

BR≡EZ

КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

АССОРТИМЕНТ ОБОРУДОВАНИЯ

1993

№2

> 30

> 1000

70 000

16 000

15

год
основания

по поставкам систем
кондиционирования в РФ*

дистрибьюторских
центров

профессиональных
сотрудников

палетомест — пиковый
объем хранения

единиц
складского учета

основных марок
представяемого
оборудования

2024

* По официальным данным независимого маркетингового агентства «Литвинчук Маркетинг»

FUNAI
Future and air

Hisense

ROYAL
CLIMA

Roland

HITACHI

PHILIPS

LG

COOLNET
ROYAL
CLIMA

XIGMA

ecostar

ZILON
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

ACS

LAMPRECHT

ERACO
ROYAL
CLIMA

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

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

№2 * по продажам систем кондиционирования

Более **3 000 000** систем кондиционирования было реализовано компанией за 30 лет

№2 * по продажам VRF-систем в количестве систем

Более **12 000** VRF-систем было реализовано компанией за 30 лет

Более **12 000** значимых объектов



Более **1000** высококлассных специалистов работает в компании «БРИЗ — Климатические системы»

На данный момент количество сотрудников составляет более 1000 человек, работающих в России, Казахстане, Кыргызстане, Китае

30 Дистрибьюторских центров

обеспечивают оперативные поставки оборудования, охватывая всю территорию России, Казахстан и Кыргызстан

Москва • Санкт-Петербург • Ростов-на-Дону • Волгоград
Пятигорск • Воронеж • Саратов • Самара • Нижний Новгород • Кемерово • Казань • Оренбург • Уфа • Пермь
Екатеринбург • Челябинск • Новосибирск • Красноярск
Иркутск • Хабаровск • Владивосток • Краснодар • Сочи
Тюмень • Барнаул • Калининград • Рязань • Ярославль
Алматы (Казахстан) • Бишкек (Кыргызстан)

Развитая логистическая сеть

Федеральный распределительный центр

Общая площадь складов

26 000 м²

60 000 м²

* По данным отчетов независимого маркетингового агентства «Литвинчук Маркетинг»

В ассортименте более **15 000**

Вентиляция • Водонагреватели
Кондиционирование
единиц продукции • Увлажнение • Осушение
Расходные материалы • VRF-системы

Отопление

КОМПАНИЯ СЕГОДНЯ

В 2023 году компании «БРИЗ — Климатические системы» исполнилось 30 лет. История компании — это годы непрерывной упорной работы, когда мы преодолевали сложности, находили нестандартные решения, чтобы добиваться лучших результатов.

ПРОДУКТ. ПАРТНЕРЫ. КОМАНДА.

3 важнейших элемента успеха компании.

Продукт

Компании есть чем гордиться. Продукт, который мы предлагаем рынку, это совокупность качественного оборудования и лучших сервисов для наших партнеров. Ассортимент продукции постоянно расширяется и совершенствуется, чтобы отвечать современным требованиям потребителей, соответствовать трендам в области технологий и инноваций отрасли.

Сегодня в ассортименте БРИЗ представлено более 15 000 единиц продукции от ведущих мировых лидеров по производству бытового и промышленного климатического оборудования: FUNAI, HISENSE, ROYAL CLIMA, Hitachi, PHILIPS, LG, Roland, XIGMA, COOLNET & ROYAL CLIMA, Ecostar, ERACO & ROYAL CLIMA, ZILON, ACS Klima, LAMPRECHT и др. Полный спектр высококачественной техники и всесторонняя поддержка позволяют нашим партнерам расти и предлагать потребителям современные комплексные решения.



Партнеры

С годами сотрудничество с партнерами не только укрепляется, но и позволяет вместе расширять географию присутствия БРИЗа.

За последнее время компания совершила большой шаг вперед, выйдя за пределы территории России и сосредоточив свои усилия на развитии в странах Евразийского экономического сообщества (ЕврАзЭС). На сегодняшний день продукция компании «БРИЗ — Климатические системы» уже доступна клиентам в Казахстане, Кыргызстане и Беларуси.



В 2023 году исполнилось 10 лет с начала сотрудничества корпорации HISENSE и компании «БРИЗ — Климатические системы». Символично, что торжественное мероприятие, посвященное юбилейной дате, прошло 19 октября 2023 года, спустя ровно 10 лет с момента подписания договора о партнерстве. Мероприятие собрало рекордное количество участников — более 1 100 профессионалов отрасли, став крупнейшим событием на климатическом рынке!

Ежегодно совместно с партнерами компания запускает масштабные федеральные и региональные рекламные кампании. Чтобы партнеры всегда были в курсе последних тенденций на климатическом рынке, БРИЗ на протяжении многих лет проводит конференции, тест-драйвы оборудования, обучающие семинары и вебинары в Учебном центре БРИЗ, а также регулярно организует поездки партнеров на заводы-производители.

Традиционные конференции 2023 года были объединены общей концепцией «Золотые стандарты климата» и приурочены к 30-летию компании. В общей сложности более 5 000 профессионалов климатического рынка посетили конференции БРИЗ в 2023 году.

FUNAI
Future and air

Hisense

ROYAL CLIMA

Roland

HITACHI

PHILIPS

LG

COOLNET
ROYAL CLIMA

XIGMA

ecostar

ZILON
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

ACS

LAMPRECHT

ERACO
ROYAL CLIMA



С 2018 года в компании успешно функционирует Учебный центр БРИЗ с установленным действующим оборудованием. В Центре проходят обучение не только сотрудники продающих департаментов, но и сервис-инженеры, технические специалисты и монтажники. В современном просторном маркетинг-холле в Москве представлена широкая линейка бытового климатического оборудования. Шоурум оснащен всем необходимым демонстрационным оборудованием, зонами переговоров, что позволяет проводить как масштабные мероприятия, так и рабочие встречи с возможностью познакомиться с широким ассортиментом и конкретными моделями оборудования. Встречи с партнерами становятся еще более продуктивными, когда проходят буквально на испытательной площадке.

Сегодня Академия БРИЗ приглашает всех желающих к взаимодействию и работе над интересными совместными проектами. Партнер может подать заявку на разработку собственного курса. Эксперты Учебного центра создадут индивидуальную программу обучения в онлайн- или офлайн-формате.

Команда

Главная ценность БРИЗ — профессиональная команда. В 2023 году состав команды достиг 650 человек. Знания сотрудников, помноженные на их многолетний опыт, позволяют достигать новых высот в бизнесе и ставить новые рекорды.

БРИЗ продолжает открывать новые филиалы, становясь еще ближе, делая еще доступнее весь спектр оборудования из ассортимента, обеспечивая своевременные отгрузки и техническую поддержку партнеров. К концу 2023 года открыто 30 Дистрибуторских центров в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Волгограде, Пятигорске, Воронеже, Саратове, Самаре, Нижнем Новгороде, Кемерово, Казани, Оренбурге, Уфе, Перми, Екатеринбурге, Челябинске, Новосибирске, Красноярске, Иркутске, Хабаровске, Владивостоке, Краснодаре, Сочи, Тюмени, Барнауле, Калининграде, Рязани, Ярославле, Алматы (Казахстан), Бишкеке (Кыргызстан).

Компания постоянно совершенствует логистические процессы, повышая эффективность работы. Складские площади БРИЗ — 60 000 м².

Современный Федеральный распределительный центр «БРИЗ Шереметьево» в Москве успешно функционирует с 2019 года. Складской комплекс площадью 26 000 м² оснащен многоуровневыми системами хранения, укомплектован специализированной техникой. Непрерывно совершенствуется система учета и управления складскими запасами, повышается уровень клиентского сервиса, скорость обслуживания заявок на погрузочно-отгрузочные работы и работы по перемещению товара.

В 2023 году открылся новый оперативный логистический центр «БРИЗ — Медведково» площадью 2 400 м². Продолжает действовать склад Саларьево. Таким образом, логистическая структура Москвы образует 3 сектора: партнеры могут выбрать ближайший склад БРИЗ.

Сервисную поддержку осуществляют более 260 авторизованных сервисных центров. Интенсивный рост сервисной сети позволяет поддерживать высокие стандарты качества обслуживания клиентов.

Компании БРИЗ по силам любые масштабные проекты. Качественное и современное бытовое, полупромышленное и индустриальное климатическое оборудование, поставляемое компанией, успешно функционирует и обеспечивает комфортную работу более чем на 12 000 объектах различного назначения: промышленные предприятия и объекты транспортной инфраструктуры, современные жилые комплексы и отели, в том числе премиум-класса, объекты спортивной, культурной и социальной сфер.

Всестороннее взаимодействие компании с партнерами и реализация сложных проектов были бы невозможны без слаженной профессиональной работы всех департаментов компании. Компания «БРИЗ — Климатические системы» заинтересована в долгосрочном взаимовыгодном сотрудничестве с надежными и профессиональными компаниями.

КОНКУРСЫ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ БРИЗ 2024

Уважаемые Партнеры!

В ознаменование начала нового сезона 2024 года компания «БРИЗ — Климатические системы» рада сообщить о старте целого ряда конкурсов для своих Партнеров на всей территории России.

Добавь в свою жизнь персональный РАЙ!

88 великолепных призов ждут победителей конкурса на лучшие результаты по продажам премиальной климатической техники FUNAI, ассортимент которой получил значительное расширение в 2024 году.

Главный приз конкурса — это поездка в Таиланд, который многие называют настоящим раем на земле. В поездку отправятся 33 победителя.

Также участников ждут 55 великолепных призов, которые, несомненно, сделают жизнь их обладателей более райской: 29 игровых консолей Sony PlayStation 5 и 26 беспроводных колонок Sony SRS-XP700.

Конкурс проводится с разделением РФ на 4 территории, поэтому у всех высокие шансы победить и получить свою награду!

FUNAI
Future and air

Life's Good — Счастливая семёрка!

Жизнь прекрасна, ведь 7 победителей этого федерального суперконкурса посетят Южную Корею, Сеул, что, несомненно, сделает их жизнь более прекрасной! А еще 17 участников получат самые современные телевизоры LG 55NANO766QA с диагональю 55'.

Чтобы сделать борьбу более интересной и честной — дополнительные возможности в конкурсе для компаний из регионов.



