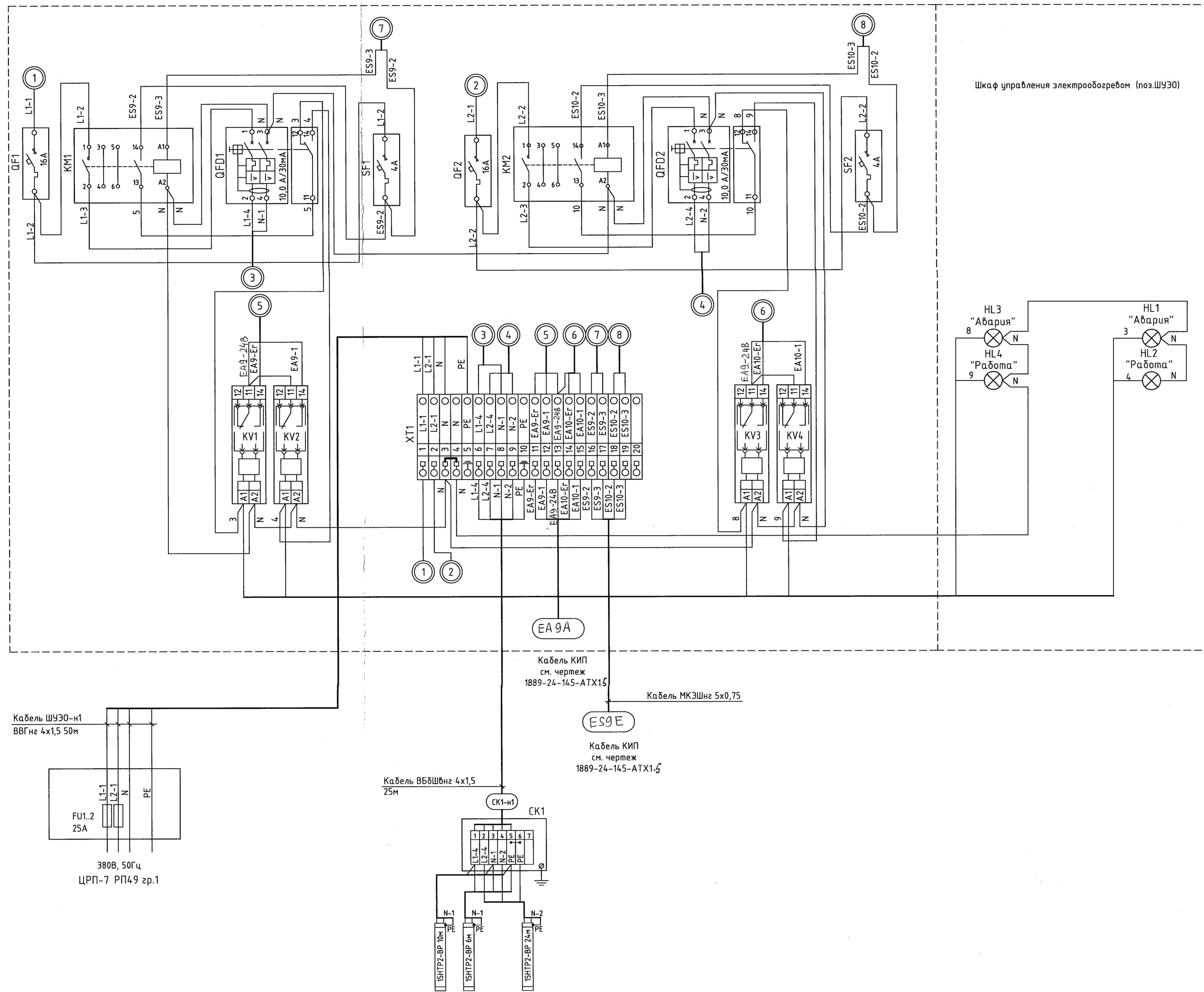


Схема соединений и подключений электрообогрева трубопроводов



Поз.	Наименование	Кол	Примечание
FU1.2	Предохранитель НПНЗ-60, 25А	2	000 "Электрозащита"
QF1,QF2	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р, хар-ка С, In=16А	2	IEK
SF1,SF2	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р, хар-ка С, In=4А	2	IEK
QFD1 QFD2	Дифференциальный автомат АД12 2Р 10А 30мА	2	IEK
	Контакт состояния аварийный КСВ47	2	IEK
KM1,KM2	Контактор ПМ12-010100-10А-220АС-УХЛ4-В-КЭА3	2	КЭА3
KV1-4	Универсальный релейный модуль с пружинными клеммами PLC-RSP-230UC/21	4	Phoenix Contact
HL1,HL3	Сигнальная лампа 22 мм 230В красная IP65 ХВ7ЕV04МР	2	Schneider Electric
HL2,HL4	Сигнальная лампа 22 мм 230В зеленая IP65 ХВ7ЕV03МР	2	Schneider Electric
EK-1,2,3	Саморегулирующаяся электрическая нагревательная лента 15НТР2-ВР, 15Вт/м	40м	Тепломаг
СК1	Коробка соединительная для подвода питания к нагревательным кабелям РТВ-602-1Б/3П	1	Тепломаг
XT1	Клемма винтовая проходная UT4, цвет серый, 31А	18	PhoenixContact
	Заземляющая клемма винтовая, 6,2 мм, цвет желто-зеленый UT4-РЕ	2	PhoenixContact

	Тр-д от нагнетания и байпаса компрессора поз.607/10	Тр-д в реактор поз.603/10
Руст, Вт	240	360
Номинал.ток, А	1.1	1.6
Старто-ый ток, А	1.76	2.64

1. Общие данные см. черт. 1889-24-145-ЭМ1.1.  
 2. Монтаж вести проводом ПВ1-1х1,5.

1889-24-145-ЭМ1.9					
000 "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
Изм.	Кол. изм.	Лист	Изд.	Подп.	Дата
Разраб.	Вахрушева	19	2019		
Проб.	Коврижных				
Нач. отд.	Масленников				
Нач. УПР	Орлов				
Н. контр.	Кобальникова				
Члб.	Шибанов				
Установка реактора-полимеризатора поз. 603/10 (V=250л)			Статия	Лист	Листов
Схема соединений и подключений			Р		1
УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк			246946		

Создано: 30.05.19  
 Проверено: 30.05.19  
 Дата: 30.05.19  
 Имя: 246946