

АССОРТИМЕНТ ОБОРУДОВАНИЯ

1993

Nº2

24

500

43 000

15 000

15

год основания

по поставкам систем кондиционирования в РФ*

Дистрибьюторских центра

профессиональных сотрудников

палетомест — Федеральный распределительный центр

единиц складского учета

основных марок представляемого оборудования













2023

















«БРИЗ — Климатические системы» — одна из крупнейших российских компаний, успешно работающая на рынке климатической техники с 1993 года. Многолетний опыт компании, экспертные знания, гибкая коммерческая и ассортиментная политика, уважение к Партнерам позволяют находить лучшие решения для построения взаимовыгодного бизнеса.

За 30 лет компания «БРИЗ — Климатические системы» прошла путь от пионера российского климатического рынка до одного из крупнейших его игроков.

3 000 00

реализовано компанией за 30 лет

было реализовано компанией за 30 лет

12 000











высококлассных

С 2013 года количество сотрудников компании увеличилось в 8 раз, с 60 до 500+ человек, работающих в 23 городах России, в Казахстане

Дистрибьюторских центра

Москва • Санкт-Петербург • Ростов-на-Дону Волгоград • Пятигорск • Воронеж • Саратов Самара • Нижний Новгород • Кемерово • Казань Оренбург • Уфа • Пермь • Екатеринбург Челябинск • Новосибирск • Красноярск Иркутск • Хабаровск • Владивосток Симферополь • Краснодар

Алматы (Казахстан)

Развитая логистическая сеть

Фелеральный

Склады региональных дистрибьюторских

*среди российских поставщиков/дистрибьюторов в 2021 году по данным отчетов независимого маркетингового агентства «Литвинчук Маркетинг»

В ассортименте более

Вентиляция Водонагреватели 9 Кондиционирование

единиц продукции Увлажнение Осушение

Расходные материалы VRF-системы 🍖

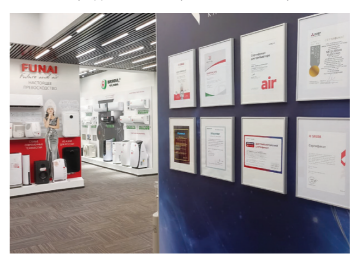
КОМПАНИЯ СЕГОДНЯ

В 2023 году компании «БРИЗ - Климатические системы» исполняется 30 лет. История компании — это годы непрерывной работы, стабильного роста, преодоления кризисов, достижений. Компании есть чем гордиться. Одно из главных достижений - это слаженность большой КО-МАНДЫ БРИЗ, в которую входят как большой коллектив компании, так и Партнеры БРИЗа.

Непростой 2022 год заставил изменить стратегию развития компании, пересмотреть ассортимент предлагаемой продукции, провести реструктуризацию ряда бизнес-процессов, но, по-прежнему, БРИЗ верен принципам открытого взаимовыгодного партнерства, соблюдая баланс делового сотрудничества и человеческих отношений.

Компания предлагает Партнерам широкий ассортимент продукции, включающий в себя востребованное надежное оборудование - от бытовых увлажнителей воздуха до такой сложной продукции, как VRF-системы, чиллеры и системы автоматики. Представлено более 15 000 единиц продукции от ведущих мировых лидеров по производству бытового и индустриального климатического оборудования: FUNAI, HISENSE, ROYAL Clima, Hitachi, Philips, LG, Roland, XIGMA, COOLNET&ROYAL Clima, Ecostar, ERACO&ROYAL Clima, ZILON, ACS Klima, LAMPRECHT и др. «БРИЗ - Климатические системы» постоянно совершенствует свою ценовую политику и повышает уровень сервиса. По всему спектру продукции компания осуществляет полную техническую и маркетинговую поддержку Партнеров.

БРИЗ продолжает открывать новые филиалы,



становясь еще ближе, делая еще доступнее весь спектр оборудования из ассортимента, обеспечивая своевременные отгрузки и техническую поддержку Партнеров. 24 Дистрибьюторских центра открыты в городах России: Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Волгограде, Пятигорске, Воронеже, Саратове, Самаре, Нижнем Новгороде, Кемерове, Казани, Оренбурге, Уфе, Перми, Екатеринбурге, Челябинске, Новосибирске, Красноярске, Иркутск, Хабаровске, Владивостоке, Симферополе, Краснодаре. В 2022 году открылся филиал и в Казахстане — в Алматы.



Чтобы обеспечить бесперебойные поставки по всей территории России и Казахстана, компания постоянно совершенствует логистические процессы, повышая эффективность работы даже в условиях высокой конкуренции и динамично расширяющейся территории присутствия. Складские площади БРИЗ $-31\,000\,\mathrm{M}^2$. Современный Федеральный распределительный центр «БРИЗ Шереметьево» в Москве успешно функционирует с 2019 года. Складской комплекс площадью 21 000 м² оснащен многоуровневыми системами хранения, укомплектован специализированной техникой. Современное программное обеспечение и квалифицированный персонал складского комплекса обеспечивают постоянный рост товарооборота. Непрерывно совершенствуется система учета и управления складскими запасами, повышается уровень клиентского сервиса, скорость обслуживания заявок на погрузочно-отгрузочные работы и работы по перемещению товара.

Множество рабочих вопросов, а также ситуация на рынке обсуждаются на специальных мероприятиях для Партнеров, таких как ежегодные региональные конференции, презентации новой





























продукции и поездки на заводы-производители. Это позволяет выработать своевременные решения в ответ на вызовы экономики, вовремя реагируя на изменения в поведении потребителей, в логистических процессах как в стране, так и в мире.

В апреле 2022 года БРИЗ провел крупнейшее мероприятие климатической индустрии Деловой форум «Климат нужен всегда». В Цифровом деловом пространстве Агентства инноваций города Москвы собрались как молодые специалисты, так и опытные профессионалы рынка, рекордное количество участников — более 900 человек. Одновременно в двух тематических конференц-залах эксперты компании «БРИЗ — Климатические системы» обсудили с участниками основные изменения, происходящие на рынке, наметили векторы дальнейшего развития, рассказали об адаптации ассортимента компании к новым условиям. На полномасштабной выставке оборудования были представлены новинки систем вентиляции, кондиционирования и горячего водоснабжения. Насыщенная деловая программа также включала в себя выступления экспертов климатического рынка.

Компании БРИЗ по силам любые масштабные проекты: новые значимые объекты появляются по всей территории России. Качественное и современное оборудование, поставляемое компанией, успешно функционирует и обеспечивает комфортную работу более чем на 12 000 объектах различного назначения: промышленные предприятия и объекты транспортной инфраструктуры, современные жилые комплексы и отели, в том числе премиум-класса, объекты спортивной, культурной и социальной сфер. (Ознакомиться со новыми объектами и установленным оборудованием можно на странице 61).

«БРИЗ — Климатические системы» всегда активно участвует в развитии рынка климатического оборудования. Академия БРИЗ позволяет всем участникам рынка получать всегда актуальную информацию о новых технологиях, сервисном

обслуживании и эксплуатации оборудования, представленного в ассортименте БРИЗа.

С 2018 года в компании успешно функционирует Учебный центр БРИЗ с установленным действующим оборудованием. В Центре проходят обучение не только сотрудники продающих департаментов, но и сервис-инженеры, технические специалисты и монтажники. Встречи с Партнерами, настоящими и будущими, становятся еще более продуктивными, когда проходят буквально на испытательной площадке. Каждую неделю в образовательном пространстве проходят мероприятия различного формата, в том числе онлайн. Участники получают не только новые знания, но и рабочие материалы, профильную литературу, а главное, знакомятся и общаются с коллегами, единомышленниками, обсуждают насущные профессиональные вопросы и находят лучшие

В современном просторном Маркетинг-холле представлена широкая линейка бытового климатического оборудования брендов: ROYAL Clima, FUNAI, HISENSE, Hitachi, Philips, LG. Шоурум оснащен зонами переговоров, современным экраном и проектором, что позволяет проводить как масштабные мероприятия — презентации и тренинги, так и рабочие встречи с партнерами с возможностью познакомиться с широким ассортиментом и конкретными моделями оборудования.

Сегодня Академия БРИЗ приглашает всех желающих к взаимодействию и работе над интересными совместными проектами. Любой Партнер совместно с экспертами Центра может создать курс обучения для собственных специалистов в онлайн-формате или непосредственно в Центре.

Всестороннее взаимодействие компании с Партнерами и реализация сложных проектов были бы невозможны без слаженной профессиональной работы всех департаментов компании: отдела продаж и технической поддержки, рекламы и маркетинга, аналитики, логистики, финансовой службы и многих других.

БРИЗ — это КОМАНДА!





победителя полетят
в Таиланд, а отдых в Тае –
это Ваш персональный рай,
особенно если Вы в Тае
вместе с БРИЗ и FUNAI

победителя получат в подарок саундбар Denon DHT-S517H black и будут наслаждаться просмотром кино и другого видеоконтента в личном аудиораю

победителя получат шикарные офисные кресла Samurai Lux и, садясь в них на работе, будут чувствовать себя почти как в раю

ПРОСТЫЕ **УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

Участвовать могут любые дилерские, монтажные инженерные компании и монтажные бригады без юридического лица, занимающиеся продажей и установкой оборудования FUNAI

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПАМЯТНЫЕ КАТАНЫ ПО ИТОГАМ 2023 ГОДА

Главный победитель конкурса будет награжден памятной черной катаной, абсолютно такой же как та, которая была использована в съемках рекламы **FUNAI**.

32 следующих победителя, которые отправятся в Таиланд, получат памятные красные или синие катаны премиального качества.



FUNAI Future and air

НАСТОЯЩЕЕ ПРЕВОСХОДСТВО



САМЫЕ СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗ АЗИИ ДЛЯ РОССИИ

Модельный ряд 2023 года

Инверторные сплит-системы

















- SMART Soft Air объемное распределение воздуха сквозь перфорированные жалюзи

- 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- SMART Ice Clean очистка внутреннего блока замораживанием

EMPEROR SMART EYE Inverter



• Класс энергоэффективности EU ERP A+++

Низкий уровень шума — от 18 дБ(А)

• 4 дополнительных фильтра SMART Ion

сканирующий пространство

внутреннего/внешнего блока

• Работа на нагрев до -25 °C





- Класс энергоэффективности EU ERP A++
- Низкий уровень шума от 19 дБ(А)
- Работа на нагрев до -20°C
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- SMART Ice Clean очистка внутреннего блока

SHOGUN Inverter













- Класс энергоэффективности EU ERP A++
- Низкий уровень шума от 19 дБ(А)
 УФ-обработка для обеззараживания воздуха
- Работа на нагрев до -25 °C
- Дополнительный подогрев поддона
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- блока замораживанием

KADZOKU Inverter



• Класс энергоэффективности EU ERP A++

 Низкий уровень шума — от 20.5 дБ(А) • Работа на нагрев до -20 °C

4 дополнительных фильтра SMART Ion
SMART Ice Clean — очистка внутреннего









- Класс энергоэффективности А
- Низкий уровень шума от 22,5 дБ(А)

- Скрытый LED-дисплей • 4 дополнительных фильтра SMART Ion

Неинверторные сплит-системы



блока замораживанием

















- Низкий уровень шума от 21 дБ(А) • Работа на нагрев до -15 °C
- УФ-обработка для обеззараживания
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

- Работа на нагрев до -7 °C
- Wi-Fi Ready • 4 дополнительных фильтра SMART Ion



- Низкий уровень шума от 21 дБ(А)
- Работа на нагрев до -10 °C
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

МАКСИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ВО ВСЕХ СПЛИТ-СИСТЕМАХ





















НОВЫЙ ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ КОНЦЕПТ ПУЛЬТОВ УПРАВЛЕНИЯ



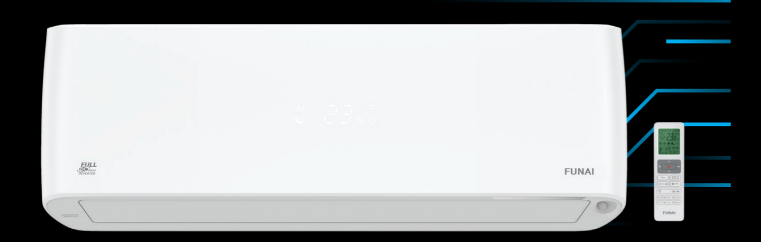




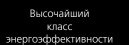


Future and air

НАСТОЯЩЕЕ ПРЕВОСХОДСТВО



A[‡]‡ CLASS





ИК-сенсор



Супермощная технология ионизации



EMPEROR SMART EYE Inverter

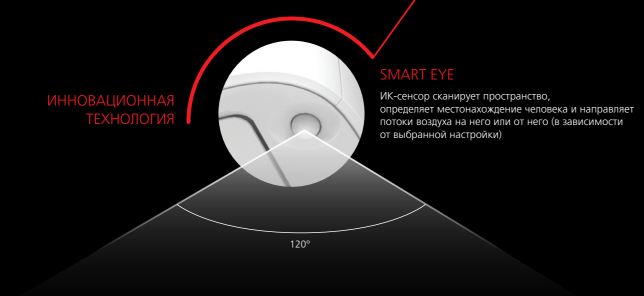
Работа на нагрев



Рекордно низкий уровень шума



Встроенный . Wi-Fi-модуль





Smart AIR Inspector Контроль температуры и влажности



SMART Ice Clean Очистка внутреннего/ внешнего блока замораживанием



SMART ION 4 сменных фильтра



SMART AIR Подача воздуха в 4 направлениях



SMART FEEL Точный контроль температуры

Модельный ряд 2023 года

Мульти сплит-системы



- Наружные блоки ORIGAMI и ORIGAMI LP
 Внутр. блоки SAMURAI ORIGAMI индексов 25, 35, 50
- Современный хладагент R32
- Увеличенная длина трубопровода на все внутр. блоки до 100 м (для серии LP)







