

## Компания embraco – абсолютный мировой лидер в сфере производства малых герметичных компрессоров!

«Локальное присутствие и глобальный масштаб»

С января 2018 г. ООО «СПС-холод» является **официальным дистрибьютором компании embraco** – крупнейшего в мире производителя и поставщика малых герметичных компрессоров для бытовой и коммерческой холодильной техники.



Благодаря глобальному присутствию в мире и производственным мощностям, позволяющим выпускать более 40 млн единиц продукции в год, компания предлагает самые современные инновационные решения.

Компания **embraco** была основана в 1971 г. На сегодняшний момент в штате **более 12000** сотрудников, работающих на заводах и в офисных подразделениях Бразилии (головной офис), Китая, Италии, Словакии, Мексики, США и России.

Компании **embraco** доверяют крупнейшие производители бытовых холодильников и коммерческого холодильного оборудования. Это подтверждает статистика: **1/5 продуктов в мире хранится в холодильниках с компрессорами embraco.**

С начала производства и по настоящее время в общей сложности компанией **embraco** выпущено **более 650 млн единиц продукции.**

### ПРОДУКТОВАЯ ЛИНЕЙКА EMBRACO

**Компрессоры с постоянной частотой вращения – серии EM, EG, F, NE, NT, NTU, NJ.**

**Преимущества:** высокая энергоэффективность, надежность, широкая область применения, компактные размеры, низкий уровень шума.

**Компрессоры с изменяемой частотой вращения (инверторные компрессоры) – серии VEM, VEG, VNE, VES.**

**Преимущества:** высокая энергоэффективность, надежность, широкая область применения, малые габариты, низкий уровень шума, более точный контроль температур, широкий диапазон изменения питающего напряжения.

**Компрессорно-конденсаторные агрегаты стандартной серии UEM, UNE, UNT, UNJ, UF.**

**Преимущества:** низкий уровень шума, высокая производительность, широкая область применения, компактные размеры.

**Компрессорно-конденсаторные агрегаты серии SLIDING UNIT.**

**Преимущества:** низкий уровень шума, высокая энергоэффективность, широкая область применения, компактные размеры.

**NEW!**

## В номенклатуре поставщиков, эксклюзивным дистрибьютором которых является ООО «СПС-холод», появились новые модели



### НОВЫЕ КОМПОНЕНТЫ ПРОИЗВОДСТВА **becool**: ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ BC-RF1

#### Основные характеристики

Тип датчика	Полупроводниковый
Минимальная чувствительность, г/год	3
Время отклика, с	Менее 3
Время прогрева, с	Не более 60
Температура окружающей среды, °C	0...50
Влажность (без конденсации), % RH	Не более 80

#### Применение

Для всех ГФУ-, ГХФУ-, ХФУ-хлад-агентов и для R600a. Сброс показаний одним нажатием кнопки, регулировка чувствительности (6 уровней).



Компактные потолочные воздухоохладители серии BS-TEM с двусторонней раздачей воздуха разработаны специально для небольших холодильных камер с невысокими потолками. Воздух всасывается вертикально вверх и раздается по сторонам воздухоохладителя, чем достигается более равномерное распределение поля температур внутри камеры и отсутствие «застойных» зон. Благодаря своей конструкции воздухоохладители идеально подходят для точек розничной продажи цветов, невысоких

холодильных камер, в которых постоянно находятся люди (камеры фасовки продукции, засолки, камеры дефростации и т.д.), а также для экспедиций. Линейка воздухоохладителей серии BS-TEM включает модели с четырьмя и пятью вентиляторами (диаметр крыльчатки 254 мм).



