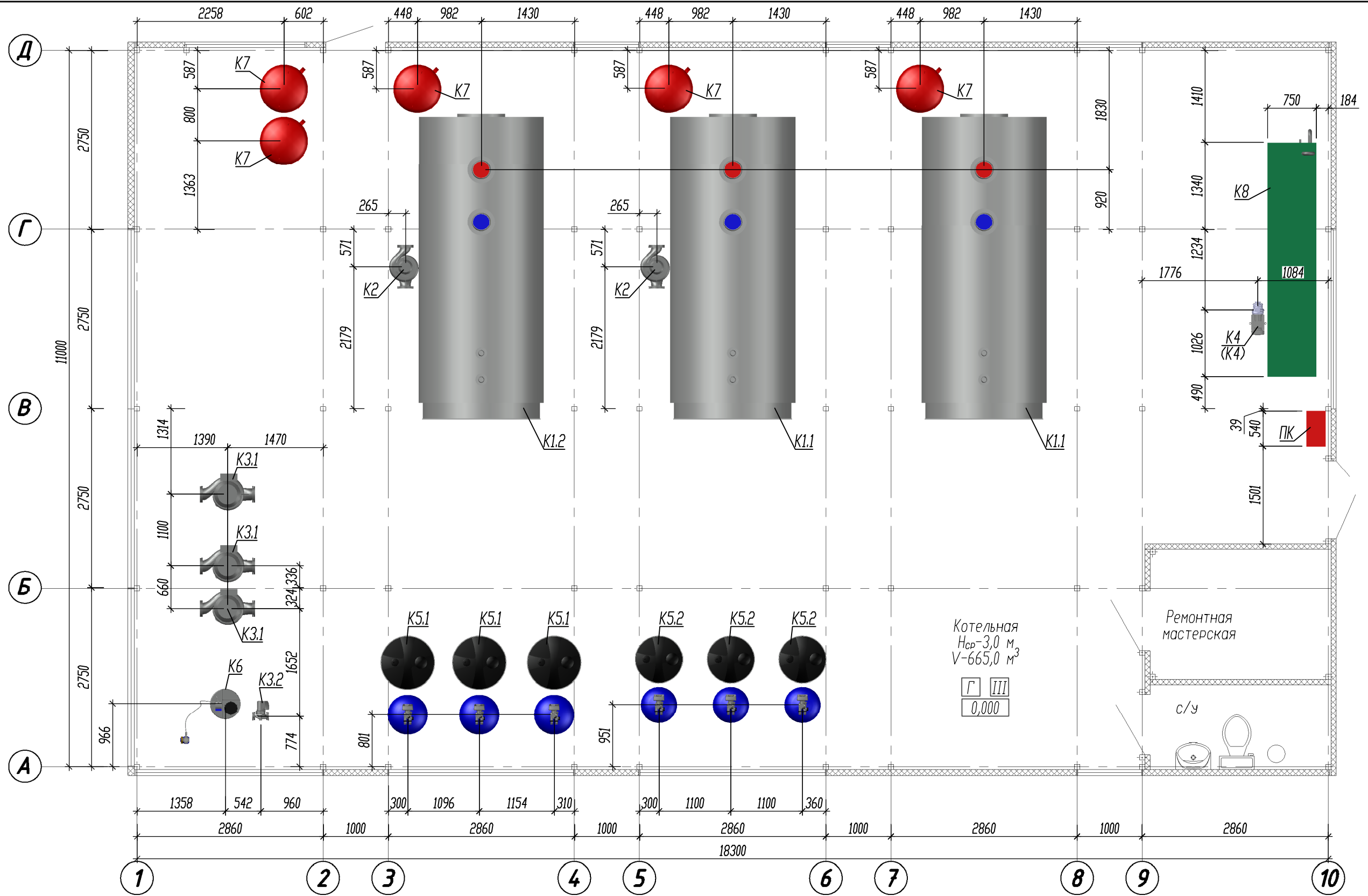


План оборудования котельной на отм. 0,000

Примечание:

- сдвинуть перекладину Г, лежащую в осях 3-4, 5-6, 7-8 на 100 мм к перекладине В;



Котельная  
Н<sub>ср</sub>-3,0 м<sup>3</sup>  
V-665,0 м<sup>3</sup>  
Г III  
0,000


Экспликация оборудования

№п/п	Наименование	кол-во
K1.1	Котел водогрейный BOSCH UT-M, Q=5,2 МВт, P <sub>у</sub> =1,0 МПа	2
K1.2	Котел водогрейный BOSCH UT-M, Q=4,8 МВт, P <sub>у</sub> =1,0 МПа	1
K2	Насос рециркуляционный Grundfos TP 125-70/6, Q=115,0 м куб/ч, H=5,3 м	2
K3.1	Насос сетевой Grundfos TP 125-400/4, Q=141,7 м куб/ч, H=39,6 м	3
K3.2	Насос отопления котельной UPS 32-120 F, Q=4,3 м куб/ч, H=9,0 м	1
K4	Насос подпиточный CM 15-3, Q=15,0 м куб/ч, H=40,0 м	2
K5.1	Установка умягчения периодического действия SC 325/3-1.5, Q <sub>ном</sub> =15,0 м куб./ч	1
K5.2	Установка умягчения периодического действия SC 200/3-1.5, Q <sub>ном</sub> =15,0 м куб./ч	1
K6	Комплекс пропорционального дозирования DC SP 6501	1
K7	Мембранный расширительный бак Reflex G 1000 Ø 740, V=1000л, Ø 740, P <sub>у</sub> 1,0 МПа	5
K8	Бак запаса подготовленной воды, V=5,0 м куб	1

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Провер.					
ГИП					
Н. контр.					

Модульная котельная установка МКУ-15,2-3-Г			Стадия	Лист	Листов
			Р	3	

План оборудования котельной на отм. 0,000. Экспликация оборудования.



Согласовано:	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	