Продажи, меняющие вашу жизнь! (8+8+8+8)×2

8 — цифра, обозначающая богатство в Китае, а значит максимальный успех и удачу. Работайте с HISENSE и одновременно выигрывайте ценные призы — это и высокая прибыль, и двойная удача!

8 победителей конкурса с каждой Территории проведения конкурса получат возможность совершить увлекательную поездку в Китай, увидеть центральный офис и заводы корпорации HISENSE, прикоснуться к древней культуре и увидеть знаковые места. Участники обогатятся новой информацией, впечатлениями и знакомствами.

И еще по 8 победителей с каждой территории, занявшие следующие места, получат великолепные телевизоры HISENSE 55' самой современной серии.

Hisense

Королевский комфорт — это не только климатическая техника ROYAL CLIMA у Вас дома! Это еще и отдых в Дубае!

2024 год — 20й год представленности оборудования ROYAL CLIMA в России! Более 2,5 млн климатических приборов было продано за это время и сделало жизнь своих хозяев по-королевски комфортной.

По итогам 2024 года 35 партнеров, занявших высшие места в конкурсе на лучшие продажи ROYAL CLIMA, получат возможность отдохнуть в дружеском кругу в королевской обстановке крупнейшего города ОАЭ.

Кроме этого, еще 35 победителей получают кофемашины De'Longhi ECAM 290.61/81. Проведение конкурса на условиях разделения по лигам дает высокий шанс выигрыша всем!



Подробные условия всех конкурсов уточняйте у Ваших персональных менеджеров, начиная с января 2024 года.

ROYAL CLIMA: 20 ЛЕТ В РОССИИ

В 2024 году ROYAL CLIMA отмечает знаменательную дату — 20 лет климатическое оборудование бренда представлено в России. Широкий ассортимент, современные технологические решения и высокое качество продукции позволяют создавать комфортный микроклимат в любых пространствах — в доме, офисе, на производственных предприятиях и социальных объектах.

За 20 лет продано более 2 500 000 приборов. Сегодня в ассортименте бренда представлено более 3000 наименований продукции, в том числе промышленное, полупромышленное и бытовое оборудование. ROYAL CLIMA представляет полный спектр систем кондиционирования, вентиляции, оборудование для увлажнения, очистки, осушения воздуха, отопления и горячего водоснабжения. Непрерывное развитие заложено в основу концепции бренда. Каждый продукт является результатом исследований потребительского спроса, разработок опытных инженеров, технологов и дизайнеров, а также применения новейших технологических решений. За последнее время большую популярность завоевали кондиционеры с функцией притока свежего воздуха, и интерес к этой категории товаров продолжает расти быстрыми темпами.

Благодаря высокому качеству и функциональности технологичное оборудование ROYAL CLIMA востребовано среди потребителей. ROYAL CLIMA использует эффективные каналы продвижения: интернет-рекламу, наружную рекламу и рекламу на транспорте, в бортовых журналах, а также акции и совместные рекламные проекты с партнерами, тем самым повышая узнаваемость бренда и осведомленность покупателей о современных технологиях.

Уже несколько лет среди покупателей популярен конкурс «Дарим подарки круглый год», где ROYAL CLIMA проводит розыгрыш ценных призов. В августе 2023 года прошла масштабная федеральная акция по всей России: покупатели кондиционеров ROYAL CLIMA получили возможность установить оборудование бесплатно.

ROYAL CLIMA регулярно представляет свою продукцию и инновационные разработки на крупнейших международных выставках. В преддверии сезона партнёры ROYAL CLIMA могут узнать о новинках и их технических особенностях на регулярных конференциях, которые проходят по всей территории России, а также в странах, где бренд представлен. Также эксперты ROYAL CLIMA выступают на отраслевых форумах.



Регулярно проходит обучение для партнеров ROYAL CLIMA в офлайн- и онлайн-формате. Большой популярностью пользуются тест-драйвы, на которых участники могут не только оценить внешний вид приборов и качество сборки, но и лично проверить оборудование в работе. В Учебном центре «БРИЗ — Климатические системы», шоурумах дистрибьюторских центров партнеры могут увидеть действующее установленное оборудование, задать вопросы специалистам.

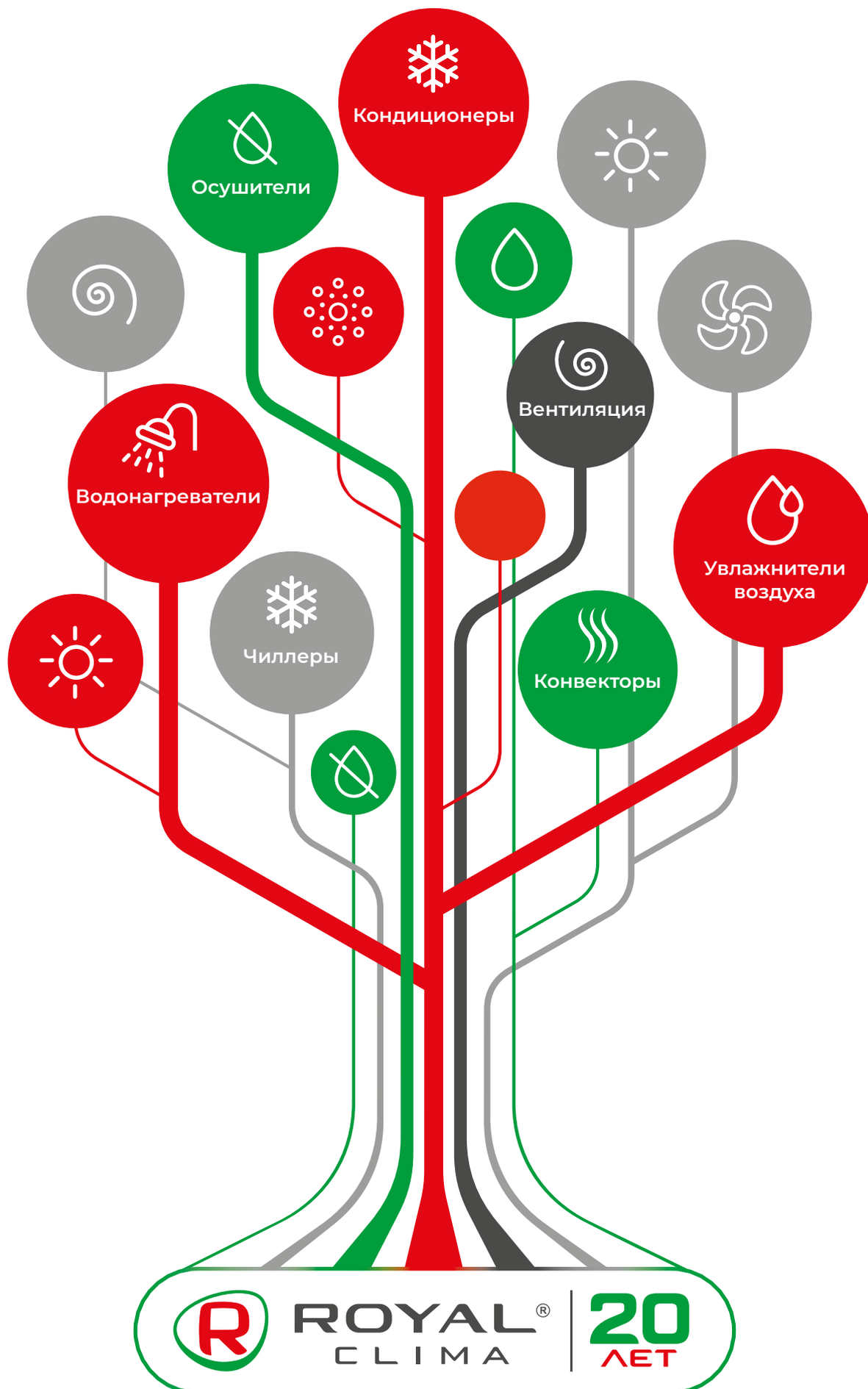
Все бытовое оборудование ROYAL CLIMA застраховано на \$ 1 000 000, что является еще одним доказательством высокого качества и надежности.

Современный подход к бизнесу, тщательный контроль производственного процесса на всех этапах, масштабная маркетинговая, техническая и сервисная поддержка позволяют выстраивать долгосрочные, взаимовыгодные отношения с партнерами и находить технологичные современные решения для создания комфортной среды.



20 ЛЕТ С ВАМИ

Продано более 2 500 000 приборов





ARTCOOL Mirror DUAL Inverter

UV nano™
Система очистки ультрафиолетом



Работает
с Алисой

СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

Уникальный дизайн **ARTCOOL Mirror** разработан в современном стиле с сохранением классических очертаний, чтобы идеально сочетаться с минималистичным или классическим стилем вашего дома. Затемнённая зеркальная поверхность лицевой панели отражает окружающую обстановку, акцентируя внимание на интерьере и обеспечивая его целостность, а также символизирует безвременность красоты, благодаря прочности стекла.

