

О нас

Eco ice Kälte GmbH является дочерней компанией KKS (Kälte-Klima-Sachsen GmbH) со штаб-квартирой в Борне/Саксония. С 2013 года мы занимаемся разработкой и серийным производством Абсорбционных холодильных установок для промышленных потребителей и коммерческого сектора. Наша главная цель - обеспечить наших клиентов единой комплексной системой, предложенной из одного источника. Для эффективной работы установки мы имеем все необходимые компоненты, такие как : Обратный охладитель адиабатического действия, латентный накопитель холода, ледяной накопитель, накопитель тепла, каскад глубокого охлаждения. Естественно, эти компоненты принадлежат к объему наших поставок.



Eco ice работает в тесном сотрудничестве с университетами и промышленными партнерами. Это дает возможность через научные исследования и разработки использовать новые технологии. Наша последняя инновация в этой области это установка для использования освобожденного холода при регазификации СПГ (жидкого газа) для коммерческого применения. Наша головная компания KKS (Kälte-Klima-Sachsen GmbH) с 1990 года работает в области коммерческого холодильного оборудования по всему миру. KKS завоевало весомое и уникальное положение в области производства установок, ориентированных на развитие промышленных и процессных охладительных технологий - с акцентом на компрессионную охладительную технику. KKS также занимается строительством и установкой холодильного и кондиционерного оборудования для транспортных средств. Производит установку, наладку, сервис и техническое обслуживание холодильного оборудования и установок.

Смотрите: www.kaelte-klima-sachsen.de

Для получения конкретного, непосредственно вам подходящего предложения свяжитесь с нами.



Eco ice Kälte GmbH
Am Heiligen Holz 10
04552 Borna / Германия
Dr. Günter Bellmann / Управляющий
телефон +49 (0)3433 / 74 66 70
мобильник +49 (0)172 / 520 22 92
e-мейл ecoice@kaelte-aus-waerme.de



AUTARK

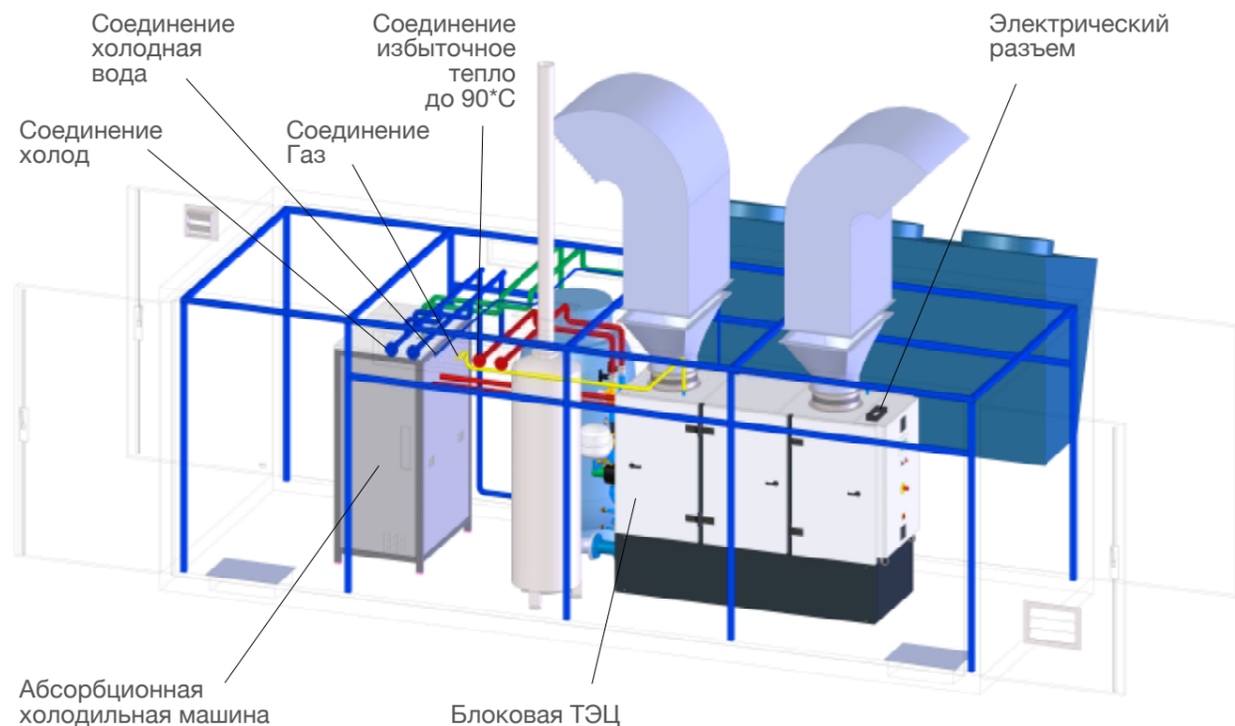
Независимость благодаря
инновационному решению
в виде Контейнера

Электричество, тепло, холод и вода - мы подготовим для вас индивидуальное контейнерное решение, чтобы обеспечить ваши лагеря или поселения в труднодоступных районах.

Независимо от того, в каких уголках земли осуществляете вы свою деятельность **AUTARK** (Аутарк) предоставляет вам индивидуальное решение. Это охлаждение пищи в пустыне или обеспечение горячей водой в горах. Будь то электричество для вашей инфраструктуры или отопление жилищ. Мы, Eco ice Kälte GmbH развиваем вместе с нашими партнерами, работающими в сфере теплообеспечения и технологий сточных вод, инновационные контейнерные системы, которые делают возможным ваше полное и надежное обеспечение за пределами общих инфраструктур.

В частности, мы предлагаем вам:

- электричество из Блоковой ТЭЦ или газовой турбины, на базе газа или жидкого топлива.
- Тепло для теплоснабжения.
- Горячая вода.
- Охлаждение для кухни и складов хранения пищевых продуктов.
- Кондиционер для охлаждения жилых помещений.
- Очищение сточных вод.
- Очистка сточных вод в системах водоснабжения до уровня технологической воды.



Наши контейнеры заранее требуют наличия подключения воды, газа, идкого газа или жидкого топлива.

Вы решаете что вам нужно, а мы производим для вас!

Наши Контернерные решения можно разделить на три направления – Электричество +Тепло / Холод/ Вода.

Благодаря высококвалифицированным инженерным решениям „Made in Germany“ мы в состоянии вместе с Вами разработать и произвести ваш контейнер, который полностью и точно соответствует Вашим потребностям.



Контейнер для очищения воды в Омане



Контейнер: Электричество, Тепло и Холод



Контейнер: Вода и Холод

Электричество + тепло

- Блоковая ТЭЦ требуемой мощности от 50 кВт электрический, 80 кВт тепла на дизельном топливе или мазуте или на газу.
- Бак для топлива, по крайней мере на 2 дня.
- Водяной бак для отопления.
- Горячая вода для умывания и душа.
- Распределение электроэнергии

Холод

- Абсорбционная машина производство холода 25 кВт.
- -6 ° C / -3 ° C для кухни и склада продуктов питания.
- Ледяной накопитель для кондиционирования помещений.
- Адиабатической обратный охладитель для Абсорбционной машины с принадлежащим распылителем воды.

Вода

- Установка очистки воды на базе инновационной мембранной технологии
- Установка очистки сточных вод для добычи технологической воды.