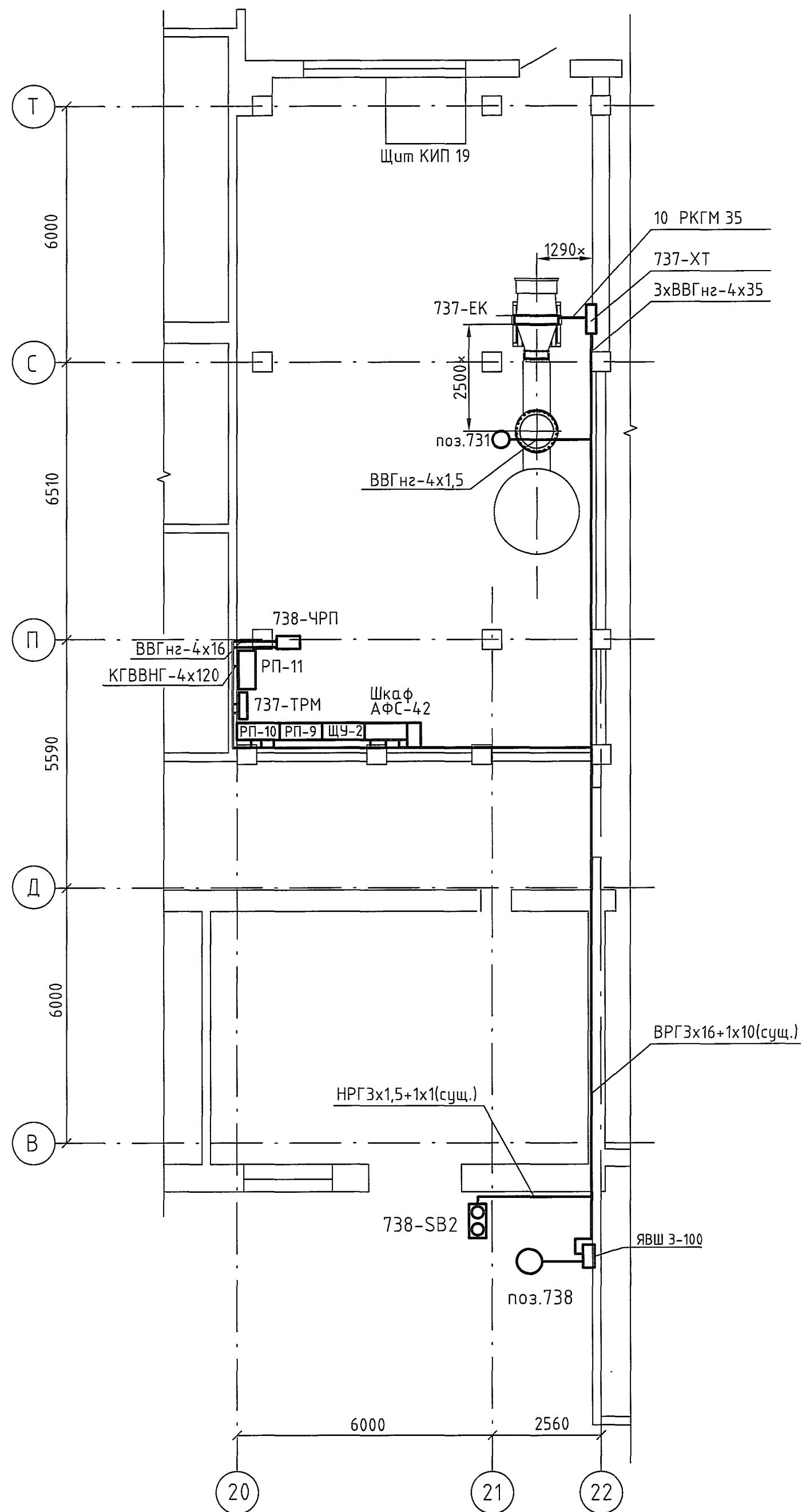


План корп.145 (1:100) на отм. 0,000



Поз. обозначение	Наименование	Кол	Примечание
737-ТРМ	Тиристорный регулятор мощности, трехфазный, ток ном. фазы 250А, схема нагрузки звезда с вводным автоматом ТРМ-3-Н-А-250	1	Звезда -Электроника
738-ЧРП	ЧРП - FC302P45KT4E54HXXGСX, 45кВт	1	Danfoss
737-ЕК	Электрокалорифер ЭК-200НЖ, 198кВт, 380В	1	АО Глазовский завод Металлист
	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-4х35	90м	
	Кабель силовой с медными жилами КГВВНГ-4х120	5м	
	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-4х1,5	25м	
	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-4х16	10м	
	Ящик с выключателем и штепсельным разъемом, ЯВШ 3-100-У2	1	ООО"НЭЛ"
738-СВ2	Пост управления кнопочный КУ-92-У2 (сущ)	1	ВЭЛАН
737-ХТ	Щит монтажный ЩМП 250х300х150 IP54 У2 металлический ЩМП-2.3.1-0 (УКМ40-231-54)	1	IEK

- Общие данные см. лист 1787-24-145-ЭМ1.1.
- Принципиальные схемы управления - см. черт. 1787-24-145-ЭМ1.4, 1787-24-145-ЭМ1.5, 1787-24-145-ЭМ1.6.

Согласовано	Должность	Фамилия	Подпись	Дата
Энергетик	Энергетик			13.03.19
Взам. инв.Н	Взам. инв.Н			
Подпись и дата	Подпись и дата			13.03.19
Инв.Н подл.	Инв.Н подл.			

				1787-24-145-ЭМ1.2				
				ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"				
Изм.	Кол. уч.	Лист N док.	Подп.	Дата	Установка электрокалорифера на линии сушки Ф-42	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Вахрушева					Р		1
Проб.	Коврижных							
Нач. отд.	Масленников							
Нач. УПР	Орлов							
Н. контр.	Кобальцова				План размещения оборудования и кабельных трасс	УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк		
Учв.	Шибанов					245849		