Инверторные сплит-системы

ARTCOOL Mirror



9-12 кВт (2,5-3,5 кВт)



- Уникальный стильный дизайн: премиальный чёрный цвет и зеркальная лицевая панель из закалённого стекла
- UV Nano — система очистки ультрафиолетом
- Скрытый дисплей с отображением температуры и мониторингом электропотребления
- Защитное покрытие теплообменника наружного блока Gold Fin

PROCOOL



7-24 кВт (2,0-7,0 кВт)



- Уникальный дизайн передней панели: прозрачный пластик поверх белого по технологии двойного литья
- Дополнительный угольный фильтр (для моделей 7/9/12K)
- Скрытый дисплей с отображением температуры и мониторингом электропотребления
- Защитное покрытие теплообменника наружного блока Gold Fin

MEGACOOOL



7-24 кВт (2,0-7,0 кВт)



- Минималистичный современный дизайн
- Comfort Air — комфортное распределение воздуха
- Система автоочистки
- Скрытый дисплей с отображением температуры и мониторингом электропотребления
- Активный контроль электропотребления
- Защитное покрытие теплообменника наружного блока Gold Fin

Мульти сплит-системы ProMulti 2.0

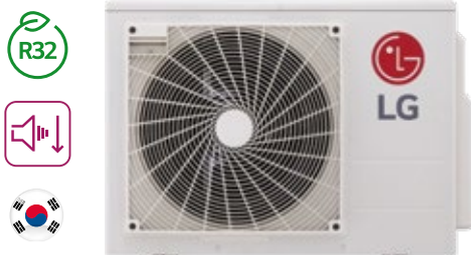
Настенные внутренние блоки STANDARD

7-18 кВт (2,0-5,0 кВт)



Настенные внутренние блоки ARTCOOL Mirror

9-12 кВт (2,5-3,5 кВт)



15-30 кВт (4,0-9,0 кВт)

Канальные внутренние блоки

9-18 кВт (2,5-5,0 кВт)



Однопоточные кассетные внутренние блоки

9-11 кВт (2,5-3,5 кВт)



Настенные внутренние блоки ARTCOOL Gallery

9-12 кВт (2,5-3,5 кВт)



- От A+++/A+ — выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 2 до 5 внутренних блоков
- Внутренние блоки от 2,0 до 5,0 кВт
- Защитное покрытие теплообменника Black Fin
- Длина трассы до 75 м

НОВЫЙ СТАНДАРТ ИНВЕРТОРОВ ОТ HITACHI

Shiratama

HITACHI
КОНДИЦИОНЕРЫ



- 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
- Продвинутый пульт с большим дисплеем **с подсветкой**
- Высокоинформативный модуль индикации
- Дополнительные **антивирусные** фильтры с **пиритионом цинка**



reddot winner 2022



hitachi-comfort.ru

日本発祥

BORN IN JAPAN

Бытовые инверторные сплит-системы

Shiratama

2,0-5,0 кВт

SEER A++ SCOP A++ 20 dB(A) Frost Wash

- Современный отточенный дизайн (Reddot Winner 2022)
- >A++/A++ — высокая сезонная энергоэффективность
- От 20 дБ(А) — низкий уровень шума
- Очистка теплообменника «замораживанием» Frost Wash
- Дополнительные противовирусные фильтры с пиритионом цинка в комплекте
- 5 скоростей вентилятора
- Продвинутый пульт с большим дисплеем с подсветкой
- Высокоинформативный модуль индикации

X-Comfort

2,0-5,0 кВт

SEER A++ SCOP A+ 19 dB(A) Frost Wash

- A++/A+ — высокая сезонная энергоэффективность
- От 19 дБ(А) — низкий уровень шума
- Очистка теплообменника «замораживанием» Frost Wash
- Аэродинамичная форма — возможен монтаж близко к потолку

Sendo

2,0-5,0 кВт

SEER A+++ SCOP A++ 19 dB(A) Frost Wash

- A+++/A++ — выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 19 дБ(А) — низкий уровень шума
- Очистка теплообменника «замораживанием» Frost Wash
- HEPA-фильтры и угольные фильтры Active Carbon в комплекте
- Аэродинамичная форма — возможен монтаж близко к потолку
- Управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ
- Датчик присутствия Eco Sensor — реальный экорегим

Akebono Nordic Тепловые насосы

2,5-5,0 кВт

SEER A+++ SCOP A+++ 20 dB(A) -25°C Frost Wash

- Тепловой насос — расширенный температурный диапазон в режиме нагрева: до -25 °С (COP: 5,4)
- A+++/A+++ — выдающаяся сезонная энергоэффективность
- Элегантный дизайн
- От 20 дБ(А) — низкий уровень шума
- HEPA-фильтры и угольные фильтры Active Carbon в комплекте
- Очистка теплообменника «замораживанием» Frost Wash
- Управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ
- Датчик присутствия Eco Sensor — реальный экорегим

Мульти сплит-системы

Multizone Comfort

4,0-5,3 кВт

SEER A++ SCOP A+ 19 dB(A)

- A++/A+ — выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 2 до 3 внутренних блоков
- Внутренние блоки от 2 до 5 кВт

Multizone Premium

3,3-10,0 кВт

SEER A+++ SCOP A++ 19 dB(A) Frost Wash

- A+++/A++ — выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 2 до 5 внутренних блоков
- Внутренние блоки от 1,5 до 6 кВт

Полупромышленные инверторные сплит-системы

Настенные сплит-системы увеличенной мощности

6,0-7,0 кВт

SEER A++ SCOP A++ 20 dB(A)

- A++/A++ — высокая сезонная энергоэффективность
- Управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ
- Датчик присутствия Eco Sensor — реальный экорегим
- Максимальная длина трубопровода — 30 м
- Максимальный перепад высот — 20 м

Канальные сплит-системы

2,5-7,0 кВт

SEER A++ SCOP A+ 29 dB(A)

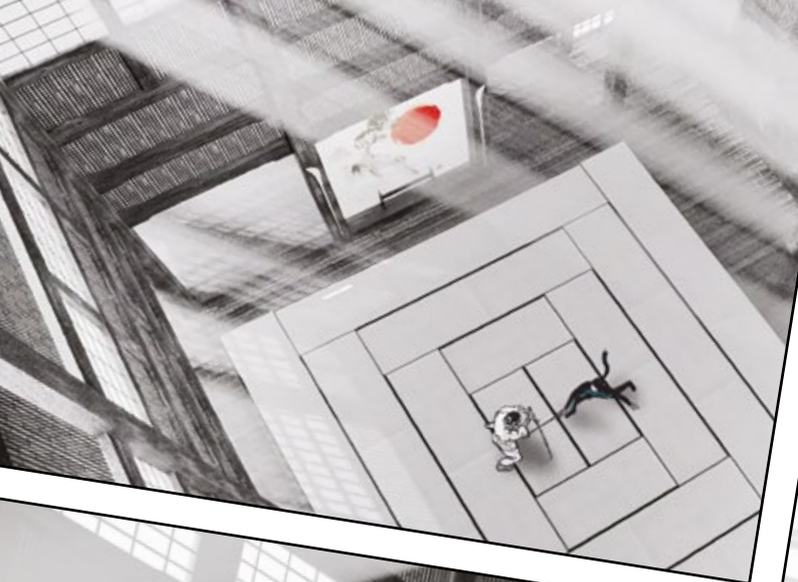
- A++/A+ — высокая сезонная энергоэффективность
- От 29 дБ(А) — низкий уровень шума
- Увеличенный статический напор (изменяемый):
— модели 18-25-35: 35-70 Па;
— модели 50-60: 35-150 Па.

Напольные сплит-системы

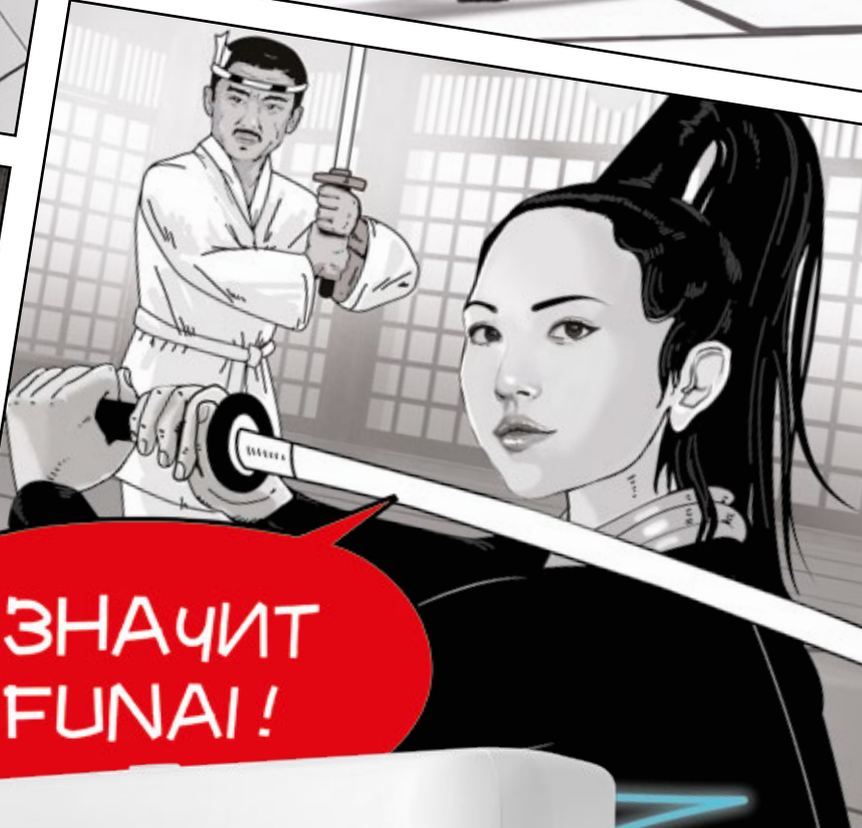
2,5-5,0 кВт

SEER A+++ SCOP A+++ 20 dB(A) -20°C

- A+++/A++ — выдающаяся сезонная энергоэффективность
- От 20 дБ(А) — низкий уровень шума
- Универсальный монтаж — напольная или настенная установка
- Нагрев при низких температурах — до -20 °С



ЖАРКО



ЗНАЧИТ
FUNAI!



