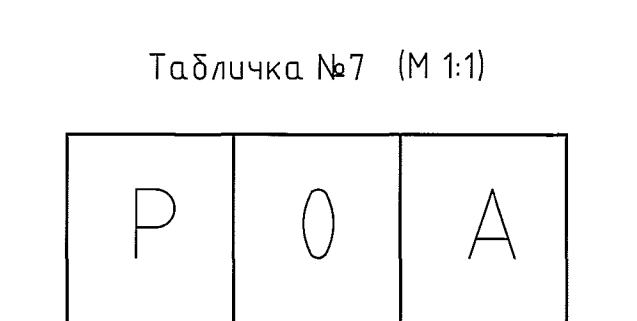
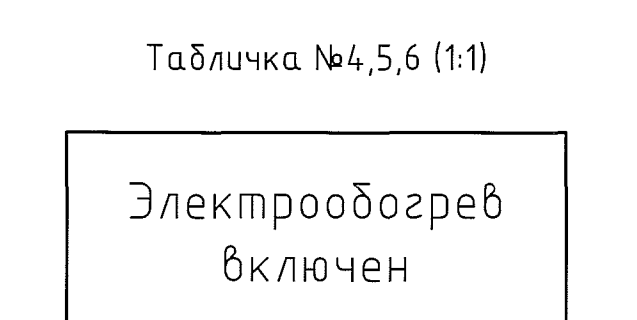
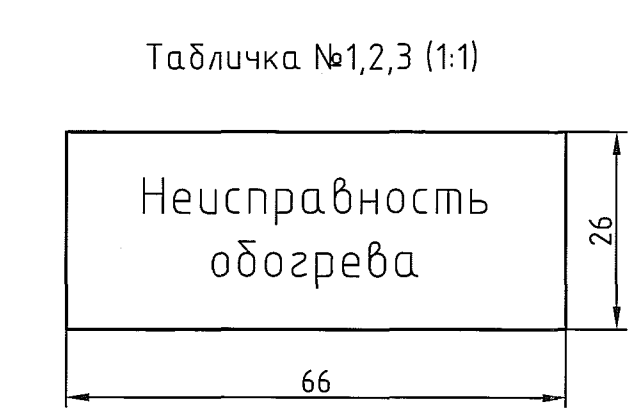
