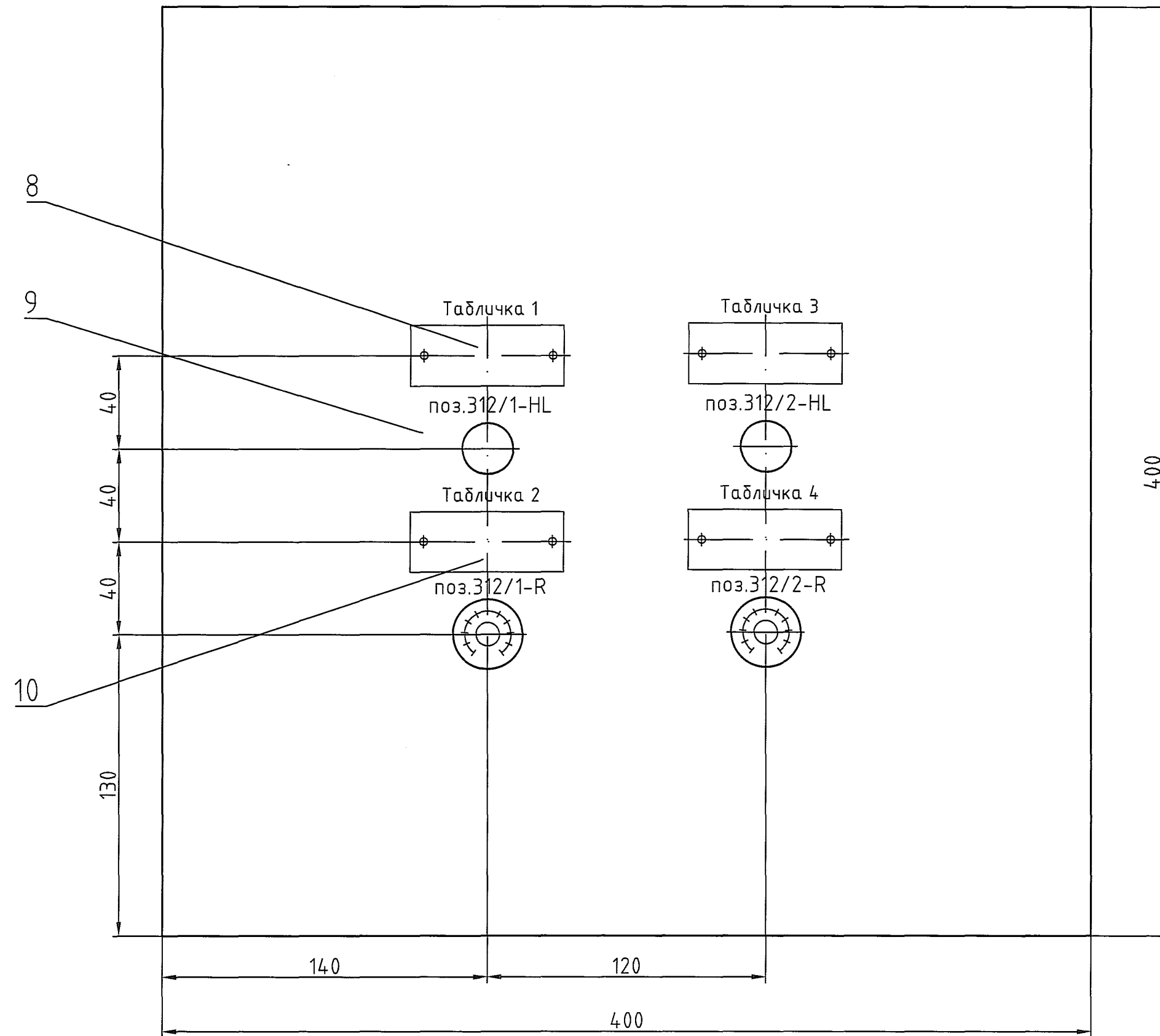
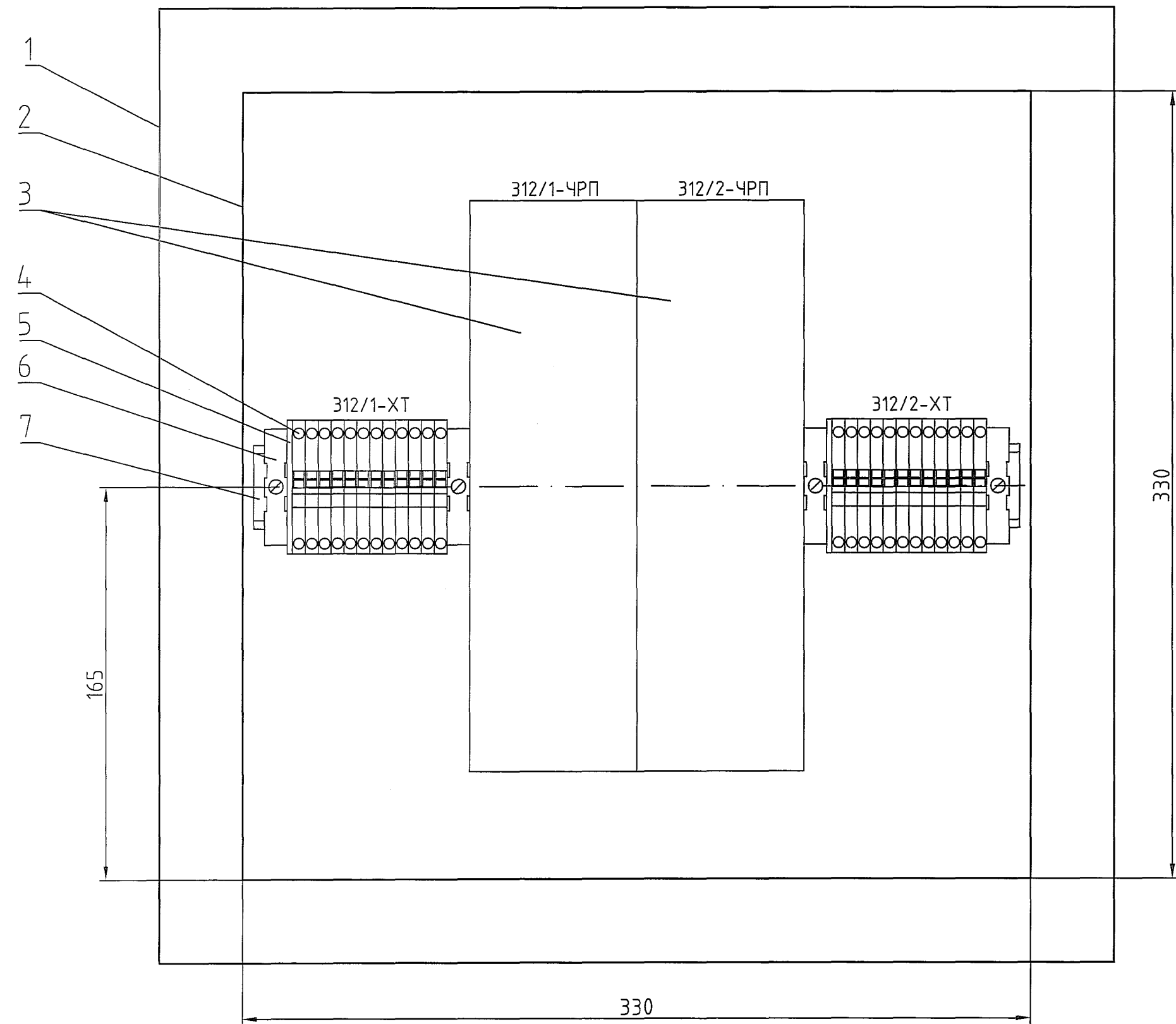