**NEW
2024**

Сплит-система серии
DAIJIN Inverter



FUNAI
Future and air

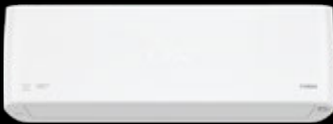
**НАСТОЯЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА
НАСТОЯЩИЕ КОНДИЦИОНЕРЫ**

Модельный ряд 2024 года

Инверторные сплит-системы



EMPEROR SMART EYE FULL DC Inverter KATANA Inverter



UPGRADE 2024



Индексы 25, 35

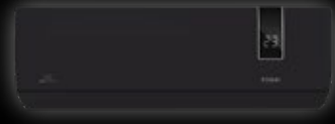
- Класс энергоэффективности EU ERP A+++
- SMART EYE технология — ИК-сенсор, сканирующий пространство
- SMART Hi-Nano — супермощная ионизация
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- Работает с Яндекс.Алиса



Индексы 30, 35

- Класс энергоэффективности EU ERP A+++
- SMART Soft Air — объемное распределение воздуха сквозь перфорированные жалюзи
- Smart Air Motion — уникально точный выбор направления воздушного потока
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

BUSHIDO Inverter



Индексы 25-70

- Класс энергоэффективности EU ERP A++
- УФ-обработка для обеззараживания воздуха
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

DAIJIN Inverter



NEW 2024



Индексы 25-65

- Класс энергоэффективности EU ERP A++
- Антибактериальная обработка воздуха PLASMA SMART — ионизатор «холодная плазма»*
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion*
- * Для моделей с индексом 25, 30, 35

SHOGUN Inverter



UPGRADE 2024



Индексы 25-75

- Класс энергоэффективности EU ERP A++
- УФ-обработка для обеззараживания воздуха
- Дополнительный подогрев поддона наружного блока
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

KADZOKU Inverter



UPGRADE 2024



Индексы 25-70

- Класс энергоэффективности EU ERP A++
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

SENSEI Inverter



Индексы 25-75

- Класс энергоэффективности A
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion
- Работает с Яндекс.Алиса при установке модуля

Неинверторные сплит-системы

DAIJIN



NEW 2024



Индексы 20-65

- Класс энергоэффективности A
- Антибактериальная обработка воздуха PLASMA SMART — ионизатор «холодная плазма»*
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion*
- * Для моделей с индексом 25, 30, 35

SHOGUN



UPGRADE 2024



Индексы 20-75

- Класс энергоэффективности A
- УФ-обработка для обеззараживания воздуха
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

KADZOKU



Индексы 20-75

- Класс энергоэффективности A
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

SENSEI



UPGRADE 2024



Индексы 20-70

- Класс энергоэффективности A
- 4 дополнительных фильтра SMART Ion

МАКСИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ВО ВСЕХ СПЛИТ-СИСТЕМАХ



SMART ION
4 сменных фильтра



SMART CLEAN
самоочистка продувкой



НАКЛАДКИ
на клапаны наружных блоков



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ШУМОИЗОЛЯЦИЯ
компрессора

DARK CONCEPT

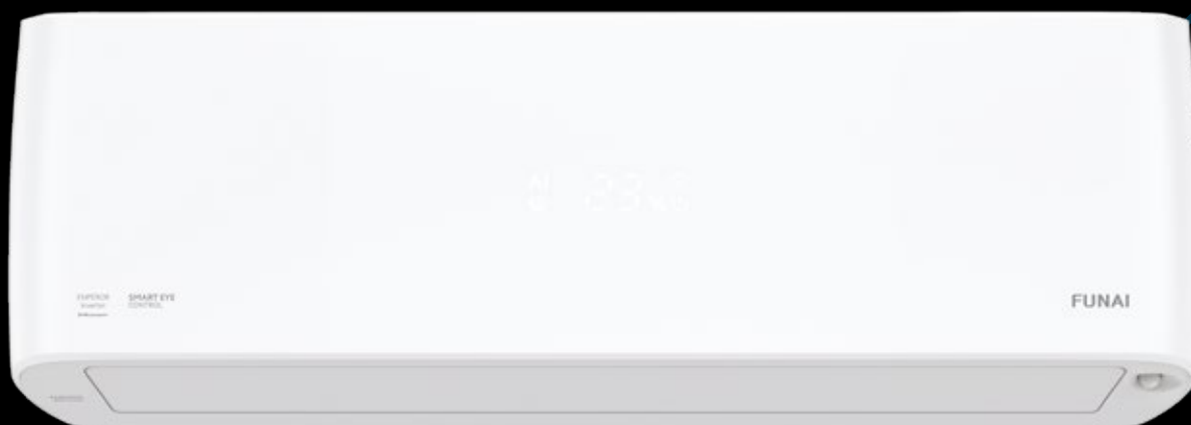
новый эксклюзивный концепт премиальных пультов управления



FUNAI

Future and air

НАСТОЯЩЕЕ ПРЕВОСХОДСТВО



EMPEROR SMART EYE FULL DC Inverter



Высочайший
класс
энергоэффективности



ИК-сенсор



Супермощная
технология
ионизации



Работа
на нагрев



Рекордно низкий
уровень шума



Встроенный
Wi-Fi-модуль

ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ



SMART EYE

ИК-сенсор сканирует пространство, определяет местонахождение человека и направляет потоки воздуха на него или от него (в зависимости от выбранной настройки)

120°



SMART Air Inspector
Контроль
температуры
и влажности



SMART FULL ICE Clean
Очистка
внутреннего/
наружного блока
замораживанием



SMART Ion
4 сменных
фильтра



SMART Air
Подача воздуха
в 4 направлениях



SMART Feel
Точный контроль
температуры

Модельный ряд 2024 года

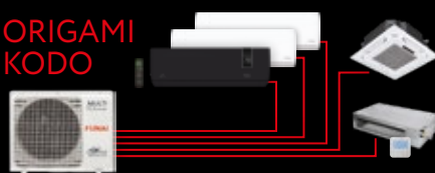
Мульти сплит-системы

KIRIGAMI



- Класс энергоэффективности EU A+/A+
- До 5 внутренних блоков
- Работа на охлаждение до -15 °С
- Работа на нагрев до -22 °С
- Сумма длин трубопроводов на все блоки до 100 м
- Новые низконапорные канальные внутренние блоки
- Встроенные Wi-Fi-модули во всех блоках
- Встроенные дренажные помпы в канальных блоках

ORIGAMI KODO



- Класс энергоэффективности EU A+/A+
- Низкий уровень шума — от 19 дБ(А)
- Полный ряд типоразмеров наружных блоков ORIGAMI KODO
- Кассетные и канальные блоки ORIGAMI KODO
- 2 дизайна настенных блоков — SHOGUN ORIGAMI KODO и BUSHIDO ORIGAMI KODO
- Увеличенная длина трассы до 80 м
- Встроенная помпа в кассетных блоках с высотой подъёма до 700 мм
- Wi-Fi Ready - внутренние блоки подготовлены для установки модуля Wi-Fi

Классические полупромышленные сплит-системы

DRAGON



- Кассетные, канальные и напольно-потолочные блоки
- Предусмотрен штатный зимний комплект в стандартной комплектации (работа до -15 °С на охлаждение и нагрев)
- Возможность доукомплектации зимним комплектом на всех моделях (до 40 °С на охлаждение)
- Фильтр для канальных блоков в комплекте
- Проводной пульт в стандартной комплектации канальных блоков, опция для кассетных и напольно-потолочных блоков
- Круговое распределение потока у кассетных блоков
- Встроенная помпа в кассетных блоках с высотой подъёма до 1200 мм

Мобильные кондиционеры

JASMINE SAKURA CROCUS CAMOMIRU



- Класс энергоэффективности EAC A
- Современные дизайнерские решения
- Эргономичный пульт ДУ
- Электронные TOUCH SCREEN панели управления

Очистители воздуха

ZEN



- Расход воздуха 200 м³/ч
- Датчик наличия в воздухе вредных частиц PM2.5
- Цветовая индикация качества воздуха в помещении
- Трёхступенчатая фильтрация: предварительный фильтр, HEPA H12, угольный фильтр
- Встроенный ионизатор

Приточно-вытяжные установки

FUJI KOCHI



- Экономичный нагрев воздуха без электрического нагревателя
- Круглогодичная работа
- Низкий уровень шума
- Фильтрация воздуха
- Эргономичный пульт управления
- Установки адаптированы для работы в российских климатических условиях
- Встроенный Wi-Fi-модуль - управление со смартфона

Увлажнители воздуха

MINAMOTO HATAMOTO TORII



- Только современные актуальные дизайны
- Удобное и быстрое наполнение водой сверху
- Механическое и электронное управление с пультом ДУ
- Оптимальные размеры резервуаров для воды от 3-6 л
- Производительность по увлажнению от 250-600 мл/ч

Осушители бытовые

NEKO

YAMANeko



Производительность:
10 л, 12 л, 16 л, 22 л, 26 л

60 л, 120 л

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

Конвекторы

SHODO



2,1 кВт

- Мощный и эффективный нагревательный элемент
- Встроенный увлажнитель воздуха
- Электронное управление с LED-дисплеем и пультом ДУ
- Ручка и колёса для перемещения прибора



ROYAL[®]
CLIMA

20 ЛЕТ В РОССИИ

ROYAL FRESH

ИНВЕРТОРНАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА
С ФУНКЦИЕЙ ПРИТОКА И ОЧИСТКИ
СВЕЖЕГО ВОЗДУХА

МОЩНОСТЬ ПРИТОКА
60 м³/ч



**ДЕЙСТВИТЕЛЬНО
СВЕЖИЙ ВОЗДУХ**



Видеообзор
ROYAL FRESH



Видеообзор
по монтажу
ROYAL FRESH



Высокая
энергоэффективность



Любое направление
потока воздуха



Расширенная гарантия



7 скоростей
вентилятора

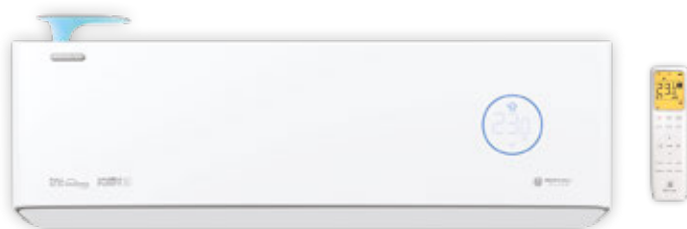


Управление
по Wi-Fi



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

ROYAL FRESH Full DC EU Inverter*



Модели 30, 40

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



Модели 28, 35

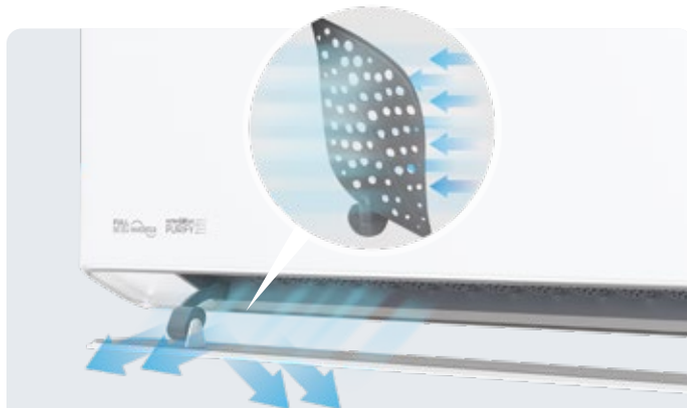
ДЕЙСТВИТЕЛЬНО СВЕЖИЙ ВОЗДУХ

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



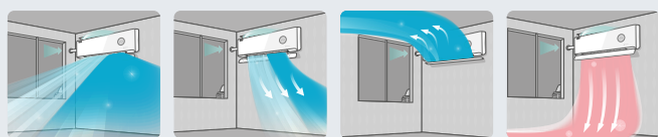
КЛАПАН-ОТРАЖАТЕЛЬ

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



КОМФОРТНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ

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



САМООЧИСТКА ВНУТРЕННЕГО И НАРУЖНОГО БЛОКА

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

- Класс энергоэффективности EU A+++
- Встроенная настоящая приточная вентиляция (до 60 м³/ч)
- Высокоэффективный приточный фильтр HEPA H11
- Функция мягкого обдува
- УФ-обработка воздуха и теплообменника**
- 3D FULL любое направление потока воздуха**
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Встроенный Wi-Fi-модуль
- Интеллектуальные датчики освещенности
- Низкий уровень шума — от 18 дБ(А)**
- Функция самоочистки внутреннего блока замораживанием и наружного — продувкой
- Расширенная гарантия 3+2 года

