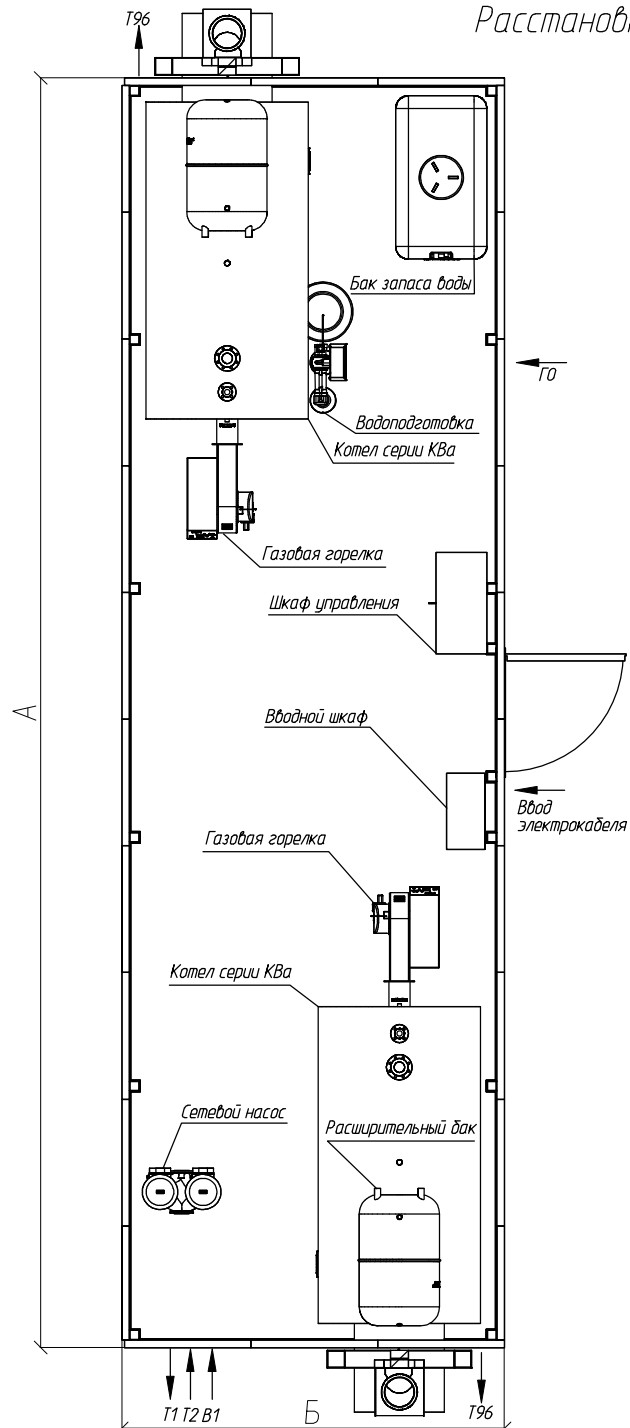


Расстановка основного оборудования. Ввод инженерных коммуникаций.



Характеристики котельных

Мощность котельной, МВт	Мощность и количество котлов, МВт x шт.	А, мм	Б, мм	Максимальный расход газа, м³/ч	Диаметры патрубков					Электрическая мощность котельной, кВт
					ГО	T1	T2	B1	T96	
0,6	0,3x2	10000	3500	67,5	Ду25	Ду65	Ду65	Ду20	Ду50	9
1,2	0,6x2	10000	3500	135	Ду25	Ду100	Ду100	Ду20	Ду50	11,9
1,6	0,8x2	10000	3500	180	Ду50	Ду100	Ду100	Ду20	Ду50	14

Условные обозначения трубопроводов

ГО	Газопровод
T1	Подводящий трубопровод сетевой воды
T2	Обратный трубопровод сетевой воды
T96	Сливной дренажный трубопровод
B1	Хозяйственно-питьевой водопровод

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата						
						Автоматизированная блочная котельная					
ГИП		Идрисов М.А.				Проект			Стадия	Лист	Листов
Разработал		Тимошенка В.А.				Двухкотловая компоновка в одном блоке-боксе			РП		
Главн. спец						Содерж.			МАКСТЕРМ		
Исполнит.						Расстановка основного оборудования					
Проверил						Ввод инженерных коммуникаций					