

Перв. примен.

Справ. №

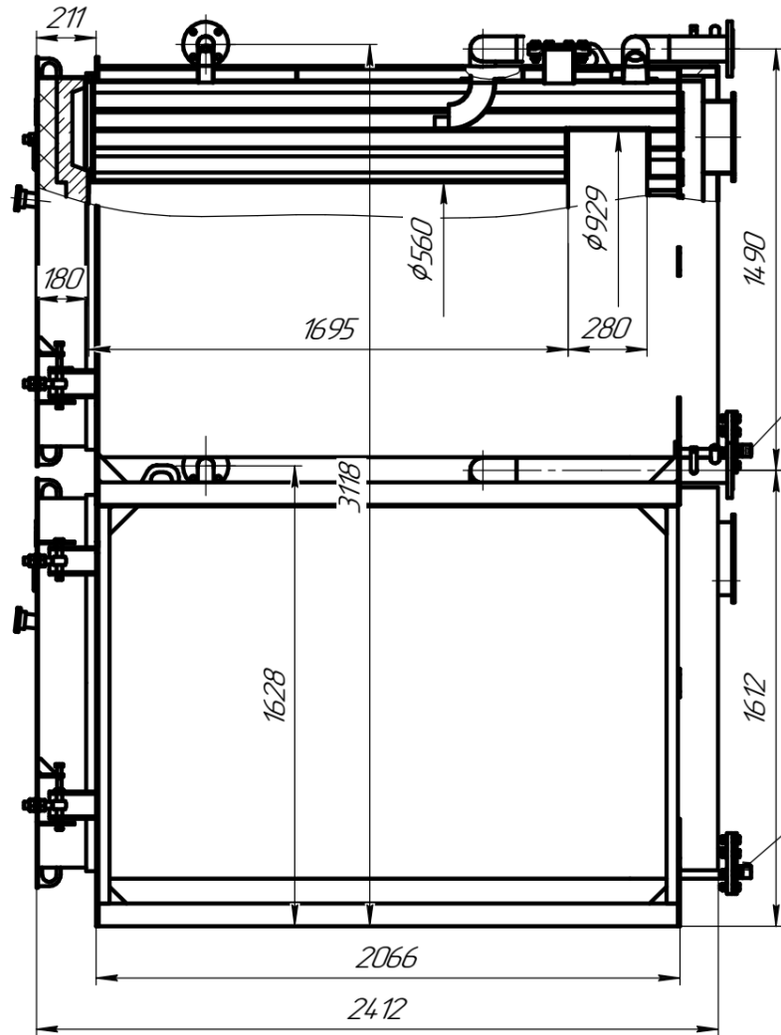
Подп. и дата

Инд. № дробл.

