



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

Уплотнения теплообменников КС 57 - Качественный подбор и комплектация

>> https://sn22.ru/catalog/plastiny-i-uplotneniya/ks_/uplotneniya-ks-57/

Уплотнения для разборных теплообменников КС 57 производятся из качественных материалов, которые устойчивы к воздействию температур, давлению и рабочим средам. Они гарантируют герметичность между теплопередающими пластинами и препятствуют смешиванию теплоносителей.

Закрепляются уплотнители с помощью специального клея, либо клипсов. Наиболее удобным является клипсовое присоединение, потому что сокращает время сборки теплообменника (при замене пластин и промывке теплообменного аппарата).

Материалы из которых изготавливаются уплотнения для разборных теплообменников **КС 57**: EPDM, NBR, Viton/FKM.

EPDM используются в температурных условиях от -30С до +180С. Применяются в горячем водоснабжении, отоплении и других направлениях.

NBR предназначен для вязких сред: нефть, масло, вода. Оптимален при температурах от -30С до +140С.

Viton (FKM) надежно работает в агрессивных средах с диапазоном от -20С до +200С.

Посмотреть весь каталог
пластин и уплотнений КС

Прослушать отзывы об
оборудовании

Узнать цену пластин и
уплотнений

**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