- Полный ряд типоразмеров наружных блоков ORIGAMI KODO
- Кассетные и канальные блоки ORIGAMI KODO
- SHOGUN ORIGAMI KODO и BUSHIDO ORIGAMI KODO
- Увеличенная длина трассы до 80 м

Классические полупромышленные сплит-системы









- стандартной комплектации (работа до -15°C на охлаждение и нагрев)
- на всех моделях (до 40°C на охлаждение)
- Проводной пульт в стандартной комплектации
- напольно-потолочных блоков Круговое распределение потока у кассетных блоков
- Встроенная помпа в кассетных блоках с высотой

подъема до 1200 мм

Приточно-вытяжные установки

Мобильные кондиционеры







- Современные дизайнерские решения
- управления

Увлажнители воздуха

• Только современные актуальные дизайны

• Удобное и безопасное наполнение водой

Оптимальные размеры резервуаров для воды от 3,6-6 л

Производительность по увлажнению

сбоку, сверху

от 250-600 мл/ч

Удлиненный воздуховод — 2 м*

Очистители воздуха







- Расход воздуха 200 м³/ч
- Датчик наличия в воздухе вредных частиц РМ2.5

Осушители бытовые

- Трёхступенчатая фильтрация: предварительный
- фильтр, НЕРА Н12, угольный фильтр Встроенный ионизатор

FUJI

WiFi)







- Уникальный гигроскопический рекуператор
- с энергоэффективностью 85 %
- Эргономичный пульт управления
- Установка адаптирована для работы
- в российских климатических условиях
- Контроль VOC (концентрации летучих органических веществ)
- Встроенный модуль Wi-Fi. Управление со смартфона

Конвекторы

YAMANEKO SHODO







- Современное электронное управление
- Встроенные резервуары (10-60 л/сут.) • Возможность организации отвода конденсата
- Низкий уровень шума и повышенная



- Встроенный увлажнитель воздуха
- Электронное управление с LED-дисплеем
- Ручка и колёса для перемещения прибора

^{*}для серий SAKURA и LOTUS

новый стандарт КЛАССИЧЕСКИХ ИНВЕРТОРОВ **OT HITACHI**

Shiratama



- Современный отточенный дизайн
- Европейский класс энергоэффективности >A++ (SEER 7,5)
- Хладагент **R32**
- Очистка теплообменника внутреннего блока замораживанием — FROST WASH
- Уровень шума от 20 дБ(A)

- с подсветкой
- индикации
- Дополнительные антивирусные





reddot winner 2022





Модельный ряд 2023 года

Бытовые настенные сплит-системы

X-Comfort





HITACHI

КОНДИЦИОНЕРЫ





- 5 скоростей вентилятора
- Продвинутый пульт с большим дисплеем
- Высокоинформативный модуль
- фильтры с пиритионом цинка

6,0-7,0 кВт А++/А++ — высокая сезонная энергоэффективность Управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ

- Датчик присутствия Eco Sensor реальный экорежим
- Максимальная длина трубопровода 30 м
- Максимальный перепад высот 20 м

Sendo

+21 +46



2,0-5,0 кВт

От 19 дБ(А) — низкий уровень шума

возможен монтаж близко к потолку

«замораживанием» Frost Wash

• Управление горизонтальными

 А++/А+ — высокая сезонная энергоэффективность

• Очистка теплообменника

• Аэродинамичная форма —

жалюзи с пульта ДУ









• А+++/А++ — выдающаяся сезонная

От 19 дБ(А) — низкий уровень шума

• НЕРА-фильтры и угольные фильтры

возможен монтаж близко к потолку

вертикальными жалюзи с пульта ДУ

• Управление горизонтальными и

• Датчик присутствия Eco Sensor —

«замораживанием» Frost Wash

энергоэффективность

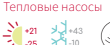
• Очистка теплообменника

Active Carbon в комплекте

• Аэродинамичная форма -

реальный экорежим





2,5-5,0 кВт

• Тепловой насос — расширенный

сезонная энергоэффективность

• От 20 дБ(А) — низкий уровень шума

• НЕРА-фильтры и угольные фильтры

Элегантный дизайн

Active Carbon в комплекте

«замораживанием» Frost Wash

• Управление горизонтальными и

вертикальными жалюзи с пульта ДУ

• Очистка теплообменника

Akebono Nordic











• А+++/А+++ — выдающаяся

- температурный диапазон в режиме сезонная энергоэффективность нагрева: до -25 °C (СОР: 5,4) Пвет внутреннего блока — А+++/А+++ — выдающаяся
 - серебристый
 - От 22 дБ(А) низкий уровень шума • Очистка теплообменника
 - «замораживанием» Frost Wash
 - Управление горизонтальными и
 - Скрытый датчик присутствия Есо
 - Sensor реальный экорежим • Автоматическая роботизированная
 - Stainless Clean воздуховод,
- Датчик присутствия Eco Sensor нержавеющей стали

Мульти сплит-системы

Multizone Comfort



- А++/А+ выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 2 до 3 внутренних блоков
- Внутренние блоки от 2 до 5 кВз

Полупромышленные сплит-системы

Настенные сплит-системы увеличенной мощности











A++/A+ — высокая сезонная

— модели 18-25-35, 35-70 Па

– модели 50-60, 35-150 Па

От 29 дБ(A)— низкий уровень шума Увеличенный статический напор

энергоэффективность

(изменяемый):



Канальные сплит-системы

+24 +46 -15 -15













 А++/А+ — высокая сезонная энергоэффективность

реальный экорежим

- От 27 дБ(A) низкий уровень шума Датчик присутствия Eco Sensor

вертикальными жалюзи с пульта ДУ

- очистка фильтра
- створка жалюзи и фильтр из

Multizone Premium

реальный экорежим









- А+++/А++ выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 2 до 5 внутренних блоков
- Внутренние блоки от 1.5 до 6 кВ

Кассетные сплит-системы













А+++/А++ — вылающаяся сезонная

энергоэффективность От 20 дБ(A) — низкий уровень шума
Универсальный монтаж —

Напольные сплит-системы

+24 +46 -20 +5

- напольная или настенная установка Нагрев при низких температурах -





ИНВЕРТОРНАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА С ФУНКЦИЕЙ ПРИТОКА И ОЧИСТКИ СВЕЖЕГО ВОЗДУХА

МОЩНОСТЬ ПРИТОКА $60 \, \text{M}^3/\text{4}$ DC EU INVERTER PURIFY **ДЕЙСТВИТЕЛЬНО** СВЕЖИЙ ВОЗДУХ



энергоэффективность



7 скоростей вентилятора



Любое направление потока воздуха



Расширенная гарантия



Управление по Wi-Fi



Тише, чем шелест листьев — от 18 дБ(А)

ROYAL FRESH Full DC EU Inverter*



Модели 30, 40

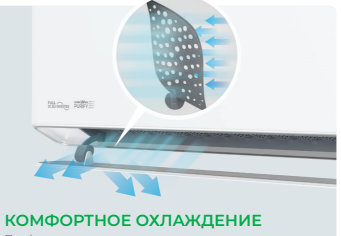
ДЕЙСТВИТЕЛЬНО СВЕЖИЙ ВОЗДУХ

Сплит-системы ROYAL FRESH & ROYAL FRESH STANDARD оснащены функцией притока свежего воздуха с улицы в объеме до 60 м³/час. Этого достаточно для 2 человек, постоянно находящихся в помещении даже площадью более 20 м². Очищенный, насыщенный кислородом воздух требуемой температуры поступает в помещение, даже когда на улице -15 °C.



КЛАПАН-**ОТРАЖАТЕЛЬ**

Чистый, насыщенный кислородом воздух благодаря клапану-отражателю поступает в воздухозаборник внутреннего блока.



Перфорированные вертикальные жалюзи равномерно разбивают воздушный поток для мягкого охлаждения без сквозняков. Функция 3D FULL серии ROYAL FRESH позволяет выбрать любое направление воздушного потока, исключая возникновение застойных зон.



САМООЧИСТКА ВНУТРЕННЕГО И НАРУЖНОГО БЛОКА

Система очистки внутреннего блока замораживанием способствует удалению загрязнений, образующихся на теплообменнике. Последующая высокотемпературная стерилизация предотвращает образование бактерий на внутренних деталях кондиционера. Очистка наружного блока продувкой удаляет с теплообменника накопившуюся

* Есть особенности монтажа — подробности в инструкции по эксплуатации

** Только для серии ROYAL FRESH Full DC EU Inverter

ROYAL FRESH STANDARD Full DC EU Inverter второй С НАСТОЯЩЕЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ*



Модели 28, 35

- Класс энергоэффективности EU A+++
- Встроенная настоящая приточная вентиляция (до 60 м³/ч)
- Высокоэффективный приточный фильтр НЕРА НП
- Функция мягкого обдува
- УФ-обработка воздуха и теплообменника**
- 3D FULL любое направление потока воздуха **
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Встроенный Wi-Fi-модуль
- Интеллектуальные датчики освещенности
- Низкий уровень шума от 18 дБ(А)**
- Функция самоочистки внутреннего блока
- замораживанием и наружного продувкой
- Расширенная гарантия 3+2 года

ИНФОРМАТИВНЫЙ LED-ДИСПЛЕЙ

Меняя цвет, индикатор отображает режимы работы кондиционера ROYAL FRESH STANDARD: режим охлаждения синий, режим нагрева — оранжевый, режим осушения — желтый, режим вентилятора — белый, независимый Fresh Air — зеленый.





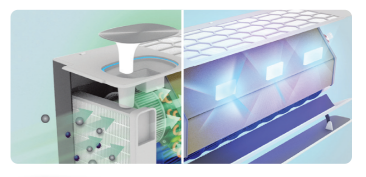




СИСТЕМА ОЧИСТКИ воздушного потока

Высокоэффективный фильтр НЕРА класса Н11 задерживает до 95 % мельчайших частиц пыли, сажи, пыльцы, спор грибов и других загрязнителей размером от 3 микрометров.

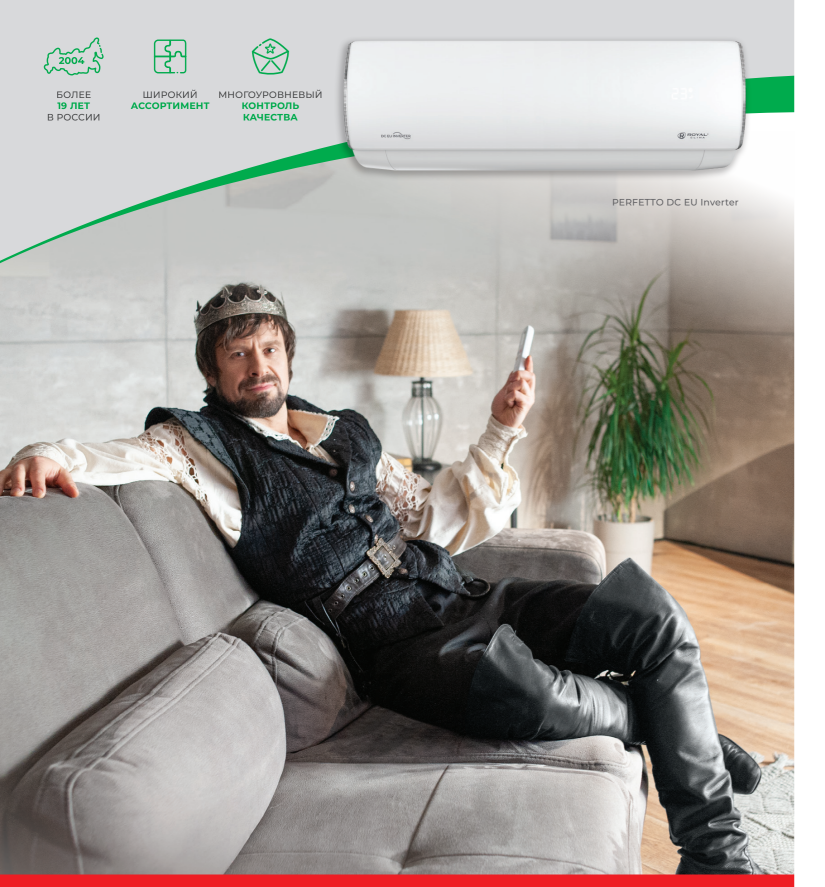
Модуль УФ-обеззараживания** нового поколения с тремя мощными УФ-светодиодами стерилизует воздух на 99,9 % за один полный часовой цикл обработки.