Взам. инв. №

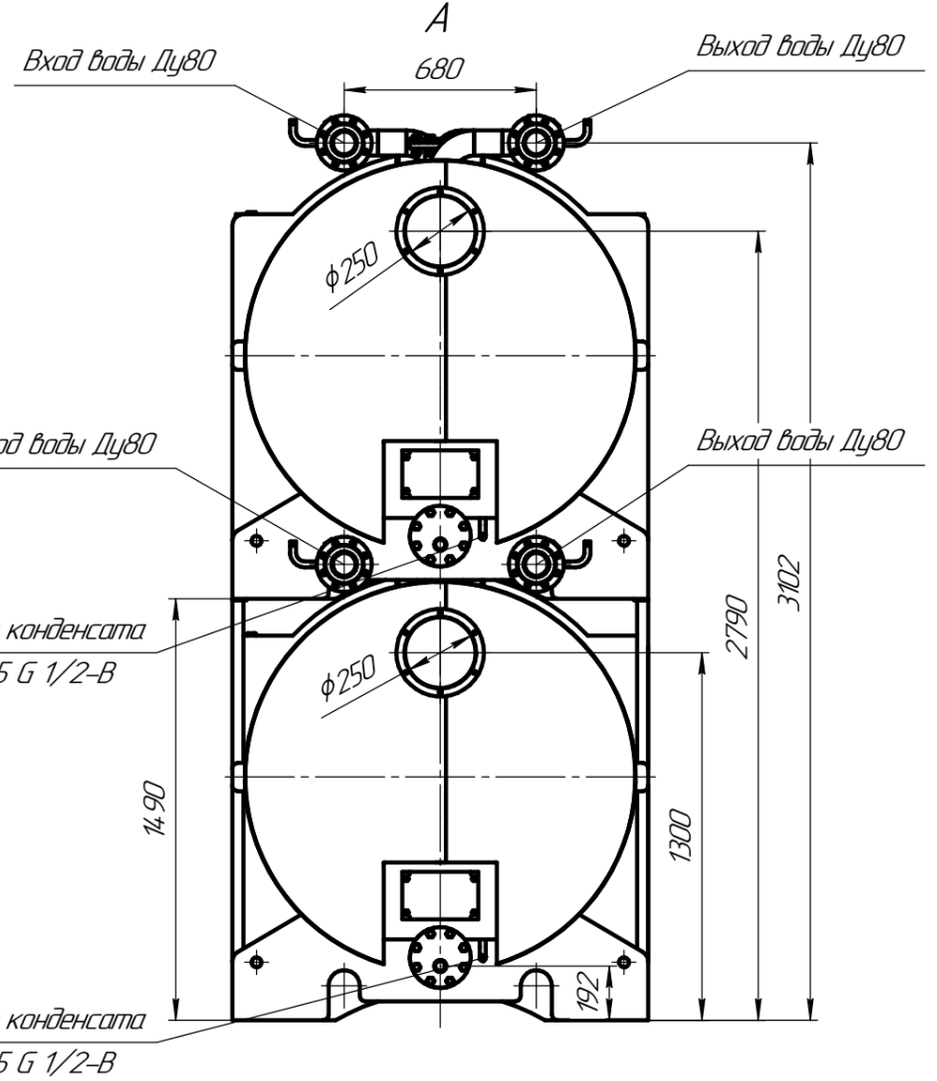
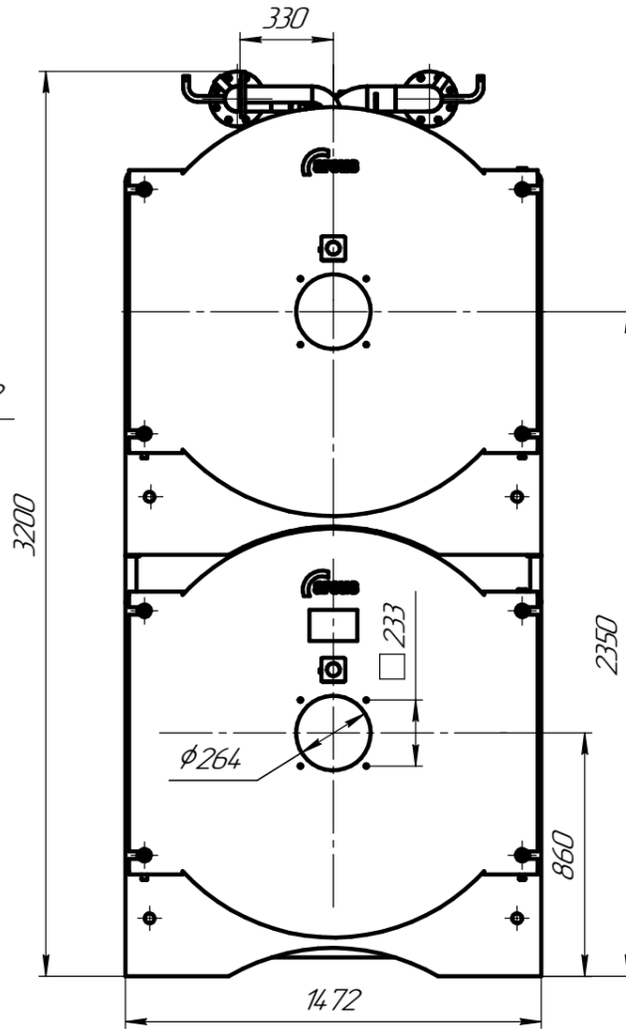
Подп. и дата

Инд. № подл.