### Параметры воздухоохладителей

Модель	Холодопроизводительность*, Вт	Площадь теплообмена, м <sup>2</sup>	Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	Длина струи, м	Внутренний объем, л	Присоединительные размеры		ТЭНы оттайки, Вт
						Вход, дюйм	Выход, мм	
BS-TEM 400ED	3300	15,7	2080	3,0	4,0	1/2	22	2430
BS-TEM 500ED	4133	19,7	2600	3,0	5,0	1/2	22	2970

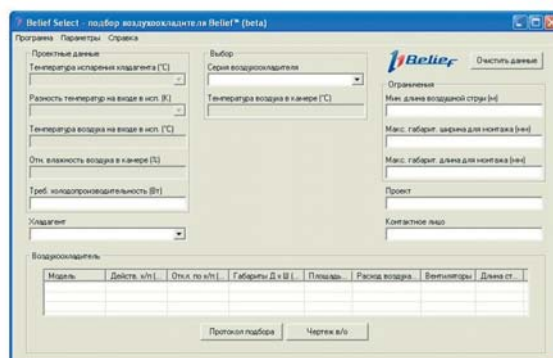
\* Холодопроизводительность дана при  $T_0 = -10^{\circ}\text{C}$ ,  $DT = 8^{\circ}\text{C}$ .

### ПРОГРАММА ПОДБОРА ТЕПЛООБМЕННИКОВ – BELIEF SELECT

Компания BELIEF подготовила удобный инструмент для быстрого выбора поставляемого теплообменного оборудования. Понятный и удобный для пользователя интерфейс позволяет подобрать оборудование точно и быстро.

Основные преимущества программы *Select*:

- выбор воздухоохладителей (в перспективе – конденсаторов);
- простота использования;
- возможность введения информации о пользователе, проекте и клиенте;
- возможность получить протокол расчета и чертеж аппарата (пользователю необходимо ввести данные о производительности и расчетном режиме, выбрать тип теплообменника).



Программа доступна для скачивания по адресу <http://www.belief.su/download>

### ВЫШЛИ ИЗ ПЕЧАТИ НОВЫЕ КАТАЛОГИ ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ-ПОСТАВЩИКОВ BECOOL 2018 И BELIEF 2018

**«ОБОРУДОВАНИЕ, КОМПОНЕНТЫ, ИНСТРУМЕНТ для холодильной техники и систем кондиционирования becool 2018»**

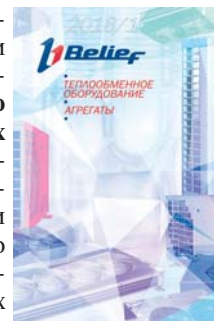
Каталог becool 2018 (издание №8) – это полностью обновленный и переработанный документ, содержащий последние новинки по компонентам и инструменту для сервисного обслуживания холодильной техники и систем кондиционирования. Компоненты becool производятся на заводах в России, Европе и Азии.



Неизменно высокое качество поставляемой продукции подтверждается на протяжении 14 лет постоянно растущим спросом среди изготовителей холодильных установок, подрядчиков, монтажных и сервисных организаций, расположенных на всей территории РФ и в странах Евразийского экономического союза.

**«ТЕПЛООБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, АГРЕГАТЫ BELIEF 2018»**

Компания BELIEF является многопрофильным производителем и поставщиком решений для холодоснабжения и специализируется на изготовлении теплообменного оборудования и компрессорно-конденсаторных агрегатов. Стабильно высокое качество выпускаемой продукции уже третий год подтверждается постоянно растущим спросом среди российских изготовителей холодильного оборудования, монтажных и сервисных организаций, расположенных во многих регионах РФ. Теплообменное оборудование BELIEF – это несколько модельных рядов компактных воздухоохладителей потолочного исполнения, применимых в холодильных камерах с небольшой высотой потолков. Все теплообменное оборудование BELIEF сертифицировано и соответствует Техническому регламенту Евразийского экономического союза.



Агрегаты BELIEF холодопроизводительностью от 2 до 18 кВт выполнены в корпусе современного дизайна. В модельном ряду агрегатов, имеющих все необходимые средства автоматики, присутствуют агрегаты со стандартным и низким уровнем шума.

**Полную техническую информацию о новых поставщиках и новинках номенклатуры можно узнать в центральном и региональных офисах компании ООО «СПС-холод» и на сайте [www.cpskolod.ru](http://www.cpskolod.ru)**

**ООО «СПС-ХОЛОД»**

Центральный офис:  
192102, Санкт-Петербург,  
ул. Стрельбищенская, 12,  
тел.: (812) 336-55-77,  
факс: (812) 336-55-00,  
[www.cpskolod.ru](http://www.cpskolod.ru), e-mail: [sales@cpskolod.ru](mailto:sales@cpskolod.ru)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ОП**

Санкт-Петербург, ул.  
Стрельбищенская, 12,  
тел.: (812) 336-55-77,  
факс: (812) 268-73-19,  
e-mail: [spb@cpskolod.ru](mailto:spb@cpskolod.ru)

**МОСКВА ОП**

МО, Ленинский р-н, г.п. Видное,  
д. Апаринки, участок 5/2,  
тел.: (495) 602-04-98,  
факс: (495) 602-04-97,  
e-mail: [moscow@cpskolod.ru](mailto:moscow@cpskolod.ru)

**ВОРОНЕЖ ОП**

Воронеж, ул. 45-й Стрелковой  
дивизии, 236А, оф. 5,  
тел./факс: (473) 202-29-67,  
e-mail: [voronezh@cpskolod.ru](mailto:voronezh@cpskolod.ru)

**БЕЛГОРОД ОП**

Белгород, ул. Магистральная,  
д.55, оф. 2,  
тел./факс.: (4722) 23-19-32, 23-19-34,  
e-mail: [blg@cpskolod.ru](mailto:blg@cpskolod.ru)

**КРАСНОДАР ОП**

Краснодар, ул. Круговая, 46/1,  
Лит Г, оф. 41,  
тел./факс: (861) 279-65-82,  
279-65-83,  
e-mail: [krs@cpskolod.ru](mailto:krs@cpskolod.ru)

**Н. НОВГОРОД ОП**

Нижний Новгород, ул. Удмуртская, 39,  
тел./факс: (831) 242-22-91,  
410-36-38,  
e-mail: [nn@cpskolod.ru](mailto:nn@cpskolod.ru)

**ВОЛГОГРАД ОП**

Волгоград, ул. Новорядская, 120,  
тел/факс: +7 (8442) 54-15-52,  
e-mail: [vlg@cpskolod.ru](mailto:vlg@cpskolod.ru)

**КАЗАНЬ ОП**

Казань, ул. Тэцевская, 11,  
тел.: (843) 570-78-98,  
факс: (843) 570-79-07  
e-mail: [kazan@cpskolod.ru](mailto:kazan@cpskolod.ru)

**САМАРА ОП**

Самара, ул. Авроры, 150, Лит М,  
тел.: (846) 212-03-17,  
e-mail: [smr@cpskolod.ru](mailto:smr@cpskolod.ru)

**ЕКАТЕРИНБУРГ ОП**

Екатеринбург,  
ул. Совхозная, 20, Лит А,  
тел./факс: (343) 372-12-00,  
e-mail: [ekb@cpskolod.ru](mailto:ekb@cpskolod.ru)

**УФА ОП**

Уфа, ул. Центральная, 19,  
тел./факс: (347) 286-54-30,  
e-mail: [ufa@cpskolod.ru](mailto:ufa@cpskolod.ru)

**ОМСК ОП**

Омск, ул. Багнюка, 17,  
тел.: (3812) 43-37-17,  
факс: (3812) 43-37-12,  
e-mail: [omsk@cpskolod.ru](mailto:omsk@cpskolod.ru)

**НОВОСИБИРСК ОП**

Новосибирск,  
ул. Коммунарская, 130а,  
тел.: (383) 206-26-45,  
факс: (383) 206-26-75,  
e-mail: [nsk@cpskolod.ru](mailto:nsk@cpskolod.ru)

**КРАСНОЯРСК ОП**

Красноярск,  
ул. Качинская, 58,  
тел.: (391) 227-46-95,  
факс: (391) 212-19-85,  
e-mail: [krk@cpskolod.ru](mailto:krk@cpskolod.ru)

**ИРКУТСК ОП**

Иркутск, ул. Челюскинцев, 2,  
тел./факс: (3952) 55-91-90,  
e-mail: [irk@cpskolod.ru](mailto:irk@cpskolod.ru)