

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  
течении 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**

# Кожухотрубный теплообменник ONDA HPC 231 от производителя

[sn22.ru/catalog/kozhukhotrubnye-teploobmenniki/onda/hpc-231](https://sn22.ru/catalog/kozhukhotrubnye-teploobmenniki/onda/hpc-231)

**ONDA HPC 231** - это одноконтурные кожухотрубные конденсаторы, в которых парубок входа и выхода воды расположены на одном фланце. Основная область применения кожухотрубных конденсаторов связана с конденсацией фреона в системах промышленного холодоснабжения и кондиционирования, так же тепловых насосов.

Используемые хладагенты: ГХФУ, ГФУ, и другие, если они совместимы с материалами теплообменника.

Технические характеристики теплообменника ONDA HPC 231

**Мощность кВт:** 240,5

**Расход воды м3/час:** 41,64

**Вместимость хладагента дм3:** 68

**Вместимость воды дм3:** 22

**Диаметр присоед. (для хладагента) вход. мм:** 42

**Диаметр присоед. (для хладагента) выход. мм:** 35

Посмотреть весь  
каталог ONDA

Прослушать отзывы о  
теплообменниках

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)