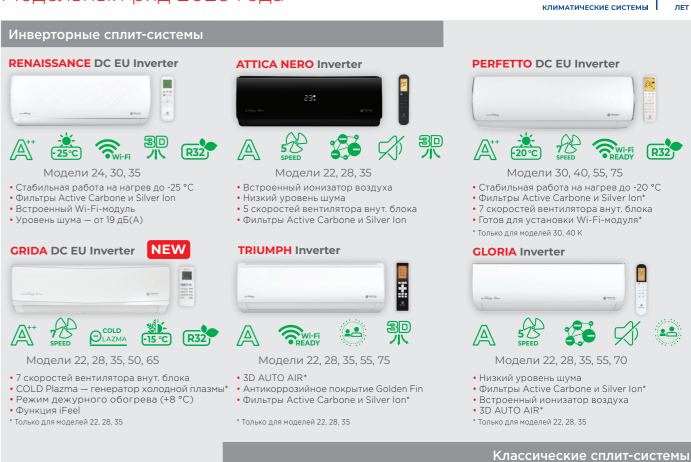


СПЛИТ-СИСТЕМЫ



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2023 года







Модели 22, 28, 35, 55, 70

- Встроенный ионизатор воздуха
- Подготовлен для установки модуля Wi-Fi
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion
- 3D AUTO AIR

GRIDA



Модели 22, 28, 35, 55, 65

- 7 скоростей вентилятора внут. блока
- COLD Plazma генератор холодной плазмы*
- Режим дежурного обогрева (+8 °C)
- Функция iFeel
- * Только для моделей 22, 28, 35



Модели 22, 28, 35, 55

- Встроенный ионизатор воздуха
- Низкий уровень шума
- 5 скоростей вентилятора внут. блока
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- * Только для моделей 22, 28, 35

TRIUMPH

ATTICA NERO



Модели 22, 28, 35, 55, 70

• 3D AUTO AIR*

NEW

- Подготовлен для установки модуля Wi-Fi • Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- Функция iFeel
- * Только для моделей 22, 28, 35



VELA NUOVA Inverter

Модели 22, 28, 35, 55, 70

• SLEEP — режим комфортного сна

• iClean — самоочистка замораживанием

Модели 22, 28, 35, 55, 70, 105

• Встроенный ионизатор воздуха

• Фильтры Active Carbone и Silver Ion*

• 3D AUTO AIR*

• Функция iFeel

PANDORA

• 3D AUTO AIR*

GLORIA

• Низкий уровень шума

* Только для моделей 22, 28, 35

* Только для моделей 22, 28, 35







Модели 22, 28, 35, 55, 70, 90

- Функция iFeel
- Встроенный ионизатор
- воздуха • 3D AUTO AIR*
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion^{*}

* Только для моделей 22, 28, 35



VELA NUOVA

- iClean самоочистка замораживанием

умного оттаивания

• Smart DEFROST — функция

• 3D AUTO AIR*

• Функция iFeel

Модели 22, 28, 35, 55, 70, 80, 100 * Только для моделей 22, 28, 35



НОВИНКА 2023

GRIDA



ROYAL.ru



КЛАССИЧЕСКИЕ, ИНВЕРТОРНЫЕ и мульти сплит-системы



ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ*

* у инверторной серии



ВЕНТИЛЯТОРА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА



УРОВЕНЬ ШУМА



COLD PLAZMA -ГЕНЕРАТОР ХОЛОДНОЙ ПЛАЗМЫ



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2023 года

Мульти сплит-системы









- Подключение до 5 внутренних блоков (внутренние блоки настенного, канального, кассетного типов
- Подготовлен для установки Wi-Fi-модуля (для настенных блоков)
- Длина трассы тах 80 м
- Перепад высот тах 15 м
- Шумоизоляция компрессора
- Хладагент последнего поколения R32
- Стабильная работа на охлаждение/нагрев до -15 °C

Полупромышленные сплит-системы











- канального • кассетного
- напольно









- Увеличенная длина трасс (до 50 м)
- Возможность оснащения зимним комплектом (до -40 °C на охлаждение)
- Высоконапорные модели канальных блоков (76/96)
- Опциональное подключение модуля Wi-Fi (кроме моделей 76/96)
- Зимний комплект в стандартной комплектации (работа на охлаждение/нагрев до -15 °C)









ESPERTO





- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Русифицированный пульт ДУ
- Функция iFeel
- Зимний комплект в стандартной комплектации (работа на охлаждение до -25 °C*)
- Опциональная установка зимнего комплекта (работа на охлаждение до -40 °C*)
- * Только для моделей 36, 48, 60

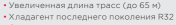






- Подключение до 3-х внутренних блоков
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока
- COLD Plazma генератор холодной плазмы • iFeel — режим отслеживания температуры с пульта ДУ
- Длина трассы тах 60 м
- Перепад высот тах 15 м
- Стабильная работа на нагрев до -22 °C, на охлаждение до -15 °C





- Опциональное подключение модуля Wi-Fi • Зимний комплект в стандартной комплектации (работа на охлаждение/нагрев до -20 °C)



• Функция iFeel

• Авторестарт

• ИК-пульт в комплекте



• Противопылевой фильтр в комплекте

• Режим SLEEP, TURBO, функция TIMER







ALTO







Модели 48, 60



МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

ROYAL.ru

Мобильные кондиционеры

BRSEZ 30

TESORO



Модельный ряд 2023 года

















19 **JET**

В РОССИИ





КОМПАНИЯМИ







КАЧЕСТВА











- Компактный размер
- 3 режима работы
- 2 скорости вентилятора
- Русифицированная ТОИСН-панель управления и пульт ДУ
- Регулировка воздушного потока
- Набор аксессуаров в комплекте





- Энергоэффективность класса А
- Автоматические жалюзи
- 3 режима работы
- 3 скорости вентилятора
- Русифицированная TOUCH-панель управления и пульт ДУ
- Автоматическое испарение конденсата
- Набор аксессуаров в комплекте

























16/18 kBTU

- Энергоэффективность класса А
- Направляющие жалюзи, регулируемые с пульта ДУ
- Автоматическое испарение конденсата • Автоматический режим работы



- Энергоэффективность класса А
- Автоматические вертикальные жалюзи • 4 режима работы
- 3 скорости вентилятора
- Сенсорная панель управления
- Автоматическое испарение конденсата
- Набор аксессуаров в комплекте

ОСОБЕННОСТИ МОБИЛЬНЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ











Расширенный функционал для комфорта круглый год



Превосходный дизайн для вашего интерьера

Осушители воздуха

CARISMA Studio





- 10 литров в сутки
- Установка уровня влажности от 35 до 80%. Встроенный термостат • Объемный резервуар 2 л
- Низкий уровень шума • Компактный размер

CARISMA Loft







- Установка уровня влажности от 35 до 80%. Встроенный термостат
- Объемный резервуар 4 л
- Режим «Прачечная», блокировка от детей
- Низкий уровень шума • Встроенные колесики
- для перемещения • Компактный размер

CARISMA Villa







- Установка уровня влажности от 35 до 80%. Встроенный термостат
- Объемный резервуар 4 л
- Предустановленные режимы, блокировка от детей
- Низкий уровень шума
- для перемещения
- Компактный размер





НАСТЕННЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ **УСТАНОВКИ**

ROYAL.ru



19 **JET**

В РОССИИ





ИННОВАЦИОННЫЕ АДАПТИРОВАНО РАЗРАБОТКИ



для россии







fiato.royal.ru

Энергоэффективная приточно-вытяжная вентиляционная установка FIATO

- Установка работает попеременно на приток и вытяжку циклично по 65 секунд
- Работа в температурном диапазоне -25... +50 °C
- Потребляемая мощность менее 12 Вт



brezza.royal.ru

Приточно-очистительные комплексы BREZZA

- 5-ступенчатая система очистки воздуха
- Встроенный датчик загрязнения воздуха РМ2.5
- Новейшие разработки в области аэродинамики и бесшумные ЕС-двигатели
- Простой монтаж в помещении с чистовой отделкой
- Управление параметрами производится с помощью пульта либо с помощью мобильного устройства благодаря интегрированному Wi-Fi-модулю

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2023 года

Настенные приточно-очистительные комплексы



BREZZA RCB 150 LUX

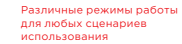
- Производительность 30-150 м³/ч
- 5-ступенчатая система фильтрации
- Минимизация концентрации частиц РМ2.5
- Подача свежего воздуха или рециркуляция
- Нагрев уличного воздуха до установленной температуры
- Минимальный уровень шума от 20 дБ(А)
- Эксклюзивный супертонкий дизайн
- Простой монтаж, в том числе на чистовую отделку
- Встроенный модуль Wi-Fi

BREZZA XS RCB 75

- Производительность 40-75 м³/ч
- 3-ступенчатая система фильтрации
- Минимизация концентрации частиц РМ2.5
- Сверхкомпактные размеры
- Нагрев уличного воздуха до установленной температуры
- Минимальный уровень шума от 22 дБ(А)
- Интуитивно понятное управление
- Простой монтаж, в том числе на чистовую отделку

ОСОБЕННОСТИ — ПРИТОЧНО-ОЧИСТИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ







Многофункциональный пульт управления в комплекте



Электрический РТС нагреватель для поддержания комфортной температуры воздуха



Новейшие разработки в области аэролинамики и бесшумные DC-двигатели

Энергоэффективные приточно-вытяжные вентиляционные установки

FIATO

- Производительнось до 70 м³/ч
- 2 цикла: приток и вытяжка
- Керамический теплообменник
- с эффективностью до 92%
- 2-ступенчатая система очистки воздуха: предварительный сетчатый фильтр, фильтр тонкой очистки F7 (опция)
- Эргономичный пульт дистанционного управления
- Современный, компактный
- Привлекательный дизайн
- 3-скоростной бесшумный (от 11 дБ(А)) ЕС-электродвигатель
- Простой монтаж даже на чистовую отделку



Комфортная температура воздуха, даже в холодное время года при минимальных затратах электроэнергии



Инновационные решения в сфере аэродинамики и бесшумные ЕС-двигатели



ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

ROYAL.ru

ШИРОКИЙ 19 **JET** С ВЕДУЩИМИ АССОРТИМЕНТ В РОССИИ КОМПАНИЯМИ

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2023 года

Накопительные водонагреватели

FUSTO





• Установка под раковиной

• Магниевый анод

TORRE Inox

• Компактный корпус из ABS-пластика

• Управление на фронтальной панели

• Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS

• Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath • Ультратонкий корпус: диаметр всего 28 см

• 2-ступенчатый медный нагревательный элемент

• Система безопасной эксплуатации Security Project

• LED-дисплей с электронным термометром

• Нагрев до комфортной температуры всего за 15 мин.

• Система безопасной эксплуатации Security Project













• Установка как над раковиной, так и под ней

• Установка как над раковиной, так и под ней

• Управление на фронтальной панели

• Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS

• Магниевый анод

- Компактный корпус из ABS-пластика • Компактный металлический корпус • Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Индикатор нагрева воды • Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ • Магниевый анод • Система безопасной эксплуатации Security Project
- Система безопасной эксплуатации Security Project

OMEGA









• Покрытие стеклокерамической DUO BIO GLASS

• Термометр на фронтальной панели

• Защита от теплопотерь • Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+

• Магниевый анод

• Система безопасной эксплуатации Security Project

30 л

50 л

30 л

50 л

GAMMA

DUO BIO

GLASS

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS • Термометр на фронтальной панели
- Управление на фронтальной панели
- Заботливый режим iLike
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анол
- Система безопасной эксплуатации Security Project

VITA

GOLIATH

ROYAL Cu+









- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Механическая панель управления
- Компактный металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

• Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath

• Универсальная установка: вертикальная либо

Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+

• Система безопасной эксплуатации Security Project

• Механическое управление и индикатор







- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Панель управления на лицевой части прибора
- Компактный металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анол

DRY FORCE

установки крышек

• Магниевый анод

Индикаторы нагрева и питания

Inox

• Система безопасной эксплуатации Security Project







30 л 50 л 80 л

30 л

50 л

80 л

100 л

- Механическая панель управления LED-дисплей с электронным термометром
- 2-ступенчатый медный нагревательный элемент
- Компактный металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Магниевый анол

Inox

• Система безопасной эксплуатации Security Project

SIGMA Inox





горизонтальная

нагрева воды











• Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath

• Металлический корпус и технология «скрытой»

• Панель управления на лицевой части прибора

• Система безопасной эксплуатации Security Project

• Сухой нагревательный элемент ROYAL Dry+





50 л 80 л 100 л

• Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath

• Электронная панель управления и LED-дисплей

• 2-ступенчатый медный нагревательный элемент ROYAL Cu+

• Металлический корпус и технология «скрытой»

