

[illegible]

Форм	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Сборочные единицы</u>		
A4	1		62912.01.00.000	Система трубная	1	
A4	2		62912.02.00.000	Клапан взрывной	2	
A4	4		62912.04.00.000	Трубопроводы в пределах котла	1	
A4	5		62912.05.00.000	Узлы обмуровки	1	
A4	6		62912.06.00.000	Гляделка	3	
A4	7		62912.07.00.000	Горелка подовая	3	
A4	8		62912.08.00.000	Рамка с возду- ховодом	1	
A4	9		62912.09.00.000	Лестница и площадка	1	
	10					
A4	11		62912.11.00.000	Стойка опоры	9	
				<u>Стандартные изделия</u>		
	13			Болт М10х45.56		
				ГОСТ 7798-70	20	
	14			Гайка 2М10.6Н.5		
				ГОСТ 5915-70	20	
	15			Шайба 10.65Г		
				ГОСТ 6402-70	20	
				<u>Прочие изделия</u>		
	16			Контрольный электрод	3	Заводом не поставл.
	17			Электрозапальник	3	-//-
	18			Запальник ручной	3	-//-
Инв. №подл.					62912.00.00.000	
	Изм	Лист	М/докум	Подп	Дата	Лист 2

Подп. и дата

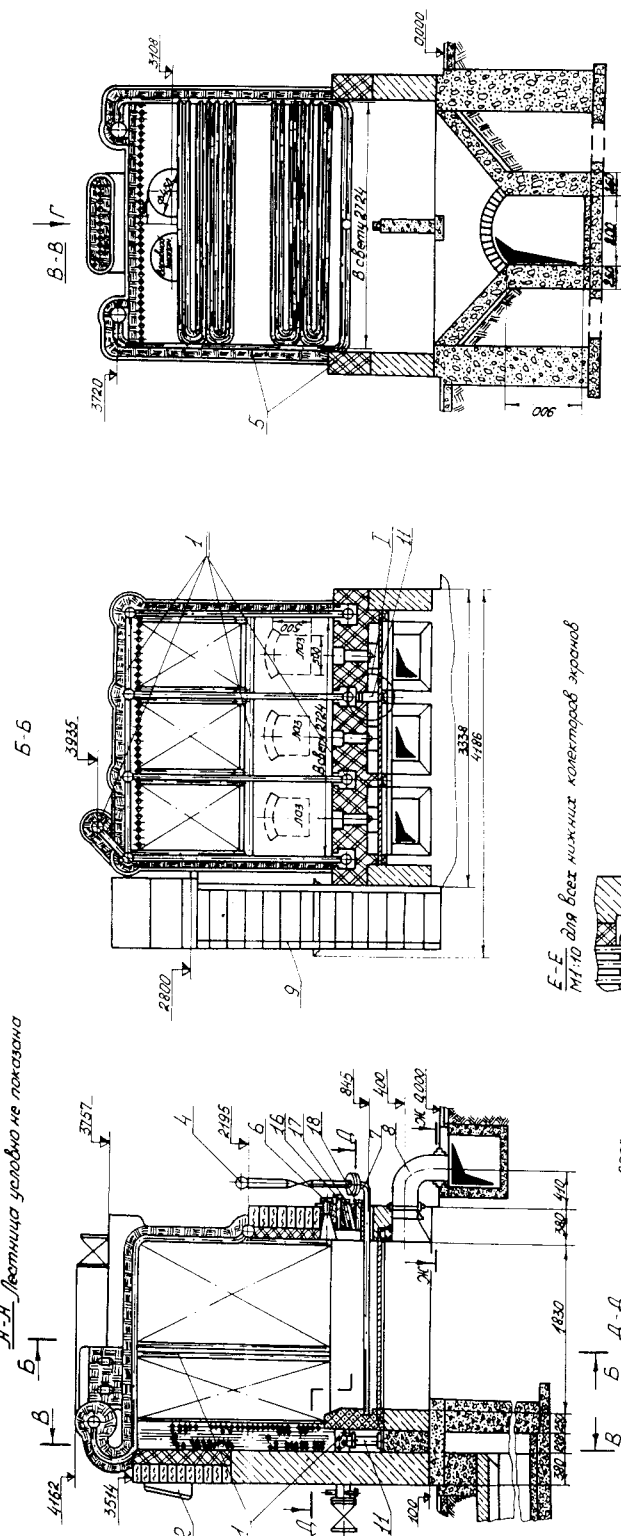
Инв. №подл.

Взам инв. №

Подп. и дата

Инв. №подл.

А-А листица условно не показана



3-Э для всех нижних коллекторов экранов

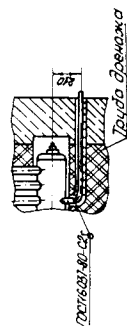
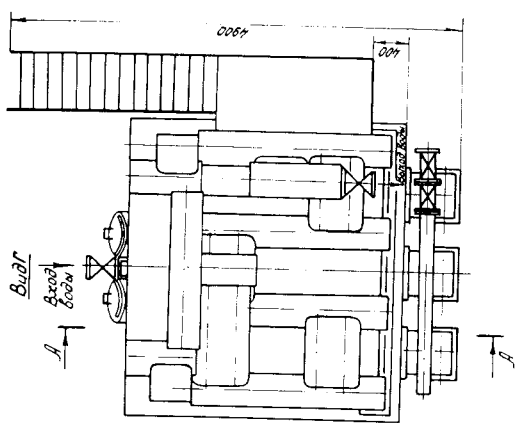
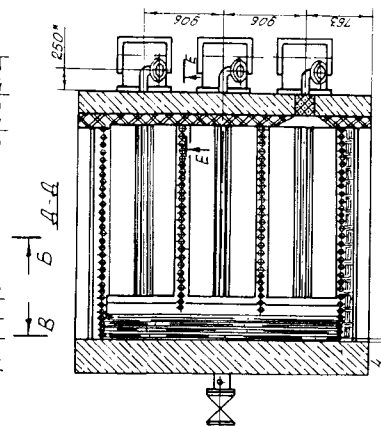
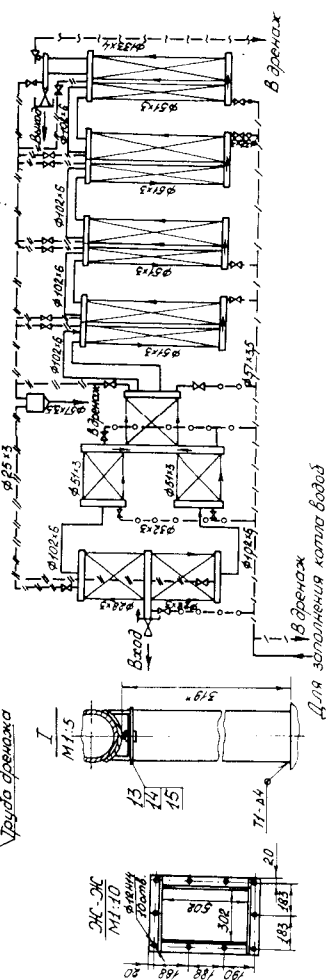


Схема водяного тракта трубопроводов котла



Техническая характеристика

1. Тип котла. Водогрейный котел КВГ-4,65-150
2. Максимальная температура воды в котле — 4,65 МВт
3. Количество воды: на входе — 1,6 МПа
4. Температура воды: на входе (не менее) — 10 МПа
5. Плотность пара: на выходе (не менее) — 150°С
6. Тип газа — пароводяной газ
7. Давление газа — 508 МПа/час
8. Давление воды — 494 МПа/час
9. КПД котла/бутилка — 94%

Технические требования.

1. Изготовленные окрашенные швы по ГОСТ 5284-80
2. Прокрашенные катки, обрезанные при изготовлении
3. Вспомогательные материалы, используемые при изготовлении
4. Разделочные стальные инструменты
5. Размеры для оправок

[illegible]