Шкаф управления насосами 312/1,2 (поз.312/1,2-ШУ) (1:2)



Табличка №1 (1:1)
Насос поз.312/1
включен

Табличка №2 (1:1)
Ручное регулирование
подачи сырья М-3
Насос поз.312/1

Табличка №3 (1:1)
Насос поз.312/2
включен

Табличка №4 (1:1)
Ручное регулирование
подачи сырья М-3
Насос поз.312/2

Поз.	Наименование	Кол	Примечание
1	Корпус металлический ЩМП-4.4.2-0 36 УХЛ3 IP31. Размеры: 400x400x250	1	IEK
2	Монтажная панель ЩМП-4.4.2-0 36 УХЛ3 IP31. Размеры: 430x340	1	IEK
3	Преобразователь частоты ACS310-03E-01A3-4+J400, 0,37кВт	2	ABB
4	Клемма винтовая проходная UT2,5, цвет серый	24	PhoenixContact
5	Крышка D-UT 2,5/10. Толщина 2,2 мм	2	Phoenix Contact
6	Концевой держатель E/NS 35 N	4	Phoenix Contact
7	DIN-рейка NS 35/7,5 PERF, высота 7,5 мм, ширина 35 мм, длина 90 мм	2	IEK
8	Светосигнальный индикатор, зеленый AD-22DS матрица d22 мм 220В AC	2	IEK
9	Рамка для надписи РП 66x26 (X-26)	4	ПЭМИ
10	Потенциометр M22-R4K7 EATON 229490	2	
	Саморез с прессшайбой, со сверлом, 4,2x13	20	

- Общие данные см. черт. 1923-144-144-ЭМ1.1.
- DIN-рейки, ЧРП крепить к монтажной панели щита с помощью саморезов с прессшайбой 4,2x13.
- Оборудование заземлить согласно ПУЭ гл.1.7, инструкции по эксплуатации и монтажу.

Создано: 13.08.19
 Проверено: 13.08.19
 Энергетик
 Чаусов
 Энергетик
 Чаусов
 Энергетик
 Чаусов

1923-144-144-ЭМ1.5					
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Ожегов	01	01	01	13.08.19
Проб.	Коврижных	01	01	01	13.08.19
Нач.отд.	Масленников	01	01	01	13.08.19
Нач.УПР	Орлов	01	01	01	13.08.19
Н.контр.	Ковальцова	01	01	01	13.08.19
Утв.	Шибанов	01	01	01	13.08.19

Установка насосов-дозаторов поз.312/1,2 для откачивания сырья М-3 из сборников поз.311/1-4	Стадия	Лист	Листов
Р		1	

Шкаф управления насосами поз.312/1,2. Общий вид.

УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк 46515