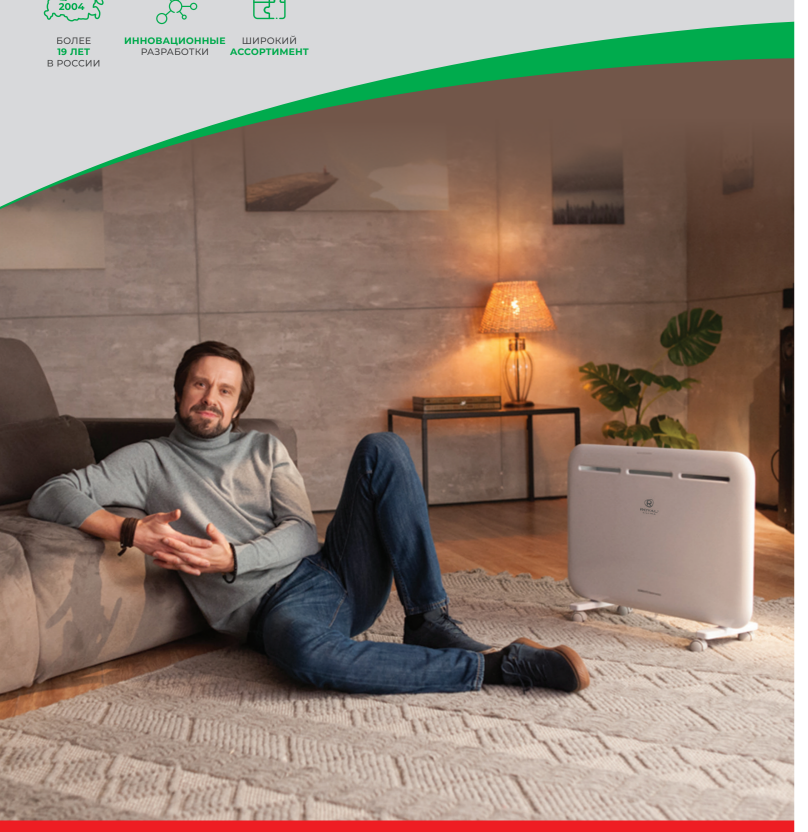
- установки крышек Индикаторы нагрева и питания
- Часы / Таймер
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

30 л



УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА И ТЕПЛОВАЯ ТЕХНИКА





КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2023 года

BRSEZ 30

Тепловое оборудование

Конвекторы **ATRI**









- СТИЧ-элемент
- Равномерный прогрев помещения
- Удобная механическая панель управления
- Универсальная установка: на ножки
- Система безопасной эксплуатации Security Project

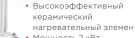
Масляные радиаторы ? PIEMONTE **SIENA PARMA**







- Мощность до 2,5 кВт
- Повышенная пожаробезопасность
- 3 режима нагрева
- Обогрев без шума и запаха • Система безопасной эксплуатации Security Project



- Мощность 2 кВт
- 3 режима работы: вентиляция воздуха без нагрева, средний и интенсивный нагрев воздуха

Тепловентиляторы

COLONNATO

- Функция отключения при опрокидывании
- Функция автоматического поворота
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Конвекторы **FIORI**









Конвекторы **RIBERA**



обогреватели **RAGGIO**

Инфракрасные



- Высокоэффективный нагревательный Х-образный элемент
- Равномерный прогрев помещения
- Удобная механическая панель управления
- Универсальная установка: на ножки или на стену
- Система безопасной эксплуатации Security Project
- Высокоэффективный нагревательный Х- или СТИЧ-элемент
- Равномерный прогрев помещения
- Удобная механическая панель управления • Универсальная установка: на ножки или
- Security Project

- Система безопасной эксплуатации
- Работа по принципу солнечного обогрева • Увеличенные излучающие пластины
 - Крепления в комплекте
- Универсальный монтаж • Высокая скорость нагрева

Увлажнители воздуха



Специальная линейка приборов, созданная для применения в детской комнате, в том числе в комнате новорожденного



Линейка увлажнителей, сочетающих только необходимые базовые функции и оптимальную







Линейка увлажнителей, имеющих оптимальные мощность и характеристики по увлажнению, а также расширенный, по сравнению с BASE, функционал, такой как встроенный гигрометр. ионизатор или LED-дисплей.



Модельный ряд 2023 года



Электрические конвекторы









- нагревательным СТИЧ-элементом серии АТЛЕТ 2.0
- Эффективный и безопасный нагревательный Х-элемент серии КОМФОРТ
- Высокоточный термостат поддерживает заданную температуру
- Встроенная защита при опрокидывании прибора (серии КОМФОРТ и УЮТ) Панель управления на приборе
- для легкого и удобного • Универсальный монтаж -
- Для серии КОМФОРТ ЕЗ.0: электронная панель с LEDдисплеем, 24-часовой таймер,

функция антизамерзание

настенное и напольное

• Конвекторы с современным

площадь обогрева до 80 м²



- Высокая экономичность расхода электроэнергии энергосберегающее отопление XXI века
- Работа по принципу солнечного обогрева

Инфракрасные обогреватели

- Перелняя панель
- из нержавеющей стали Не сжигают кислорол
- Пожаробезопасные
- Площадь обогрева: до 80 м² (дополнительный обогрев)
- Универсальный тип монтажа прибора: потолок или стена

Тепловые завесы с водяным нагревом/безнагревные



мощность нагрева 11-40 кВт*





- Широкий ассортимент тепловых
- Мощный воздушный поток на выходе из завесы
- Универсальность установки (горизонтально/вертикально) • Лве ступени мошности
- и «холодный режим» (серии с водяным нагревом)
- Встроенный термостат для защить от перегрева (серии с водяным
- Устойчивость к коррозии
- Пульт управления в комплекте
- Возможность подключения нескольких завес к одному пульту vправления

*при температуре носителя 95/70 °C

Тепловые завесы с электрическим нагревом



- Широкий ассортимент тепловых завес
- Мощный воздушный поток на выходе из завесы • Универсальность
- установки (горизонтально/
- Две ступени мощности и «холодный» режим
- Встроенный термостат для защиты от перегрева
- Устойчивость к коррозии
- Пульт управления в комплекте
- Возможность подключения нескольких завес к одному пульту управления

Водяные тепловентиляторы



мощность нагрева 42-95 кВт





- Мощный воздушный поток на выходе из тепловентилятора
- Универсальная установка вертикально/горизонтально
- Степень влагозащиты IP54 позволяет использовать прибор во влажных помещениях
- Защита от перегрева
- Устойчивость к коррозии
- Возможность регулировки теплорегулятора с пульта управления ZA-2

Тепловые пушки



мощность нагрева 3-30 кВт



• Полимерное покрытие корпуса устойчивое к высоким

• ТЭНы из высококачественной

нержавеющей стали

- Электродвигатель вентилятора с увеличенным ресурсом работы
- Лве ступени мошности нагрева
- и режим вентиляции • Встроенная защита от перегрева
- Встроенный термостат для регулирования и поддержания установленной
- Панель управления на корпусе прибора

температуры



ТЕПЛОВОЕ

ОБОРУДОВАНИЕ



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ









Водонагреватели

Инновационные накопительные водонагреватели



innovation #you

Пять составляющих надёжности и безопасности:

- Качественное покрытие внутренего бака
- Сухие ТЭНы, покрытые эмалью
- Увеличенный магниевый анод

- Диэлектрические переходники
- Устройство защитного отключения

Гарантия до 10 лет*

* При проведении регулярного технического обслуживания и установке фильтра AWP9820/97.

Модельный ряд 2023 года

BRSEZ 30

Накопительные водонагреватели. Система водоподготовки









• Премиальный дизайн и матовое

покрытие корпуса



PHILIPS

Системы фильтрации

Уникальные системы фильтрации для очистки воды



Модельный ряд 2023 года



Обратноосмотическая система фильтрации проточная

PHILIPS

AUT7006/10

- 5-ступенчатая глубокая фильтрация методом обратного осмоса снижает содержание хлора, тяжелых металлов, химикатов, примесей
- Удаляет до 99,99% бактерий и вирусов
- Высокая скорость фильтрации до 2.1 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 5 лет)

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



AUT3015/10

- Уникальная инновационная технология 2-контурной фильтрации
- 3-ступенчатая глубокая фильтрация методом обратного осмоса снижает содержание хлора, тяжелых металлов, химикатов, примесей
- Удаляет до 99,99% бактерий и вирусов
- Высокая скорость фильтрации до 1,58 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 3 лет)

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



AUT2016/10

- Уникальная инновационная технология 2-контурной фильтрации
- З-ступенчатая глубокая фильтрация методом обратного осмоса снижает содержание хлора, тяжелых металлов, химикатов, примесей
- Удаляет до 99,99% бактерий и вирусов
- Высокая скорость фильтрации до 1,05 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (ло. 3 лет)

AUT4030R400/10

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



- Уникальная инновационная технология 2-контурной фильтрации
- 4-ступенчатая глубокая фильтрация удаляет хлор, тяжелые металлы, химикаты, примеси, бактерии и вирусы до 99,9%
- Высокая скорость фильтрации до 1.05 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 3 лет)
- Сверхнизкий коэффициент слива дренажной воды

Обратноосмотическая система фильтрации с резервуаром



AUT3268/10

- 4-ступенчатая глубокая фильтрация методом обратного осмоса снижает содержание хлора, тяжелых металлов, химикатов, примесей
- Удаляет до 99,99% бактерий и вирусов
- Высокая скорость подачи воды до 2 л/мин
- Резервуар ёмкостью 11 литров
- Минерализатор обогащает воду минералами Ca2+ и Mg2+, восстанавливает рH-баланс
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 3 лет)

Система многоступенчатой ультрафильтрации



AUT3234/10

- 4-ступенчатая глубокая фильтрация удаляет хлор, тяжелые металлы, химикаты, примеси, бактерии и вирусы до 99,9%
- Компактный корпус и простая установка
- Высокая скорость фильтрации до 2 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 2 лет)

Простая установка и комфортное обслуживание всех систем фильтрации PHILIPS



Hisense INVERTER EXPERT

космические системы КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ











AIR SENSATION SUPERIOR DC Inverter

первый кондиционер с притоком свежего воздуха*









VISION SUPERIOR DC Inverter

первый кондиционер с датчиком присутствия SMART EYE*





* В ассортименте HISENSE



Подробнее на сайте



Модельный ряд 2023 года

Инверторная сплит-система + приточная вентиляция

BRSEZ 30

Инверторные сплит-системы

AIR SENSATION SUPERIOR DC Inverter

• НЕРА-фильтр Н11 для приточного воздуха

Низкий уровень шума — от 18 дБ(А)

• Интеллектуальный режим Assistant Intelligent

• Работа на обогрев до -20 °C наружного возлуха













Молели 10 13

- Функция SMART EYE (интеллектуальный датчик присутствия)
- Низкий уровень шума 16 дБ(А)

VISION SUPERIOR DC Inverter

- Wi-Fi-управление
- Работа на обогрев до -25 °C наружного воздуха (тепловой насос)
- Функция Assistant Intelligent с учетом датчика влажности

Инверторные сплит-системы

• Функция FULL Ice Clean (внутренний/наружный блок)

LUX Design SUPER DC Inverte



• Датчик влажности, датчик СО, с цветовой индикацией качества воздуха



- Hi-Nano мощный ионизатор (до 1 млн ионов/см³) • Антиаллергенный PLATINUM фильтр
- Низкий уровень шума от 19,5 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора
- Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -17 °C

Premium DESIGN SUPER DC Inverter



- · Cold Plasma Ion Generator
- Низкий уровень шума от 22 дБ(А)
- Функция самоочистки Ice Clean
- Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -17 °C

SILVER CRYSTAL SUPER DC Inverte





Модели 10, 13

- Низкий уровень шума от 22 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора

BLACK CRYSTAL DC Inverter

• Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -17 °C

CHAMPAGNE CRYSTAL SUPER DC Inverter









- Низкий уровень шума от 22 дБ(А)
- Функция самоочистки Ice Clean

Модели 10, 13, 18, 24

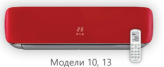
• 7 скоростей вентилятора

 Низкий уровень шума — от 23 дБ(А) • Покрытие теплообменника SILVER-ION FIN

EXPERT PRO DC Inverter

Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -17 °C

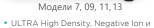
RED CRYSTAL SUPER DC Inverter







- Низкий уровень шума от 22 дБ(А) • 7 скоростей вентилятора
- Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -17 °C



- 5 скоростей вентилятора • Режимы iFeel, SMART, SLEEP,
- SUPER, SELF CLEANING
- 4D AUTO AIR





- Серия устойчива к перепадам напряжения сети
- Фильтры ULTRA High Density, Silver Ion
- 4D AUTO Air
- 5 скоростей вентилятора





- Расширенный модельный ряд
- Режимы iFeel, SMART, SLEEP, SUPER
- 4D AUTO Air

NEO Classic A

• 5 скоростей вентилятора

Классические сплит-системы

NEO Premium Classic A

* Для моделей 10.13













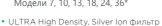




- UHD-фильтр и угольный фильтр
- Режимы iFeel, SMART, SLEEP, SUPER
- Индикация утечки хладагента







- 5 скоростей вентилятора
- Возможность установки низкотемпературного комплекта (охлаждение до -40 °C)
- * Дизайн модели 36 отличается от представленного.

