

2022 АССОРТИМЕНТ ОБОРУДОВАНИЯ

1993 год основания

TOII-2

по поставкам систем кондиционирования в РФ*

Дистрибьюторских Центров

450

профессиональных сотрудников

43 000

палетомест - Федеральный распределительный центр

15 000

единиц складского учета

основных марок **5** представляемого оборудования





























«БРИЗ — Климатические системы» — одна из крупнейших российских компаний, успешно работаюшая 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 29 лет компания «БРИЗ — Климатические системы» прошла путь от пионера российского климатического рынка до одного из крупнейших его игроков, входящего в тройку лидеров.

История успеха

0

04

0

0

0

0

ELECTRA 1993

Начало сотрудничества с израильской компанией ELECTRA

Кондиционеры ELECTRA долгое время удерживали лидирующие позиции на отечественном рынке

Mitsubishi Electric | 1998

Начало плодотворного сотрудничества с корпорацией Mitsubishi Electric

За прошедшее время проделана огромная совместная работа, пройден долгий путь и, как результат, компания «БРИЗ — Климатические системы» стала дистрибьютором № 1* кондиционеров Mitsubishi Electric в России

RHOSS, SALDA, ZILON | 2005-2011

Начало успешного сотрудничества с производителями RHOSS, SALDA, ZILON

Расширение ассортиментного портфеля — это комплексные решения для объектов различного назначения, расширение категорийного ряда бытовой техники

2017

Первое профессиональное издание в России по VRF-системам

Уникальная книга «VRF-системы кондиционирования воздуха. Особенности проектирования, монтажа, наладки, сервиса» написанная С.В. Брухом в сотрудничестве с инженерами компании «БРИЗ — Климатические системы» и при поддержке Hisense VRF

TOIT-2 2020

По поставкам систем кондиционирования в РФ

2021 Hitachi

«БРИЗ — Климатические системы» авторизованный дистрибьютор по кондиционерам Hitachi номенклатуры RAC (сплит-системы) и MULTI (мульти сплит-системы)

Кондиционеры японского бренда Hitachi производятся только на собственных заводах Hitachi и заслуженно имеют репутацию высококлассного современного оборудования премиального качества

1997 | АПИК

Компания «БРИЗ — Климатические системы» приняла участие в создании АПИК АПИК — Ассоциация Предприятий Индустрии Климата.

2004 ROYAL Clima

«БРИЗ — Климатические системы» эксклюзивно представляет климатическую технику ROYAL Clima на территории России

Первым продуктом, представленным ROYAL Clima в России 18 лет назад, стали универсальные канальные фанкойлы. Сеголня в ассортименте ROYAL Clima более 500 наименований пролукции.

2014 | HISENSE

Начало плодотворного сотрудничества с Hisense одной из крупнейших китайских корпораций.

2016-2019 TOTI-3

Третье место по поставкам систем кондиционирования в РФ.

FUNAI 2020

«БРИЗ — Климатические системы» эксклюзивно представляет климатическую технику FUNAI на территории России

и стран Таможенного союза (ЕАЭС)

Климатическая техника, сочетающая в себе современный дизайн, энергоэффективность и лучшие потребительские характеристики. Опережающие технологии из Азии для России!

2021-2022 20 дистрибьюторских центров

6 региональных дистрибьюторских центров открыто в 2021 и в первые месяцы 2022 года

Высокий уровень сервиса и удобную логистику обеспечивают Федеральный логистический центр в Москве, Региональные логистические центры и 20 Дистрибьюторских центров. охватывая все регионы России.

2022 PHILIPS

«БРИЗ — Климатические системы» эксклюзивный дистрибьютор Philips в категории «Накопительные водонагреватели» в России и странах ЕАЭС.

0



Компания сегодня

Основополагающие принципы, благодаря которым «БРИЗ — Климатические системы» успешно развивается с 1993 года — это опыт квалифицированных специалистов, индивидуальный подход и внимательное отношение к Партнерам. Компания предлагает рынку только современное высокотехнологичное оборудование, которое делает жизнь и работу людей комфортнее, эффективнее, легче.

Ассортимент предлагаемой продукции насчитывает более 15 000 единиц складского учета (SKU) и включает в себя самое разнообразное оборудование — от бытовых увлажнителей воздуха до такой сложной продукции, как VRF-системы, чиллеры и системы автоматики. По всему спектру продукции «БРИЗ — Климатические системы» осуществляет полную техническую и маркетинговую поддержку.

Для улучшения сервиса и удобства Партнеров в регионах работают 20 Региональных дистрибьюторских центров: в Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Волгограде, Воронеже, Саратове, Самаре, Пятигорске, Нижнем Новгороде, Казани, Оренбурге, Уфе, Перми, Екатеринбурге, Кемерове, Новосибирске, Красноярске, Иркутске, Хабаровске, Владивостоке, охватывая всю территорию России.

С 2019 года для обеспечения растущего товарооборота, повышения уровня сервиса и качества взаимодействия с Партнерами в Москве открыт новый современный федеральный распределительный центр класса «А» площадью более 20 000 м². 19 погрузочных ворот, новая спецтехника, современная программа учета складских запасов и система управления процессом отгрузок и перемещения. Большое внимание уделяется развитию сервисно-технической службы, которая в 2019 году также получила в свое распоряжение новые площади.

Главным достижением за весь период работы «БРИЗ — Климатические системы» считает своих Партнеров. Философией компании является построение взаимовыгодного партнерства — выстраивание правильного баланса делового сотрудничества и личных человеческих отношений.

Партнеры ценят широкий ассортимент, который постоянно пополняется современными востребованными на рынке новинками, стабильное качество предлагаемой продукции, гибкую ценовую политику и постоянную работу над улучшением сервиса во всех сферах нашего взаимо-

«Мы стремимся, чтобы Партнеры всегда и во всем были уверены в нас и, работая с нами, понимали, что кроме гарантированной коммерческой выгоды они получают поддержку по всем вопросам сотрудничества. В спорных ситуациях, полностью избежать которых в совместной работе нельзя, мы всегда будем искать взаимовыгодное решение, учитывающее интересы нашего партнера», - говорит Александр Степанов, директор компании «БРИЗ — Климатические системы».

Для упрочнения отношений с партнерами компания не только совершенствует свою ценовую политику и улучшает сервис. Многие вопросы обсуждаются и решаются на специальных мероприятиях для Партнеров, таких как ежегодные конференции, презентации новой продукции и поездки на заводы-производители.



Компании «БРИЗ — Климатические системы» 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 10 000 объектах. Среди них: Центр ядерной медицины АО «Медицина» в Химках (суммарная производительность: более 450 000 $M^3/4$, 93 агрегата), элитный жилой квартал «Искра-Парк» в Москве (суммарная производительность: 3,7 МВт, 99 наружных блоков), фармацевтическое производство «Биохимик», «Лекко», «АВВА РУС», производство медицинских масок































^{*} По официальным данным маркетингового агентства «Литвинчук Маркетинг», отчеты «Российский рынок кондиционеров RAC/PAC в 2019 году»

(д. Почеп, Брянская обл.), здание Правительства Московской области (более 7 МВт холода), более 50-ти гипермаркетов «Лента» по всей России.

«БРИЗ — Климатические системы» участвует в развитии рынка климатического оборудования. В современном просторном МАРКЕТИНГ-ХОЛЛЕ представлена широкая линейка бытового климатического оборудования брендов: ROYAL Clima. FUNAI, HISENSE, Hitachi, Mitsubishi Electric, LG, Philips. 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.

С 2018 года в компании успешно функционирует Учебный центр БРИЗ с установленным действующим индустриальным 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 решения.

Эффективное использование высокотехнологичного оборудования и новых технических решений в современных условиях возможно, если все участники рынка — заказчики, проектировшики, монтажные и сервисные компании — обладают самой актуальной информацией.

Сегодня Центр профессионального обучения «БРИЗ — Климатические системы» 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 и непосредственно в Центре





Реализация сложных проектов была бы невозможна без департаментов технической поддержки, рекламы и маркетинга, а также постоянной работы по проведению конференций, семинаров для строительных, проектных и инжиниринговых компаний как в Москве, так и в регионах.

Планы на будущее

Совсем скоро, в 2023 году, «БРИЗ — Климатические системы» отметит свой 30-летний юбилей! Компания стояла у истоков создания климатического рынка России, активно участвуя в его развитии, внедряя новые продукты и технологии, при этом оставаясь верной традициям и всегда следуя своим принципам честного и открытого пар-

За последние несколько лет нами сделан огромный шаг вперед, но компания не собирается останавливаться на достигнутом.

Продолжается расширение ассортимента, совершенствуются сервисы для Партнеров, постоянно проводятся конференции, вебинары, внедряются специальные мотивационные программы, запускаются новые рекламные кампании и промомероприятия для конечных потребителей, направленные на повышение узнаваемости брендов.

Основная задача для обеспечивающих подразделений компании БРИЗ в 2022 году — реструктуризация ІТ-структуры, улучшение существующих интернет-сервисов и создание абсолютно новых онлайн-инструментов взаимодействия с Партнерами.

БРИЗ — Ваш Ветер Перемен!





Водонагреватели

Водонагреватели ведущего мирового бренда

эксклюзивно в «БРИЗ – Климатические системы»



В начале 2022 года компания «БРИЗ — Климатические системы» получила статус эксклюзивного дистрибьютора Philips в категории «Накопительные водонагреватели» в России и странах ЕАЭС.

Продукция Philips широко известна и востребована потребителями во всем мире благодаря высокому качеству, надежности и технологичности.

Мы рады предложить нашим партнерам продукт, который, несомненно, станет украшением и драйвером продаж ассортимента водонагревательного оборудования.

Всемирно известный бренд

- В России с 1898 года
- Высочайший уровень узнаваемости
- Бренд, который приводит покупателя в магазин

Выгодные условия сотрудничества

- Выверенная дистрибьюторская политика
- Устойчивая розничная цена
- Наличие в 20+ дистрибьюторских центрах по всей России
- Реальная рекламная и маркетинговая поддержка

Актуальный ассортимент. Технологии. Качество

- Надежная техника с расширенной гарантией до 10 лет!*
- 4 серии водонагревателей: круглые и плоские с внутренними баками из нержавеющей стали или стальные с эмалированным покрытием
- УЗО и диэлектрические проводники Static CARE
- Сухие ТЭНы DRY SHELL
- Фильтр / Ингибитор солеотложения, предотвращающий образование накипи и увеличивающий срок службы водонагревателя (опция)

Philips – это новые вершины в бизнесе для наших партнеров и современное надежное оборудование для потребителей.

