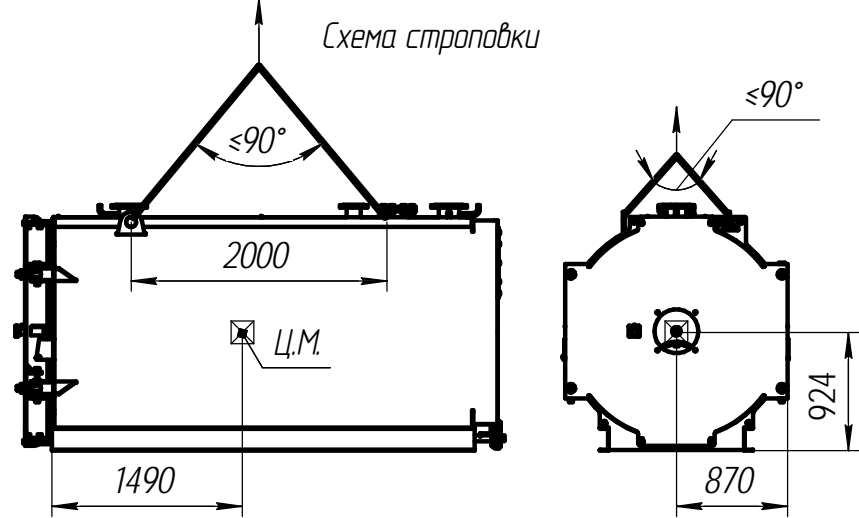


Схема строповки



Технические характеристики.

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

Перв. примен.  
Справ. №  
Подп. и дата  
Инв. № докум.  
Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Котел ARCUS IGNIS G-2500 (КВа-2,5 Г) Чертеж общего вида	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Пров.	Т.контр.	Н.контр.	Утв.		Лист	Листов	1