ИНФОРМАТИВНЫЙ LED-ДИСПЛЕЙ

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



Охлаждение Нагрев Осушение Вентилятор Fresh Air

СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА

Высокоэффективный фильтр **HEPA класса H11** задерживает до 95 % мельчайших частиц пыли, сажи, пыльцы, спор грибов и других загрязнителей размером от 3 микрон.

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



* Есть особенности монтажа — подробности в инструкции по эксплуатации.

** Только для серии ROYAL FRESH Full DC EU Inverter.



ROYAL®
CLIMA

20
ЛЕТ

СПЛИТ-СИСТЕМЫ



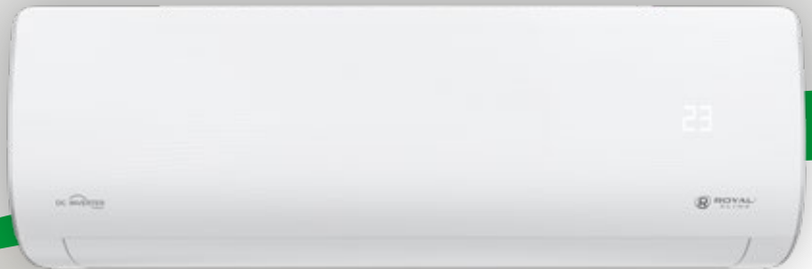
20 ЛЕТ
В РОССИИ



ШИРОКИЙ
АССОРТИМЕНТ



МНОГОУРОВНЕВЫЙ
КОНТРОЛЬ
КАЧЕСТВА



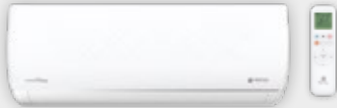
ARIA DC Inverter



**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

Инверторные сплит-системы

RENAISSANCE DC EU Inverter



Модели 24, 30, 35

- Стабильная работа на нагрев до -25 °C
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion
- Встроенный Wi-Fi-модуль
- Уровень шума — от 19 дБ(A)

ATTICA NERO Inverter



Модели 22, 28, 35, 55, 70

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

PERFETTO DC EU Inverter



Модели 24, 30, 40, 55, 75

- Стабильная работа на нагрев до -20 °C
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- 7 скоростей вентилятора внутр. блока
- Готов для установки Wi-Fi-модуля

* Только для моделей 24, 30, 40

GRIDA DC EU Inverter



Модели 22, 28, 35, 50, 65

- 7 скоростей вентилятора внутр. блока
- COLD PLAZMA — генератор холодной плазмы*
- Режим дежурного обогрева (+8 °C)
- Функция iFeel

* Только для моделей 22, 28, 35

TRIUMPH Inverter



Модели 22, 28, 35, 55, 75

- 3D AUTO Air*
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*

* Только для моделей 22, 28, 35

GLORIA Inverter



Модели 22, 28, 35, 55, 70

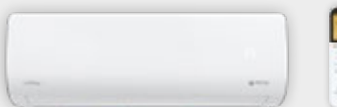
- Низкий уровень шума
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- Встроенный ионизатор воздуха
- 3D AUTO Air*

* Только для моделей 22, 28, 35, 55

Классические сплит-системы

ARIA DC Inverter

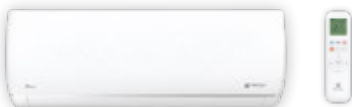
NEW



Модели 22, 28, 35

- 5 скоростей вентилятора внутр. блока
- Готов для установки Wi-Fi-модуля
- Скрытый LED-дисплей

RENAISSANCE



Модели 22, 28, 35, 55, 70

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

ATTICA NERO



Модели 22, 28, 35, 55, 70

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

* Только для моделей 22, 28, 35

PANDORA



Модели 22, 28, 35, 55, 70, 105

- Встроенный ионизатор воздуха
- 3D AUTO Air*
- Низкий уровень шума
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*

* Только для моделей 22, 28, 35

GRIDA

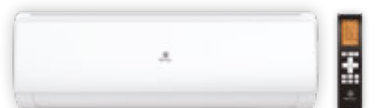


Модели 22, 28, 35, 55, 65

- 7 скоростей вентилятора внутр. блока
- COLD PLAZMA — генератор холодной плазмы*
- Режим дежурного обогрева (+8 °C)
- Функция iFeel

* Только для моделей 22, 28, 35

TRIUMPH



Модели 22, 28, 35, 55, 70

- 3D AUTO Air*
- Подготовлен для установки модуля Wi-Fi
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*
- Функция iFeel

* Только для моделей 22, 28, 35

GLORIA



Модели 22, 28, 35, 55, 70, 90

- Функция iFeel
- Встроенный ионизатор воздуха
- 3D AUTO Air*
- Фильтры Active Carbone и Silver Ion*

* Только для моделей 22, 28, 35

NOBILE

NEW



Модели 22, 28, 35, 55, 70

- 5 скоростей вентилятора внутр. блока
- Фильтр 3 в 1: антибактериальный, Silver Ion, катехиновый
- Электростатический фильтр
- Скрытый LED-дисплей



20 ЛЕТ
В РОССИИ



ИННОВАЦИОННЫЕ
РАЗРАБОТКИ



АДАПТИРОВАНО
ДЛЯ РОССИИ



ЛЕГЕНДАРНЫЕ СЕРИИ В ФОРМАТЕ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



КЛАСС
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ*



7 СКОРОСТЕЙ
ВЕНТИЛЯТОРА
ВНУТРЕННЕГО БЛОКА*



НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА



ВОЗМОЖНОСТЬ
ПОДКЛЮЧЕНИЯ
ДО 5 ВНУТРЕННИХ
БЛОКОВ



УДАЛЁННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ**



iFeel — РЕЖИМ
ОТСЛЕЖИВАНИЯ
ТЕМПЕРАТУРЫ
С ПУЛЬТА ДУ

* Зависит от серии

** При дооснащении модулем Wi-Fi (опция)

**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

Мульти сплит-системы

A++ -15°C [Музыкальный значок] **MULTI FLEXI EU ERP**



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

A++ -15°C -20°C [Музыкальный значок] **MULTI GAMMA EU ERP Inverter**



- Подключение до 5 внутренних блоков
- Длина трассы — max 80 м
- Перепад высот — max 25 м
- Работа на нагрев до -20 °C, на охлаждение до -15 °C
- iFeel — отслеживание температуры с пульта ДУ
- Авторестарт после отключения электропитания
- Дежурный нагрев +8 °C во время длительных отъездов

Полупромышленные сплит-системы

Wi-Fi READY -40°C -15°C **COMPETENZA**

Внутренние блоки:

- канального
- кассетного
- напольно-потолочного типов



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

Инверторные полупромышленные сплит-системы

-20°C Wi-Fi READY [R32] **COMPETENZA FULL DC EU Inverter**

Внутренние блоки:

- канального
- кассетного
- напольно-потолочного типов



- Класс энергоэффективности EU A++
- Увеличенная длина трасс (до 65 м)
- Хладагент последнего поколения R32
- Опциональное подключение модуля Wi-Fi
- Зимний комплект в стандартной комплектации (работа на охлаждение/нагрев до -20 °C)

ESPERTO **UPGRADE**

-25°C [Музыкальный значок] -40°C [Музыкальный значок]



- Увеличенная длина трасс (до 50 м)
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Русифицированный пульт ДУ
- Функция iFeel
- Зимний комплект в стандартной комплектации (работа на охлаждение до -25 °C*)
- Опциональная установка зимнего комплекта (работа на охлаждение до -40 °C*)



* Только для моделей 36, 48, 60

Модели 24, 48, 60



20 ЛЕТ
В РОССИИ



СОТРУДНИЧЕСТВО
С ВЕДУЩИМИ
КОМПАНИЯМИ



МНОГОУРОВНЕВЫЙ
КОНТРОЛЬ
КАЧЕСТВА

ROYAL.ru



**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

Мобильные кондиционеры

TESORO



5/7/9 kBTU

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

STRADA



12 kBTU

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

LARGO PRO



16/18 kBTU

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

CARO



13 kBTU

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

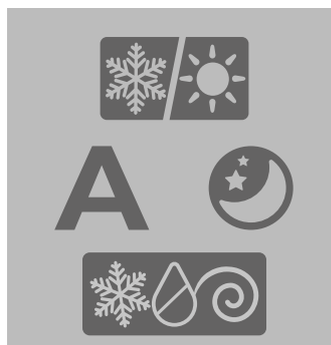
CUBO



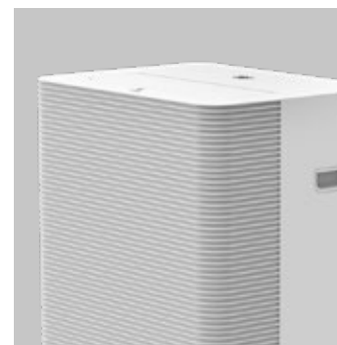
9 kBTU

- Энергоэффективность класса A
- 4 режима работы
- 2 скорости вентилятора
- Электронное управление
- Автоматическое испарение конденсата
- Таймер отключения/включения прибора
- Набор аксессуаров в комплекте

