



АРМОСЕРВИС

обслуживание и сервис теплообменного оборудования

ООО "Армосервис",
ИНН: 1658188177,
КПП: 165801001
420095, г. Казань, ул.
Восстания 100, офис 423
тел. (843) 207-2-208
armoservis.ru

ООО "Армосервис", ИНН: 1658188177, КПП: 165801001 Расчетный счет в Филиал № 6318 ВТБ 24 (ПАО) в г. Самара 40702810828640006641 Кор.счет 30101810422023601968, БИК 043601968, 420095, г. Казань, ул. Восстания 100, здание №266Д офис 423 тел. +7 (843) 207-2-208

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ РАСЧЕТА АППАРАТА ПЛАСТИНЧАТОГО ТЕПЛООБМЕННОГО (ПТО) НА КОНДЕНСАЦИЮ ВОДЯНОГО ПАРА

Координаты заказчика:	Название фирмы	
	ИНН	
	Город	
	Т:/ф:; E-mail	
	Контактное лицо	
Название объекта:		
Применение ПТО:	Отопление () Вентиляция () ГВС одноступенчатая ()	

Исходные данные для расчета ПТО

	Ед. изм.	Греющая Среда	Нагреваемая среда
Тип среды		Водяной пар	
Тепловая нагрузка	Гкал/ч		
Массовый расход	т / ч		
Температура среды на входе в ПТО (!)	°С		
Температура среды на выходе из ПТО (!)	°С		
Допускаемые потери напора в ПТО, макс.	м.в.с.		
Абсолютное давление пара на входе в ПТО	бар		
Сухость пара (!!)	-		
Расчетное давление: _____ кгс / см²		Расчетная температура: _____ °С	

(!) – указать не менее 3-х температур из 4-х

(!!) – пар насыщенный сухость равна 1, для влажного пара сухость может находиться в пределах от 0 до 1.

Разбить указанную нагрузку на _____ шт. ПТО

Количество ПТО с указанной нагрузкой: _____ шт.

Укажите тип ПТО: разборный (), паяный ()

Примечания: _____

Утверждаю: _____