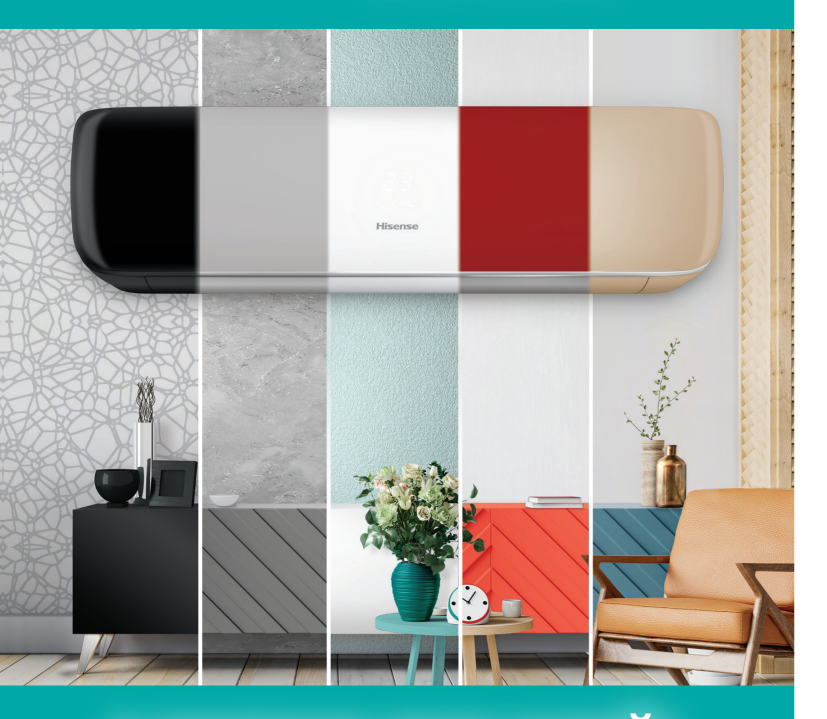


• ULTRA High Density, Silver Ion и



СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ **КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ**

CEPИЯ CRYSTAL



5 ЦВЕТОВ! 5000 ИДЕЙ!

Для любого интерьера

Модельный ряд 2023 года

Мульти сплит-системы NEW R32

FREE Match DC Inverter R32 / ULTRA Match DC Inverter

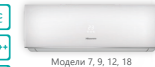
Внутренние блоки настенного типа



Модели 9, 12, 18







- Современный лизайн
- Широкий выбор цветовых решений
- Полноразмерные внутренние блоки
- Низкий уровень шума
- Энергоэффективность класса А++
- Фильтрация и обработка воздуха







- Самоочистка внутреннего блока замораживанием • Встроенный датчик влажности (отображение
 - влажности на проводном пульте ЕО1 в режиме • Разъем управления картой гостя/интеграции
 - пожарной сигнализации/принудительное включение-выключение с выводом ошибки • Разъем для подключения воздуховода свежего
- Регулировка напора воздуха с точностью 1Па при помощи пульта в комплекте
- Встроенная помпа с подъемом до 1200мм • Компактная высота блока 190 мм!
- · Wi-Fi Ready

воздуха

Полупромышленные сплит-системы

HEAVY DC Inverter и HEAVY Classic

Внутренние блоки: канального, кассетного,







Модели 12**, 18, 24, 36, 48, 60



Модели 12**, 18, 24, 36, 48, 60

- Широкий модельный ряд • Фильтрация воздуха
- Возможность подачи свежего воздуха
- Увеличенная длина трасс • Круговая разлача возлуха*
- Модели 24, 36, 48, 60
 - Таймер, функция iFeel, режимы Sleep,
 - Автоматический перезапуск
 - Компактное исполнение внутренних блоков
 - Система самодиагностики и защиты

Модели 24, 48, 60

Очистители воздуха

ECOLIFE



- Инновационная технология истки и увлажнения воздуха NANOF™ or Panasonic
- Комплексная 5-ступенчатая система очистки и увлажнения воздуха
- * Только для серии HEAVY Classic, внутренних блоков кассетного типа 24, 36, 48, 60
- ** Только для серии HEAVY Classic ** Кроме моделей 12



Наружные блоки FREE Match DC Inverter R32 и FREE Match DC Inverter R32 LP









Модели 2-14, 2-18, 3-18, 3-24, 4-27, 4-36, 5-42

- Увеличение энергоэффективности и диапазонов
- Расширение диапазона температур эксплуатации
- Увеличенные длины трасс до 80 м (Free Match R32) и 130 м (Free Match R32 LP)
- Инфракрасный пульт нового поколения
- Новый проволной пульт
- Новые возможности центрального и удаленного управления

Наружные блоки ULTRA Match



- Подключение до 5 внутренних блоков
- Длина трассы до 100 м
- Уменьшенное количество труб благодаря применению
- Можно использовать с внутренними блоками FREE Match R32

Универсальные наружные блоки



NEW 2023

пульт для канальны: внутренних блоков







EW 2023 Модели 09 А++*, 12 А ++* Модели 12**, 18, 24, 36, 48, 60

- Двойная шумоизоляция компрессора
- Стандартная работа на охлаждение до -15 °C***
- Опциональная работа на охлаждение до -40 °C**
- Функция Soft Start снижает пусковую нагрузку
- Увеличенные перепады высот 15-30 м (в зависимости от модели)
- Увеличенная длина трассы до 60 метров**
- * Внутренние блоки подходят для мульти сплит-систем R32 ** Для серии HEAVY Classic
- *** Кроме модели 12к HEAVY Classic

Мобильные кондиционеры

СЕРИЯ V

СЕРИЯ Q



Модели 9, 12

• Wi-Fi встроенный модуль

• 3 скорости вентилятора

Sleep, Smart, Super, iFeel

• 3 режима работы

• А класс энергоэффективности







Модели 7, 9

- А класс энергоэффективности • 3 режима работы
- 2 скорости вентилятора
- · Sleen Smart Super iFeel



Модельный ряд 2023 года



Инверторные сплит-системы

PROCOOL DUAL Inverter



7-24







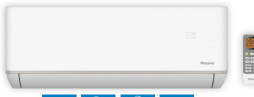


- Уникальный дизайн передней панели.
 Прозрачный пластик поверх белого пластика
- Скрытый дисплей с отображением температуры для всех моделей
- Управление и самодиагностика через встроенный Wi-Fi-модуль
- Plasmaster Ionizer запатентованная технология LG для создания мощного потока ионов для очистки воздуха
- Дополнительный угольный фильтр (для моделей 7/9/12)
- Инверторный компрессор LG с двойным ротором. Мощная работа с максимальной эффективностью и тихая работа без вибрации
- 6 режимов работы вентилятора

- внутреннего блока. Удобная настройка скорости потока воздуха
- Двойные автоматические жалюзи.
- Низкий уровень шума от 19 дБ(А)
- Защитное покрытие теплообменника внешнего блока GOLD FIN
- 1 год гарантии + 2 года бесплатного гарантийного сервиса с заменой запчастей. 10 лет гарантии на компрессор
- Уникальная схема монтажа.
 Плотное прилегание внутреннего блока к стене

Классические сплит-системы

WIZARD







- А класс энергоэффективности
- Уровень шума от 24 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока
- 3D Airflow вертикальные и горизонтальные направляющие
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC*



Roland

ROLAND.com.ru

XIGMA

XIGMA.com.ru

FAVORITE II











Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Скрытый дисплей
- Ночной режим
- Режим TURBO
- Таймер
- Антикоррозийное покрытие GOLDEN FIN
- Компрессор GMCC

Классические сплит-системы

TURBOCOOL















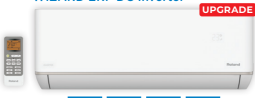


Модели 21, 27, 35, 50, 70

- Класс энергоэффективности А
- 4 режима работы
- Скрытый LED-дисплей
- Низкий уровень шума
- Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Ночной режим SLEEP

Инверторные сплит-системы

WIZARD ERP DC Inverter











- EU ERP A++ класс энергоэффективности
- Уровень шума от 21,5 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Ионизатор воздуха
- 3D Airflow вертикальные и горизонтальные
- направляющие
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion у моделей 9/12
- Расширенный температурный диапазон работы -15... +53 °C — охлаждение / -20...+30 °C — нагрев
- Функция iFeel

FAVORITE II Inverter











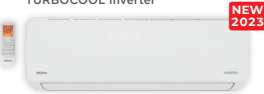


Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Скрытый дисплей
- Ночной режим
- Режим TURBO
- Таймер
- Антикоррозийное покрытие GOLDEN FIN
- Компрессор GMCC

Инверторные сплит-системы

TURBOCOOL Inverter















Модели 21, 27, 35

- Класс энергоэффективности А
- 4 режима работы
- Скрытый LED-дисплей
- Низкий уровень шума
- Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Ночной режим SLEEP

Классические сплит-системы

EXPLORER













- А класс энергоэффективности
- Уровень шума от 20 дБ(А)
 4 режима работы

- Таймер
 LED-дисплей
 GOLDEN FIN антикоррозийное покрытие
- теплообменника
 Режим комфортного сна

Классические сплит-системы

RAY NEW 2023



4 режима работы

• Режим TURBO

• Компрессор GMCC*

* Для моделей 7-18

• Скрытый LED-дисплей

• Режим комфортного сна

• А класс энергоэффективности



Модели 7, 9, 12, 18, 24

• Дополнительная шумоизоляция компрессора







ULTIMA COMFORT

EcoStar.me

ATT HAITPER APP LED BLUE SEN MECRILA PLOPARTING

RAY Inverter

Инверторные сплит-системы

Модели 7, 9, 12, 18, 24

LED-дисплей
GOLDEN FIN антикоррозийное покрытие

• А класс энергоэффективности

Уровень шума — от 20 дБ(А)
4 режима работы

теплообменника
• Режим комфортного сна

• Таймер

Инверторные сплит-системы

NEW 2023

EXPLORER Inverter

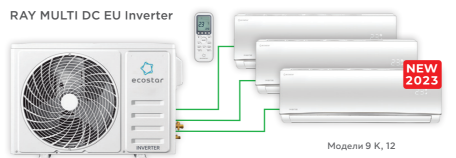






- Класс энергоэффективности А
- 4 режима работы
- Режим TURBO
- Скрытый LED-дисплей • Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Режим Комфорт

Инверторные мульти сплит-системы



- Класс энергоэффективности EU A++
- Стабильная работа на нагрев до -20 °C • Подключение до 3 внутренних блоков
- Скрытый LED-дисплей
- Хладагент последнего поколения R32

Мобильные кондиционеры

DESIRE

- А класс энергоэффективности
- 3 режима работы: охлаждение, осушение и вентиляция
- 2 скорости вентилятора • Ультракомпактный размер
- Блокировка от детей • Таймер Вкл/Выкл 1-24 часа
- Ночной режим • Регулировка воздушного потока
- Набор аксессуаров в комплекте



Комбинации

Наруж./внут. блок	1 блок	2 блока	3 блока
KVS-2FM14ST/OUT	_	09+09	-
		09+12	
KVS-2FM18ST/OUT	_	09+09	_
		09+12	
		12+12	
KVS-3FM24ST/OUT	_	09+09	09+09+09
		09+12	09+09+12
		12+12	09+12+12
		_	12+12+12



LA-WKS-04M

Аксессуары для мобильных кондиционеров

Оконный адаптер для мобильного кондиционера





- Адаптер крепится к раме и створке окна
- В комплекте с адаптером для кондиционера идет липучка на клеевой основе
- Данный адаптер подходит для распашных окон



ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ

ROYAL.ru















Новое поколение

- НАДЕЖНО
- ЭСТЕТИЧНО
- КОМПАКТНО

ВСЕ ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ **ROYAL CLIMA** \$1000000 **ЗАСТРАХОВАНЫ**

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ



РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Труба медная в бухтах и хлыстах



- Стандарт EN 12735
- Мягкая отоженная труба в бухтах
- Минимальный предел прочности
- Содержание меди 99,90%
- и фосфора 0,015-0,040%
- Подходит под рабочее
- давление R410A и R32

- Бухты по 15 и 50 метров

Насосы дренажные ROYAL Clima



- Модели на 15 л/ч и 38 л/ч
- Пылевлагозащищенный корпус насоса. стыки деталей корпуса соединены плазменной сваркой, защита IPX8
- Влагозащищенные соединения проводов IP68

Зимний комплект серии «ХАСКИ»

ROYAL®

температур до -40 °C

пуску узлы сплит-системы

- Дополнительная шумоизоляция насоса • Огнестойкий пластик, не поддерживает
- блока поплавка, монтажные пазы на корпусс
- Возможность подсоединения тонкой трубки

• Функция «Стартовый обдув» внешнего блока

• Невосприимчив к электромагнитным помехам

• Для сплит-систем типа ON/OFF до 14 кВт, ток

нагрузки обмотки вентилятора до 3,5 А

• Защищает наиболее уязвимые к холодному

Расширяет диапазон рабочих

Теплоизоляция K-FLEX



K-FLEX

- с закрытоячеистой структурой • Трубная и листовая изоляция
- Лучшее соотношение цены
- и качества

Под заказ поставляются и другие продукты K-FLEX.



