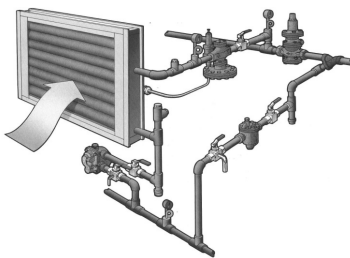


Паровые системы



Обвязка паровоздушного  
калорифера

Опросный лист  
[www.steamsys.ru](http://www.steamsys.ru)

Организация	
Контактное лицо	
Телефон/факс	
e-mail	@

№	Параметр	Единица измерения	Установка_____	Установка_____	Установка_____
<b>Греющая сторона – пар</b>					
1	Тепловая мощность (или расход воздуха – поз. 6)	кВт			
2	Давление пара	бар изб.			
3	Температура пара (если пар перегретый)	°С			
4	Противодавление в конденсатной линии / высота подъем конденсатопровода	м.в.ст.			
5	Требуется ли автоматическое регулирование температуры воздуха ?				
<b>Нагреваемая сторона – воздух</b>					
6	Расход воздуха	тыс. м3/ч			
7	Температура воздуха на входе (минимальная)	°С			
8	Температура воздуха на выходе (требуемая)	°С			
9	Примечание:				

Если вы затрудняетесь в определении каких-либо значений, свяжитесь с нами, мы поможем их определить, основываясь на дополнительной информации о процессе / установке.

Разработка технических решений и поставки оборудования **пароконденсатных** систем

ООО "Паровые системы", 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Курская, 27  
Факс: (812) 655-08-96, Тел.: (812) 655-08-95  
[info@steamsys.ru](mailto:info@steamsys.ru), [www.steamsys.ru](http://www.steamsys.ru)