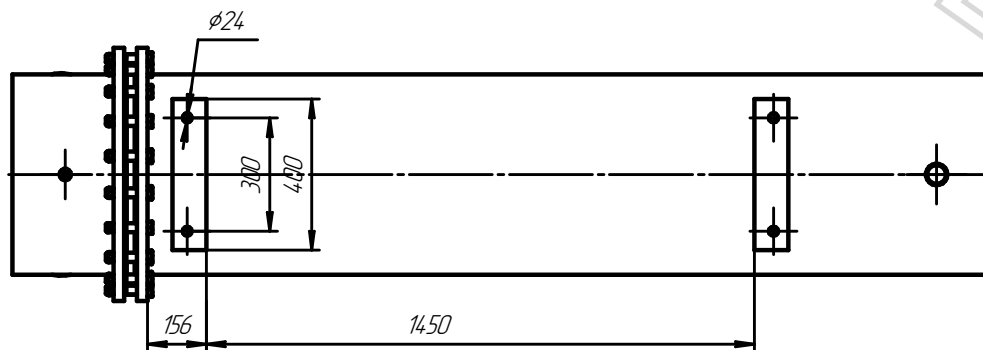


Техническая характеристика

Наименование параметров	В корпусе	В трубной системе
Давление рабочее, избыточное, МПа	0,02	0,4
Температура, °C	104	50...80
Давление гидроспытания, МПа	0,6	0,6
Среда	Пар, вода	Вода
Площадь поверхности теплообмена, м ²	24	
Масса охладителя(сухая), кг	760	
Масса охладителя (заполненного), кг	1480	

Таблица присоединений

Обозн	Наименование	Ди	ДиxS,мм	Вылет
А	Подвод охлаждающей воды	80	89x4,5	105
Б	Отвод охлаждающей воды	80	89x4,5	105
В	Подвод пара	100	108x4,5	110
Г	Отвод конденсата	80	89x4,5	110
Д	Отвод паровоздушной смеси	20	-	-
Е	Слив воды	20	-	-
Ж	Выпуск воздуха	20	-	-



1. Размеры для справок
2. Аппарат не подлежит регистрации в органах Госгортехнадзора РФ
3. Перед отправкой Заказчику все патрубки должны быть заглушены.
4. Покрытие наружной поверхности: грунтовка ГФ-021 ГОСТ 9109-81

тел. 8(49657)3-45-22; 3-28-95
e-mail: info@cotlomash.ru

00.00.00.00 ОВА-24

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Охладитель выпара атмосферный	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Конструктор					И	см. табл.	1:10
Проб.						Лист	Листов	1
Инж.контр.						000 "Котломаш"		