**Опросный лист для производства фреонового испарителя**

|  |  |
| --- | --- |
| **Компания (Заказчик)** |  |
| **Контактное лицо, тел. E-mail** |  |  |  |
| **Фактический адрес** |  |



|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GL** | **L** | **BL** | **H** | **BH** | **T** |
|  |  |  |  |  |  |

***Поля обязательные для заполнения* \***

**Технические данные**

|  |  |
| --- | --- |
| **Испаритель, указать кол-во контуров** |  |
| **Шаг оребрения (расстояние между ламелями), мм** |  |
| **Требуемая мощность, кВт** |  |
| **Данные по воздуху** | **Расход, м³/ч (через сечение теплообменника)** |  |
| **Скорость, м/с** |  |
| **Температура на входе, °С** |  |
| **Температура на выходе, °С** |  |
| **Влажность относительная на входе, %** |  |
| **Влажность относительная на выходе, %** |  |
| **Допустимое сопротивление (не более), Па** |  |
| **Конденсат, кг/ч** |  |
| **Данные по теплоносителю** | **Расход, м³/ч (через змеевик и коллектор)** |  |
| **Температура кипения, °С** |  |
| **Перегрев, К** |  |
| **Температура конденсации, °С** |  |
| **Допустимое сопротивление (не более), Па** |  |
| **Марка фреона** |  |
| **Диаметр подводящих патрубков коллекторов** | **На входе пайка, мм** |  |
| **На выходе пайка, мм** |  |
| **Исполнение** | **Правое VR, Левое VL** |  |