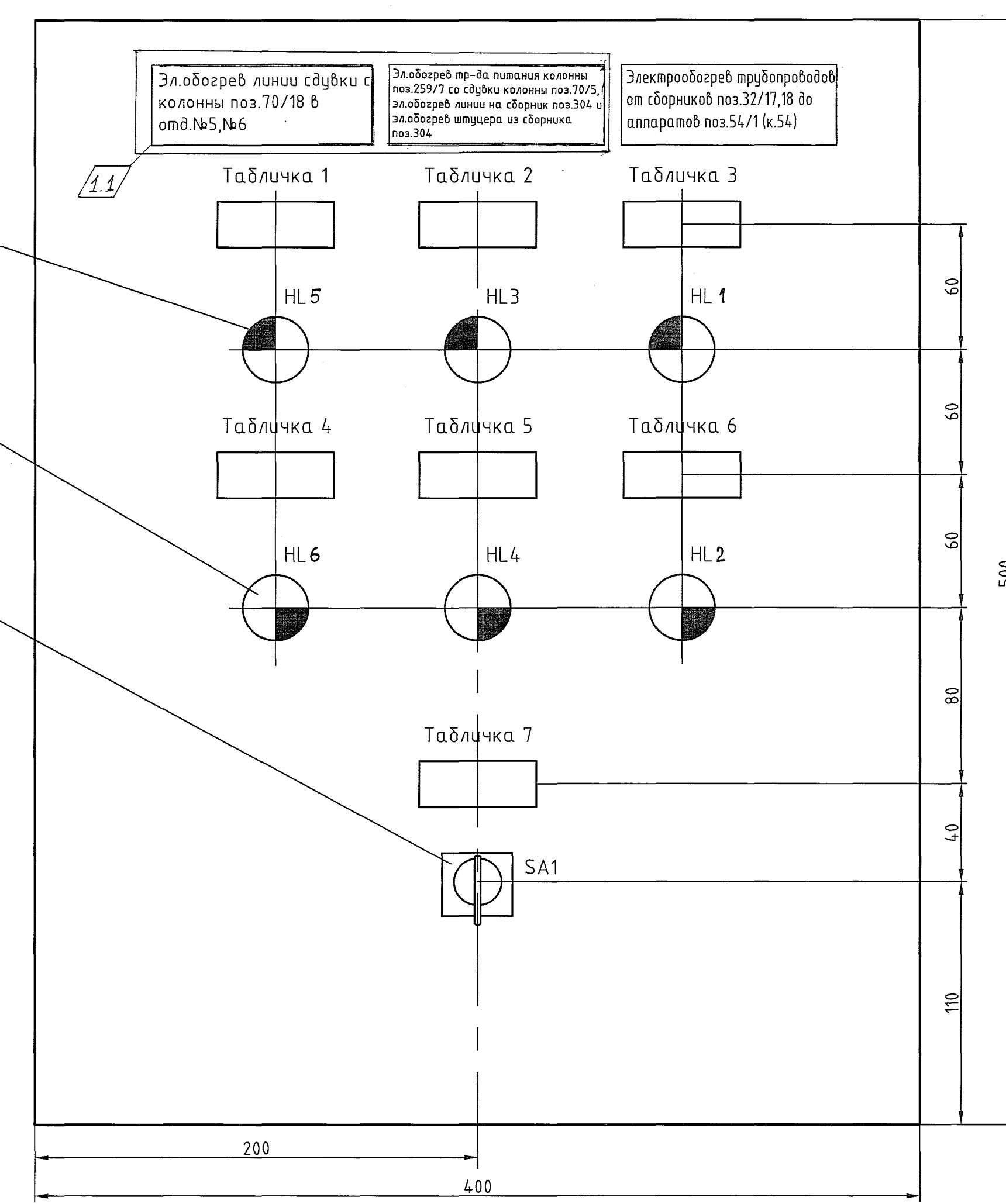
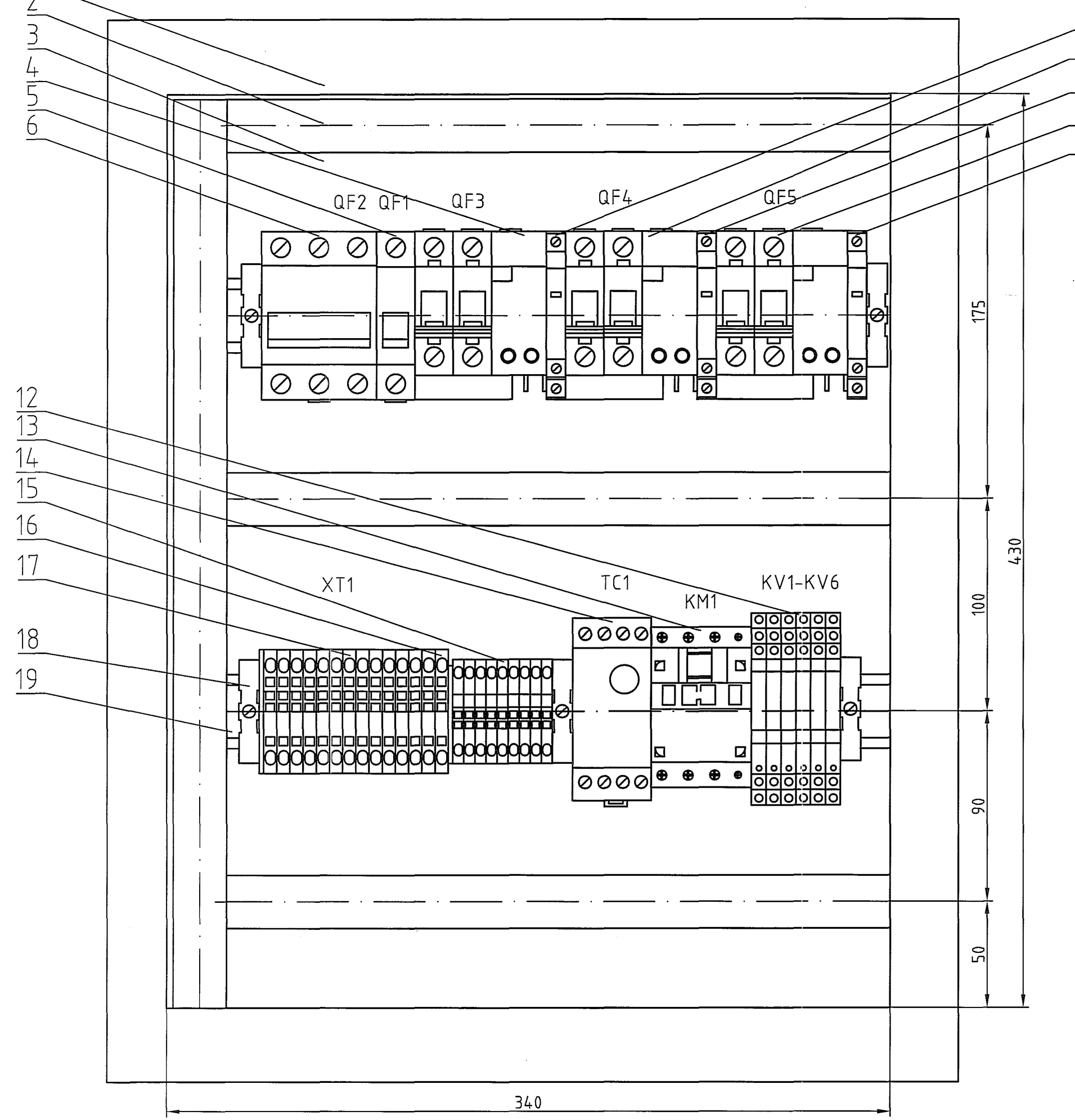


