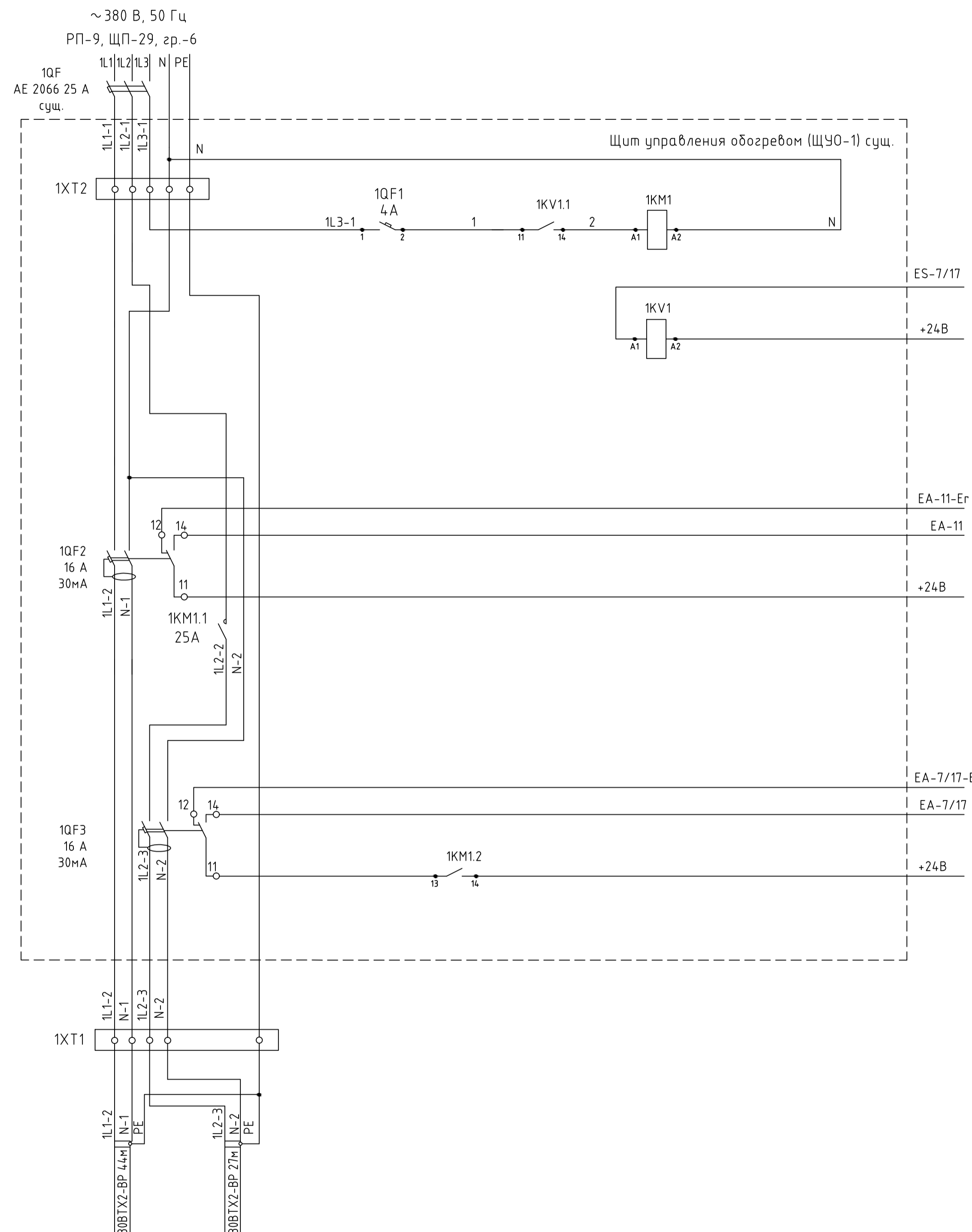


Схема электрическая принципиальная питания и управления обогревом (ЩУО-1) сущ.



