



поставки инженерного оборудования
для тепло- и водоснабжения

e-mail: sale@sn22.ru

8 (804) 333-71-04

Звоните или оставляйте заявки!

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
РАЗОБРАТЬСЯ**

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

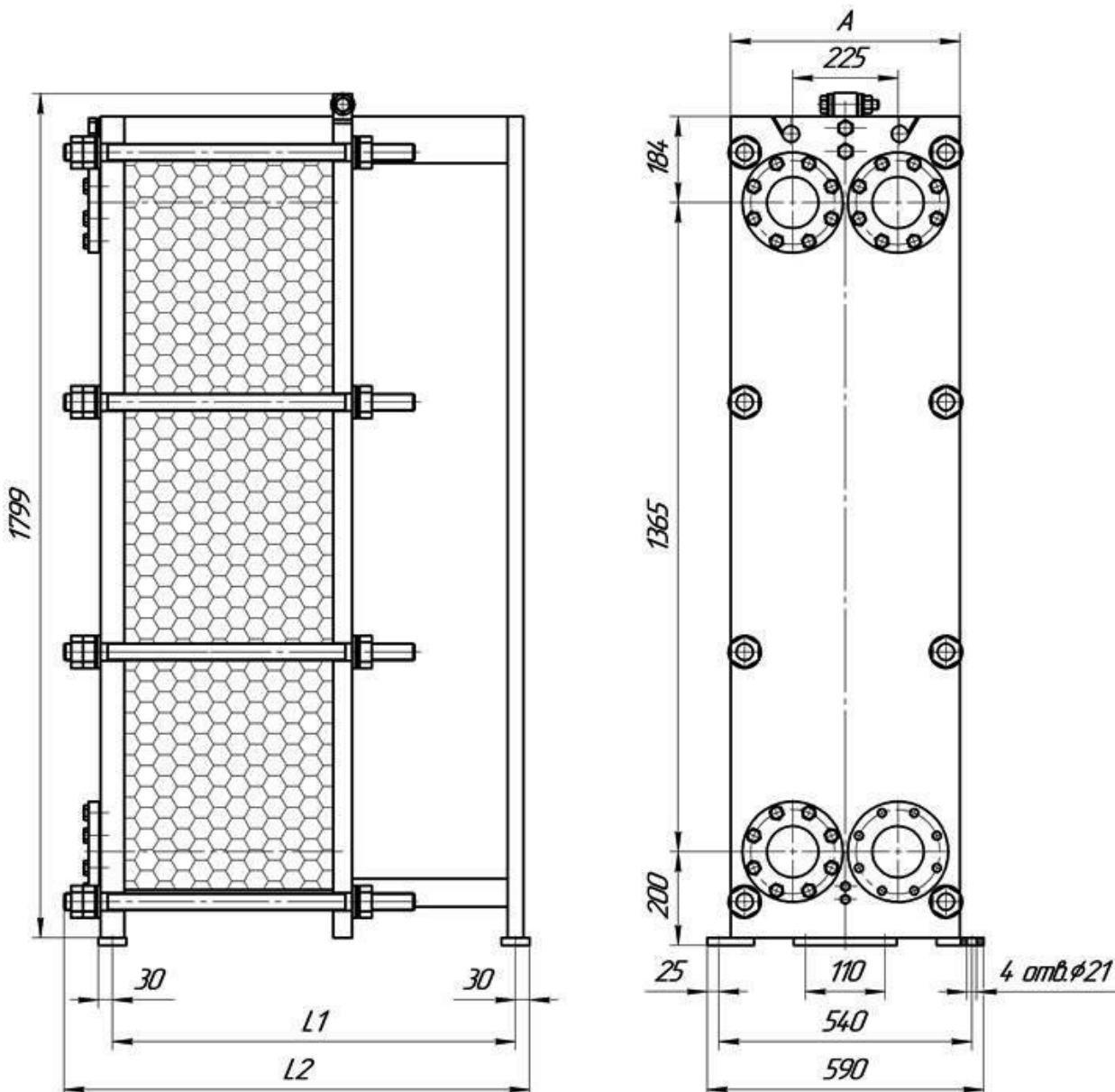
Теплообменник ЭТРА ЭТ-047с - выгодная цена от компании КС

sn22.ru/catalog/plastinchatie-teploobmenniki/etra/et-047s/

Пластинчатый теплообменник ЭТРА ЭТ-047с это надежный и эффективный теплообменный аппарат, который обладает следующими преимуществами:

Компактные габариты – по сравнению с кожухотрубными аппаратами пластинчатые теплообменники отличаются высоким коэффициентом теплопередачи и компактностью (при равной мощности).

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 характеристик – в теплообменном оборудовании ЭТРА ЭТ-047с 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-047с (1,0 МПа)

Номер рамы	Порт	А, мм	L1, мм	L2, мм	Кол-во пластин	Масса, кг	Поверхность теплообмена, м2	Основной крепеж
1	Ду100	466	535	630	5 - 60	510 – 615	1,4 – 27,3	М24, 12 шт
2			785	880	61 - 100	630 – 705	27,7 – 46,1	
3			1035	1130	101 - 150	720 – 810	46,5 – 69,6	
4			1535	1630	151 - 230	845 – 990	70,0 – 107,2	
5			2035	2130	231 - 330	1025 – 1215	107,6 – 154,2	
6			2535	2630	331 - 420	1235 – 1400	154,6 – 196,5	
7			3035	3130	421 - 510	1425 - 1595	196,9 – 238,8	

ЭТ-047с (1,6 МПа)

Номер рамы	Порт	А, мм	L1, мм	L2, мм	Кол-во пластин	Масса, кг	Поверхность теплообмена, м2	Основной крепеж
1	Ду100	480	535	660	5 - 60	595 – 700	1,4 – 27,3	М36, 8 шт

2	785	910	61 - 100	720 – 795	27,7 – 46,1
3	1035	1160	101 - 150	815 – 910	46,5 – 69,6
4	1535	1660	151 - 230	940 – 1090	70,0 – 107,2
5	2035	2160	231 - 330	1140– 1330	107,6 – 154,2
6	2535	2660	331 - 420	11355- 1520	154,6 – 196,5
7	3035	3160	421 - 510	1545- 1715	196,9 – 238,8

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