Щит управления обогревом (Е6-ЩУО) (1:2)



1. Общие данные см. черт. 1598-27-76-ЭМ2.1.
2. Корпус металлический ЩМП-2-0 74 У2 IP54 смонтировать на высоте 1,5 м от пола при помощи саморезов 5x50 мм с дюбелем V8.

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1	Корпус металлический ЩМП-2-0 74 У2 IP54, 500x400x220	1	IEK
2	Канал кабельный перфорированный 25x40мм PROxima (кк25-40), l=2000 мм	1	EKF
3	Монтажная панель шкафа ЩМП-2-0 74 У2 IP54, 430x340	1	IEK
4	Дифференциальный автомат АД12 2Р 16А 30мА	1	IEK
5	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р 4А характеристика С	1	IEK
6	Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А характеристика С	1	IEK
7	Контакт состояния КС47	1	IEK
8	Дифференциальный автомат АД12 2Р 16А 30мА	1	IEK
9	Контакт состояния КС47	1	IEK
10	Дифференциальный автомат АД12 2Р 16А 30мА	1	IEK
11	Контакт состояния КС47	1	IEK
12	Универсальный релейный модуль с пружинными клеммами PLC-RSP-230UC/21	6	Phoenix Contact
13	Контактор ПМ25-025100-25А-220АС-УХЛ4-В-КЭА3	1	КЭА3
14	Универсальный электронный терморегулятор с датчиком Devireg 316	1	Devi
15	Клемма пружинная проходная ST 2,5, цвет серый	9	Phoenix Contact
16	Клемма заземляющая UT 4-РЕ, цвет желто-зеленый	4	Phoenix Contact
17	Клемма винтовая проходная UT 4, цвет серый	10	Phoenix Contact
18	Концевой держатель E/NS 35 N	5	Phoenix Contact
19	DIN-рейка NS 35/7,5 PERF, материал сталь, высота 7,5 мм, ширина 35 мм, длина 630 мм	1	Phoenix Contact
20	Светосигнальный индикатор AD-22DS матрица d22мм 230В АС, цвет красный	3	IEK
21	Светосигнальный индикатор AD-22DS матрица d22мм 230В АС, цвет зелёный	3	IEK
22	Переключатель LAY5-BJ33 3 положения "I-0-II" длин.ручка	1	IEK

				1598-27-76-ЭМ2.4				
				ООО "ГалоПолимер Курово-Чепецк"				
Изм.	Кол. уч.	Лист N док.	Подп.	Дата	Установка по получению азетропной смеси X-124 и X-С318. Электрообогрев наружного трубопровода смеси хладагенов	Страница	Лист	Листов
1	1	1	В.С.Орлов	05.02.18		Р		1
Разраб.	Сиволоп			05.02.18				
Провер.	Коврижных			05.02.18				
Нач. отд.	Масленников			05.02.18				
Нач. УПР	Орлов			05.02.18				
Н.контр.	Ковальцова			05.02.18				
Утв.	Шибанов			05.02.18				
Щит управления обогревом (Е6-ЩУО). Общий вид						УПР ГалоПолимер Курово-Чепецк		

Инв.№ подл. 211
Подпись и дата В.С.Орлов, 18.02.18
Должность Энергетик
Фамилия Партушев
Подп. Дата В.С.Орлов