

# Промышленные охладители (чиллеры)

доступные комплектации охладителей (чиллеров)

## СЕРИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Каждая серия может обладать рядом конструктивных особенностей в зависимости от сферы использования, условий эксплуатации и пожеланий Заказчика.

MS FOOD

– охладители для систем охлаждения пищевых производств

MS CHEM

– охладители для систем охлаждения химических производств

MS CONDI

– охладители для систем кондиционирования

MS СОЖ 3/П

– охладители для систем охлаждения СОЖ станков

MS LASER

– охладители для систем охлаждения лазерных станков

MS INDUCTOR

– охладители для систем охлаждения индукторов

MS RUBBER

– охладители для систем охлаждения производства РТИ и кабельной продукции

MS PLAST

– охладители для систем охлаждения СОЖ станков



– низкотемпературные охладители

MS FOOD

MS CHEM



– среднетемпературные охладители

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST

– охладители на базе поршневых компрессоров

MS FOOD

MS CHEM



– охладители на базе спиральных компрессоров

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST

– охладители на базе винтовых компрессоров

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



– охладители с пластинчатым испарителем

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



– охладители с кожухотрубным испарителем (1/2 контурный)

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

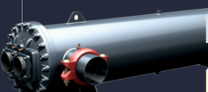
MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



– охладители с воздушным конденсатором (моноблок/выносной)

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



– охладители с жидкостным конденсатором (кожухотрубный)

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



– охладители с встроенной буферной емкостью и насосом

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



– система фрикуллинга (встроенная/раздельная)

MS FOOD

MS CHEM

MS CONDI

MS СОЖ 3/П

MS LASER

MS INDUCTOR

MS RUBBER

MS PLAST



Современные  
Решения

Республика Татарстан,  
г.Казань, Проспект Победы 139 к1, пом. 1002

8 (843) 528-07-10

info@modern-s.ru



производство

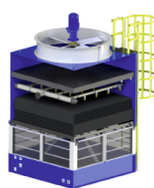
Республика Марий Эл,  
г. Волжск, ул. Промышленная 4-я, д. 7а

8 (83631) 5-22-88

info@askholod.ru



# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОХЛАЖДЕНИЯ



открытые градирни



драйкулеры



гидромодули



пластинчатые  
теплообменники



буферные емкости



автоматизация систем  
охлаждения

## Полный цикл



сертифицированный российский производитель оборудования. современное производство с полным циклом изготовления оборудования

## Собственный склад



собственный склад комплектующих и запасных частей проверенные, несанкционные комплектующие оборудования

## Оперативность



короткие сроки изготовления и поставки оборудования

## Индивидуальный подход



гибкий подход, возможность изготовления нестандартного оборудования по индивидуальным пожеланиям заказчика

## Проекты «Под ключ»



комплексный подход, разработка и реализация решений систем охлаждения «под ключ» (от проектирования до пНР)

## Опыт работы



успешный опыт поставок холодильного оборудования и реализации проектов систем охлаждения на промышленных предприятиях

## Сервис



сервисные подразделения во всех крупных городах России