

Baltimore Aircoil

Reliably serving your cooling process ...



Baltimore Aircoil - мировой лидер в производстве оборудования для отвода тепла с широким диапазоном применений. Постоянно совершенствуя конструкции и улучшая производительность, ВАС разработал и довел до совершенства многие характеристики оборудования, которые во всем мире стали стандартом высшего качества процесса теплосъема.

Поэтому ВАС - Ваш надежный партнер по обеспечению процесса охлаждения. У ВАС имеются офисы продаж в Москве и Санкт-Петербурге. Общение с нашими специалистами напрямую гарантирует быстрый отклик и высокий уровень сервиса.



Baltimore Aircoil

... because temperature matters™

Оборудование ВАС... широкий выбор

Градирни открытого типа

- Низкие температуры охлаждающей воды
- Высокая эффективность теплообмена
- Компактная, экономичная конструкция
- Низкое потребление энергии
- Гибкий контроль работы и производительности

Типовые объекты применения: больницы, офисные здания, компьютерные центры, охлаждение литейных форм, охлаждение двигателей, прокатные станы, химические процессы, и т.п.

Низкие
расходы на
монтаж



VXT - VTL - TXV - PTE - S3000D - FXT - RCT - IMT

Закрытые градирни

- Холодоноситель не содержит загрязнений за счет его циркуляции в замкнутом контуре
- Эффективное испарительное охлаждение различными холодоносителями
- Низкие температуры холодоносителей
- Компактная, экономичная конструкция
- Имеются опции работы в сухом режиме и уменьшения парения

Типовые объекты применения: охлаждение конденсаторов в абсорбционных и компрессорных холодильных машинах, охлаждение воздушных компрессоров, охлаждение двигателей, охлаждение электродвигателей, и т.п.

Низкие
расходы на
обслуживание



VXI - VFL - FXV - FXV-D - PFE

Гибридное и водосберегающее оборудование

- Низкие расходы на воду
- Низкие расходы на обработку воды
- Повышенная безопасность при эксплуатации
- Практическое устранение видимого парения

Типовые объекты применения: ОВКВ и промышленные объекты, объекты, требующие водосбережения (ограниченный доступ к воде), объекты, требующие уменьшения парения, и т.п.

Экономия
воды



HXI - HFL - DFC - TrilliumSeries - HXC

Испарительные конденсаторы

- Одноступенчатый испарительный теплообмен обеспечивает низкие температуры конденсации
- Небольшое количество заправляемого хладагента
- Компактная, экономичная конструкция
- Гибкий контроль работы и производительности
- Имеются опции работы в сухом режиме и уменьшения парения

Типовые объекты применения: молочные фермы, пивоварни, обработка продуктов и напитков, супермаркеты, холодильные склады, морозильные туннели, скотобойни, системы кондиционирования воздуха, и т.п.

Экономия
воды и
энергии



VXC - VCL - CXV - CXV-D - PCE

Аккумуляторы холода

- Холодильная установка до 50% меньшего размера
- Значительно сниженное пиковое потребление электроэнергии
- Генерирование холодильной мощности в часы экономичных ночных тарифов
- Пониженное количество заправляемого хладагента (внутреннее таяние)
- Резервная холодильная мощность

Типовые объекты применения: районное охлаждение, кондиционирование воздуха, аварийное охлаждение, супермаркеты, молочные фермы, пивоварни, обработка мяса, влажное предохлаждение воздуха и хранение фруктов и овощей, и т.п.

Низкие
расходы на
электроэнергию



TSU-M - TSU-C/D

Ваши преимущества:

ВАС предлагает широкий выбор изделий и решений, удовлетворяющих любые нужды и потребности по кондиционированию воздуха, районному охлаждению, замораживанию и охлаждению для промышленных процессов. В представительстве ВАС Вам предоставят консультацию по выбору изделия, идеально подходящего для Вас.

От старта до финиша... Услуги ВАС



Обработка
воды

Оборудование для обработки воды и фильтрации

ВАС рекомендует установку эффективной системы водоподготовки во все системы охлаждения, а также соблюдение всех должных мер по обработке воды. Кроме того, ВАС может поставить современную систему фильтрации воды, специально разработанную под потребности Вашей градирни. Это:

- Снизит потребление воды и расходы на ее обработку
- Продлит срок эксплуатации Вашей холодильной системы и обеспечит быстрый возврат вложенных средств
- Обеспечит хорошее качество воды для оптимальной тепловой производительности
- Позволит избежать размножения вредных микроорганизмов



Запасные
части

Быстрая доставка оригинальных запчастей ВАС

Оригинальные запчасти ВАС обновляют Ваше оборудование, гарантируя надежность Вашей охлаждающей системы. Приобретая запчасти у ВАС, Вы можете рассчитывать на высококачественные комплектующие, изготовленные по новейшим технологиям.

Все комплектующие разработаны и испытаны для гарантии безупречного монтажа и оригинальной производительности. Более 80% расходных запчастей и комплектующих ВАС имеются на складе, а остальные могут быть изготовлены под заказ по оригинальным чертежам для холодильного оборудования ВАС возрастом до 20 лет.

Запчасти ВАС обеспечивают Вам круглогодичную надежную работу:

- Расчетная производительность при минимальных эксплуатационных расходах на систему
- Минимальная длительность простоев
- Безопасность в эксплуатации
- Легкая эксплуатация и техническое обслуживание за счет интеграции новой технологии
- Долгосрочная доступность и легкий подбор запчастей



Пуско-
наладка

Услуги ВАС по шеф-монтажу и пуско-наладке

ВАС предоставит необходимых специалистов для шеф-монтажных и пуско-наладочных работ, которые помогут смонтировать Ваше холодильное оборудование, а также произвести его первоначальный запуск.

Это означает, что Вы:

- Сократите время и расходы на запуск установки
- Получите гарантию, что Ваше оборудование работает в соответствии с рекомендациями ВАС



Обслуживание

Шеф-обслуживание

ВАС предлагает Вам выбор программ шеф-обслуживания в соответствии с руководствами по эксплуатации и обслуживанию. Работы по такому контракту выполняются нашими квалифицированными специалистами. Мы поможем Вам:

- Уменьшить затраты на обслуживание в течение срока эксплуатации
- Повысить надежность системы и уменьшить время простоев
- Обеспечить эффективную круглогодичную работу

Ваши преимущества:

Единый контактный центр, продленная гарантия и дополнительные услуги, снижают расходы на техобслуживание, банковские перечисления и финансовые риски, и продлевают срок службы оборудования.



Baltimore Aircoil