245940