

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ДЛЯ ПОДБОРА ПЛАСТИНЧАТЫХ ТЕПЛООБМЕННИКОВ

для системы отопления, горячего водоснабжения (ГВС), приточной вентиляции и технологических процессов работниками фирмы:

Сведения о заказчике опросного листа

Название организации	
Тел./факс, E-mail	
Контактное лицо	
Название объекта	

Исходные данные для подбора теплообменника

Назначение	ГВС	Отопление	Вентиляция
Схема присоединения ГВС (ненужное зачеркнуть): - параллельная - двухступенчатая смешанная с моноблоком на две ступени ГВС			
Тепловая нагрузка, Гкал/ч			
Греющая среда:			
Температура на входе, °С (для ГВС указывать летнюю температуру)			
Температура на выходе, °С (для ГВС указывать летнюю температуру)			
Расход среды, м ³ /ч (при отсутствии данных по нагрузке)			
Допустимые потери давления, атм.			
Нагреваемая среда:			
Температура на входе, °С			
Температура на выходе, °С			
Расход среды, м ³ /ч (при отсутствии данных по нагрузке)			
Допустимые потери давления, атм.			
Запас поверхности (мощности), %			

Для расчета теплообменника ГВС по 2-х ступенчатой смешанной схеме необходимо заполнять все графы в столбцах «ГВС» и «Отопление» независимо от схемы присоединения системы отопления.

Требования к теплообменнику:

Максимальное рабочее давление, атм.	
Максимальная рабочая температура, °С	

Заполненные опросные листы просьба отсылать по адресу:

Республика Беларусь, 220053, г. Минск, ул. Орловская, 40 А, Группа компаний «ВОГЕЗ»,
тел/факс: (+375 17) 239-21-71 e-mail: vogez-gk@mail.ru
vogez.net