



Опросный лист для заказа теплообменника

По ГОСТ 27590-88, ГОСТ 28679-90 или пластинчатого

Фирма _____ Контактное лицо _____
 Адрес _____ Телефон _____
 E-mail _____ Факс _____

ТИП ТЕПЛООБМЕННИКА (нужное отметить)	Кожухотрубчатый	
	Пластинчатый разборный на базе комплектующих из Германии	
	Пластинчатый паяный	

Данные для расчета теплообменника

Назначение: отопление, горячее водоснабжение, кондиционирование,
использование в технологическом процессе, другое (нужное отметить)

	Сторона 1	Сторона 2
Среда	_____	_____
Тепловая нагрузка	_____	_____
Расход	_____	_____
Температура начальная	_____	_____
Температура конечная	_____	_____
Допустимые потери напора	_____	_____
Макс испыт./рабочее давление	_____	_____
Макс рабочая температура	_____	_____

Для расчета двухступенчатой смешанной схемы необходимо указать (в режиме точки излома температурного графика) параметры сетевой воды после отопительного теплообменника (элеватора):

Расход: _____ Температура: _____

Примечание: Для подбора теплообменника достаточно указать тепловую нагрузку или расход, входную температуру по одной из сторон, входную и выходную температуру по другой стороне. Пожалуйста, не забывайте указывать размерность величин.

Данные ответственного лица, заполнившего опросный лист

_____ должность

_____ Ф.И.О.

_____ подпись

_____ дата