- Порошковая окраска
- Контроль качества каждой партии

Кронштейны, козырьки, подставки, ограждения



• Широкий размерный ряд • Толщина металла от 1.8 до 3 мм



Шланг дренажный

- Широкий температурный диапазон установки и эксплуатации
- Оптимальное сочетание жесткости и гибкости
- Сделано в России

Экраны-отражатели ROYAL Clima





- большинства бытовых сплит-систе
- Защищают от переохлаждения
- Простая установка и демонтаж, не
- Не оставляют следов после демонтажа
- Элегантный дизайн

Скажи НЕТ кондиционерным



Насосы вакуумные ROYAL Clima

- Компактная облегченная конструкция
- Модели для R410A и для R32
- Длина шнура 180 см
- Низкий уровень нагрева и вибрации
- Высокий предельный вакуум до 15 мкм

Манометрические коллекторы и шланги ROYAL Clima



- Для хладагентов R22/R32/R134/R410A
- Длина шлангов от 0,9 до 3 метров
- Рабочее давление до 55 bar
- Высокое качество и долговечность

Манометры и шланги поставляются отдельно!





BRSEZ 30 КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ КЛИМАТИЧЕСКОГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

«БРИЗ — Климатические системы» — с 1993 года поставщик современных климатические решений для объектов различного назначения: от промышленных предприятий и складских сооружений до офисных помещений и жилых объектов.

Стандартные электроприводы

Электроприводы с пружинным возвратом



производительность от 2,5 до 10 н.м.

- Питание 24 В или 230 В
- Возможность изменения направления вращения
- Дополнительные опции: вспомогательные переключатели
- Универсальный адаптер. позволяющий устанавливать привод на круглый или квадратный вал
- Степень защиты ІР54
- Гарантированное число срабатываний >70 000

Электроприводы без пружинного возврата



- Питание 24 В или 230 В
- Возможность изменения направления вращения
- Возможность ограничения угла поворота
- Дополнительные опции: вспомогательные переключатели
- Универсальный адаптер, позволяющий устанавливать привод на круглый или квадратный вал
- Степень защиты ІР54
- Гарантированное число срабатываний >70 000

Дренажные помпы

Насосы дренажные проточные



- Производительность 15 л/ч
- Длина насосного блока всего 11,5 см
- Паяные стыки деталей корпуса IPX8
- Влагозащищенные PIN-соединения проводов ІР68
- Защита поплавка от залипания
- Монтажные пазы на корпусе
- Дополнительная виброизоляция насоса

Насосы дренажные накопительные



- Производительность до 500 л/ч
- Встроенный пузырьковый уровень
- Защита поплавка от залипания
- Световая индикация работы
- Световая и звуковая сигнализация при аварии

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

HISENSE — корпорация, основанная в 1969 году, на сегодняшний день имеет 17 заводов и 7 научно-исследовательских центров по всему миру. Hisense является производителем №1 VRF-систем в Китае и отличается активным внедрением японских технологий производства.

ERACO — технологический лидер по производству холодильных машин в Турции.

Более 1000 чиллеров в год поставляется в 38 стран мира: машины с воздушным и водяным охлаждением конденсатора, модели с выносным конденсатором, чиллеры со спиральными и винтовыми компрессорами с функцией «Free cooling».

COOLNET — один из крупнейших производителей прецизионных кондиционеров в Китае, производит более 15 000 систем в год и успешно реализует проекты в 35 странах, в том числе в Англии, Франции, США, Италии, Бельгии, Вьетнаме, Нидерландах, Мексике, Индонезии и России.

ROYAL Clima на российском рынке с 2004 года. ROYAL Clima заключил стратегическое партнёрство с COOLNET и ERACO по поставкам и продвижению климатической техники на территории России. Сотрудничество с лидирующими производителями позволяет обеспечить профессиональный подбор и оперативные поставки качественного оборудования для промышленных предприятий, где требуется бесперебойная работа и точное соблюдение климатических условий.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

ZILON — ведущий производитель вентиляционного оборудования в России с 2014 года. Мощность производства до 500 000 тысяч единиц оборудования. Высочайший контроль качества. Современный станочный парк. Более 300 сервисных центров по РФ.

ACS Klima — ведущий производитель вентиляционных агрегатов в Турции с 1999 года. Уникальные возможности производства вентиляционных агрегатов под размеры клиента. Производимое оборудование сертифицировано по Eurovent. Произведено более 100 тысяч агрегатов.

ROYAL Clima — ведущий производитель климатического оборудования. Компания представлена на российском рынке с 2004 года, фокусируется на новейших разработках в области систем кондиционирования и вентиляции всех типов. Компания обладает большим конструкторским и инженерным опытом, оперативно реагирует на требования рынков и потребности партнеров новыми решениями.

УКОМПЛЕКТОВАНО БОЛЕЕ 12 000 ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ















Hisense VRF COBPEMENHUE CUCTEMU КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ





в системе





НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ **FULL DC INVERTER VRF-CUCTEM**

Hi-FLEXi

HISENSEVRF.ru

Модельный ряд 2023 года



Наружные блоки DC Inverter

• Высочайшая энергоэффективность

компрессоров Hitachi и инверторных

• Объединение в систему до 4-х блоков

• Управление температурой кипения

оптимального режима работы • Пластинчатый теплообменник переохладителя хладагента

• Применение только инверторных

двигателей вентиляторов

хладагента для выбора

Hi-Flexi серия SXA высочайшая энергоэффективность



- Мощность систем до 480 кВт
- -25% потребления электроэнергии



- Полностью инверторные технологии
- Компрессоры Hitachi

Hi-Smart серии Н

- Компактные габариты, легкий монтаж
- Высокая энергоэффективность
- Широкая линейка наружных блоков 8-33,5 кВт
- До 19 подключаемых внутренних

Hi-Flexi серия S с рекуперацией тепла





Мощность систем до 640 кВт

Hi-Flexi серия W с водяным охлаждением конденсатора с рекуперацией тепла



Мощность систем до 252 кВт

Внутренние блоки

Настенные блоки



- Низкий уровень шума
- DC-инверторный мотор вентилятора
- Фильтр и ИК-пульт в комплекте
- 6 скоростей вентилятора
- Ночной режим

Однопоточные, двухпоточные



- Низкий уровень шума
- DC-инверторный мотор вентилятора
- ИК-пульт в комплекте*
- Круговое распределение потока*
- 6 скоростей вентилятора
- Независимое управление жалюзи

Канальные высоконапорные блоки



- 7-54, 76-96
- Изменяемый напор блока (7-54)

Системы управления и контроля

- Проводной пульт в комплекте
- Охлаждение до +16 °C
- Фильтр в комплекте (7-54)
- Компактные габариты

Внутренние блоки

Тонкие канальные

7-24

- Версии с АСи DC-вентилятором
- Высота 192 мм для всей типоразмерной линейки
- Встроенный дренажный
- Фильтр в комплекте
- Проводной пульт в комплекте
- Возможность подключения 3D-панели

* Для четырехпоточных моделей.

Напольно-потолочные и консольные блоки



9-48

- Низкий уровень шума
- Пульт ДУ в комплекте
- Пылевой фильтр
- в комплекте
- Встроенный ЭРВ
- Универсальное исполнение для напольно-потолочного блока

Контроллер фреоновых

2-30 HP

- Одновременное подключение испарителей вентустановок и внутренних блоков к одному наружному блоку
- Пульт управления в комплекте
- Наличие сигналов 0-10 В или 4-20 мА для подключения к шкафу управления установки

Современные системы управления VRF-системами



- Полный ассортимент систем управления: проводные и ИК-пульты, центральные контроллеры, с дисплеем Touch Screen, системы учета электроэнергии, контроллеры фреоновых секний
- Одни из самых широких возможностей управления на российском рынке



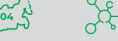
КОМПАКТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ **УСТАНОВКИ**

ROYAL.ru



19 **JET**

В РОССИИ







ИННОВАЦИОННЫЕ АДАПТИРОВАНО для России



Компактные приточные установки **VENTO**

Приточно-вытяжные установки **SOFFIO UNO**



Видеообзор





Приточно-вытяжные установки **SOFFIO PRIMO**



Видеообзор

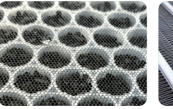
КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2023 года

Канальные приточные установки







Угольный фильтр защищает от неприятного запаха и вредных газообразных загрязнений, образующихся в результате работы промышленных предприятий и функционирования мегаполисов

SOFFIO Uno

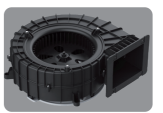


Опционально доступны нагреватели различной электрической мощности, поддерживающие комфортную температуру воздуха в помещении от 15 до 30 °C, даже при экстремально низкой температуре на улице



VENTO RCV-500 / RCV-500 LUX / RCV-900 / RCV-900 LUX

- Производительность 220-890 м³/ч
- Встроенный воздушный клапан с приводом
- Основной фильтр F5 + угольный фильтр Carbon
- Встраиваемые РТС нагреватели мощностью 1700/3400 Вт для RCV-500 и 3000/6000/9000 Вт для RCV-900
- Минимальный уровень шума от 24 дБ(А)
- Интегрированная система автоматики
- с сенсорным пультом управления в комплекте
- Простой монтаж, не требующий специальных навыков
- Встроенный модуль Wi-Fi. Управление со смартфона (для моделей RCV LUX)



с загнутыми вперед лопатками оборудован

DC-двигателем, который обладает тремя скоростями и позволяет выбрать оптимальное количество воздуха, подаваемого в помещение

Теперь контролировать и управлять параметрами работы приточной установки можно с вашего -смартфона. Все что вам нужно установить бесплатное приложение . на мобильный телефон.*

*для моделей RCV-500 LUX и RCV-900 LUX



SOFFIO Primo



- Производительность от 319 до 1 854 м³/ч, 6 моделей
- Нагрев и увлажнение приточного воздуха благодаря мембранному рекуператору с КПД до 89 %
- Фильтрующие вставки класса G4

Приточно-вытяжные установки

- Интеллектуальная система управления с кнопочным
- Компактная конструкция
- Низкий уровень шума
- Расширение функциональности установки благодаря набору дополнительных аксессуаров
- Простой монтаж и эксплуатация



Установка SOFFIO Uno осуществляет фильтрацию потоков воздуха с помощью входящих в фильтров, Фильтры очистки G4



конденсата

Внутренняя часть тепло- и шумоизолирована пенополистирола Дополнительная внешная изолация для исключения возможности



Эффективные мотор вперед лопатками гарантируют высокие аэродинамические характеристики при сохранении низкого



- Производительность от 230 до 1 659 м³/ч, 6 моделей
- Мембранный рекуператор с КПД до 92% нагревает и увлажняет приточный воздух
- Фильтрующие вставки класса G4
- Дополнительная фильтрация притока фильтром F9 с датчиком загрязненности
- Интеллектуальная система управления с сенсорным пультом Smart Comfort
- Компактная конструкция
- 10-скоростной DC-двигатель обеспечивает низкий уровень шума
- Расширение функциональности установки благодаря набору дополнительных аксессуаров
- Простой монтаж и эксплуатация



Лополнительно очищает приточный воздух высокоэффективным фильтром F9. Процент загрязнения этого фильтра с помощью реле перепада давления



Внутренная часть теплои шумоизолирована слоем пенополистирола. Дополнительная внешная изолация для исключения возможности конденсата



облалают высочайшей энергоэффективностью, а возможность выбора одной из 10 скоростей позволяет точно выбирать соотнош произволительности и уровня шума



ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ УСТАНОВКИ **BRAVO**



КОРОЛЕВСКИЙ **КОМФОРТ** ДОСТУПЕН КАЖ**ДОМУ**

Модельный ряд 2023 года



Энергоэффективные приточно-вытяжные установки RCR

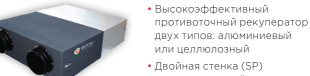


- Высокоэффективный противоточный рекуператор
- ЕС вентиляторы
- Низкий уровень шума
- Поддержка протокола Modbus через порт RS485
- Система управления с пульта для удобства использования и ввода в эксплуатацию

установки RCE

Компактные приточно-вытяжные

Производительность до 2 780 м³/ч



- из оцинкованной стали 200 гр/м² корпуса установки
- ЕС вентиляторы
 - Поддержка протокола Modbus через порт RS485
 - БАЙПАС
 - Низкий уровень шума

Компактные приточно-вытяжные установки высокой производительности RCE Lite



Производительность до 6 450 м³/ч



Компактные приточно-вытяжные установки со встроенным тепловым насосом RCHP

Производительность

до 4 500 м3/ч

- Высокоэффективный перекрестноточный рекуператор двух типов: алюминиевый или целлюлозный
- Двойная стенка из оцинкованной стали 200 гр/м² корпуса установки
- ЕС или АС вентиляторы
- Низкий уровень шума
- Поддержка протокола Modbus через порт RS485
- БАЙПАС

- Высокоэффективный противоточный рекуператор двух типов: алюминиевый или целлюлозный
- Нагрев или охлаждение
- ЕС или АС вентиляторы
- Низкий уровень шума
- Поддержка протокола Modbus через порт RS485
- Система управления с пульта для удобства использования и ввода в эксплуатацию

Приточно-вытяжные установки высокой производительности RCVU



Производительность до 10 600 м³/ч

- Высокоэффективный рекуператор двух типов: роторный или пластинчатый
- ЕС вентиляторы
- Опционально нагрев и охлаждение
- Двойная стенка из оцинкованной стали 200 гр/м² корпуса установки
- Низкий уровень шума
- Поддержка протокола Modbus через порт RS485, Bacnet, Lonworks
- Система управления с пульта для удобства использования и ввода в эксплуатацию

Приточно-вытяжные установки для бассейна RCPP



Производительность до 18 000 м³/ч

- Высокая производительность осушения
- Встроенный тепловой насос
- ЕС вентиляторы
- Высокоэффективный перекрестноточный алюминиевый рекуператор
- Двойная стенка из оцинкованной стали 200 гр/м 2 корпуса установки
- Поддержка протокола Modbus через порт RS485, Bacnet, Lonworks
- БАЙПАС



Модельный ряд 2023 года

Канальные системы вентиляции



- Полный ассортимент вентиляции для прямоугольных и круглых каналов
- Стандартный типоразмерный ряд
- Балансировка двигателей вентиляторов в 2-х плоскостях
- Удобное обслуживание всех элементов
- Надежные и высококачественные комплектующие

Компактные вентиляционные установки

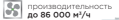






- Компактная конструкция
- Надежные мотор-колеса
- Эффективные рекуператоры
- Модели с электрическим и водяным нагревателем
- Встроенная автоматика (для установок ZPE/ZPW INT
- Корпус из оцинкованной стали с изоляцией 25-50 мм
- Карманные фильтры EU5 в комплекте
- Быстрое и удобное обслуживание, крепления крышки на специальных замках

Каркасно-панельные установки





- Минимальные сроки производства
- 17 типоразмеров идеальный баланс габаритных технических и экономических характеристик
- Корпусная система AROSIO STOPPER с панелями 25/45 мм • Высочайшая герметичность, механическая прочность
- и удобство обслуживания корпуса благодаря использованию клиновых зажимов
- Более 30 функциональных элементов
- Специальное гигиеническое исполнение
- Исполнение для холодного климата и сейсмоопасных регионов

Индивидуальный подбор вентиляционных



Использование гибкой программы подбора оборудования позволяет индивидуально рассчитать систему под требования заказчика и получить её подробные технические характеристики

Системы автоматики

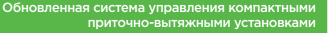








- Уникальный пульт дистанционного управления
- Регуляторы управления скоростью вентилятора
- Смесительные узлы для установок и тепловых завес
- Широкий ассортимент элементов автоматики





- Компактные размеры 108х85х17
- Последовательный порт без гальванической развязки RS 485 (Modbus RTU)
- Цветной дисплей 3,5"
- Позволяет управлять фреоновым испарителем и пароувлажнителем
- Возможность конфигурировать систему с пульта





ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ

ОБОРУДОВАНИЕ







Модульные каркасно-панельные установки ACS Klima









европейских поставщиков















Модельный ряд 2023 года



Основанная в 1999 г. в городе Измир (Турция), компания ACS Klima является экспертом в производстве модульных каркаснопанельных установок. Производственные площадки обладают системными сертификатами ISO 9001. ISO 10002. ISO 14001, OHSAS 18001, а выпускаемая продукция - сертификатами Eurovent, TUV SUD hygienic, TSEK, TSE-HYB, CE. Ассортиментная линейка состоит из 42 стандартных типоразмеров, возможны специальные исполнения для бассейнов, объектов медицины низкотемпературных регионов

Европейские комплектующие

При производстве установок ACS Klima используются комплектующие от ведущих европейских поставщиков:

- Nicotra Gebhardt (центробежные вентиляторы, свободные колеса)
- ABB / GAMAK (электродвигатели, класс энергоэффективности IE2/IE3)
- EBMpapst (ЕС-вентиляторы)
- GEA / Roen Est / GEMAK / KARYER (теплообменники)
- Klingenburg / Heatex / Barbor (роторные регенераторы, пластинчатые рекуператоры)
- General Filter / MGT Filter (фильтрующие вставки)
- Copeland (компрессоры)
- Schneider Electric (элементы системы управления)
- Omron (ПЛК, элементы системы управления)

Конструкция корпуса

Сертифицированные конструкции корпусов ACS Klima входят в число лучших на мировом рынке, согласно методике EN 1886 и испытаниям Eurovent.

Параметр	Значение
Толщина панелей, мм	30 / 50 / 70
	Алюминий
Материал каркаса	Углеродистая сталь с порошковой окраской Нержавеющая сталь AISI 304
Наполнитель панелей	Мин. вата (Rockwool 52 кг/м³) Мин. вата (Rockwool 70 кг/м³) Мин. вата (Rockwool 110 кг/м³) Пенополиуретан (45 кг/м³)
Наличие теплового разрыва	Профиль без теплового разрыва Профиль с тепловым разрывом
Материал обшивки панелей	Оцинкованная сталь Окрашенная оцинкованная сталь Нержавеющая сталь AISI 304 Нержавеющая сталь AISI 316
Толщина стали панелей, мм	0,5-2

Дополнительное оснащение

- Сервисные выключатели
- Коробки для внешнего подключения
- Смотровые окна, внутренняя подсветка
- Поворотные ручки / петли
- Прижимные фиксаторы
- Реле перепада давления / манометры
- Сифоны
- Частотные регуляторы
- Электроприводы
- Утепленные воздушные
- Концевые выключатели в секциях вентиляторов

Особенности установок ACS Klima для бассейнов



- Расход воздуха от 1000 до 40 000 м³/ч (осушение до 270 кг/ч)
- Встроенный тепловой насос (компрессоры Copeland)
- Встроенная система автоматики на базе ПЛК OMRON
- Собственное программное обеспечение
- Контроль влажности и состава воздуха от 0 до 100 %
- Автоматическое плавное регулирование расхода воздуха и мощности компрессора
- Различные типы рекуператоров

Особенности установок ACS Klima в гигиеническом исполнении

- Использование нержавеющих сталей AISI 304 / AISI 316
- Специальная конструкция секции шумоглушения
- Внешние ручки уменьшение центров образования бактерий
- Смотровые окна и внутреннее освещение
- НЕРА и компактные фильтры с улучшенным механизмом прижима
- Свободные колеса
- Гладкая внутренняя поверхность

















СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Модульная система кондиционирования **MACS**

Полностью скомплектованное и сбалансированное решение для создания надёжной современной централизованной системы кондиционирования



В РОССИИ







ОТНОШЕНИЕ к экологии

ШИРОКИЙ **АССОРТИМЕНТ**

инновационные РАЗРАБОТКИ

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

ROYAL.ru

Модельный ряд 2023 года

Модульные системы кондиционирования MACS



Наружные блоки

- До 16 модулей в одной системе
- Пульт ДУ в комплекте
- Двухроторный компрессор Highly-Hitachi/спиральный Danfoss (для модели 130 кВт)
- Не требуется аккумулирующий бак
- Ротация и резервирование

Мощность системы до 2080 кВт



Внутренние блоки (фанкойлы) МАСS-I(К)

- Покрытие теплообменника Blue Fin
- Фильтр в комплекте
- Низкий уровень шума
- ИК-пульт в коплекте*
- Корпусные и ультратонкие модели
- * Кроме канальных блоков



Аксессуары для внутренних блоков

- Индивидуальные и групповые пульты управления
- Трехходовые клапаны и приводы
- Уникальные клапаны из композитного материала

ККБ



3,5-93 кВт

Компрессорно-конденсаторные блоки **MCU**

- Встроенная защита от неправильной фазировки
- Реле высокого/низкого давления
- Встроенная защита от скачков напряжения
- Возможность настенного монтажа (MCU-3...MCU-17)
- Роторные и спиральные компрессоры
- Поставляются заправленными азотом
- Срок эксплуатации 10 лет



Модельный ряд 2023 года



производительнос от 61 до 1 799 кВт

Чиллеры со спиральными компрессорами

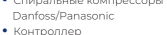
С воздушным охлаждением конденсатора REV.HEA



- Спиральные компрессоры Danfoss/Panasonic
- Контроллер Eliwell/Schneider Electric
- Электрические компоненты Eaton Moeller
- Конденсатор микроканальный Danfoss
- Испаритель Hydroch
- Медные трубы Halcor/Wieland
- Расширительные вентили Danfoss

С водяным охлаждением конденсатора/бесконденсаторные





- Eliwell/Schneider Electric • Электрические компоненты Eaton Moeller
- Конденсатор микроканальный Danfoss
- Испаритель Hydroch
- Медные трубы Halcor/Wieland
- Расширительные вентили Danfoss

Чиллеры с винтовыми компрессорами

С воздушным охлаждением конденсатора RET.RCA



- Frascold/Refcomp/Bitzer • Контроллер Eliwell/
- Schneider Electric • Электрические компоненты Eaton Moeller
- Конденсатор микроканальный Danfoss
- Испаритель Hydroch
- Медные трубы Halcor/Wieland
- Расширительные вентили Danfoss
- Оптимальное соотношение эффективности и экологической безопасности: R134A
- Опция Freecooling: начиная с модели RET.RCA-172E

С водяным охлаждением конденсатора / бесконденсаторные RIT.RCW / RET.RCA-CC



- Винтовые компрессоры: Frascold/Refcomp/Bitzer • Контроллер: Eliwell/
- Schneider Electric
- Электрические компоненты: Eaton Moeller
- Конденсатор: микроканальный Danfoss
- Испаритель: Hydroch
- Медные трубы: Halcor/Wieland
- Расширительные вентили: Danfoss
- Оптимальное соотношение эффективности и экологической безопасности

Выносные конденсаторы VCEBH.CORV

- Теплообменники V-образной конструкции
- Озонобезопасный хладагент: R134A
- Корпус изготовлен из оцинкованной стали с полимерным покрытием, нанесённым методом порошковой окраски, для защиты от воздействия окружающей среды
- Каждая камера вентилятора имеет собственную крышку для технического обслуживания

и УФ-излучения

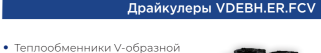
- Полностью замкнутые контуры предотвращают загрязнение и кальцификацию
- Подходит для работы при температуре наружного воздуха до +60 °C



производительность от 154 до 1 529 кВт

- конструкции • 155-1769 кВт охлаждение
- 12 моделей
- Корпус изготовлен из оцинкованной стали с полимерным покрытием, нанесённым методом порошковой окраски, для защиты от воздействия окружающей среды и УФ-излучения







Модельный ряд 2023 года



С воздушным охлаждением конденсатора



Серия AR

- Варианты направления подачи воздуха: вверх, фронтально, вниз
- Диапазон поддерживаемых параметров воздуха: 15 35 °C с точностью ±1 °C; RH 20 — 80% с точностью ±5%
- Расширенная базовая комплектация
- Инверторный компрессор (опция)
- Хладагент R410A
- ЕС-вентилятор





Серия RR

- Варианты направления подачи воздуха: вверх, фронтально, вниз
- Диапазон поддерживаемых параметров воздуха:
 15 35 °C с точностью ±1 °C; RH 20 80% с точностью ±5%
- Расширенная базовая комплектация
- Инверторный компрессор (опция)
- Хладагент R410A
- Компактные габаритные размеры
- Доступны модели с функцией свободного охлаждения (freecooling) и двумя источниками холода
- ЕС-вентилятор



Серия IR

- Варианты направления подачи воздуха: вперед, в сторону
- До 5 плавно и независимо регулируемых ЕС-вентиляторов в одном блоке для оптимальной работы с разными температурами обратного и подаваемого воздуха
- Расширенная базовая комплектация
- Инверторный компрессор
- ЕС-вентиляторы
- Компактные габаритные размеры
- 5 типоразмеров: от 13 до 63 кВт
- Ширина 300 мм для моделей до 26,7 кВт



Серия CW

- Варианты направления подачи воздуха: вверх, вниз
- Расширенная базовая комплектация
- ЕС-вентиляторы
- Компактные габаритные размеры
- Двухходовой клапан
- Регулируемое внешнее статическое давление вентилятора: 20 200 Па

Широкие возможности опционального оснащения

- Пароувлажнитель
- Шлюз SNMP
- РТС нагреватель

- Датчики дыма
- Низкотемпературный комплект
- Двойной ввод питания с АВР
- Soft Starter
- Многое другое



Промышленные предприятия



Современные жилые комплексы



Спортивные объекты





Объекты транспортной инфраструктуры



Социальные объекты



Объекты культурной сферы

За 30 лет работы компании БРИЗ поставил оборудование на более, чем

12 000 ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ





Центр ядерной медицины АО «Медицина»

Страна: Россия

установки RHOSS

более 450 000 м³/ч

Количество: 93 агрегата



Химико-фармацевтический завод

Авексима Сибирь

Страна: Россия

Город: **Анжеро-Судженск**

Оборудование: каркасно-панельные установки RHOSS

более 64 830 м³/ч Количество: **7 агрегатов**



ГАУЗМО

Клинический центр восстановительной медицины и реабилитации

Страна: Россия ород: Звенигород

приточно-очистительные комплексы

BREZZA RCB 150

(оличество комплексов: 60 шт.