ОСОБЕННОСТИ МОБИЛЬНЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ



Расширенный функционал для комфорта круглый год



Превосходный дизайн для вашего интерьера

Осушители воздуха

CARISMA Studio



10 литров в сутки

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

CARISMA Loft



16 / 20 литров в сутки

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

CARISMA Villa



30 / 40 литров в сутки

- 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



20 ЛЕТ
В РОССИИ



ИННОВАЦИОННЫЕ
РАЗРАБОТКИ



АДАПТИРОВАНО
ДЛЯ РОССИИ



fiato.royal.ru



brezza.royal.ru

Энергоэффективная приточно-вытяжная вентиляционная установка FIATO

- Установка работает попеременно на приток и вытяжку циклично по 65 секунд
- Работа в температурном диапазоне -25... +50 °С
- Потребляемая мощность – менее 12 Вт
- Управление со смартфона (модель LUX)

Приточно-очистительные комплексы BREZZA

- 5-ступенчатая система очистки воздуха
- Встроенный датчик загрязнения воздуха PM2.5
- Новейшие разработки в области аэродинамики и бесшумные ЕС-двигатели
- Простой монтаж в помещении с чистовой отделкой
- Управление параметрами производится с помощью пульта, либо с помощью мобильного устройства, благодаря интегрированному Wi-Fi-модулю

**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

Настенные приточно-очистительные комплексы



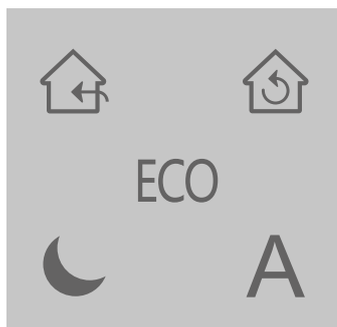
BREZZA RCB 150 LUX

- Производительность 30-150 м³/ч
- 5-ступенчатая система фильтрации
- Минимизация концентрации частиц PM2.5
- Подача свежего воздуха или рециркуляция
- Нагрев уличного воздуха до установленной температуры
- Минимальный уровень шума — от 20 дБ(А)
- Эксклюзивный супертонкий дизайн
- Простой монтаж, в том числе на чистовую отделку
- Встроенный модуль Wi-Fi

BREZZA XS RCB 75

- Производительность 40-75 м³/ч
- 3-ступенчатая система фильтрации
- Минимизация концентрации частиц PM2.5
- Сверхкомпактные размеры
- Нагрев уличного воздуха до установленной температуры
- Минимальный уровень шума — от 22 дБ(А)
- Интуитивно понятное управление
- Простой монтаж, в том числе на чистовую отделку

ОСОБЕННОСТИ ПРИТОЧНО-ОЧИСТИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ



Различные режимы работы для любых сценариев использования



Многофункциональный пульт управления в комплекте



Электрический PTC нагреватель для поддержания комфортной температуры воздуха



Новейшие разработки в области аэродинамики и бесшумные DC-двигатели

Энергоэффективные приточно-вытяжные вентиляционные установки

FIATO

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



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



Инновационные решения в сфере аэродинамики и бесшумные ЕС-двигатели



ROYAL®
CLIMA

20
ЛЕТ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



20 ЛЕТ
В РОССИИ



СОТРУДНИЧЕСТВО
С ВЕДУЩИМИ
КОМПАНИЯМИ



ШИРОКИЙ
АССОРТИМЕНТ

ROYAL.ru



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Накопительные водонагреватели

PUZZLE



DUO BIO GLASS



7 л

- Установка под раковиной
- Компактный корпус из ABS-пластика
- Управление на фронтальной панели
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Нагрев до комфортной температуры всего за 15 мин.
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

FUSTO



DUO BIO GLASS



7 л

- Установка под раковиной
- Компактный корпус из ABS-пластика
- Управление на фронтальной панели
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Нагрев до комфортной температуры всего за 15 мин.
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

TinoSS



GOLIATH



10 л
15 л

- Установка как над раковиной, так и под ней
- Компактный металлический корпус
- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Индикатор нагрева воды
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

QUATTRO



DUO BIO GLASS



10 л
30 л

- Установка как над раковиной, так и под ней
- Компактный корпус из ABS-пластика
- Управление на фронтальной панели
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

DELTA



DUO BIO GLASS



10 л
15 л

- Установка как над раковиной, так и под ней
- Компактный корпус из ABS-пластика
- Управление на фронтальной панели
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

TORRE Inox



GOLIATH



30 л
50 л

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Ультратонкий корпус: диаметр всего 28 см
- LED-дисплей с электронным термометром
- 2-ступенчатый медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Система безопасной эксплуатации Security Project

NIKA Inox



GOLIATH



30 л
50 л

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Ультратонкий корпус: диаметр всего 27 см
- Механическая панель управления на фронтальной части
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт
- Система безопасной эксплуатации Security Project

COMFORTE



DUO BIO GLASS



30 л
50 л
80 л
100 л

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Механическая панель управления
- Slim-дизайн корпуса
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

ELEGANTE



DUO BIO GLASS



30 л
50 л
80 л
100 л

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Термометр на фронтальной панели
- Slim-дизайн корпуса
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

VITA



DUO BIO GLASS



30 л
50 л
80 л

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

SIGMA Dry Inox



GOLIATH



30 л
50 л
80 л
100 л

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Универсальная установка: вертикальная либо горизонтальная
- Механическое управление и индикатор нагрева воды
- Сухой нагревательный элемент ROYAL Dry+
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project

DRY FORCE Inox



GOLIATH



30 л
50 л
80 л
100 л

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Сухой нагревательный элемент ROYAL Dry+
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Панель управления на лицевой части прибора
- Индикаторы нагрева и питания
- Магниевого анода
- Система безопасной эксплуатации Security Project



ROYAL®
CLIMA

20
ЛЕТ

УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА
И ТЕПЛОВАЯ ТЕХНИКА



20 ЛЕТ
В РОССИИ



ИННОВАЦИОННЫЕ
РАЗРАБОТКИ



ШИРОКИЙ
АССОРТИМЕНТ

ROYAL.ru



КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Тепловое оборудование

Конвекторы **ASTORIA**



- Высокоэффективный нагревательный X-образный элемент
- Равномерный прогрев помещения
- Удобное электронное или механическое управление
- Универсальная установка на колёса или на стену
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Масляные радиаторы **PIEMONTE FRESCO PARMA**



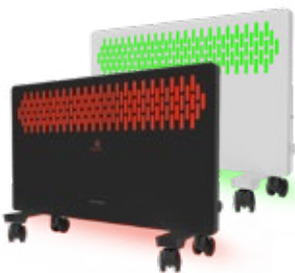
- Экологически чистое масло
- Широкий модельный ряд
- Мощность до 2,5 кВт
- Повышенная пожаробезопасность
- 3 режима нагрева
- Обогрев без шума и запаха
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Тепловентиляторы **COLONNATO NOTTE**



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

Конвекторы **FIORI**



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

Конвекторы **ATRI RIBERA**



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

Инфракрасные обогреватели **RAGGIO 2.0**



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

Увлажнители воздуха



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



Линейка увлажнителей, сочетающих только необходимые базовые функции и оптимальную производительность.



Расширенный функционал и широкие возможности по управлению. Увлажнители Premium-класса имеют гигростат, LED- или LCD-дисплей, пульт дистанционного управления и премиальный дизайн.



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.



PHILIPS

Водонагреватели

Инновационные накопительные водонагреватели



innovation ✨ you

5 составляющих надёжности и безопасности:

- Качественное покрытие внутреннего бака
- Сухие ТЭНы, покрытые эмалью
- Электронный анод, не требующий замены
- Увеличенный магниевый анод
- Диэлектрические переходники
- Устройство защитного отключения

Гарантия до 10 лет*

* При проведении регулярного технического обслуживания и установке фильтра AWP9820/10.

Накопительные водонагреватели. Система водоподготовки



Серия UltraHeat Round

30 / 50 / 80 / 100 л

- Стальной внутренний бак с высококачественным эмалированным покрытием
- Механическая панель управления
- Сухой нагревательный элемент с эмалированным покрытием
- Индикатор температуры на фронтальной панели
- Индикаторы нагрева и питания
- Увеличенный магниевый анод
- Устройство защитного отключения
- Диэлектрические переходники в комплекте
- Премиальный дизайн и матовое покрытие корпуса



Серия UltraHeat Mechanic

30 / 50 / 80 / 100 л

- Внутренний бак из высококачественной нержавеющей стали
- Механическая панель управления
- 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 UltraHeat Digital

30 / 50 / 80 / 100 л

- Внутренний бак из высококачественной 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 UltraHeat Smart

30 / 50 / 80 / 100 л

- Внутренний бак из высококачественной нержавеющей стали
- Электронная панель управления и LED-дисплей
- 2-ступенчатый сухой нагревательный элемент с эмалированным покрытием
- Индикаторы нагрева и питания
- Часы, таймер
- Увеличенный магниевый анод
- Устройство защитного отключения
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Диэлектрические переходники в комплекте
- Премиальный дизайн и матовое покрытие корпуса



Серия UltraHeat Intelligence

50 / 80 л

- Внутренний бак из высококачественной нержавеющей стали
- Механическая панель управления и LED-дисплей
- Сухой нагревательный элемент с эмалированным покрытием
- Индикаторы нагрева и поддержания температуры
- Электронный анод, не требующий замены
- Устройство защитного отключения
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Диэлектрические переходники в комплекте
- Премиальный дизайн и матовое покрытие корпуса

Фильтр / Ингибитор солеобразования AWP9820/10



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

PHILIPS

Системы фильтрации

Уникальные системы фильтрации для очистки воды



innovation  you

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



AUT7006/10

- 5-ступенчатая глубокая фильтрация методом обратного осмоса снижает содержание хлора, тяжелых металлов, химикатов, примесей
- Удаляет до 99,99 % бактерий и вирусов
- Высокая скорость фильтрации — до 2,1 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 5 лет)