Подробнее об ассортименте читайте на странице 25



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

+7 495 150-50-05

стов-на-Дону: +7 (863) 322-33-21 лгоград: +7 (844) 220-50-55 лятигорск: +7 (879) 338-91-50

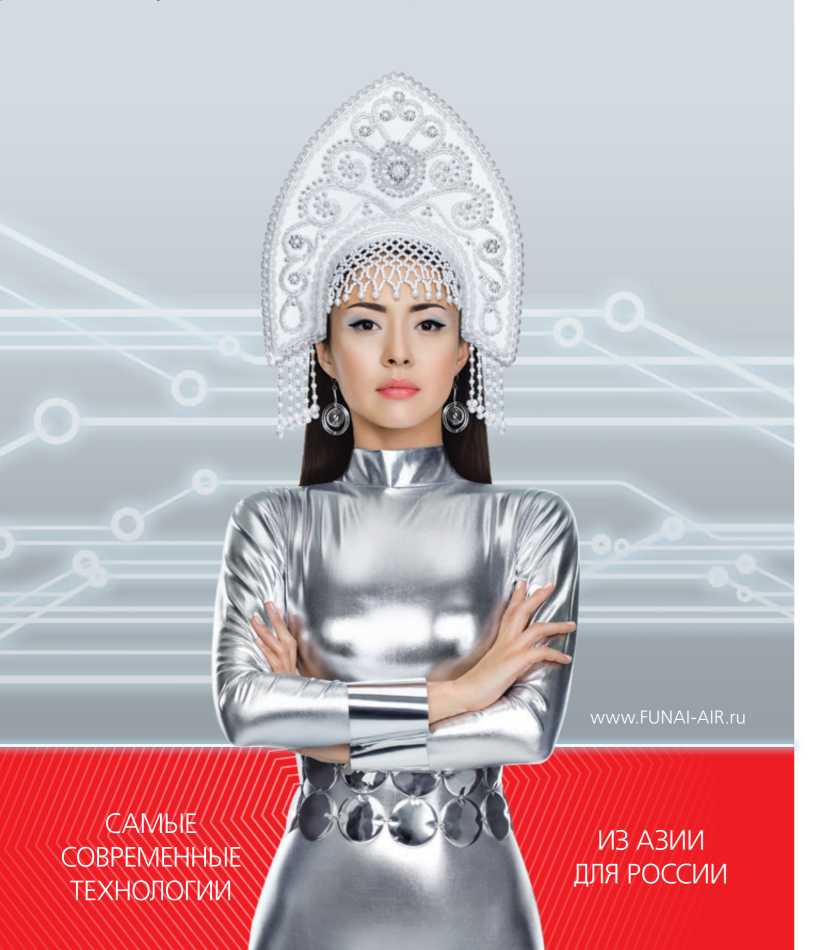
Саратов: +7 (845) 275-93-33 a: +7 (846) 255-00-27 Нижний Новгород: +7 (831) 262-10-72 Казань: +7 (843) 500-57-01 . Уфа: +7 (347) 200-09-49 Пермь: +7 (342) 200-86-64

Иркутск: +7 (395) 248-25-85 восток: +7 (423) 202-78-76 Кемерово: +7 (384) 232-67-87

www.breez.ru climate@breez.ru Воронеж: +7 (473) 211-03-51

Future and air ПРЕВОСХОДС

ПРЕВОСХОДСТВО



Модельный ряд 2022 года

Инверторные сплит-системы

EMPEROR Inverter











- Низкий уровень шума от 18 дБ(А)
 SMART AIR INSPECTOR одновреме
- контроль комфортной температуры и влажности
- Работа на обогрев до -25 °C Современный хладагент R32
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion SMART Ice Clean очистка
- внутреннего/внешнего блока замораживанием
- ность установки температуры ±0,5 °C • SMART Ionizer — супермощный ионизатор
- Виброопоры наружного блока в комплекте Увеличенная длина фреонопровода — 20 м

SENSEI Inverter



LED-дисплей, отображающий температуру

• 4 дополнительных фильтра SMART Ion

• Специальный опорный кронштейн

• Точность установки температуры ±0,5 °C

для удобства монтажа внутреннего блока

• Виброопоры наружного блока в комплекте

Увеличенная длина фреонопровода — 20 м

• Низкий уровень шума от 19 дБ(А)

• Работа на обогрев до -20 °C

• Современный хладагент R32

• Технология SMART Air









SAMURAI Inverter

- Низкий уровень шума от 19 дБ(А)
- Индикатор работы с мягким свечением
- Работа на обогрев до -15 °C
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- Технология SMART Air
- Виброопоры наружного блока в комплекте

Неинверторные сплит-системы

SENSEI

















- Низкий уровень шума от 21 дБ(А) Встроенный ионизатор SMART Ionizer • 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- Технология SMART Air
- Виброопоры наружного блока в комплекте
- LED-дисплей, отображающий температуру

Мобильные кондиционеры

ORCHID SAKURA **LOTUS JASMINE**

- Класс энергоэффективности ЕАС А • Современные дизайнерские решения

TENTOU TAIKO KOISHI

ISHI

TORII

- Электронные TOUCH SCREEN панели управления
- Удлиненный воздуховод 2 м

Увлажнители воздуха

• Только современные актуальные лизайны

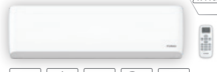
• Удобное и безопасное наполнение водой: сбоку, сверху

• Механическое и электронное управление с пультом ДУ

• Производительность по увлажнению от 250-600 мл/ч

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

SAMURAI





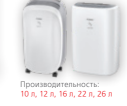
- Низкий уровень шума от 21 дБ(А)
- 2 дополнительных фильтра SMART Ion
- Технология SMART Air
- Виброопоры наружного блока
- в комплекте • Режим SMART SLEEP

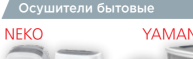
Очистители воздуха





- Датчик наличия в воздухе вредных частиц РМ2.5
- Цветовая индикация качества воздуха
- Трёхступенчатая фильтрация: предварительный фильтр. HEPA 12. угольный фильтр
- Встроенный ионизатор







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

• Современный хладагент R32

- Специальный опорный кронштейн для
- удобства монтажа внутреннего блока

Мульти сплит-системы





- Низкий уровень шума от 19 дБ(А)
 Наружные блоки ORIGAMI и ORIGAMI LP
- Внутр. блоки SAMURAI ORIGAMI индексов 25, 35, 50
- Современный хладагент R32
- Технология SMART Air
- Увеличенная длина трубопровода на все внутр. блоки до 90 м (для серии LP)

Приточно-вытяжная установка

FUJI





- Уникальный гигроскопический рекуператор с энергоэффективностью 85 %
- Низкий уровень шума от 20 дБ(А)
- Фильтрация воздуха Н12
- Эргономичный пульт управления
- Установка адаптирована для работы
- в российских условиях
- Контроль VOC (концентрации летучих органических веществ)

SHODO



- Мошный и эффективный нагревательный элемен:
- Встроенный увлажнитель воздуха
- Электронное управление с LED-дисплеем и пультом ДУ
- Ручка и колёса для перемещения прибора

новый стандарт КЛАССИЧЕСКИХ ИНВЕРТОРОВ от НІТАСНІ

HITACHI

КОНДИЦИОНЕРЫ











ПРОРЫВ СЕЗОНА!



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

- Встроенный **Wi-Fi**-модуль
- Продвинутый пульт с большим дисплеем с подсветкой
- Высокоинформативный модуль
- Дополнительный антивирусный фильтр с пиритионом цинка
- Широкий модельный ряд (6 моделей от 2,0 до 7,0 кВт)



В 2022 ГОДУ **CTAPT** ПРОДАЖ В РОССИИ!









Модельный ряд 2022 года

Бытовые настенные сплит-системы

X-Comfort









Sendo















Akebono Nordic

Тепловые насосы



















серебристый

• Очистка теплообменника

• Управление горизонтальными и

вертикальными жалюзи с пульта ДУ Скрытый датчик присутствия Есо

Sensor — реальный ECO режим Автоматическая роботизированная

Stainless Clean — воздуховод

нержавеющей стали

Мульти сплит-системы



- А++/А+ выдающаяся сезонная энергоэффективность
- Внутренние блоки от 2 ло 5 кВз

Полупромышленные сплит-системы

увеличенной мощности













Канальные сплит-системы

+24 +46





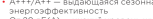












 От 20 дБ(А) — низкий уровень шума • Универсальный монтаж —



• От 2 до 5 внутренних блоков

Внутренние блоки от 15 ло 6 кВ:

Кассетные сплит-системы









Напольные сплит-системы

+24 -20 +46

напольная или настенная установка

• Нагрев при низких температурах











- А++/А+ высокая сезонная энергоэффективность
- От 19 дБ(А) низкий уровень шума
- Очистка теплообменника «замораживанием» Frost Wash Аэродинамичная форма —
- возможен монтаж близко к потолку • Управление горизонтальными жалюзи с пульта ДУ
- энергоэффективность От 19 дБ(А) — низкий уровень шума Очистка теплообменника

А+++/А++ — выдающаяся сезонная

- «замораживанием» Frost Wash НЕРА-фильтры и угольные фильтры Active Carbon в комплекте
- монтаж близко к потолку Управление горизонтальными и
- вертикальными жалюзи с пульта ДУ • Датчик присутствия Eco Sensor реальный ЕСО режим
- Элегантный дизайн • От 20 дБ(А) — низкий уровень шума • Аэродинамичная форма - возможен • НЕРА-фильтры и угольные фильтры
 - «замораживанием» Frost Wash • Управление горизонтальными и

Тепловой насос — расширенный

сезонная энергоэффективность

нагрева: до -25°C (СОР: 5,4)

А+++/А+++ — выдающаяся

Active Carbon в комплекте

• Очистка теплообменника

Multizone Premium

температурный диапазон в режиме

- вертикальными жалюзи с пульта ДУ Датчик присутствия Eco Sensor реальный ЕСО режим
- А+++/А+++ выдающаяся сезонная энергоэффективност
- Пвет внутреннего блока —
- От 22 дБ(А) низкий уровень шума
- «замораживанием» Frost Wash
- очистка фильтра
- створка жалюзи и фильтр из

Multizone Comfort



- От 2 до 3 внутренних блоков

Настенные сплит-системы









- 6.0-7.0 kBt
- энергоэффективность Управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ • Датчик присутствия Eco Sensor
- Максимальная ллина трубопровода — 30 м Максимальный перепад высот — 20 м

реальный ЕСО режим

А++/А++ — высокая сезонная

– молели 50-60: 35-150 Па

- От 29 дБ(А) низкий уровень шума Увеличенный статический напор (изменяемый):
- А++/А+ высокая сезонная энергоэффективность
- модели 18-25-35: 35-70 Па
- энергоэффективность • От 27 дБ(А) — низкий уровень шума

• А+++/А++ — выдающаяся сезонная энергоэффективность



ROYAL FRESH

ИНВЕРТОРНАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА С ФУНКЦИЕЙ ПРИТОКА И ОЧИСТКИ СВЕЖЕГО ВОЗДУХА





энергоэффективность



7 скоростей вентилятора



Любое направление потока воздуха



Расширенная гарантия



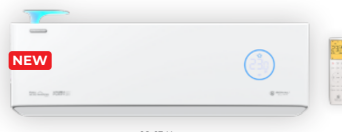
Управление по Wi-Fi



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

Инверторный кондиционер + свежий воздух

ROYAL FRESH Full DC EU Inverter



10, 13 K

• Класс энергоэффективности EU A+++

• Встроенная настоящая приточная вентиляция (60 м³/ч)

МЕГАФЛАГМАН 2022

- 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 и наружного блоков
- 5 лет гарантии

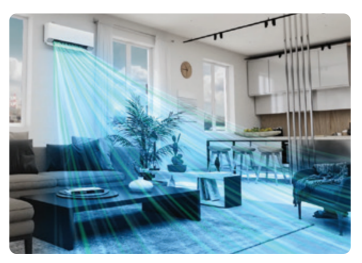


Сплит-система ROYAL FRESH оснащена функцией притока свежего воздуха с улицы в объеме до 60 м³/час. Этого достаточно для 2 человек, постоянно находящихся в помещении площадью более 20 м². Очищенный, насыщенный кислородом воздух требуемой температуры поступает в помещение, даже когда на улице -15 °C.



