



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 теплообменника Теплохит ТИ 146 Консультация и подбор

[» sn22.ru/catalog/plastiny-i-uplotneniya/teplokhit-ti/uplotneniya-teplokhit-ti-146/](https://sn22.ru/catalog/plastiny-i-uplotneniya/teplokhit-ti/uplotneniya-teplokhit-ti-146/)

Уплотнения для разборных **теплообменников Теплохит ТИ 146** производятся из качественных материалов, которые устойчивы к воздействию температур, давлению и рабочим средам. Они обеспечивают герметичность между теплопередающими пластинами и препятствуют смешиванию теплоносителей.

Материалы из которых производятся уплотнения для разборных теплообменников **Теплохит ТИ 146**: EPDM, NBR, Viton (FKM).

Nitril / NBR (Нитрильный каучук) используется для вязких (масла) или жидких рабочих сред. Этот вид уплотнений используется в вентиляции, кондиционировании, в системах охлаждения масел и др. Термический диапазон до 120 С.

EPDM (Этилен-пропиленовый каучук) предназначен для химических веществ без содержания минеральных масел и жиров. Например, они применяются в отоплении, горячем водоснабжении и выдерживают температуру до 160 С.

Viton / FKM (Фтор-каучук): специальный материал, который высокоустойчив к химическим и агрессивным теплоносителям (серная кислота, хлорированные вещества). Максимальная температура, которая допускается 200 С.



Посмотреть весь каталог пластин и уплотнений Теплохит ТИ

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