

Оборудование

Услуги

О компании

Цены

Доставка

Контакты

## ПОСТАВКИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО РОССИИ И КАЗАХСТАНУ

Проектирование и комплектация тепловых пунктов, котельных



Оперативная  
доставка по России  
и Казахстану



Стоимость на 30%  
ниже рыночной



Экспертные  
консультации в  
теплоснабжении



Обработка заявки в  
течение часа



Пластинчатые теплообменники



Паяные теплообменники



Кожухотрубные теплообменники



Пластины и уплотнения  
для теплообменников



Тепловые пункты ИТП, ЦТП, БТП



Теплообменники - нагреватели  
для бассейна



Все для промывки теплообменников



Насосы и насосные станции



Автоматика теплового пункта

Нужна помощь в подборе оборудования -  
**ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ, МЫ ПОМОЖЕМ**

**ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ**



Простота монтажа и сервисного обслуживания – безразборная очистка теплообменника не в каждом случае может восстановить поверхность теплообмена. В разборных же есть возможность провести механическую очистку и восстановить изначальные параметры оборудования.

К тому же, после длительного использования, пластины и уплотнения могут деформироваться или вызывать протечки. Устранить их не является проблемой-нужно лишь заменить пришедшие в негодность, а не менять весь пакет пластин. Это минимизирует затраты и сокращает время простоя оборудования.

Минимальное время для достижения расчетных параметров – в теплообменном оборудовании ЭТ 250 требуется минимальный объем жидкости в рабочих каналах.

Устойчивость к перепадам температуры и давления, а также к вибрациям. У нас Вы можете приобрести **пластины** и **уплотнения** для этого теплообменного аппарата.

### ЭТ-250 (1,0 МПа)

Номер рамы	Порт	L1, мм	L2, мм	H, мм	Кол-во пластин	Масса, кг	Поверхность теплообмена, м2	Основной крепеж
1	Ду500	1090	1155	3195	5 – 90	6475-7980	7,5-220	М36, 22 шт
2		1560	1655	3195	91 - 170	8110-9505	222,5-420	
3		2060	2155	3195	171 - 230	9645-10690	422,5-570	
4		3060	3155	3495	231 – 420	11005-14350	572,5-1045	
5		4060	4055	3595	421 - 600	14570-17735	1047,5-1495	

Посмотреть весь каталог Этра ЭТ

Подобрать пластины и уплотнения

Узнать цену теплообменника

**Вы всегда можете получить консультацию у нашего специалиста.**

Обращайтесь по номеру **8-804-333-71-04 (звонок бесплатный)**, пишите на электронную почту [sale@sn22.ru](mailto:sale@sn22.ru)