КЛАПАН-**ОТРАЖАТЕЛЬ**

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





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.



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







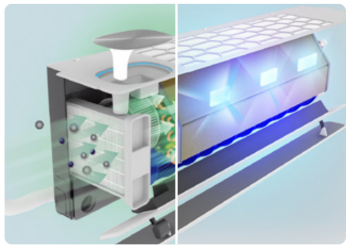




САМООЧИСТКА ВНУТРЕННЕГО И НАРУЖНОГО БЛОКА

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 пыль.

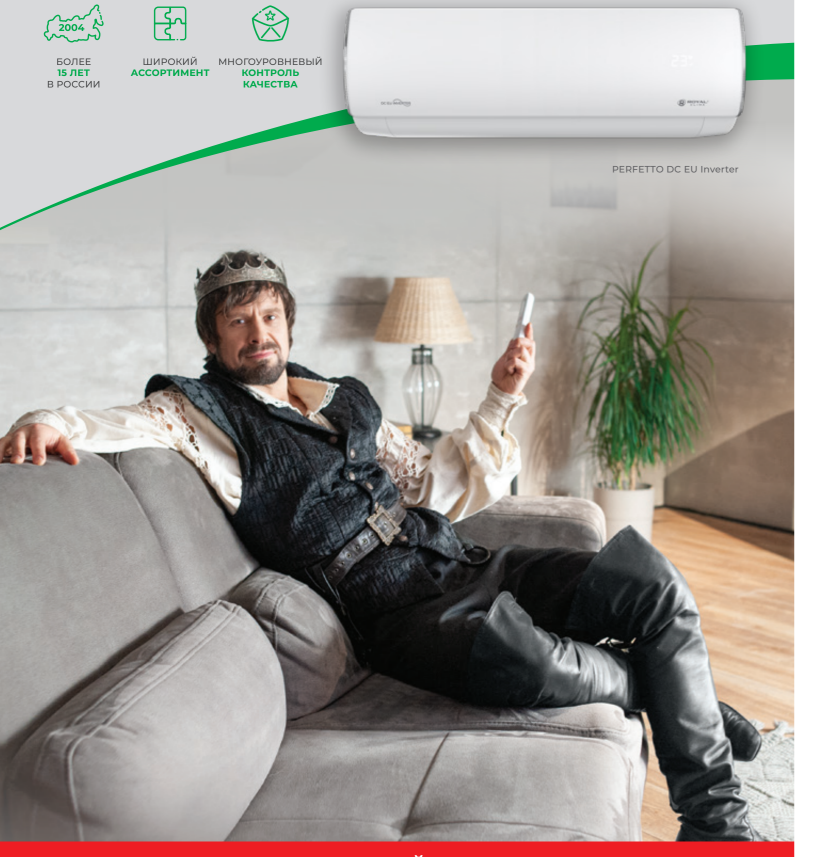








СПЛИТ-СИСТЕМЫ и МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2022 года

• Стабильная работа на нагрев до -20 °C

Инверторные сплит-системы

SPARTA DC EU Inverter

• Фильтры Active Carbone и Silver Ion

• Встроенный Wi-Fi молуль

Уровень шума от 19 дБ(А)

ATTICA NERO Inverter

• Встроенный ионизатор воздуха

• Фильтры Active Carbone и Silver Ion

TRIUMPH Inverter

• 3D AUTO AIR*



Классические сплит-системы

RENAISSANCE

ATTICA NERO





Встроенный ионизатор воздуха*

• Фильтры Active Carbone и Silver Ion*

3D AUTO AIR

GLORIA

Низкий уровень шума

* Только для моделей 7. 9. 12 K

- Встроенный ионизатор воздуха
- Низкий уровень шума
 5 скоростей вентилятора внут. блока
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion

PANDORA





A 50 SPEED WI-FI R32

• Стабильная работа на нагрев до -20 °C

RENAISSANCE DC EU Inverter

• Фильтры Active Carbone и Silver Ion

PERFETTO DC EU Inverter

• Встроенный Wi-Fi молуль • Уровень шума от 19 дБ(А)

- Низкий уровень шума
 5 скоростей вентилятора внут. блока Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
 7 скоростей вентилятора внут. блока
 - Готов для установки Wi-Fi модуля*
 - * Только для моделей 10, 13 К

GLORIA Inverter



* Только для моделей 7, 9, 12 К

- 3D AUTO AIR*

 Антикоррозийное покрытие Golden Fin

 Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
 - Встроенный ионизатор воздуха • 3D AUTO AIR*
- Только для моделей 7, 9, 12 К

- Функция IFEEL
- Встроенный ионизатор воздуха
 - 3D AUTO AIR*

 - Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- Функция IFEEL
- 5 скоростей вентилятора внут. блока • Дополнительная шумоизоляция компрессора

• Встроенный ионизатор воздуха

Только для моделей 7, 9, 12 К

Полупромышленные сплит-системы

Мульти сплит-системы

• Фильтры Active Carbone и Silver Ion*



MULTI FLEXI EU ERP



- Подготовлен для установки Wi-Fi модуля (для настенных блоков)
- 2 дизайна настенных блоков
- Подключение до 5 внутренних блоков (внутренние блоки настенного, канального, кассетного типов
- Хладагент последнего поколения R32
- Стабильная работа на охлаждение/нагрев до -15 °C

- Увеличенная длина трасс (до 50 м)
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Русифицированный пульт ДУ
- Функция IFEEL
- Возможность оснащения зимним комплектом (до -40 °C на охлаждение)
- Зимний комплект
- в станлартной комплектации (до-15/-25 °C в зависимости от модели, кроме модели с индексом 18)

COMPETENZA

• Увеличенная длина трасс (до 50 м)

• Возможность оснащения зимним комплектом (до -40 °C на охлаждение)

канальных блоков (76 k и 96 k)

Внутренние блоки: канального, кассетного, напольно-потолочного





COMPETENZA

FULL DC EU INVERTER

- Класс энергоэффективности EU A++ • Увеличенная длина трасс (до 65 м)
- Хладагент последнего поколения



















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

TRIUMPH







• 3D AUTO AIR*

- Подготовлен для установки модуля Wi-Fi Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- Функция IFEEL
- * Только для моделей 7. 9. 12 К
- **GLORIA** Повышенной мощности







МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

Мобильные кондиционеры



TESORO





Модельный ряд 2022 года





















15 **JET**

В РОССИИ



сотрудничество многоуровневый С ВЕДУЩИМИ контроль КОМПАНИЯМИ КАЧЕСТВА







КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ

ДОСТУПЕН КАЖДОМУ





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







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

CELEBRITY



























- Энергоэффективность класса А
- 4 режима работы
- Режим обогрева • 3 скорости вентилятора
- Автоматические жалюзи
- Набор аксессуаров в комплекте

• Автоматическое испарение конденсата

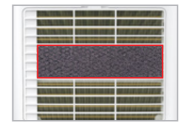






- Энергоэффективность класса А • Автоматические вертикальные жалюзи
- 4 режима работы
- 3 скорости вентилятора • Сенсорная панель управления
- Автоматическое испарение конденсата
- Набор аксессуаров в комплекте

ОСОБЕННОСТИ МОБИЛЬНЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ

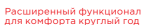






эргономичные пульты ДУ







Превосходный дизайн для вашего интерьера

Осушители воздуха

CARISMA Studio















- 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»
- Низкий уровень шума
- Встроенные колесики
- 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 • Встроенные колесики
- для перемещения • Компактный размер





15



ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ **УСТАНОВКИ**

www.ROYAL.ru













Компактные вентиляционные установки

- Приточно-вытяжные установки с мембранным рекуператором (КПД до 92%)
- Приточные установки с интегрированной системой автоматики и сенсорным пультом ДУ
- Различные режимы работы для любых сценариев использования
- Моментальный ввод в эксплуатацию

Приточно-очистительные комплексы

- 5-ступенчатая система очистки воздуха
- Встроенный датчик загрязнения воздуха РМ2.5
- Новейшие разработки в области аэродинамики и бесшумные DC-двигатели
- Простой монтаж в помещении с чистовой отделкой

* Более подробную информацию о продукте вы можете получить воспользовавшись QR-кодом.

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2022 года



Настенные приточно-очистительные комплексы

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
- Минимальный уровень шума от 22 дБ(А)
- Интуитивно понятное управление
- Простой монтаж, в том числе на чистовую отделку



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
- Минимальный уровень шума от 20 дБ(А)
- Эксклюзивный супертонкий дизайн
- Простой монтаж, в том числе на чистовую отделку
- Встроенный модуль Wi-Fi

ОСОБЕННОСТИ ПРИТОЧНО-ОЧИСТИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ



Различные режимы работы для



управления в комплекте



Электрический РТС нагреватель для поддержания комфортной



аэродинамики и бесшумные

VENTO RCV-500 / RCV-900

- 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

SOFFIO Primo

• Простой монтаж, не требующий специальных навыков



Приточно-вытяжные установки

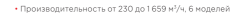
Канальные приточные установки

SOFFIO Uno

2022



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



- Нагрев и увлажнение приточного воздуха благодаря
- Фильтрующие вставки класса G4
- Дополнительная фильтрация притока фильтром F9 с датчиком загрязненности
- Интеллектуальная система управления с сенсорным пультом Smart Comfort
- Компактная конструкция
- Низкий уровень шума благодаря 10-скоростным DC-двигателям
- Расширение функциональности установки благодаря
- набору дополнительных аксессуаров
- Простой монтаж и эксплуатация



Мембранный рекуператор 5 поколения

- Возврат тепловой энергии до 89 % (Uno) / 92 % (Primo)
- Увлажнение приточного воздуха благодаря
- переносу влаги из вытяжного канала • Не требуется отвод конденсата
- Нет смешения приточного и вытяжного
- Встроенный клапан байпаса обеспечивает защиту от замерзания рекуператора



Система управления SOFFIO

- Сенсорный пульт управления Smart Comfort (Primo)
- Эргономичный кнопочный пульт управления (Uno)
- Простое и удобное управление установкой • Недельный таймер
- Интеграция в «умный дом» по интерфейсу RS-485 • Централизованное управление внешни
- нагревателями и другими опциональны элементами адаптацию к работе в российской климатической зоне



Эффективные решения

- Рабочие колеса с загнутыми вперед лопатками
- обеспечивают высокие напорные характеристики • Минимальный уровень вибрации благодаря
- 3-скоростные АС-электродвигатели с долго подшипниками нового поколения (Uno) • Энергоэффективные 10-скоростные DC-двигатели
- Баланс между высокой аэродинамической произволительностью и минимальным уровнем шума



СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Модульная система кондиционирования **MACS**

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



В РОССИИ







ШИРОКИЙ **АССОРТИМЕНТ**

ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

www.ROYAL.ru

Модельный ряд 2022 года

Модульная система кондиционирования MACS

Наружные блоки





Мощность системы до 2080 кВт

- 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

• Покрытие теплообменника Blue Fin

Внутренние блоки

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

Высоконапорные

фанкойлы BREZZA

Насосные станции MACS-P



- Корпус изготовлен из гальванизированной стали
- с порошковым покрытием
- Сдвоенные центробежные насосы
- Универсальный модельный ряд
- Увеличение расхода за счет параллельного полключения нескольких гидромодулей

Аксессуары для внутренних блоков



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

Гидромодули

Канальные фанкойлы 2- и 4-трубное исполнение

Универсальные фанкойлы TORRENTE



1.5-10.7 кВт

- Статическое давление до 90 Па
- Фильтр в комплекте • Мотор-колеса ELCO
- Дренажный поддон с изоляцией
- Низкий уровень шума
- Различное опциональное оснащен



6.82-25.5 KBT

- Статическое давление до 150 Па
- Опционально фильтры класса EU3 EU7
- Множество модификаций
- Различное опциональное оснащение • 3 версии корпуса

Промышленные фанкойлы FONTE



35-91 kBT

- Статическое давление до 300 Па
- Опционально фильтры класса EU3 - EU7
- Множество модификаций
- Широкий модельный ряд с одним

С выносным конденсатором и с водяным охлаждением

конденсатора da VINCI Aqua, da VINCI qua Heat Pump,

da VINCI Diretto, da VINCI Diretto Heat Pump 100% ORIGINALE

GOLFO

5-220 м³/ч

- или двумя насосами • Аккумулирующие баки емкостью
- до 2500 л
- Исполнение без аккумулирующего

Чиллеры и тепловые насосы da VINCI

С воздушным охлаждением конденсатора da VINCI Aria, da VINCI Aria Heat Pump





- Спиральные компрессоры BITZER
- ESEER до 4,2

6-1018 кВт

• Интеллектуальная система

LAMBRO, VOLTURNO

(для моделей VOLTURNO)

• Спиральные компрессоры • Протяженные трассы

• широкий модельный ряд • Встроенный узел обвязки

- Опция FREECOOLING
- R410A

363-1700 кВт

- Винтовые компрессоры BITZER

- R134A

- ESEER до 4,2
- Интеллектуальная система
- Опция FREECOOLING



6-512 кВт

- Спиральные компрессоры BITZER • ESEER до 6,71
- Интеллектуальная система
- R410A

191-1807 кВт

- Винтовые компрессоры BITZER • ESEER до 5,93
- Интеллектуальная система
- R134A

Выносные конденсаторы

ADRIATICO, TIRRENO, **BASENTO**

Прецизионные кондиционеры





- Инверторные компрессоры и ЕС-лвигатели. вентиляторов • Встроенный ЭРВ • Работа до -50 °C • Панели с шумоизоляцией
- Интеллектуальная система управления

BOKKA



5-2000 кВт

• Более 1800 молелей • Вентиляторы Ziehl-Abega и инновационной системой адиабатического

19



УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА И ТЕПЛОВАЯ ТЕХНИКА

www.ROYAL.ru



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2022 года

Тепловое оборудование

Конвекторы **VERONA**







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

Масляные радиаторы 🦹 PIEMONTE **SIENA TORINO**

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

Тепловентиляторы **COLONNATO**



- Высокоэффективный керамический нагревательный элемен
- Мощность 2 кВт
- 3 режима работы: вентиляция воздуха без нагрева, средний
- и интенсивный нагрев воздуха
- Функция отключения при опрокидывании
- Функция автоматического поворота
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Конвекторы **SORENTO**











Конвекторы **RIBERA**





Инфракрасные обогреватели **RAGGIO**



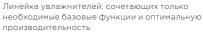
- Высокоэффективный нагревательный Х-образный элемент
- Равномерный прогрев помещения
- Панель управления расположена сверху
- Электронное и механическое управление • Универсальная установка: на ножки или
- Система безопасной эксплуатации Security Project
- Высокоэффективный нагревательный Х- или СТИЧ-элемент
- Равномерный прогрев помещения
- Удобная механическая панель управления • Универсальная установка: на ножки или
- Система безопасной эксплуатации Security Project
- 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, имеющих оптимальные мощность и характеристики по увлажнению, а также расширенный, по сравнению с BASE, функционал, такой как встроенный гигрометр. ионизатор или LED-дисплей.



ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

www.ROYAL.ru

ШИРОКИЙ 15 **JET** С ВЕДУЩИМИ **АССОРТИМЕНТ** В РОССИИ КОМПАНИЯМИ



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Модельный ряд 2022 года

Накопительные водонагреватели

FUSTO





• Магниевый анод

TORRE Inox

• Установка под раковиной

• Компактный корпус из ABS-пластика

• Управление на фронтальной панели

• Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS

• Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath

• 2-ступенчатый медный нагревательный элемент

• Система безопасной эксплуатации Security Project

• Ультратонкий дизайн: диаметр всего 28 см

• 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 • Компактный корпус из ABS-пластика
- Управление на фронтальной панели
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Магниевый анод
- Компактный металлический корпус • Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Индикатор нагрева воды • Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ • Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

OMEGA









30 л

50 л

80 л

- Покрытие стеклокерамической биоэмалью • Термометр на фронтальной части прибора
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анод

ALFA

- Система безопасной эксплуатации Security Project
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS • Термометр на фронтальной панели
- Управление на фронтальной панели

• Установка как над раковиной, так и под ней

• Система безопасной эксплуатации Security Project

- Заботливый режим iLike
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ • Магниевый анол

DIAMANTE

55 °€

GAMMA

DUO BIO

GLASS

• Система безопасной эксплуатации Security Project

VITA

ROYAL Cu+

GOLIATH









- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Механическая панель управления
- Компактный металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- 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

Dry+

• Магниевый анод

установки крышек

• Система безопасной эксплуатации Security Project



NOVA





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

EPSILON

Inox

• Система безопасной эксплуатации Security Project

SIGMA Inox





горизонтальная

нагрева воды





- 30 л 50 л 80 л
 - GOLIATH

Inox



• Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath

• Сухой нагревательный элемент ROYAL Dry+

• Индикаторы нагрева и питания

• Панель управления на лицевой части прибора

• Система безопасной эксплуатации Security Project • Металлический корпус и технология «скрытой»

30 л 50 л 80 л 100 л



50 л 80 л 100 л



- Электронная панель управления и LED-дисплей
- 2-ступенчатый медный нагревательный элемент
- ROYAL Cu+
 - Индикаторы нагрева и питания
- Часы / Таймер
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project
- Металлический корпус и технология «скрытой»
- установки крышек





30 л



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^{*}

Модельный ряд 2022 года









Серия ҮВ

30/50/80/100 л

- качественной нержавеющей стали • Механическая панель управления и LED-дисплей
- 2-ступенчатый СУХОЙ нагревательный элемент с эмалированным покрытием
- Индикаторы нагрева и питания
- Увеличенный магниевый анод
- Устройство защитного отключения • Металлический корпус и технология
- «скрытой» установки крышек
- Диэлектрические переходники в комплекте
- Премиальный дизайн и матовое покрытие корпуса



Серия ҮС

30/50/80/100 л

- Внутренний бак из высококачественной нержавеющей стали
- Электронная панель управления и
- 2-ступенчатый СУХОЙ нагревательный элемент с эмалированным покрытием
- Индикаторы нагрева и питания
- Часы / Таймер • Увеличенный магниевый анод

покрытие корпуса

- Устройство защитного отключения
- Металлический корпус и технология
- «скрытой» установки крышек • Диэлектрические переходники
- в комплекте • Премиальный дизайн и матовое





- Препятствует выпадению в осадок минеральных солей
- Увеличивает срок службы водонагревателя
- Увеличивает межсервисный интервал обслуживания
- Увеличивает гарантийный срок
- Простая установка и замена



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

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 hisense-air.ru



Модельный ряд 2022 года



Инверторная сплит-система + приточная вентиляция

AIR SENSATION Superior DC Inverter



10 k, 13 k

• Сезонная энергоэффективность класса А+++/А+++

- Приток свежего воздуха до 50 м³/час
- Датчик влажности, датчик ${\rm CO_2}$ с цветовой индикацией качества воздуха
- НЕРА-фильтр Н11 для приточного воздуха
- Интеллектуальный режим Assistant Intelligent
- Функция FULL Ice Clean (внутренний/наружный блок)
- Hi-Nano мощный ионизатор (до 1 млн ионов/см³), сертифицированная
- защита от COVID-19
- Технология SUPERIOR DC Inverter + полный инвертор
- Wi-Fi управление
- Низкий уровень шума от 18 дБ(А)
- 12 внутренних вертикальных жалюзи + 2 горизонтальных жалюзи (широкая внешняя и дополнительная внутренняя)
- Антибактериальное покрытие теплообменника Silver Ion fin
- Диапазон работы на обогрев до -20 °C наружного воздуха

Инверторные сплит-системы

VISION Superior DC Inverter



- Функция Smart Eye (интеллектуальный датчик присутствия)
- Низкий уровень шума 16 дБ(А)
- Wi-Fi управление
- Hi-Nano мощный ионизатор (до 1 млн ионов/см3), сертифицированная защита от COVID-19
- Диапазон работы на обогрев до -25 °C наружного воздуха (тепловой насос)

LUX Design Super DC Inverter



- Wi-Fi управление
- ая очистка воздуха PLASMA LUX
- Антиаллергенный PLATIMUM фильтр
- Низкий уровень шума 19,5 дБ(А) • 7 скоростей вентилятора
- 4D AUTO AIR
- Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -20 °C

Premium DESIGN Super DC Inverter



10 k, 13 k, 18 k

- ULTRA High Density, Silver Ion и фотокаталитический фильтры Cold Plasma Ion Generator
- Низкий уровень шума
- 7 скоростей вентилятора
- Подготовлен для подключения
- модуля Wi-Fi • Работа на обогрев при температуре
- наружного воздуха до -20 °C

10 k. 13 k

CHAMPAGNE CRYSTAL Super DC Inverter

RED CRYSTAL Super DC Inverter

- ULTRA High Density, Silver Ion и фотокаталитический фильтры
- Cold Plasma Ion Generator • Низкий уровень шума
- 7 скоростей вентилятора
- Полготовлен лля
- подключения модуля Wi-Fi
- Работа на обогрев при температуре наружного воздуха до -20 °C

SMART DC Inverter

BLACK CRYSTAL DC Inverter



7 k, 09 k, 11 k,* 13 k

- Эксклюзивный лизайн
- ULTRA High Density, Negative Ion и фотокаталитический фильтры
- 5 скоростей вентилятора
- Self Cleaning • Полготовлен лля установки

EXPERT PRO DC Inverter



- Функции I Feel, Smart, Sleep, Super
- Wi-Fi адаптера
- *Только BLACK CRYSTAL DC Inverter



10 k, 13 k, 18 k, 24 k

- Подготовлен для подключения модуля Wi-Fi
- Ионизатор*
- Низкий уровень шума
- 7 скоростей вентилятора • Покрытие теплообменника
- наружного воздуха до -15 °C

BLACK CRYSTAL Classic A

- SILVER-ION FIN

* Только модели 10 k, 13 k

- Работа на обогрев при температуре
- - напряжения сети • Ultra Hi Density, Silver Ion фильтры
 - Низкий уровень шума
 - 5 скоростей вентилятора внутреннего блока

ZOOM DC Inverter

- 4D AUTO Air
- MIRAGE-дисплей • Режимы Sleep, Smart, Super, Dimmer, функция I Feel, Self Cleaning

7 k.10 k.13 k.18 k. 24 k

• Серия устойчива к перепадам

7 k 9 k 11 k 13 k 18 k 24 k

- Подготовлен для подключения модуля Wi-Fi
- Silver Ion фильтр и фотокаталитический фильтр
- Низкий уровень шума
- 5 скоростей вентилятора
- Режимы I FEEL, SMART, SLEEP
- 4D AUTO AIR

BASIC A

Классические сплит-системы

NEO Premium Classic A



7 k, 10 k, 13 k, 18 k, 24 k, 36 k*

- Премиальная неинверторная серия Полготовлен для полключения
- ULTRA High Density, Silver Ion фильтр и фотокаталитический фильтр' • Плазменная очистка воздуха**
- 5 скоростей вентилятора • Индикация утечки хладагента
- Подготовлен для установки
- ULTRA High Density, Silver Ion и фотокаталитический фильтры

7 k, 10 k, 13 k

• 5 скоростей вентилятора • Функции I Feel, Smart, Sleep, Super, Self Cleaning

NEO Classic A

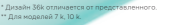


- 7 k, 9 k, 12 k, 18 k, 24 k

- Система самодиагностики и защиты



- РР фильто
- Режимы I FEEL, SMART, SLEEP, TURBO • Система самодиагностики и защиты





• UHD-фильтр и угольный фильтр • Режимы I FEEL, SMART, SLEEP, SUPER

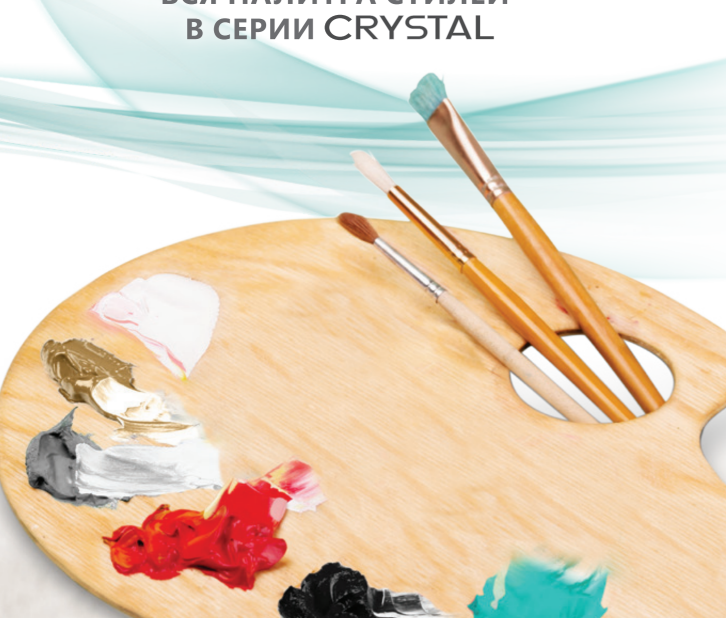
- 5 скоростей вентилятора
- Индикация утечки хладагента
- Защитная накладка на вентили внешнего блока



СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ **КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ**



ВСЯ ПАЛИТРА СТИЛЕЙ В СЕРИИ CRYSTAL



Модельный ряд 2022 года

Мульти сплит-системы

FREE Match / ULTRA Match DC Inverter

Внутренние блоки: настенного, канального, кассетного, консольного типов



Полупромышленные сплит-системы



• Внутренние блоки настенного типа подготовлены для подключения модуля Wi-Fi

- Широкий модельный ряд
- Фильтрация воздуха

ECOLIFE

- Возможность подачи свежего воздуха
- Увеличенная длина трасс • Круговая раздача воздуха*
- Классические блоки HEAVY Classic кассетного типа 24 k, 36 k, 48 k, 60 k
- Таймер, функция I Feel, режимы Sleep, Smart, Super
- Автоматический перезапуск
- Компактное исполнение внутренних блоков • Система самодиагностики и защиты

• Увеличенная длина трассы (до 60 метров)**

Очистители воздуха

(3.)

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

Наружные блоки





- Энергоэффективность класса А++/А
- Надежный двойной ротационный DC Inverter компрессор
- Плавный пуск компрессора
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Электронный расширительный вентиль
- Инверторные мульти сплит-системы
- Шумоизоляция компрессора



- Инверторные мульти сплит-системы
- Возможность подключения до 5 внутренних блоков
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Суммарная длина трассы до 100 м

Универсальные наружные блоки



12,** 18, 24, 36, 48, 60 k

- Двойная шумоизоляция компрессора
- Стандартная работа на охлаждение до -15 °С***
- Опциональная работа на охлаждение до -40 °C**
- Функция Soft Start снижает пусковую нагрузку
- Увеличенные перепады высот 15-30 м (в зависимости от модели)

Мобильные кондиционеры









• А класс энергоэффективности

- А класс энергоэффективности
- Wi-Fi встроенный модуль
- 3 режима работы
- 3 скорости вентилятора
- · Sleep, Smart, Super, I Feel
- 3 режима работы • 2 скорости вентилятора
- Sleep, Smart, Super, I Feel

Hisense VRF

СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



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

в системе

MITSUBISHI ELECTRIC

Hi-FLEXi

www.**HISENSEVRF**.ru

Модельный ряд 2022 года



Наружные блоки DC Inverter

Hi-Flexi серия SX высочайшая энергоэффективность





- Мощность систем
- -25% потребления электроэнергии

• Высочайшая энергоэффективность

- Применение только инверторных компрессоров Mitsubishi Electric и инверторных двигателей
- Объединение в систему до 4-х блоков
- Управление температурой кипения хладагента для выбора оптимального режима работы
- Пластинчатый теплообменник переохлалителя

Hi-Smart серии Н mini-VRF-системы



Мошность систем до 43,5 кВт



• Полностью инверторные технологии

• До 19 подключаемых внутренних блоков

- Компрессоры Hitachi
- Компактные габариты, легкий монтаж
- Высокая энергоэффективность • Широкая линейка наружных блоков 8-33,5 кВт

Hi-Flexi серия S



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



Мощность систем до 252 кВт

Внутренние блоки

Настенные блоки



5-28 k

- 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 k, 76-96 k
- Изменяемый напор блока (7-54 k)
- Проводной пульт в комплекте
- Фильтр в комплекте (7-54 k)
- Компактные габариты

Внутренние блоки



и консольные блоки

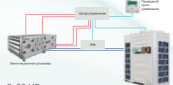


- типоразмерной линейки
- Фильтр в комплекте
- Версии с АС- и DC-вентилятором • Высота 192 мм для всей
- Встроенный дренажный насос
- Проводной пульт в комплекте
- Возможность подключения 3D-панели

Напольно-потолочные

- Низкий уровень шума
- Пульт ДУ в комплекте • Пылевой фильтр в комплекте
- Встроенный ЭРВ
- Универсальное исполнение для

Контроллер фреоновых





- 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

Системы управления и контроля



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

31

^{*} Для четырехпоточных моделей.



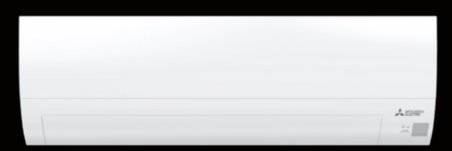
СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



>A++

Уникальные

показатели



EXCLUSIVE EDITION

the **B**est **T**echnologies FOR YOUR COMFORT

Антиаллергенный энзимный фильтр

антиаллергенный энзимный фильтр тонкой очистки в комплекте

Wi-Fi

внутри

Внутренние блоки

серии ВТ подготовлены

для Wi-Fi модуля, который

внутрь корпуса



Самый низкий уровень шума для базового инвертора

Стильный, информативный и интуитивно понятный пульт управления

Пульт

бизнес-класса

с большим дисплеем

3 года гарантии

Специальная расширенная гарантия от поставщика



www.ME.com.ru

Модельный ряд 2022 года

Сплит-системы ON/OFF

Сплит-системы INVERTER

CLASSIC INVERTER BT



2,0-5,0 кВт

Низкий уровень шума — от 19 дБ(А)
 Хладагент R32

• Встроенный 24-часовой таймер





CLASSIC INVERTER HR

2,5-7,1 кВт

• Встроенный Wi-Fi

• Авторестарт

Низкий уровень шума — от 21 дБ(А)
 Хладагент R32

Встроенный 12-часовой таймер







Внутренние блоки

2,3-7,8 кВт

- Низкий уровень шума
- Наноплатиновый фильтр Режим ECONO COOL

Сплит-системы INVERTER

Антиаллергенный энзимный фильтр в комплекте

STANDARD INVERTER AP





Низкий уровень шума — от 19 дБ(А)

Мульти сплит-системы

Внутренние блоки настенного, канального, кассетного, напольно-потолочного типов

• Хладагент R32

• Встроенный Wi-Fi

• Авторестарт

- Встроенный Wi-Fi (модели MSZ-AP**VGK)
- Авторестарт
- Бактерицилный антивирусный фильтр с ионами серебра V-blocking

DELUXE INVERTER FH





- 3D i-SFF Sensor
- Плазменная очистка Plasma Quard Plus
- Дезодорирующий и бактерицидный фильтр с ионами серебра
- Раздельное управление воздушными

20 дБ(

- Wi-Fi управление
- 3D i-SEE Sensor

Внутренние блоки PREMIUM INVERTER LN

- Плазменная очистка Plasma Quard Plus
- Покрытие DUAL-Barrier Goating

2,5-6,1 кВт

- Дезодорирующий и бактерици фильтр с ионами серебра • Хлалагент R32
- Pewum I save Низкий уровень шума
 - Pexum ECONO COOL

DESIGN INVERTER EF

• Бактерицидный антивирусный фильтр с ионами серебра

2,2-5,0 кВт

• Хлалагент R32

Наружные блоки





- Инверторные мульти сплит-системы
- Широкий модельный ряд
- Возможность подключения от 2 до 6 внутренних блоков
- Низкий уровень шума и вибрации



- Инверторные мульти сплит-системы
- Широкий модельный ряд
- Возможность подключения
- от 2 до 12 внутренних блоков
- Низкий уровень шума и вибрации

Полупромышленные сплит-системы

Внутренние блоки канального, кассетного, напольно-потолочного, колонного типов

Современный лизайн

• Фильтрация воздуха

Широкий модельный ряд

• Высокая энергоэффективность





- Широкий диапазон наружных . температур
- Расширенная самодиагностика
- Уникальная программа
- «Премиальный сервис»



