

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ТЕПЛООБМЕННИКА «ЭТРА»

ЗАПОЛНИТЕ ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Координаты заказчика:

Название фирмы: _____

Телефонный код города: _____

Телефон: _____

E-mail: _____

Контактное лицо (ФИО): _____

Адрес и название объекта: _____

Для подбора парового теплообменника внести следующие данные:

<i>Данные для расчета</i>		Греющая сторона	Нагреваемая сторона
Тип среды			
Тепловая нагрузка	кВт		
Массовый расход	т/ч		
Температура среды на входе	°С		
Температура среды на выходе	°С		
Допускаемые потери напора в ПТО	м.в.с.		
Рабочее давление, макс.	кгс/см ²		
Рабочая температура, макс.	°С		

Для подбора двухступенчатой смешанной схемы ГВС внести следующие данные:

Давление пара на входе	ата	
------------------------	-----	--

Либо указать, что пар насыщенный.

Для подбора двухступенчатой смешанной схемы ГВС внести следующие данные:

Расход отопительной воды	т/ч	
--------------------------	-----	--