Слив Ду 32
G 1 1/4-B

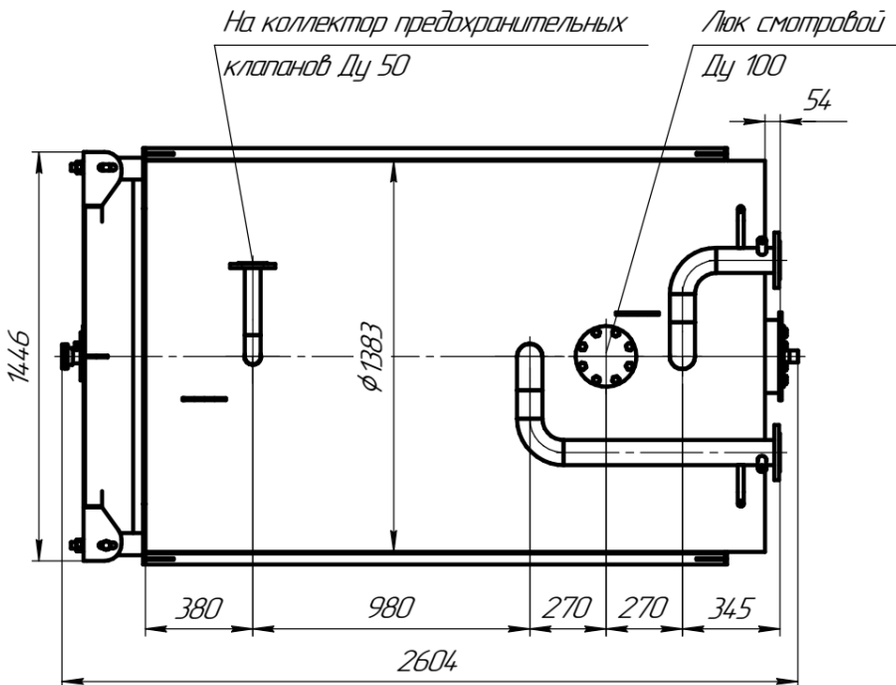
Слив Ду 32
G 1 1/4-B



Технические характеристики

Назначение: для нагрева воды в отопительных системах;

- | | |
|--|----------|
| 1. Тип котла - водогрейный, стальной, жаротрудный трехходовый; | 16 |
| 2. Теплопроизводительность, МВт; | 94 |
| 3. Вид топлива - природный газ (мазут) | 15 |
| 4. Средний эксплуатационный КПД, % - природный газ | 0,6 |
| 5. Температура нагрева воды, °С, не более | 3,2 |
| 6. Рабочее давление воды на выходе из котла, МПа, не более | 28/16 |
| 7. Водяной объем котла, м ³ | 8,2 (82) |
| 8. Расход воды через котел (при работе 2-х котлов) м ³ /час (номин./мин.) | 4,20 |
| 9. Гидравлическое сопротивление, кПа (мбар) | 55,8 |
| 10. Аэродинамическое сопротивление, Па, не более | |
| 11. Площадь нагрева, м ² | |
| 12. Габаритные размеры по ошибке котла, мм: | |
| -длина | 2604 |
| -ширина | 1472 |
| -высота | 3200 |
| 13. Масса котла без воды, кг | 4100 |



| | | | | | | | | |
|----------|------|----------|-------|------|--|------|-------|----------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Котел ARCUS IGNIS F-2-1600 (КВа-1,6ГМ) Чертеж общего вида | Лист | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | | | | | | 4100 | 1:25 |
| Пров. | | | | | | Лист | | Листов 1 |
| Т.контр. | | | | | | | | |
| И.контр. | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | |