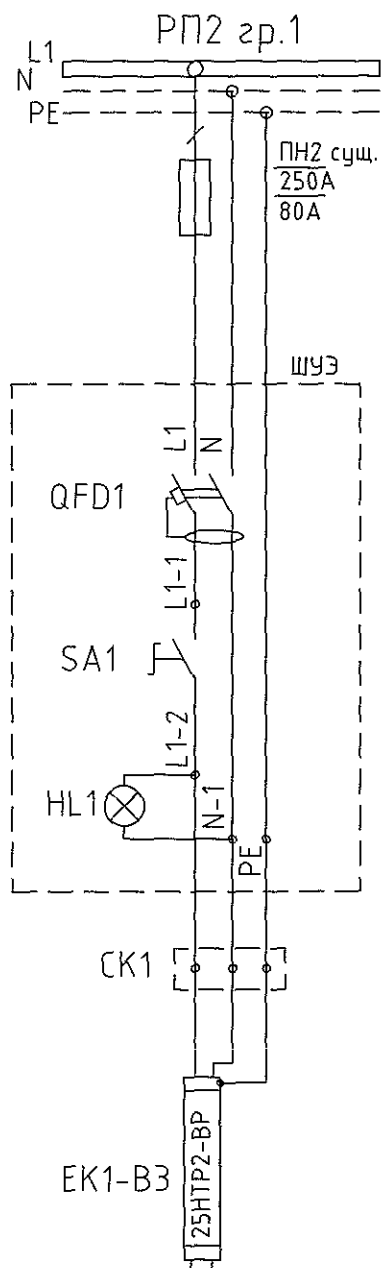


Схема электрическая принципиальная  
управления обогревом



	Трубопровод ВЗ
Руст, Вт	2250
Номинал. ток, А	10,0
Стартовый ток, А	14,0

Поз.	Наименование	Кол	Примечание
FU1-3	Предохранитель ПН2-250-80А-УЗ-КЭАЗ	3	КЭАЗ
QFD1	Дифференциальный автомат АД12 2Р 25А 30мА	1	IEK
SA1	Переключатель кулачковый на 2 положения, ПКП25-11/0 25А 0-1 1Р/400В, арт. ВС511-025-1	1	IEK
HL1	Светосигнальный индикатор АД-22ДС матрица d22мм 230В АС, цвет зелёный	1	IEK
ЕК1-В3	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента 25НТР2-ВР, 25Вт/м	90м	Тепломаг
СК1	Коробка соединительная РТВ402-1П/1П	1	Тепломаг

1. Общие данные см. черт. 2093-15-0-ЭМ1.1.

Согласовано	Энергетик	Вычб	08.06.21
Инв.№ подл.	249060	Подпись и дата	11.06.21
Взам. инв.№			

					2093-15-0-ЭМ1.3				
					ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Замена участка трубопровода производственной воды у корп.150	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Вахрушева				01.06.21		Р		1
Проб.	Ожегов				04.06.21				
Нач.отд.	Масленников				04.06.21				
Нач.УПР	Орлов				09.06.21				
Н. контр.	Ковальногова				07.06.21	Схема электрическая принципиальная		УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк 249060	
Утв.	Щибанов				11.06.21				