Сигнал разрешения на включение эл.обогрева тр-в подогревателя сборника поз.32/17

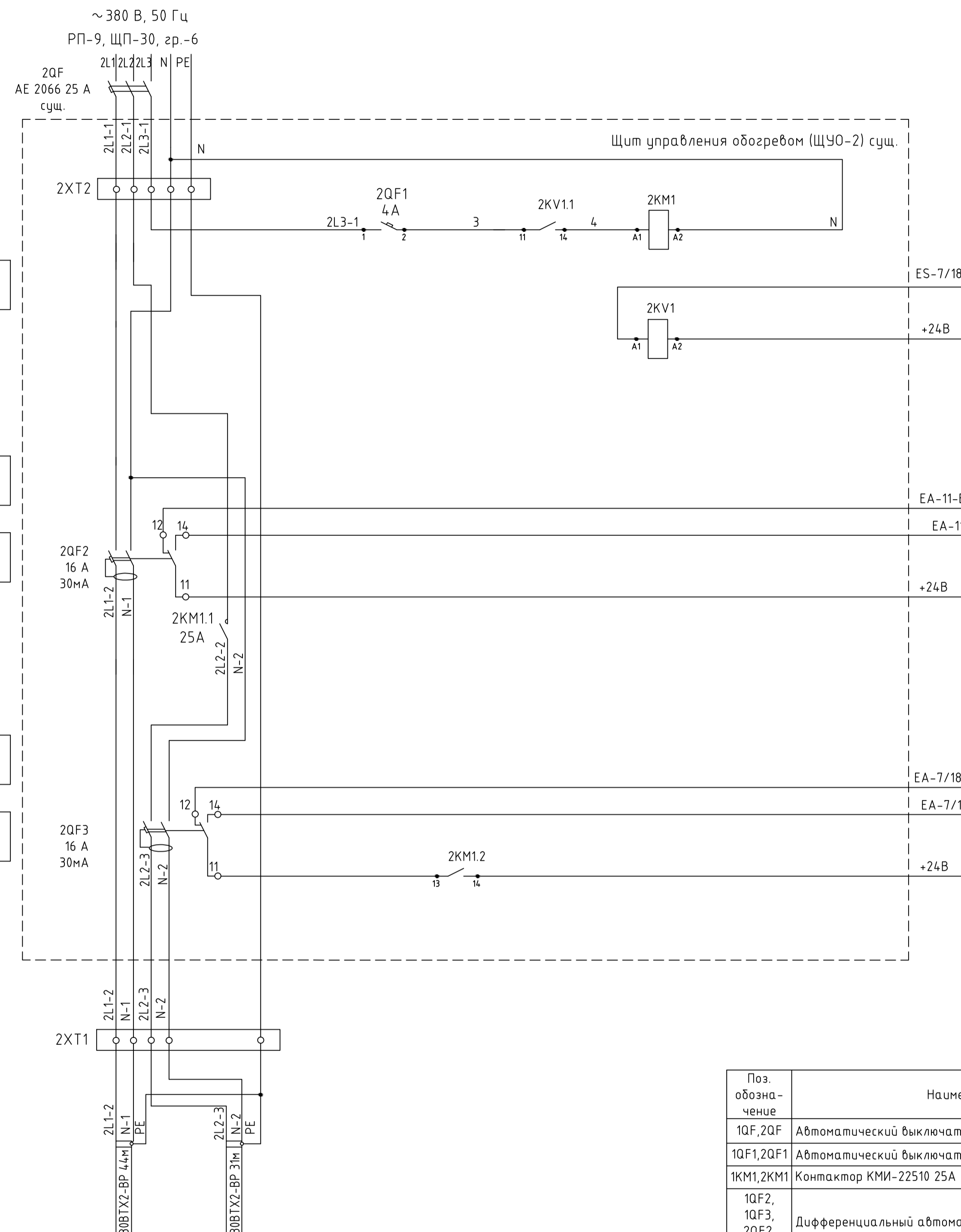
Неисправность эл.обогрева тр-да пара и конденсата в испаритель 32а/17, 32а/18

Сигнализация работы эл.обогрева тр-да пара и конденсата в испаритель 32а/17, 32а/18

Неисправность эл.обогрева тр-в подогревателя сборника поз.32/17

Сигнализация работы эл.обогрева тр-в подогревателя сборника поз.32/17

Схема электрическая принципиальная питания и управления обогревом (ЩУО-2) сущ.



Сигнал разрешения на включение эл.обогрева тр-в подогревателя сборника поз.32/18

Неисправность эл.обогрева тр-да пара и конденсата в испаритель 32а/17, 32а/18

Сигнализация работы эл.обогрева тр-да пара и конденсата в испаритель 32а/17, 32а/18

Неисправность эл.обогрева тр-в подогревателя сборника поз.32/18

Сигнализация работы эл.обогрева тр-в подогревателя сборника поз.32/18

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1QF, 2QF	Автоматический выключатель АЕ 2066-100-00 УЗВ 100А	2	сущ.
1QF1, 2QF1	Автоматический выключатель ВА47-29 1P 4А х-ка С	2	IEK
1KM1, 2KM1	Контактор КМИ-22510 25А 230В/АС-3 1НО	2	IEK
1QF2, 1QF3, 2QF2, 2QF3	Дифференциальный автомат АД12 2P 16А 30мА	4	IEK
1KV1, 2KV2	Универсальный релейный модуль с пружинными клеммами PLC-RSP-24DC/21	2	сущ.
	Контакт состояния КС47	4	сущ.

1. Общие данные см. черт. 1598-27-76-ЭМ4.1.

				1598-27-76-ЭМ4.2		
				ООО "ГалоПолимер Курово-Чепецк"		
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Разраб.	Сидоралп					Стандия
Провер.	Коврижных					Лист
Нач. отд.	Масленников					1
Нач. УНР	Орлов					
Н.контр.	Ковальцова					
Утв.	Щибанов					

Установка по полному аэротранной смеси X-124 и X-С318. Эл.обогрев линии сдвиги с колонны поз.70/18 в отд №4 №6 и эл.обогрев линии пара и конденсата с выносных подогревателей поз.32/17,18

Схема электрическая принципиальная питания и управления обогревом

УПР ГалоПолимер Курово-Чепецк