

# Опросный лист для подбора фреонового теплообменника

**A,** мм  
**B,** мм  
**S,** мм  
**M=N,** мм  
**E=F,** мм  
**L,** мм  
**øC,** мм  
**FTA,** мм \*  
**FTB,** мм \*

Не указанные, но нужные размеры, просьба, отметить самостоятельно на эскизе выше.

Данные для подбора		
Сторона обслуживания (правая или левая или обвести расположение на эскизе выше)		
Расход воздуха	м³/час	10000
Температура воздуха на входе	°C	17
Влажность воздуха на входе	%	75
Температура воздуха на выходе	°C	11
Мощность	кВт	44
Запас	%	
Теплоноситель	тип	Фреон 410
Температура кипения / конденсации	°C	5
Дополнительная информация	Контур 1	

Звездочкой обозначены поля обязательные для заполнения \*

Название организации: \_\_\_\_\_

Должность и ФИО: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_