Наружные блоки

- Высокая энергоэффективность
- Низкий уровень шума и вибрации • Широкий модельный ряд
- Перепад высот до 50 м

3,6-22,0 кВт

CITY MULTI G7 Next Stage

Внутренние блоки канального, кассетного, настенного типов



1,7-28,0 кВт

LOSSNAY

Бытовая серия VL

Широкий модельный ряд • Возможность создать

Приточно-вытяжные установки

систему конлиционировани любой конфигурации Высокая



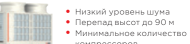
• Запатентованый рекуператор

• Срок службы теплообменного

элемента составляет 10 лет



Наружные блоки



компрессоров • Высокая энергоэффективность

• Бесперебойная работа при отключении питания внутренних блоков

Полупромышленная серия VL-220 / LGH



• Запатентованный рекуператор

• Срок службы теплообменного элемента составляет 10 лет

Современный дизайн корпуса

• Регулируемый расход воздуха • Возможность объединения

с кондиционером серии Mr.Slim







PROCOOL DUAL Inverter

профессиональная серия систем кондиционирования

Мульти

СПЛИТ-СИСТЕМЫ

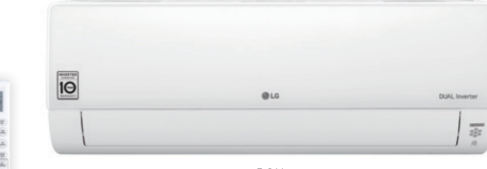
LG

Модельный ряд 2022 года

Бытовые сплит-системы

DUAL Inverter

ProCool











- 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 с целью очистки воздуха
- Дополнительный угольный фильтр (для моделей 7К/9К/12К)
- 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
- Лвойные 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. Полное прижимание внутреннего блока к стене

Мульти сплит-системы

Standart Plus









- Классический дизайн
- Wi-Fi управление
- Низкий уровень шума
- Быстрое охлаждение / нагрев
- Четырёхсторонний воздушный поток
- Система автоочистки • Фильтр глубокой очистки
- Скрытый дисплей

Наружные блоки





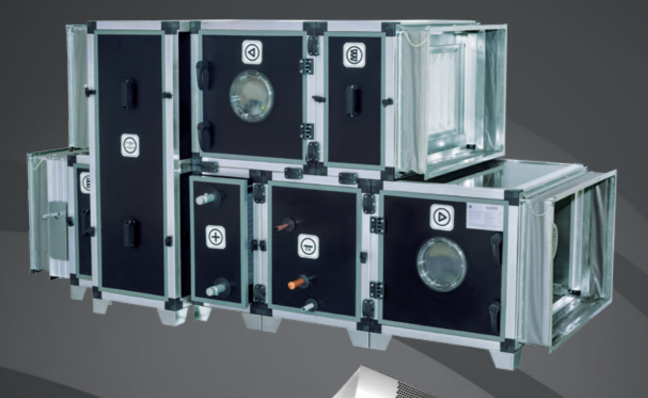
- Инверторный компрессор Twin Rotary
- Улучшенный теплообменник внешнего блока
- Интеллектуальное управление нагрузкой
- Контроль пиковых нагрузок
- Покрытие теплообменника Black Fin • Быстрое охлаждение и нагрев
- Режим ночной работы





Системы кондиционирования LG





ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

- **ТЕПЛОВОЕ**
- **№** ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ

ОБОРУДОВАНИЕ

www.ZILON.ru | www.ЗИЛОН.рф









Модельный ряд 2022 года



Модульные системы вентиляции



- вентиляции для круглых
- Стандартный типоразмерный ряд
- 4 модификации круглых канальных вентиляторов — различные типы корпуса и производители мотор-колес
- Мотор-колеса ZIEHL-ABEGG (Германия) в звукоизолированных вентиляторах
- Балансировка двигателей вентиляторов в 2-х плоскостях
- Удобное обслуживание всех
- Належные и высококачественные комплектующие





Минимальные сроки производства — от 3-х дней

Каркасно-панельные установки

- 27 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
- исполнение, наличие медицинского сертификата Более 30 различных функциональных

Специальное гигиеническое

- элементов Специальные исполнения для
- холодного климата и сейсмоопасных Высочайшее качество и европейские компоненты
- Системы автоматики

Компактные приточные и приточно-вытяжные установки

замках





у мощность **до 60 кВт**



- Компактная конструкция
- Мотор-колеса ZIEHL-ABEGG
- Рекуператоры HEATEX (для ZPVP) • Модели с электрическим и водяным нагревом
- Встроенная автоматика с пультом ДУ (для ZPVP)
- Корпус установок из оцинкованной стали с изоляцией 25-50 мм
- Карманные фильтры класса EU5 в комплекте Быстрое и удобное обслуживание. Крепления крышки на специальных
- * при температуре носителя 80/60 °C



- Шкафы управления различных
- Уникальный дистанционный пульт управления с ЖК-дисплеем Регуляторы управления скоростью
- вентилятора • Электронные регуляторы мощности
- электрических нагревателей
- Смесительные узлы для установок и водяных завес
- Широкий ассортимент элементов автоматики

Электрические конвекторы









- Конвекторы с современ СТИЧ-нагревательным элементом серии АТЛЕТ 2.0
- Эффективный и безопасный Х-нагревательный элемент (серии КОМФОРТ)
- Высокоточный термостат поллерживает заланную температуру
- Встроенная защита при опрокидывании прибора (серии КОМФОРТ и УЮТ)
- Панель управления на приборе для легкого и удобного использования
- Универсальный монтаж настенное и напольное размещение
- Для серии Комфорт Е3.0: электронная панель с LED дисплеем, 24 часовой таймер, функция антизамерзание.







расхода электроэнергии — энергосберегающее отопление XXI века • Работа по принципу

Инфракрасные обогреватели

• Высокая экономичность

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

Тепловые пушки



мощность нагрева 3-30 кВт





- ТЭНы из высококачественной
- нержавеющей стали • Полимерное покрытие корпуса, устойчивое к высоким температурам
- Электродвигатель вентилятора с увеличе ресурсом работы
- Две ступени мощности нагрева и режим вентиляции • Встроенная защита
- от перегрева
- Встроенный термостат для регулирования и поддержания установленной температуры
- Панель управления на корпусе прибора

Воздушно-тепловые завесы

тепловых завес

• Широкий ассортимент

нержавеющей стали

на выходе из завесы

• Мощный воздушный поток

• Исполнение ДЕКОР в корпусе

из зеркальной или матовой

Универсальность установки

(горизонтально/вертикально)



мощность нагрева 11-40 кВт*





- Две ступени мощности и «холодный» режим
- Встроенный термостат для защиты от перегрева
- Устойчивость к коррозии • Пульт управления в комплекте (кроме серии ЭКВАТОР)
- Возможность подключения нескольких завес к одному пульту управления
- * при температуре носителя 95/70 °C



Модульные каркасно-панельные установки ACS Klima









Комплектующие от ведущих европейских поставщиков





















Модельный ряд 2022 года

ACS Klima

Основанная в 1999 г. в городе Измир (Турция), компания ACS Klima является экспертом в производстве модульных каркасно-панельных 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, низкотемпературных регионов, объектов медицины.

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	
Материал каркаса	Алюминий 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 для бассейнов



- Расход воздуха от 1 000 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 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.

















Современное климатическое оборудование,











Модельный ряд 2022 года

Чиллеры со спиральными компрессорами

С воздушным охлаждением

ELECTA, COMPACT-I



3,8-58,3 кВт

- Энергоэффективность класса A++
- Инверторные компрессоры
- Работа при температуре наружного воздуха до -15 °C

- С воздушным охлаждением
- Compact-Y, EasyPACK, WinPACK, WinPOWER



5.6-862 кВт

- Надежные компрессоры BITZER ESEER 4,2
- Опция FREECOOLING
- Инновационное программное обеспечение Adaptive Function Plus
- R410A

С водяным охлаждением конденсатора

Y-FLOW



5.3-449 кВт

- Надежные компрессоры BITZER
- ESEER 6.5
- Компактные габариты
- Инновационное программ обеспечение Adaptive Function Plus
- R410A

Y-FLOW E

конденсатора



С выносным охлаждением

13.7-321 кВт

- Надежные компрессоры BITZER
- ESEER 6.5
- Компактные габариты
- Инновационное программное
- обеспечение Adaptive Function Plus
- R410A

Чиллеры с винтовыми компрессорами

С воздушным охлаждением конденсатора

FullPOWER VFD



510-1307 кВт

- Энергоэффективность класса А
- ESEER до 5,12 • Инверторные компрессоры BITZER
- Плавная регулировка мощности c 12 5-100%

С воздушным охлаждением конденсатора

FullPOWER, Z-POWER



267-1610 кВт

- Надежные компрессоры BITZER
- ESEER 4,1
- Опция FREECOOLING Инновационное програм

Чиллеры с воздушным

охлаждением конденсатора с

центробежными вентиляторами

- обеспечение Adaptive Function Plus

С водяным охлаждением конденсатора

FullFlow DX



203-1628 кВт

- Надежные компрессоры BITZER
- ESEER 5,88
- Инновационное программное обеспечение

Поливалентные системы

С ВОЗДУШНЫМ И С ВОДЯНЫМ

охлажднием конденсатора

- ЭРВ в комплекте • R513A/R134A

С выносным охлаждением конденсатора

Z-FLOW E



172-1425 кВт

- Надежные компрессоры BITZER
- Инновационное программное
- обеспечение • ЭРВ в комплекте

Элементы управления

• R134A

Чиллеры других исполнений

Чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора с центробежными компрессорами



267-1101 кВт

- Энергоэффективность класса A и ESEER 5.86
- Компрессор Turbocor
- Низкие пусковые токи
- Низкий уровень шума • R134A или R1234ze

ККБ

- Статический напор вентилятора



16-160 кВт

- Энергоэффективность класса А
- «Plug-Fan» с ЕС-двигателем

- Высокая эффективность TER до
- 6 ступеней регулирования
- обеспечение Adaptive Function Plus

18-650 кВт

- Инновационное программно
- R410A или R134A • Раздельное регулирование чиллеров

Вентиляционные установки



Эксклюзивная дистрибьюция

От 1 000 до 104 970 м³/ч

- 2 серии СТА ADV (стандарт) и Next Air (премиум)
- 93 типоразмера, включая узкие
- и низкопрофильные форм-факторы Роботизированная произволственная
- Высочайшие характеристики корпуса по EN 1886 D1(M), L1(M), F9(M), T2, ТВ1
- Неограниченные возможности конфигурации

Осушители воздуха для бассейнов

• Комплексное управление системой

• Централизованное управление

• Дистанционный мониторинг

iDRHOSS



7,7-145 л/ч

- Спиральные и ротационные
- Толщина панелей 25 мм
- Опциональные рекуператоры





16,4-163 кВт

- Спиральные компрессоры SANYO и BITZER
- Двигатели вентиляторов с тепловой защитой • Широкий выбор опций
- Интеллектуальная система
- Кассетные фанкойлы с элегантной декоративной панелью Широкий модельный ряд
- канальных фанкойлов • Настенные фанкойлы
- клапаном



- Опционально статическое давление до 200 Па
- Широкий выбор опций



Модельный ряд 2022 года



Вентиляторы и аксессуары





- АС/ЕС двигатели
- Канальные, высокотемпературные и крышные модели
- Шумоизолированные исполнения всех моделей
- Применение наиболее качественных компонентов
- Удобство монтажа и обслуживания
- Полный ассортимент сетевых элементов и элементов автоматики

Модульные каркасно-панельные установки







Серия AmberAir

- Четыре варианта исполнения корпуса: с наполнителем из минеральной ваты MD50 и MD50+, либо с наполнителем из пенополиуретана SD50 и SD50+ (индекс «+» означает наличие теплового разрыва каркаса)
- Применение самых инновационных и энергоэффективных компонентов европейского производства
- Производительность от 1000 до 80 000 м³/ч
- Вентиляторы ЕС/РМ нового поколения
- 5 типов рекуперации энергии: противоточные рекуператоры, перекрестноточные рекуператоры, роторные регенераторы, рекуператоры с промежуточным теплоносителем, роторный рекуператор с тепловым насосом
- Программа подбора и 3D-моделирования установок VentMaster позволяет быстро рассчитать установку и выгрузить результат в САПР
- Оборудование и программа подбора получили сертификат Eurovent и подтверждают его ежегодными аудитами
- Гигиеническое исполнение, сертификат Eurovent Hygienic L2

Компактные вентиляционные установки









- АС/ЕС двигатели
- Два варианта нагрева водяной и электрический
- Модели со встроенной автоматикой либо с подготовкой под внешнее

Приточно-вытяжные установки производительностью до 7000 м³/ч

- Подвесные установки, установки с горизонтальным/вертикальным подключением воздуховодов
- 3 типа рекуперации пластинчатый перекрестноточный рекуператор, пластинчатый противоточный рекуператор, роторный регенератор
- AC/EC двигатели
- Встроенная автоматика, адаптированная к российским условиям эксплуатацаии
- 3 способа управления установкой: внешний пульт, система диспетчеризации, управление с мобильного приложения
- Подключение внешних устройств датчиков, нагревателей, управление

Установки для коммерческих объектов







Серия AmberAir Compact

- Подвесные установки, установки с горизонтальным либо вертикальным подключением воздуховодов
- Противоточный пластинчатый рекуператор с эффективностью до 92 %
- Выбор класса очистки фильтров, типа и параметров встроенного нагревателя, модели вентилятора, стороны обслуживания и используемых опций
- Применение ЕС-двигателей (класс энергоэффективности IE4)
- Корпус установки SD50+ позволяет существенно снизить стоимость

Электроприводы GRUNER















- Высокое качество приводов, сделано в Германии
- 2-3-х позиционное управление или пропорциональное управление (0-10 В)
- Крутящий момент от 3 до 40 Нм, модели с возвратной пружиной
- Специальные модели электроприводов со встроенным потенциометром, с вспомогательными переключателями, модели для подключения к квадратному валу и т.п.
- Электроприводы для водяных клапанов / с высокой скоростью срабатывания / для
- Позиционеры для электроприводов

Гибкие воздуховоды и шумоглушители DIAFLEX



- Три серии гибких воздуховодов: неизолированные, теплоизолированные, звукопоглощающие
- Модели «Эконом», «Классик» и «Премиум» в каждой серии
- 9 типоразмеров, диаметры от 102 до 406 мм
- Максимальное рабочее давление до 3000 Па
- Гибкие шумоглушители для применения в условиях ограниченного пространства



Диффузоры DIAFLEX

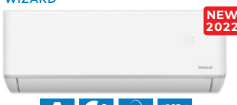
- Стальные приточные (DVS-P) и вытяжные (DVS) диффузоры
- Универсальные пластиковые диффузоры (DVK)
- Стандартный модельный ряд: диаметры 100-200 мм (для DVS-P/DVS), 100-250 мм (для DVK)
- Высокое качество
- Регулирование воздушного потока
- Соединительная муфта для герметичного соединения с воздуховодом





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*
- * Для моделей 7-18 К

FAVORITE II

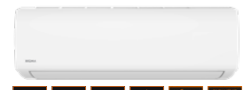


7 K, 9 K, 12 K, 18 K, 24 K

- А класс энергоэффективности*
- 4 режима работы
- Скрытый дисплей
- Ночной режим
- Режим TURBO
- Таймер
- Антикоррозийное покрытие GOLDEN FIN
- Компрессор GMCC
- * Для моделей 7-18 К

Классические сплит-системы

TURBOCOOL





- Ночной режим SLEEP
- 4 режима работы
- LED-дисплей
- Функция IFEEL
- Дополнительная шумоизоляция компрессора

Инверторные сплит-системы

WIZARD ERP DC Inverter





- EU ERP A++ класс энергоэффективности
- Уровень шума от 21,5 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока • Технология Объемного Обдува у моделей 9k/12k
- 3D Airflow вертикальные и горизонтальные
- направляющие*

Roland

www.ROLAND.com.ru

XIGMA

www.XIGMA.com.ru

- Grand Ion Generator у моделей 9k/12k
- Расширенный температурный диапазон работы -15... +53 °C охлаждение / -20...+30 °C нагрев
- * Для моделей 18 К/24 К

FAVORITE II Inverter



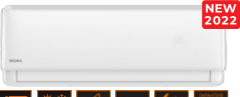


7 K, 9 K, 12 K

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

Инверторные сплит-системы

EXTRAFORCE





7 K, 9 K, 12 K, 18 K, 24 K

- Класс энергоэффективности А
- 4 режима работы • Режим TURBO
- Низкий уровень шума
- Антикоррозийное покрытие GOLDEN FIN
- Ночной режим SLEEP

Классические сплит-системы

ECLIPSE









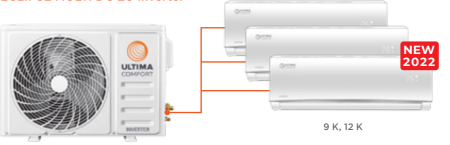


7 K, 9 K, 12 K, 18 K, 24 K

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Таймер
- Скрытый LED-дисплей
- BLUE FIN антикорр. покрытие теплообменника
- Ночной режим

Инверторные мульти сплит-системы

ECLIPSE MULTI DC EU Inverter



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

Классические сплит-системы

SPARK















7 K, 9 K, 12 K, 18 K, 24 K • А класс энергоэффективности

- 4 режима работы:
- Скрытый дисплей
- Ночной режим Pewum TURBO
- Антикоррозийное покрытие GOLDEN FIN
- Компрессор GMCC
- * Для моделей 7-18 К

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

Инверторные сплит-системы

ECLIPSE Inverter











- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Таймер

ULTIMA COMFORT

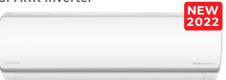
- Скрытый LED-дисплей
- BLUE FIN антикорр. покрытие теплообменника
- Ночной режим

Комбинации

Наруж./внут. блок	1 блок	2 блока	3 блока
UC-2FMA14-OUT	_	09+09	_
		09+12	
UC-2FMA18-OUT	_	09+09	_
		09+12	
		12+12	
UC-2FMA24-OUT	-	09+09	09+09+09
		09+12	09+09+12
		12+12	09+12+12
		_	12+12+12

Инверторные сплит-системы

SPARK Inverter











- Класс энергоэффективности А • 4 режима работы
- Режим TURBO

• Скрытый LED-дисплей

• Антикоррозийное покрытие GOLDEN FIN • Ночной режим





www.EcoStar.me



ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ

www.ROYAL.ru









РАЗРАБОТКИ



для России

























Новое поколение

НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- МОЩНЕЕ
- ТИШЕ
- НАДЕЖНЕЕ

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ ДОСТУПЕН КАЖДОМУ



РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Труба медная в бухтах и хлыстах

- Станларт FN 12735
- Мягкая отоженная труба в бухтах • Минимальный предел прочности
- 220 H/mm² Содержание меди 99.90 %
- и фосфора 0,015-0,040 %
- Подходит под рабочее
- давление R410 и R32
- Бухты по 15 и 50 метров

Насосы дренажные ROYAL Clima



- Модели на 15 л/ч и 38 л/ч
- Пыле- влаго- защищенный корпус насоса, стыки деталей корпуса соединены плазменной сваркой, защита ІРХ8
- Влагозашишенные соединения проводов ІР68
- Дополнительная шумоизоляция насоса
- Огнестойкий пластик, не поддерживает
- Отсоединяемая монтажная пластина на дне блока поплавка, монтажные пазы на корпусс насоса
- Возможность подсоединения тонкой трубки ПВХ 6×9 мм к поплавку с двух сторон

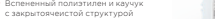
Теплоизоляция K-FLEX



K-FLEX

- Вспененный полиэтилен и каучук
- Трубная и листовая изоляция
- Лучшее соотношение цены
- Под заказ поставляются и другие

продукты K-FLEX.



Зимний комплект серии «ХАСКИ»



ROYAL

- 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 Расширяет диапазон рабочих
- температур до -40 °C
- Зашишает наиболее уязвимые к холодному пуску узлы сплит-системы

Кронштейны стальные



- Широкий размерный ряд
- Толщина металла от 1,8 до 3 мм • Порошковая окраска
- Контроль качества каждой партии

Шланг дренажный

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

Фильтры универсальные для сплит-систем



Carbon sponge

- Очищают воздух от летучих и полулетучих органических соединений, сдерживают бактерии, микробы и грибы
- Подходят для сплит-систем марок ROYAL Clima, Hisense, ROLAND, EcoStar, XIGMA

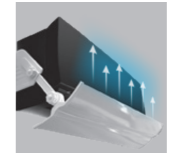




Устройства ротации БУРР и БИС

- Управляют работой 2 или 3 групп кондиционеров (до 15 сплит-систем)
 - Обеспечивают равномерную выработку ресурса сплит-систем • Поддерживают заданный температурный
 - режим • Подключают резервные группы сплит-систем при недостаточной
 - мощности основной группы • Отключают сплит-системы при появлении нештатных ситуаций с
 - выдачей соответствующих сигналов

Экраны-отражатели ROYAL Clima серии «UMBRELLA»



Для бытовых сплит-систем

- Универсальны, подходят для
- Защищают от переохлаждения
- Простая установка и демонтаж, не требующие специальных навыков
- Элегантный дизайн



Для кассетных сплит-систем

- Универсальны, подходят для
- Максимально быстрый монтаж на декоративную панель
- Защита от переохлаждения Скажи НЕТ кондиционерным войнам

КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ

КЛИМАТИЧЕСКОГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Более 10 000 реализованных проектов в России и ЕАЭС





Центр ядерной медицины АО «Медицина»

Страна: Россия

Город: Химки

Оборудование: Каркасно-панельные установки RHOSS

Суммарная производительность: более 450 000 м³/ч, 93 агрегата



Химико-фармацевтический завод Авексима Сибирь

Страна: Россия

Город: Анжеро-Судженск

Оборудование: Каркасно-панельные установки RHOSS

Суммарная производительность: более 64 830 м3/ч, 7 агрегатов



ГАУЗМО Клинический центр восстановительной медицины и реабилитации

Страна: Россия

Город: Звенигород

Оборудование:

Приточно-очистительные комплексы BREZZA RCB 150

Количество 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.)

Суммарная производительность: более 560 000 м³/ч



Переоборудование Экспоцентра в инфекционный госпиталь

Страна: Россия

Город: Москва

более 140 000 м³/ч

Оборудование: Каркасно-панельные установки ZILON, наборные системы ZILON (43 шт.), системы автоматики Суммарная производительность:



ТРЦ «Акварель»

Страна: Россия

Города: Пушкино

Оборудование: Каркасно-панельные

установки SALDA

Суммарная производительность: более 202 000 м³/ч, 23 агрегата



ТЭС «Ударная»

Страна: Россия

Город: Краснодарский край

Оборудование: Каркасно-панельные установки ZILON

Суммарная производительность: более 187 000 м³/ч, 18 агрегатов



Правительство Московской области

Страна: Россия

Город: Красногорск

Оборудование: Чиллеры RHOSS, Драйкулеры ThermoKey

Суммарная производительность: более 7 МВт, 6 чиллеров, 10 драйкулеров



Элитный жилой квартал «Искра-Парк»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: VRF-системы Hisense

Суммарная производительность:

Наружных блоков: более 99 шт.



Деловой центр на ул. Автозаводская

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: Каркасно-панельные установки ZILON

Суммарная производительность: более 275 000 м³/ч, 28 агрегатов



Офис «Viber»

Страна: Беларусь

Город: Минск

Оборудование: VRF-системы Hisense Суммарная холодильная мощность: 125 кВт

Наружных блоков: 4 шт.

Внутренних блоков: более 35 шт.



Электростальская центральная городская больница

Страна: Россия

Город: Электросталь Оборудование: Каркасно-панельные

установки ZILON

Суммарная производительность: более 83 000 м³/ч. 15 агрегатов

Объекты





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:

0.6 МВт



Офис «Ростелком»

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

Суммарная производительность: 1540 kBt



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 Суммарная производительность:





Фармацевтическая компания АО «АВВА РУС»

Страна: Россия Город: Киров

Оборудование: Каркасно-панельные установки RHOSS, чиллеры RHOSS, компактные установки SALDA, пароувлажнители ROYAL Clima



Технопарк МФТИ

Страна: Россия

Город: Долгопрудный

Оборудование: VRF-системы Hisense, чиллер ROYAL Clima, гидромодуль

ROYAL Clima Суммарная холодильная мощность:

1.7 MBT Наружных блоков: 52 шт.

Внутренних блоков: более 200 шт.



Префектура ЮВАО

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: VRF-системы Hisense

Суммарная холодильная мощность: 547 kBT

Наружных блоков: 14 шт.

Внутренних блоков: более 100 шт.



Станции московского метрополитена

Страна: Россия

Город: Москва. Станции «Ховрино», «Рассказовка», «Боровское шоссе»,

«Терешково», «Солнцево» и «Новопеределкино»

Оборудование: Полупромышленные сплит-системы Mitsubishi Electric

Общая площадь: 40 000 м²



Деловой центр «Мякинино»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: чиллеры RHOSS, градирни Thermokey



Фармацевтическое производство ПАО «Биохимик»

Страна: Россия

Город: Саранск

Оборудование: каркасно-панельные вентиляционные установки SALDA, чиллеры RHOSS, драйкуллеры Thermokey, гидромодули ROYAL Clima



медико-социальной экспертизы»

Страна: Россия

Город: Астрахань

Оборудование: VRF-системы Hisense Суммарная холодильная мощность:

120 кВт

Наружных блоков: 4 шт.



Элитный жилой комплекс «Wine House»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: компактные приточные установки SALDA

Суммарная производительность: более 75 000 м³/ч, 195 агрегатов



Отель «ASTRUM»

Страна: Россия

Город: Щелково

Оборудование: каркасно-панельные вентиляционные установки SALDA

Суммарная производительность: более 400 000 м³/ч, 64 агрегата



Международный центр репродуктивной медицины

Страна: Россия

Город: Санкт-Петербург

Оборудование: вентиляционное оборудование SALDA





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.

Суммарная холодильная мощность: 330 кВт



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, 11 агрегатов



НИИ глазных болезней им. Гельмгольца

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: Каркасно-панельные установки ACS Klima

Суммарная производительность: более 69 000 м³/ч, 10 агрегатов



Филиал банка «Открытие»

Страна: Россия

Город: Саратов

Оборудование: Каркасно-панельные установки ACS Klima

Суммарная производительность: более 58 000 м³/ч, 7 агрегатов



Коттеджный поселок «Лукашево», г. Хабаровск

Страна: Россия

Город: Хабаровск

Оборудование: приточно-вытяжные компактные установки SALDA с пластинчатым рекуператором эффективностью до 70%, со встроенной автоматикой



Гипермаркеты «Лента»

Страна: Россия

Город: 12 гипермаркетов сети «Лента» по всей России

Оборудование: чиллеры ROYAL Clima, фанкойлы ROYAL Clima, вентиляционные установки SALDA



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, 6 агрегатов



НМЦ по профилактике и борьбе со СПИДом

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: Каркасно-панельные

Суммарная производительность: более 85 000 м³/ч, 13 агрегатов



Центры позитронноэмиссионной томографии

Страна: Россия

Города: Астрахань, Владимир, Краснодар, Пермь

Оборудование: Hisense VRF

Суммарная производительность: 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

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON (10 шт.), ККБ ROYAL Clima Суммарная производительность: более 44 000 м3/ч

Суммарная холодильная мощность:



Фитнес-клуб с бассейном «Территория Фитнеса»

Страна: Россия

Город: Москва

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

Суммарная производительность: более 55 000 м³/ч



Апарт-отель **«AVENUE»**

Страна: Россия

Город: Санкт-Петербург

Оборудование: чиллер ROYAL Clima, спиральный с воздушным охлаждением

Суммарная производительность: более 700 кВт



Отель «Мария» 5 звезд и SPA-комплекс

Страна: Россия

более 520 кВт

Город: Санкт-Петербург

Оборудование: каркасно-панельные установки ZILON (3 шт.), ККБ ROYAL Clima (3 шт.), VRF-систем HISENSE (13 шт.) Суммарная производительность:

Страна: Россия Город: Тольятти

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

Фабрика дверей

«Феррони»

Суммарная производительность: более 670 000 м³/ч





«Мои документы»

Страна: Россия

Города: Белгород, Владивосток, Москва,

Оборудование: VRF-системы Hisense Суммарная холодильная мощность: 400 kBt

Наружных блоков: 16 шт. Внутренних блоков: более 100 шт.



Пивоваренный завод «АБ ИнБев Эфес»

Страна: Россия

Горол: Казань

Оборудование: Каркасно-панельные установки ZILON

Суммарная производительность: более 286 100 м³/ч, 13 агрегатов



Технологическое бюро «Совэлмаш»

Страна: Россия

Город: Зеленоград

Оборудование: Каркаснопанельные установки ZILON, секции поверхностного увлажнения ZILON

Суммарная производительность: более 232 000 м³/ч, 16 агрегатов



Бизнес-центр **DM TOWER**

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: Каркасно-панельные установки RHOSS

Суммарная производительность: более 237 800 м³/ч, 21 агрегатов



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, 6 агрегатов



Фармацевтическое производство «Славянская аптека»

Страна: Россия

Город: Владимирская область

Оборудование: Каркасно-панельные установки ZILON

Суммарная производительность: более 45 000 м³/ч, 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 производительность: более 70 000 м³/ч, 4 агрегата



Концерн Созвездие корпус ЦСИ

Страна: Россия

Горол: Воронеж

Оборудование: Чиллеры и выносные конденсаторы ROYAL Clima

Суммарная производительность: более 700 кВт, 3 чиллера



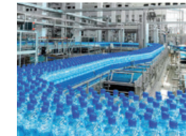
Онкологический диспансер

Страна: Казахстан

Город: Актау

Оборудование: Чиллер ROYAL Clima Суммарная производительность:

200 кВт, 1 чиллер



Производство газированной воды Радуга-Боттлерс

Страна: Россия

Город: Саратов

Оборудование: Чиллер ROYAL Clima Суммарная производительность:

260 кВт, 1 чиллер



ЖК «RED SIDE»

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: VRF-системы Hisense Суммарная холодильная мощность:

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, более 90 штук



ТЦ «СТОЛИЦА»

Страна: Россия

Город: Чита

Оборудование: Чиллеры ROYAL Clima MACS

Суммарная производительность: 210 кВт, 3 штуки



ТЦ «Европа»

Страна: Россия

Города: Рязань, Курск, Орел

Оборудование: VRF-системы Hisense, ККБ ROYAL Clima, каркасно-панельные установки SALDA

Суммарная холодильная мощность: 2,4 MBT

Наружных блоков: более 70 шт. Внутренних блоков: более 500 шт.



ЖК «Золотой», Софийская набережная

Страна: Россия

Город: Москва

Оборудование: Драйкулеры ThermoKey Суммарная производительность: более

2,5 МВт, 6 драйкулеров



Бизнес-Центр, Садовая 177

Страна: Россия

Город: Самара

Оборудование: VRF-системы

Суммарная производительность: более 250 кВт, 4 наружных блока

Компания «БРИЗ — Климатические системы», организованная в 1993 году, является одной из первых специализированных российских компаний, начавших работать на климатическом рынке.

Специализация компании — поставки климатического оборудования с квалифицированной поддержкой и сервисом для профессиональных инженерно-монтажных организаций, а также сотрудничество с проектными организациями в области современных инженерных решений.

Главной целью своей работы компания «БРИЗ — Климатические системы» ставит построение взаимовыгодного партнерства — выстраивание правильного баланса делового сотрудничества и личных, человеческих отношений.

Для этого компания постоянно оптимизирует как собственную структуру и портфель брендов, так и предлагаемые модели сотрудничества, стремясь расти и развиваться вместе со своими Партнерами.

Многолетний опыт работы и ежегодное повышение качества работы компании позволяют нам делать свою работу так, чтобы наши Партнеры остались с нами и рекомендовали «БРИЗ — Климатические системы» своим коллегам.





www.breez.ru climate@breez.ru Москва: +7 (495) 150-50-05 Санкт-Петербург: +7 (812) 565-00-60 Ростов-на-Дону: +7 (863) 322-33-21 Волгоград: +7 (844) 220-50-55 Пятигорск: +7 (879) 338-91-50 Воронеж: +7 (473) 211-03-51 Саратов: +7 (845) 275-93-33 Самара: +7 (846) 255-00-27 Нижний Новгород: +7 (831) 262-10-72 Казань: +7 (843) 500-57-01 Оренбург: +7 (353) 266-34-54 Уфа: +7 (347) 200-09-49 Пермь: +7 (342) 200-86-64 Екатеринбург: +7 (343) 351-74-54 Новосибирск: +7 (383) 383-28-78 Красноярск: +7 (391) 986-40-43 Иркутск: +7 (395) 248-25-85 Хабаровск: +7 (421) 278-82-72 Владивосток: +7 (423) 202-78-76 Кемерово: +7 (384) 232-67-87