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



AUT3015/10

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

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



AUT2016/10

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

Обратноосмотическая система фильтрации проточная



AUT4030R400/10

- Уникальная инновационная технология 2-контурной фильтрации
- 4-ступенчатая глубокая фильтрация удаляет хлор, тяжелые металлы, химикаты, примеси, бактерии и вирусы до 99,9 %
- Высокая скорость фильтрации — до 1,05 л/мин
- Smart-система индикации срока службы фильтрующих картриджей
- Повышенный ресурс фильтрующих элементов (до 3 лет)
- Сверхнизкий коэффициент слива дренажной воды

Обратноосмотическая система фильтрации с резервуаром



AUT3268/10

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

Система многоступенчатой ультрафильтрации



AUT3234/10

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

Простая установка и комфортное обслуживание всех систем фильтрации PHILIPS



PHILIPS

Водонагреватели

Двухконтурные
газовые котлы



Проточные
водонагреватели

innovation ✨ you

Проточные водонагреватели

Серия VIA
(AWH1053)



- Мощность 5500 Вт
- Максимальная производительность 3,1 л/мин
- Алюминиевый нагревательный элемент
- Электронная панель управления и LED-дисплей
- Точность установки температуры — 1 °C
- Ультракompактный корпус
- Для одной точки водоразбора
- Автоматическое включение и отключение
- Четырёхступенчатая система безопасности

Серия BATH
(AWH1006)

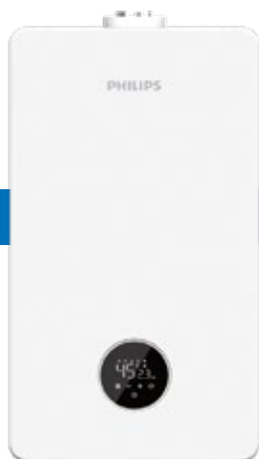


- Мощность 5500 Вт
- Максимальная производительность 3,1 л/мин
- Алюминиевый нагревательный элемент
- Электронная панель управления и LED-дисплей
- Точность установки температуры — 1 °C
- Ультракompактный корпус
- Для одной точки водоразбора
- Автоматическое включение и отключение
- Четырёхступенчатая система безопасности

Серия BATH
(AWH1011)



- Мощность 8500 Вт
- Максимальная производительность 4,3 л/мин
- Литой алюминиевый нагревательный элемент
- Электронная панель управления и LED-дисплей
- Точность установки температуры — 1 °C
- Ультракompактный корпус
- Сезонный режим
- Для одной точки водоразбора
- Автоматическое включение и отключение
- Четырёхступенчатая система безопасности
- Душевая лейка и шланг в комплекте



Двухконтурные газовые котлы серии ETNA

Серия ETNA

- Тип камеры сгорания - закрытая
- Количество контуров - два (ГВС и отопление)
- Тепловая мощность - 20 и 24 кВт
- Газовые клапана SIT
- Циркуляционный насос GRUNDFOS
- Дополнительная шумоизоляция корпуса
- Электронная панель управления и LED - дисплей
- Электронный розжиг
- Вентилятор для удаления продуктов горения
- Защита от замерзания
- Многоступенчатая система безопасности
- Дымоход в комплекте

Модель	AWH7305/51(B20C1)	AWH7306/51(B24C1)
Мощность, кВт	20	24
Режим работы	Отопление/ГВС	Отопление/ГВС
Тип установки	Настенный	Настенный
Камера сгорания	Закрытая	Закрытая
Материал теплообменника	Медь	Медь
Производительность л/мин	12	13,5
LED-дисплей	•	•
Принудительная система дымоудаления	•	•
Электронный розжиг	•	•
Защита от замерзания	•	•
Защита от перегрева	•	•
Защита от включения без воды	•	•
Контроль наличия пламени	•	•

Hisense

INVERTER EXPERT

ТЕХНОЛОГИИ,
МЕНЯЮЩИЕ ЖИЗНЬ

VISION PRO

SUPERIOR DC Inverter



NEW
2024



hisense-air.ru



Технология
Hi-Nano

Функция
4D AUTO Air

Подогрев
наружного блока

Антибактериальное
покрытие
теплообменника

Функция iFeel

Низкий уровень шума
от 18 дБ(А)

Встроенный Wi-Fi

Интеллектуальный режим
Assistant Intelligent

Работа на нагрев
до -25 °С

Функция
FULL ICE Clean



VISION PRO CARBON

SUPERIOR DC Inverter

Hisense



UEFA
EURO2024
GERMANY

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

Инверторные сплит-системы

VISION PRO SUPERIOR DC Inverter
VISION PRO CARBON SUPERIOR DC Inverter



Модели 10, 13



Опция

- Функция SMART EYE (интеллектуальный датчик присутствия)
- Низкий уровень шума — от 18 дБ(А)
- Wi-Fi-управление
- Hi-Nano — мощный ионизатор (до 1 млн ионов/см³)
- Работа на нагрев до -25 °C наружного воздуха (тепловой насос)
- Функция Assistant Intelligent с учетом датчика влажности
- Silver Ion Fin — антибактериальное покрытие теплообменника
- Функция 4D AUTO Air
- Подогрев наружного блока
- Функция FULL Ice Clean
- Функция iFeel
- Пульт управления с антибактериальным покрытием

Инверторные сплит-системы

Premium DESIGN SUPER DC Inverter



Модели 10, 13, 18

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



SILVER CRYSTAL SUPER DC Inverter



Модели 10, 13

- Функция самоочистки ICE Clean
- Низкий уровень шума — от 22 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора
- Работа на нагрев при температуре наружного воздуха до -17 °C



CHAMPAGNE CRYSTAL SUPER DC Inverter



Модели 10, 13

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



RED CRYSTAL SUPER DC Inverter



Модели 10, 13

- Функция самоочистки ICE Clean
- Низкий уровень шума — от 22 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора
- Работа на нагрев при температуре наружного воздуха до -17 °C



BLACK CRYSTAL SUPER DC Inverter



Модели 10, 13

- Функция самоочистки ICE Clean
- Низкий уровень шума — от 22 дБ(А)
- 7 скоростей вентилятора
- Работа на нагрев при температуре наружного воздуха до -17 °C



EXPERT PRO DC Inverter



Модели 10, 13, 18, 24

- Ионизатор*
- Низкий уровень шума — от 23 дБ(А)
- Покрытие теплообменника Silver Ion Fin
- 7 скоростей вентилятора



* Для моделей 10, 13

ZOOM DC Inverter



Модели 7, 9, 13, 18, 24

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



GOAL DC Inverter



Модели 7, 9, 13, 18, 24

- Дежурный обогрев 8 °C
- Индикация утечки хладагента
- Функция iFeel, режимы: Smart, Sleep, Super
- Двухстороннее подключение дренажа



Новый дизайн пульта ДУ во всех EU-инверторах*

- Эргономичный дизайн
- Удобные клавиши
- Подсветка дисплея



RZY-01 black RZY-01

* Кроме серий VISION PRO и AIR SENSATION

Инверторная сплит-система + приточная вентиляция

AIR SENSATION SUPERIOR DC Inverter



Модели 10, 13



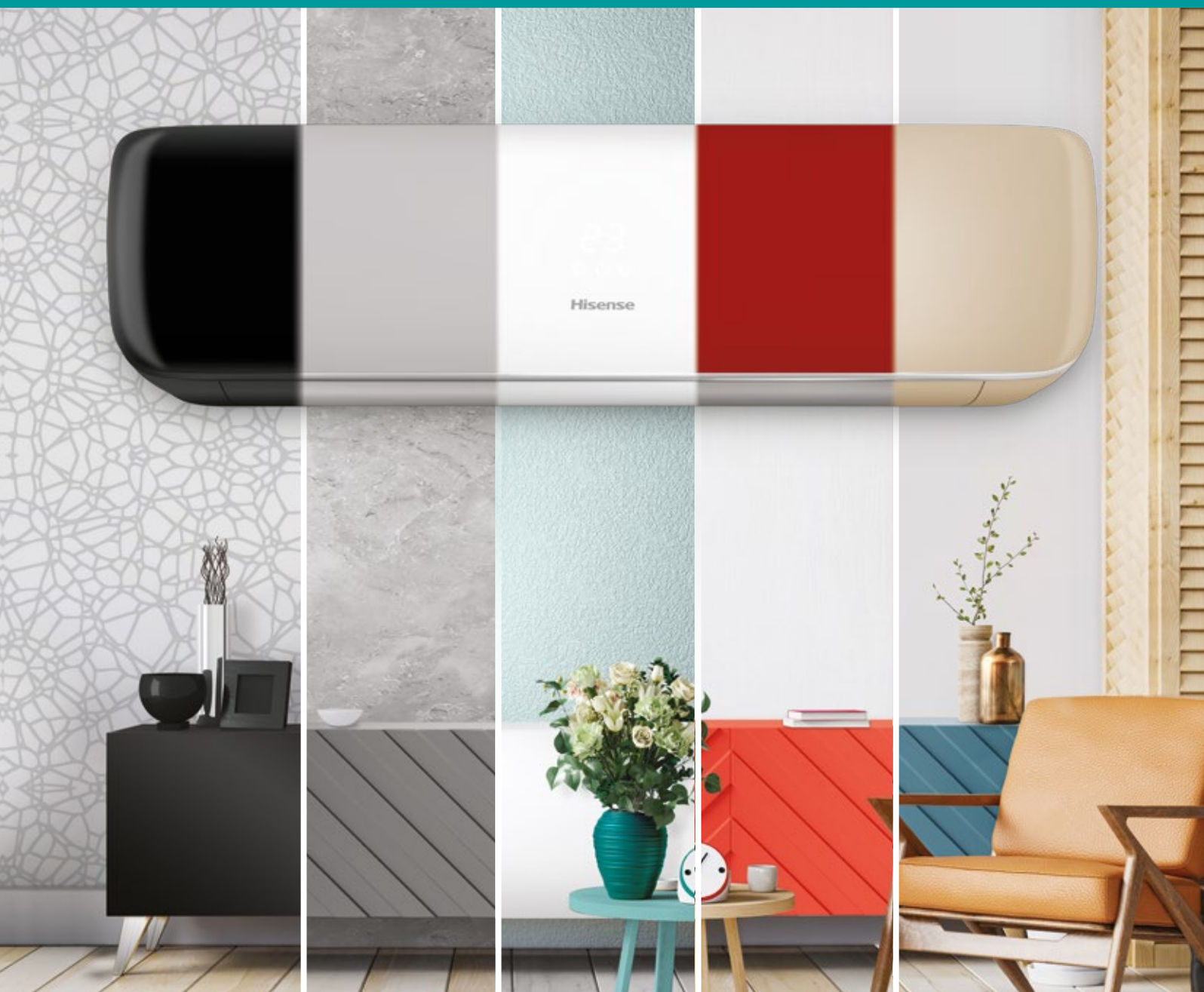
Опция

- Hi-Nano — мощный ионизатор (до 1 млн ионов/см³)
- Wi-Fi-управление
- Система притока свежего воздуха
- Класс энергоэффективности A+++
- Датчик влажности, датчик CO₂ с цветовой индикацией качества воздуха
- HEPA-фильтр H11 для приточного воздуха
- Интеллектуальный режим Assistant Intelligent
- Функция FULL ICE Clean (внутренний/наружный блок)
- Низкий уровень шума — от 18 дБ(А)
- Работа на нагрев до -20 °C наружного воздуха

