



"Термосистемы"  
г. Краснодар  
ул. Дзержинского 94/1

тел. +7-902-403-22-00; 8-(800)-301-02-65  
info@teploobmennik-russia.ru  
www.teploobmennik-russia.ru

Расчет:

Назначение: Общепромышленное

Дата: Чт 22.09.22

Объект:

Заказчик:

**ТТ130-50**

	Горячая сторона	Холодная сторона
Среда	Водяной пар	Вода
Массовый расход, т/ч	1.20	34.39
Температура на входе, С	135.0	60.0
Температура на выходе, С	80.0	80.0
Потери давления, м.в.с.	0.69	1.18
Скорость каналы/порты, м/с	23.95 / 57.11	1.08 / 2.68
Давление пара на входе (абс.), ата	3.00	
Сухость входного и выходного пара	1.00 / 0.00	
Тепловая нагрузка, кВт.	800	
Козф-т теплопередачи, ккал/ч*м <sup>2</sup> *К	1673	
Запас, % / Фактор загр., м <sup>2</sup> К/МВт	85.2 / 0	
Поверхность теплообмена, м <sup>2</sup>	7.06	
Кол-во пластин / компоновка пластин	50-ТК	
Компоновка каналов	1 x 24 + 0 x 0	1 x 25 + 0 x 0
Толщина, материал пластин	0,5 мм AISI316	
Материал прокладок	Copper	
Расчетное/пробное давление, кг/см <sup>2</sup>	25/36	
Расчетная температура, С	200	
Масса нетто, кг	27	
Объем, л	7,68	8
Патрубки	Наружная резьба 2;	