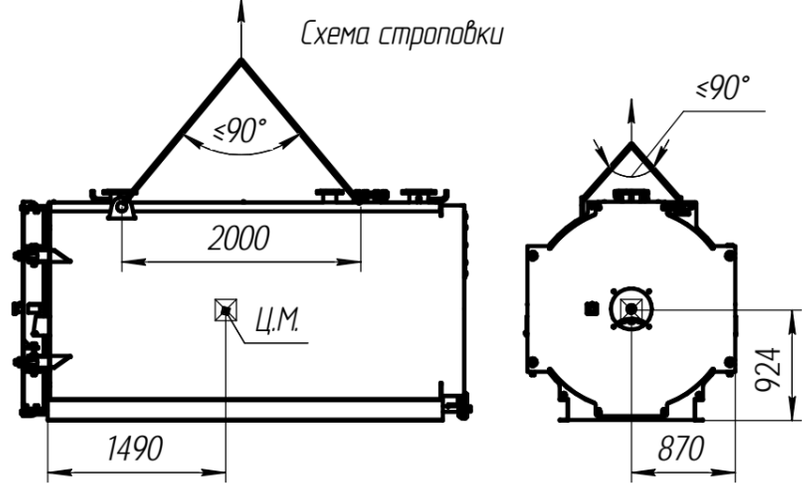


Схема строповки



Технические характеристики.

- Назначение: для нагрева воды в отопительных системах.
- Тип котла-водогрейный, стальной, жаротрубный трехходовой.
- Теплопроизводительность, МВт: 2,5
- Вид топлива: -природный газ
- Средний эксплуатационный КПД, % -природный газ 94
- Температура нагрева воды, °С, не более 115
- Рабочее давление воды на выходе из котла, МПа, не более 0,6
- Водяной объем котла, м<sup>3</sup> 3,33
- Расход воды через котел, м<sup>3</sup>/час, (номин./мин.) 86/53
- Гидравлическое сопротивление, кПа (мбар) 6,6 (66)
- Аэродинамическое сопротивление, Па, не более 770
- Площадь нагрева, м<sup>2</sup> 92,2
- Габаритные размеры котла, мм
  - длина 3824
  - ширина 1740
  - высота 1922
- Масса котла без воды, кг 5270

Перв. примен.  
Справ. №  
Подп. и дата  
Изм. № 1  
Изм. № 2  
Изм. № 3  
Изм. № 4  
Изм. № 5  
Изм. № 6  
Изм. № 7  
Изм. № 8  
Изм. № 9  
Изм. № 10  
Изм. № 11  
Изм. № 12  
Изм. № 13  
Изм. № 14  
Изм. № 15  
Изм. № 16  
Изм. № 17  
Изм. № 18  
Изм. № 19  
Изм. № 20

|           |          |       |      |   |   |        |         |
|-----------|----------|-------|------|---|---|--------|---------|
| Изм./Лист | № докум. | Подп. | Дата | Котел ARCUS IGNIS G-2500<br>(КВа-2,5 Г)<br>Чертеж общего вида | Лит.                                    | Масса  | Масштаб |
| Разраб.   |          |       |      |   |   | 5270   | 1:20    |
| Проб.     |          |       |      |   | Лист                                    | Листов | 1       |
| Т.контр.  |          |       |      |   | <b>arcus</b><br>ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР |        |         |
| И.контр.  |          |       |      |   | Копировал<br>Формат A2                  |        |         |
| Утв.      |          |       |      |   |   |        |         |