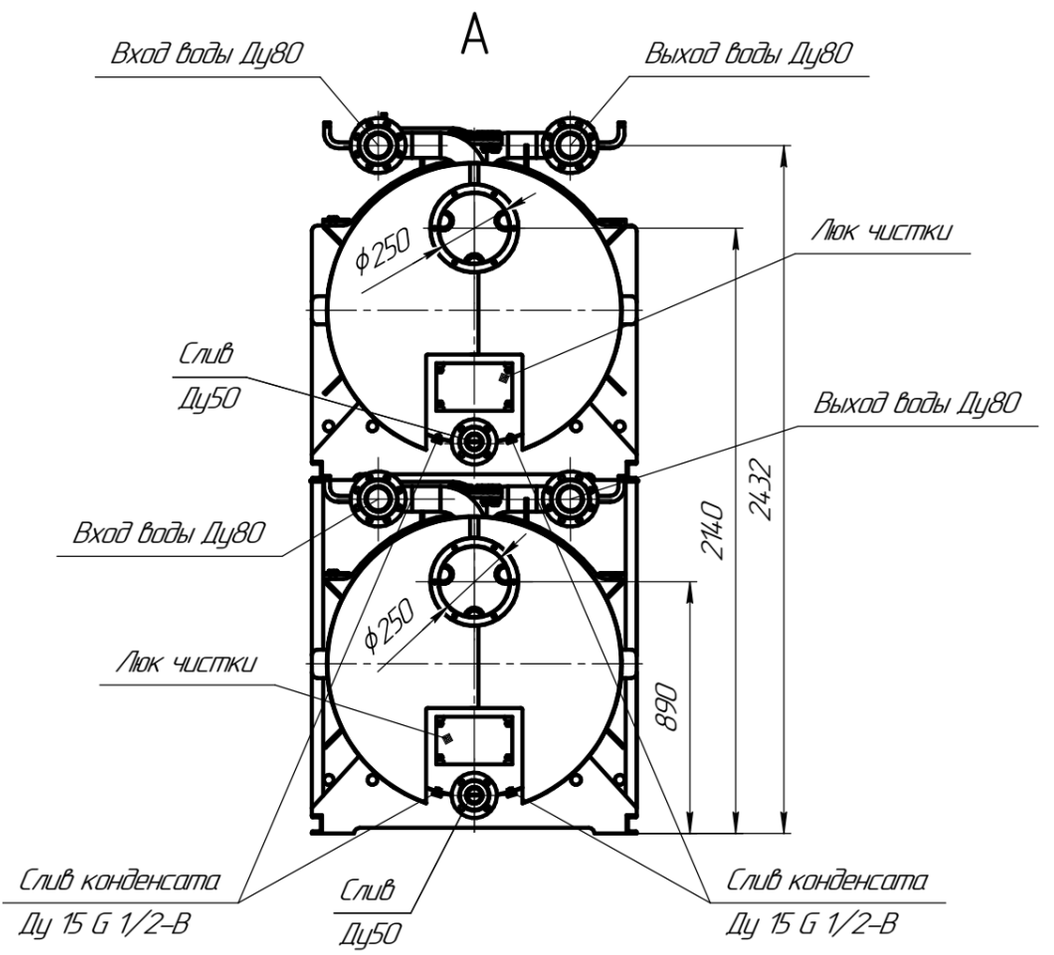
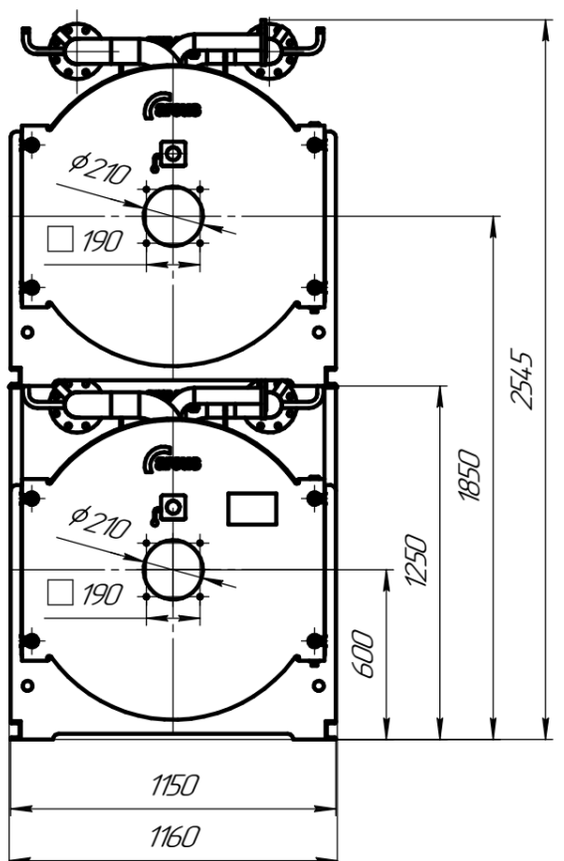
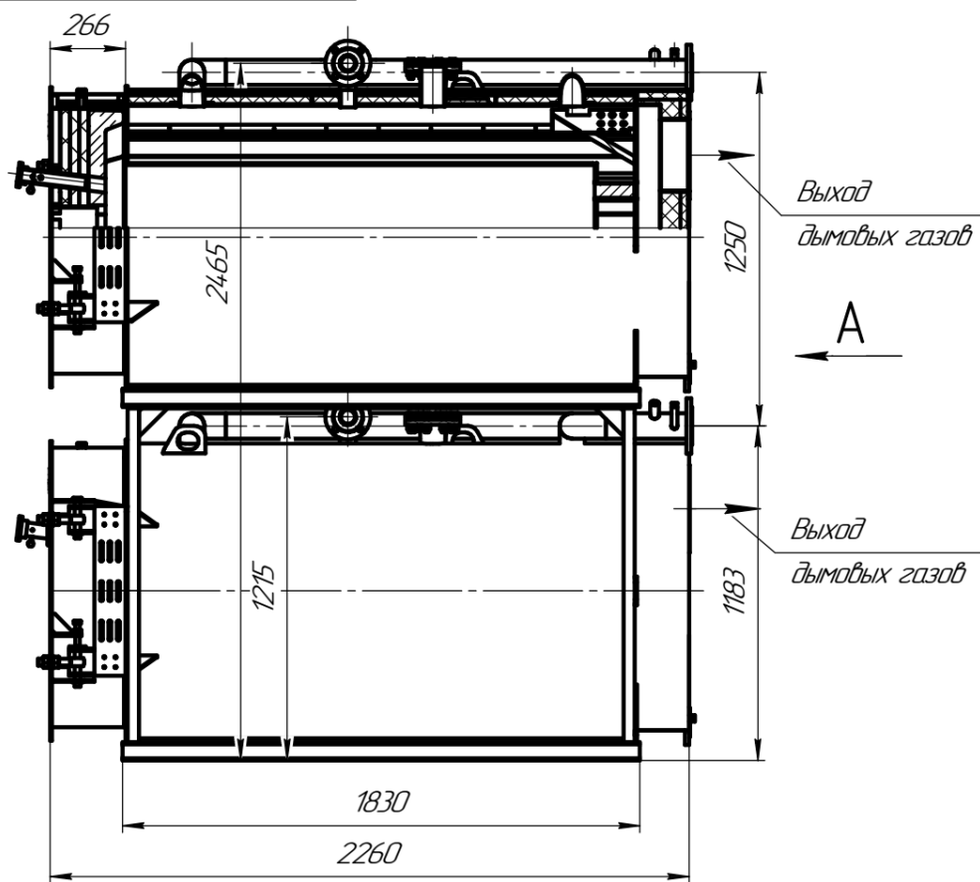
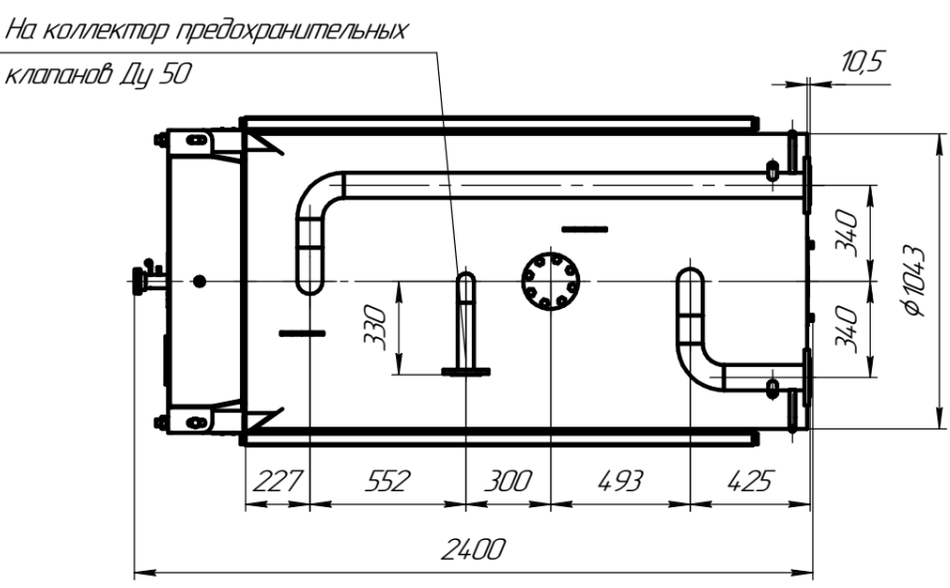


Перв. примен.
Справ. №



Подл. и дата
Инв. № дубл.
Взам. инв. №
Подл. и дата
Инв. № подл.



Технические характеристики

Назначение: для нагрева воды в отопительных системах.

1. Тип котла – водогрейный, стальной, жаростойкий трехходовой;	0,8
2. Теплопроизводительность, МВт;	93
3. Вид топлива – природный газ (мазут)	110
4. Средний эксплуатационный КПД, %–природный газ	0,6
5. Температура нагрева воды, °С, не более	1,38
6. Рабочее давление воды на выходе из котла, МПа, не более	27,4/15,2
7. Водяной объем котла, м ³	
8. Расход воды через котел, (при работе 2-х котлов) м ³ /час, (номин./мин.)	
9. Гидравлическое сопротивление, кПа (мбар)	26,6
10. Аэродинамическое сопротивление, Па, не более	
11. Поверхность нагрева, м ²	24,00
12. Габаритные размеры котла, мм:	
13. –длина	1160
14. –ширина	2545
15. –высота	2350
16. Масса котла без воды, кг	

Изм.	Лист	№ докум.	Подл.	Дата	Котел ARCUS IGNIS R-2-800 (КВа-0,8 ГМ) Чертеж общего вида	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.							2350	1:25
Пров.						Лист	Листов	1
Т.контр.								
Н.контр.								
Утв.								