Быстровозводимые полевые госпитали

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: **каркасно-панельные** установки ZILON (100 шт.), наборные системы ZILON (120 шт.), шкафы управления (100 шт.)

более 560 000 м³/ч



Экспоцентра

в инфекционный госпиталь

Страна: Россия

Оборудование: **каркасно-панельные** установки ZILON, наборные системы ZILON (43 шт.), системы автоматики

более 140 000 м³/ч



ТЭС «Ударная»

Страна: Россия

ород: Краснодарский край

Оборудование: каркасно-панельные

установки ZILON

более 187 000 м³/ч

Количество: 18 агрегатов



Деловой центр

на ул. Автозаводская

Страна: Россия Город: Москва

Оборудование: **каркасно-панельные** установки ZILON

более 275 000 м3/ч

Количество: 28 агрегатов



Страна: Беларусь

Оборудование: VRF-системы Hisense

Суммарная холодильная мощность: 125 kBT

Наружных блоков: 4 шт. Внутренних блоков: более 35 шт.



Электростальская центральная городская больница

Страна: Россия

ород: **Электросталь**

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON

более 83 000 м³/ч

Количество: 15 агрегатов

Объекты

Страна: Россия

более 7 МВт

Город: Красногорск





Производство упаковки «АрхБум»

Страна: Россия

Город: МО, д. Лешково

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 18 шт.

Суммарная производительность: 1,3 МВт



Ледовый дворец «Байкал»

Страна: Россия

Город: Иркутск

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 6 шт.

Суммарная производительность:



Офис «Ростелеком»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 6 шт.

Суммарная производительность: 0,2 МВт



Завод игристых вин

Страна: Россия

Город: Дербент

Оборудование: **чиллер MACS**

Суммарная производительность:

130 кВт



Перинатальный центр

Страна: Россия

Город: Краснодар

Оборудование: **чиллер MACS**

Суммарная производительность:

280 кВт



Производство медицинских масок

Страна: Россия

Город: **Почеп, Брянская обл.**

Оборудование: **чиллер MACS**

1540 кВт



ФГУ **«Главное бюро** медико-социальной экспертизы»

Страна: Россия

Оборудование: VRF-системы Hisense

120 кВт

Наружных блоков: 4 шт.



Префектура ЮВАО

Оборудование: VRF-системы Hisense

Суммарная холодильная мощность:

Внутренних блоков: более 100 шт.

Наружных блоков: 14 шт.

Страна: Россия

Город: Москва

547 кВт

AO «Медицина»

Город: **МО, Химки**

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 8 шт.



Элитный жилой квартал «Искра-Парк»

Страна: Россия

ород: Москва

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: **более 99 шт.**



Правительство

Московской области

Оборудование: **чиллеры RHOSS 6 шт.,**

драйкулеры ThermoKey 10 шт.

Город: Астрахань

Суммарная холодильная мощность:



Институт ядерной медицины

Страна: Россия



Газохимический

комплекс в составе Комплекса переработки этансодержащего газа $(\Gamma XK K\Pi \Im \Gamma)$

Страна: Россия

Город: пос. Усть-Луга

Оборудование: VRF-системы Hisense Суммарная холодильная мощность: **120 кВт**

Наружных блоков: 8 шт.



ТРЦ «Город»

Страна: Россия

Город: **Долгопрудный**

Оборудование: чиллеры RHOSS

Суммарная производительность: 1,5 МВт, 2 холодильных машины



ЗАО **«ЛЕККО»** Производство жидких лекарственных форм

Страна: Россия Город: Владимирская обл., пгт Вольгинский Оборудование: чиллер RHOSS 300 кВт



«Московский станкостроительный завод имени Серго Орджоникидзе»

(ОАО «ЗиО») Сейчас 011

Страна: Россия

ород: Москва

Оборудование: полупромышленные системы кондиционирования Hisense

Количество: 179 комплектов



Элитный жилой комплекс «Wine House»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: компактные приточные установки SALDA

Суммарная производительность: более 75 000 м³/ч

Количество: **195** агрегатов



Отель «ASTRUM»

Страна: Россия

Город: МО, Щелково

Оборудование: каркасно-панельные вентиляционные установки SALDA

более 400 000 м³/ч Количество: 64 агрегата



Международный центр репродуктивной медицины

Страна: Россия

Город: Санкт-Петербург

Оборудование: вентиляционное оборудование SALDA

Объекты





Центр экстракорпоральной гемокоррекции и клинической трансфузиологии

Страна: **Россия**

Город: Самара

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 6 шт.



Тренировочная площадка на базе ФК «Сатурн»

Страна: Россия

Город: Раменское

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 11 шт.



Торгово-выставочный комплекс Павлопосадской мануфактуры

Страна: Россия

Город: **Павловский Посад**

Оборудование: VRF-системы Hisense

Наружных блоков: 8 шт.



Фармацевтическая компания «ВЕТБИОХИМ»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: каркасно-панельные

установки ACS Klima

Суммарная производительность:

более 253 000 м³/ч

Количество: 11 агрегатов



НИИ глазных болезней им. Гельмгольца

Страна: Россия

Горол: Москва

Оборудование: каркасно-панельные

установки ACS Klima

Суммарная производительность:

более 69 000 м³/ч

Количество: 10 агрегатов



Филиал банка **«Открытие»**

Страна: Россия

Город: Саратов

Оборудование: каркасно-панельные

установки ACS Klima

более 58 00<u>0 м³/ч</u>

Количество: 7 агрегатов



Жилой квартал «MainStreet»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: **мульти сплит-система**

Hisense

Количество: 208 комплектов



Крытый футбольный манеж

Страна: Россия

Город: Самара

Оборудование: VRF-системы Hisense Наружных блоков: **2 шт.**



Нововоронежская АЭС

Страна: **Россия**

Город: Воронежская область

Оборудование: VRF-системы Hisense



Торговый центр «Лухмановский»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: каркасно-панельные

установки ZILON

Суммарная производительность:

более 78 000 м³/ч

Количество: 6 агрегатов



«Radisson Blu Olympiyskiy Hotel» Отель 5*

Страна: Россия

Горол: Москва

Оборудование: **фанкойлы ROYAL**

Clima

Количество: **379 шт.**



Центры позитронно-эмиссионной томографии

Страна: Россия

Города: **Астрахань, Владимир,** Краснодар, Пермь

Оборудование: Hisense VRF

более 500 кВт



ГБУЗ МО **«Жуковская** городская клиническая больница»

Страна: Россия Город: Жуковский

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON (5 шт.), наборные

системы ZILON (18 шт.) Суммарная производительность: более 25 000 м³/ч

ФКУЗ Санаторий «Подмосковье» МВД РФ

Страна: Россия

Город: Звенигород

каркасно-панельные установки ZILON (10 шт.), ККБ ROYAL Clima

Суммарная производительность более 44 000 м³/ч

Суммарная холодильная мощность: 55 kBt



Фитнес-клуб с бассейном **«Территория** Фитнеса»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON (10 шт.)

более 55 000 м³/ч



Страна: Россия

Город: Санкт-Петербург

Оборудование: **чиллер ROYAL** Clima, спиральный с воздушным охлаждением

более 700 кВт



5 звезд и SPA-комплекс

Страна: Россия

ород: Санкт-Петербург

)борулование: **каркасно-панельные** установки ZILON (3 шт.), ККБ ROYAL Clima (3 шт.), VRF-систем HISENSE (13 шт.)

Суммарная производительность: более 520 кВт



Фабрика дверей **«Феррони»**

Страна: Россия

Город: **Тольятти**

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON (32 шт.), наборные системы ZILON (24 шт.), системы автоматики

Суммарная производительность: более 670 000 м³/ч





Горно-металлургический комбинат **«Удоканская медь»**

Страна: Россия

Город: Каларский район

Оборудование: VRF-системы Hisense

Суммарная производительность:

более 286 100 м³/ч Количество: **13 агрегатов**



Пивоваренный завод

«АБ ИнБев Эфес»

Страна: Россия

Город: Казань

Оборудование: **каркасно-панельные**

установки ZILON

Суммарная производительность:

более 286 100 м³/ч

Количество: 13 агрегатов



Технологическое бюро

«Совэлмаш»

Страна: Россия

Город: **Зеленоград**

Оборудование: каркасно-панельные

установки ZILON, секции

поверхностного увлажнения ZILON

более 232 000 м³/ч

00/lee 232 000 M⁻/4

Количество: 16 агрегатов



Концерн Созвездие корпус ЦСИ

Страна: Россия

Город: Воронеж

Оборудование: чиллеры и выносные

конденсаторы ROYAL Clima

Суммарная производительность

более 700 кВт

Количество: 3 чиллера



Онкологический диспансер

Страна: Казахстан

Город: Актау

Оборудование: чиллер ROYAL Clima

Суммарная производительность

200 кВт

Количество: 1 чиллер



Производство газированной воды **Радуга-Боттлерс**

Страна: Россия

Город: Саратов

Оборудование: чиллер ROYAL Clima

Суммарная производительность

260 кВт

Количество: 1 чиллер



Бизнес-центр «DM TOWER»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: каркасно-панельные

установки RHOSS

Суммарная производительность:

более 237 800 м³/ч

Количество: 21 агрегат

Высокотехнологичное производственное предприятие **АО «Сатурн»**

Страна: Россия

Город: Краснодар

Оборудование: каркасно-панельные установки ACS Klima, системы автоматики, пароувлажнители ROYAL Clima и VRF Hisense



Завод **«Форте Пром Стил ГмбХ»**

Страна: Россия

Город: Волгоград

Оборудование: каркасно-панельные

установки ZILON

Суммарная производительность:

более 240 000 м³/ч

Количество: 6 агрегатов



ЖК «RED SIDE»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: VRF-системы Hisense

Суммарная холодильная мощность

154 кВт

Наружных блоков: 11 шт.

Внутренних блоков: более 30 шт.



Поликлиника №1 МУЗ «ОДИНЦОВСКАЯ ЦРБ»

Страна: Россия

Город: Одинцово

Оборудование: фанкойлы ROYAL Clima

Суммарная производительность:

более 230 кВт

Количество: **более 90 штук**



ТЦ «СТОЛИЦА»

Страна: Россия

Город: Чита

Оборудование: чиллеры ROYAL Clima

MACS

Суммарная производительность:

210 кВт

Количество: 3 штуки



Фармацевтическое производство «Славянская аптека»

Страна: Россия

Город: Владимирская область

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON

Суммарная производительность:

более 45 000 м³/ч

Количество: 4 агрегата



Тульская фармацевтическая фабрика

Страна: Россия

Город: Тула

Оборудование: каркасно-панельные установки RHOSS, наборные установки ZILON, системы автоматики, чиллер RHOSS, гидромодуль ROYAL Clima



Производство биомедицинских клеточных продуктов «Аркус Биомед»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: каркасно-панельные установки ACS Klima

Суммарная производительност более 70 000 м³/ч

«Оличество: **4 агрегата**



Железнодорожная станция аэропорта Шереметьево

Новый терминал станции аэроэкспресса

Страна: Россия

Город: Химки

Оборудование: VRF-системы HISENSE

Суммарная произво более 2.5 МВт.

Количество: 6 драйкулеров



ЖК «Золотой», Софийская набережная

Страна: Россия

ород: Москва

Оборудование: драйкулеры ThermoKey

более 2,5 МВт

(оличество: 6 драйкулеров



«Moskovsky AVENIR» Апарт-отель бизнес-класса

Страна: Россия

ород: Санкт-Петербург

Оборудование: VRF-системы HISE<u>NSE</u>

более 2.5 МВт

Количество: 6 драйкулеров



30 ЛЕТ — ВРЕМЯ ОБНОВЛЕНИЯ

В 2023 году «БРИЗ — Климатические системы» представляет обновленный логотип компании

В обновленном лого компания переосмыслила свой самый первый логотип 1993 года, используя стилизованные три волны как символ свежего воздуха и воды во всех ее проявлениях. Новый знак ассоциируется с оборудованием, с которым БРИЗ успешно работает на протяжении 30 лет. Фирменным цветом остаётся синий, но теперь он насыщенный и лёгкий. Шрифт стал более обтекаемым, крупным и основательным. В целом логотип отражает идею открытости, дружественности и экологичности, кроме того, учитывает тенденции в дизайне айдентики современных технологичных компаний.

СОВРЕМЕННЫЙ ГАРМОНИЧНЫЙ ЯРКИЙ



