

Опросный лист на проектирование и изготовление теплообменников

(отправлять в тех.отдел фирмы "Веца" факс: 926-99-02 e-mail: veza@veza.ru)

НУЖНОЕ ОТМЕТИТЬ

Организация: _____	Объект: _____
Контактное лицо: _____	Адрес объекта: _____
Регион (город): _____	_____
тел./факс: _____	_____
e-mail: _____	ДАТА: _____

Проектировщик
 Инвестор
 Строительно-монтажное предприятие

Тип теплообменника:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Нагреватель воздуха | <input type="checkbox"/> Охладитель воздуха фреоновый (испаритель) |
| <input type="checkbox"/> Охладитель воздуха жидкостной | <input type="checkbox"/> Специальный (на дополнительном листе указать теплоносители и их характеристики) |
| <input type="checkbox"/> Паровой воздухонагреватель | Количество штук одинаковых теплообменников _____ |
| <input type="checkbox"/> Конденсатор фреоновый | |

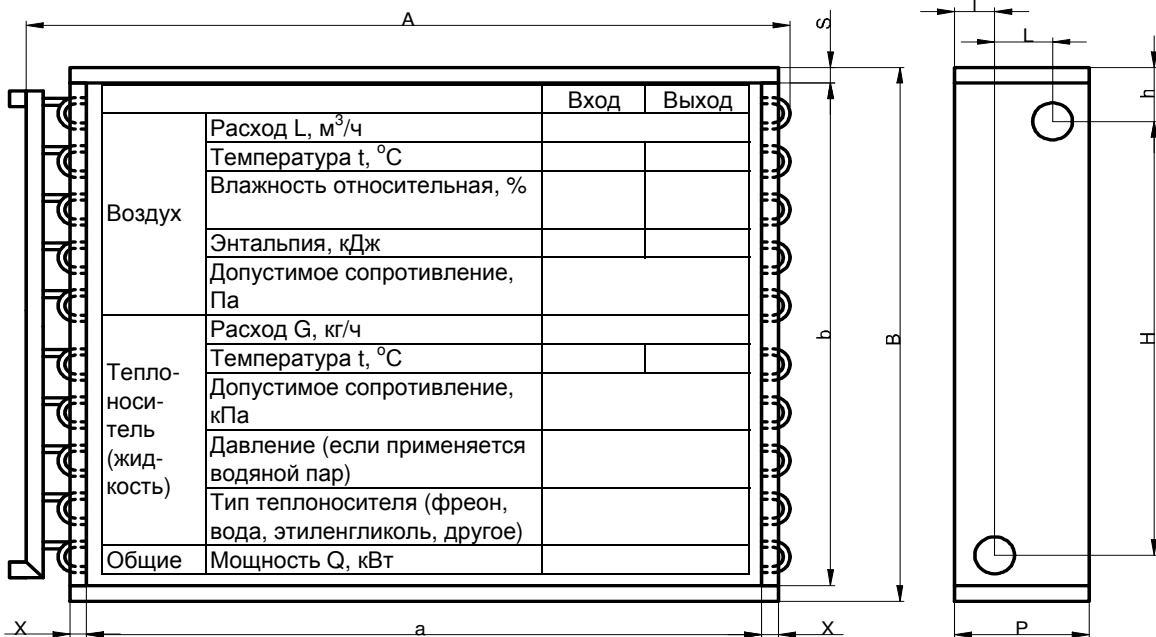
Цель использования теплообменника:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Оборудование для кондиционеров и приточных камер (климатическая техника) | <input type="checkbox"/> Холодильная техника |
| <input type="checkbox"/> Ремонт существующей установки | <input type="checkbox"/> Прилавочные испарители |
| <input type="checkbox"/> Модернизация существующей установки | <input type="checkbox"/> Испарители для установок шоковой заморозки |
| <input type="checkbox"/> Комплектация новой сборной установки | <input type="checkbox"/> Воздушные конденсаторы |
| <input type="checkbox"/> Воздушные завесы | <input type="checkbox"/> Сухие градирни |
| | <input type="checkbox"/> Специальное применение |

Исполнение теплообменника и дополнительное оборудование:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Ребра жесткости (дополнительные перегородки) | <input type="checkbox"/> Теплообменник в теплоизолированной секции от кондиционера КЦКП (смотрите каталог КЦКП) |
| <input type="checkbox"/> Отсутствие верхней и нижней крышек корпуса | <input type="checkbox"/> Обводной канал (только для секций КЦКП) |
| <input type="checkbox"/> Многоконтурное исполнение гидравлического тракта № контуров _____ | <input type="checkbox"/> Каплеуловитель <input type="checkbox"/> Поддон |
- Взаимное движение теплоносителей:
- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> прямоток | <input type="checkbox"/> противоток |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
- Вход теплоносителя: снизу сверху
- Сторона коллекторов: правая левая
- Изготовление по эскизам заказчика (должны прилагаться к опросному листу)
- Исполнение патрубков: фланцы резьба труба
- (Примечание: каплеуловитель и поддон идут только в составе секций КЦКП или изготавливаются по эскизам заказчика)
Разбиение теплообменника на 2-3-4 части (в случае большой установки и нехватки места для проноса теплообменника)

Заполните индекс теплообменника пр-ва «ВЕЗА» (если известно) В__-243-_____



Следующие габаритные размеры – H, h, L, l являются желательными при заполнении опросного листа, но при изготовлении могут строго не выдерживаться.

A	a	B	b	X	S	P	H	h	L	l

Примечание: размер b будет изменен на ближайший кратный 50 мм.

ВНИМАНИЕ: Ответственность за заполнение опросного листа несет заказчик.