Hisense
INVERTER EXPERT

СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

СЕРИЯ CRYSTAL



5 ЦВЕТОВЫХ РЕШЕНИЙ
для любого интерьера

Классические сплит-системы

NEO Premium Classic A



Модели 7, 10, 13, 18, 24

- ULTRA Hi Density, Silver Ion фильтр и фотокаталитический фильтр*
- 5 скоростей вентилятора
- Возможность установки низкотемпературного комплекта (охлаждение до -40 °C)

* Для моделей 7, 10

ERA Classic A



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- MIRAGE-дисплей
- Режим: Smart, Sleep, Super
- Двухстороннее подключение дренажа

NEO Classic A



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- UHD-фильтр и угольный фильтр
- Функция iFeel, режимы: Smart, Sleep, Super
- Индикация утечки хладагента

BLACK CRYSTAL Classic A



Модели 7, 10, 13

- ULTRA Hi Density, Silver Ion и фотокаталитический фильтры
- 5 скоростей вентилятора
- Функция iFeel, режимы: Smart, Sleep, Super

GOAL Classic A



Модели 7, 9, 12, 18, 24, 30

- Режимы: Smart, Sleep, Super
- Двухстороннее подключение дренажа
- Авторестарт, самодиагностика

EASY Classic A



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- Работа на нагрев до -10 °C
- Двухстороннее подключение дренажа
- Авторестарт, самодиагностика
- Функция iFeel, режимы: Smart, Sleep, Super

Бытовые осушители воздуха

Серия AIR GO PRO



- Оптимальная скорость вентилятора
- Встроенный гигростат
- Режим сушки белья
- Таймер 1-24 часа на выключение
- Функция разморозки для защиты компрессора
- Индикация текущего и установленного уровня влажности
- Электронное управление
- Индикация заполнения бака для воды
- Производительность 12 л/сут

Обновление пульта ДУ во всех классических сплит-системах*



R2-01/R-01-1

- Люминесцентные кнопки
- Большой дисплей с подсветкой
- Эргономичный дизайн

* Серии NEO Premium Classic и BLACK CRYSTAL Classic A комплектуются новым пультом RZY-01

STRONG NEO Premium Classic A



Модели 36

- Автоматический режим Smart
- Высокая производительность
- 5 скоростей вентилятора
- Возможность установки низкотемпературного комплекта (охлаждение до -40 °C)

Мобильные кондиционеры

Серия C



Модели 9, 12

- A класс энергоэффективности
- Встроенный Wi-Fi-модуль
- 3 режима работы
- 3 скорости вентилятора
- Sleep, Smart, Super, iFeel

Серия V



Модели 7, 9

- A класс энергоэффективности
- 3 режима работы
- 2 скорости вентилятора
- Sleep, Smart, Super, iFeel

Серия Q



Модели 9, 12

- A класс энергоэффективности
- Встроенный Wi-Fi-модуль
- 3 режима работы
- 3 скорости вентилятора
- Sleep, Smart, Super, iFeel

Hisense

INVERTER EXPERT

ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



Высокая
энергоэффективность



Хладагент
R32



DC Inverter



Готово
к подключению
Wi-Fi-модуля



Функция
ICE Clean



LED-
дисплей

HEAVY EU DC Inverter R32

hisense-air.ru

Мульти сплит-системы R32

FREE Match DC Inverter R32

Внутренние блоки настенного типа



Модели 9, 12, 18



Только для серии Premium Design



Модели 7, 9, 12, 18

- Современный дизайн
- Широкий выбор цветовых решений
- Полноразмерные внутренние блоки
- Низкий уровень шума
- Энергоэффективность класса A++/A+++
- Фильтрация и обработка воздуха

Внутренние блоки канального, кассетного, консольного типов



Модели 9, 12



Модели 12, 18



Модели 9, 12, 18

Инфракрасный пульт для кассетных, консольных, напольно-потолочных внутренних блоков
Проводной пульт для канальных внутренних блоков

- Самоочистка внутреннего блока замораживанием
- Встроенный датчик влажности (отображение влажности на проводном пульте E01 в режиме осушения)
- Разъем управления картой гостя/интеграции пожарной сигнализации/принудительное включение-выключение с выводом ошибки
- Разъем для подключения воздуховода свежего воздуха
- Индикация утечки хладагента
- Регулировка напора воздуха с точностью 1 Па при помощи пульта в комплекте
- Встроенная помпа с подъемом до 1200 мм
- Компактная высота блока 190 мм!
- Wi-Fi Ready

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



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

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

Наружные блоки ULTRA Match DC Inverter



Модель 5-60

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

Полупромышленные сплит-системы

HEAVY DC Inverter и HEAVY Classic

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



Модели 12, 18, 24, 36, 48, 60



Модели 18, 24, 36, 48, 60



Модели 12*, 18, 24, 36, 48, 60



Модели 24, 36, 48, 60



Модели 24, 48, 60

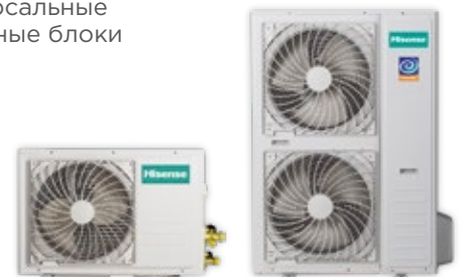


Проводной пульт для канальных внутренних блоков

- Широкий модельный ряд
- Фильтрация воздуха
- Возможность подачи свежего воздуха
- Увеличенная длина трасс
- Круговая раздача воздуха*

- Таймер, функция iFeel, режимы Sleep, Smart, Super
- Автоматический перезапуск
- Компактное исполнение внутренних блоков
- Система самодиагностики и защиты

Универсальные наружные блоки



Модели 12*, 18, 24, 36, 48, 60

- Двойная шумоизоляция компрессора
- Стандартная работа на охлаждение до -15 °C**
- Опциональная работа на охлаждение до -40 °C**
- Функция Soft Start снижает пусковую нагрузку
- Увеличенные перепады высот 15-30 м (в зависимости от модели)
- Увеличенная длина трассы до 60 метров*

* Для серии HEAVY Classic
** Кроме модели 12x HEAVY Classic

Инверторные полупромышленные системы ERP A++

HEAVY EU DC Inverter R32

Внутренние блоки: канального, кассетного, напольно-потолочного и консольного типов



Модели 12, 18, 24, 36, 48, 60



Модели 18, 24, 36, 48, 60



Модели 12, 18, 24, 36, 48, 60



Модели 9, 12

- Новые компактные корпуса внутренних блоков
- Встроенные дренажные помпы в кассетных и канальных внутренних блоках
- Wi-Fi Ready
- Независимое регулирование жалюзи в кассетных внутренних блоках
- Точная настройка статического напора с шагом 1 Па со штатного пульта управления для канальных внутренних блоков
- Гибридные внутренние блоки: можно использовать в составе мульти сплит-системы FREE Match DC Inverter R32

- Последняя ревизия инверторной технологии
- Стандартная работа на нагрев до -20 °C
- Стандартная работа на охлаждение до -15 °C
- Функция компенсации высоты помещения в кассетных и напольно-потолочных внутренних блоках
- Максимальная длина труб до 85 м
- Максимальный перепад высот между наружным и внутренним блоком до 30 м
- Шумоизоляция компрессора



LAMPRECHT

Электроприводы с пружинным возвратом



 Момент вращения
от 2,5 до 10 Н·м

- Питание 24 В или 230 В
- Возможность изменения направления вращения
- Дополнительные опции: вспомогательные переключатели
- Универсальный адаптер, позволяющий устанавливать привод на круглый или квадратный вал
- Степень защиты IP54
- Гарантированное число срабатываний >70 000

Электроприводы без пружинного возврата



 Момент вращения
от 4 до 16 Н·м

- Питание 24 В или 230 В
- Возможность изменения направления вращения
- Возможность ограничения угла поворота
- Дополнительные опции: вспомогательные переключатели
- Универсальный адаптер, позволяющий устанавливать привод на круглый или квадратный вал
- Степень защиты IP54
- Гарантированное число срабатываний >70 000

Насосы дренажные проточные



- Производительность 15, 20 и 38 л/ч
- Компактные размеры насосного блока
- Паяные стыки деталей корпуса IPX8
- Влагозащищенные PIN-соединения проводов IP68
- Защита поплавка от залипания
- Монтажные пазы на корпусе
- Дополнительная виброизоляция насоса

Насосы дренажные накопительные



- Производительность 20, 38 и 500 л/ч
- Встроенный пузырьковый уровень
- Защита поплавка от залипания
- Световая индикация работы
- Световая и звуковая сигнализация при аварии (только для модели 500 л/ч)

Аксессуары для кондиционеров

Wi-Fi-адаптер LA-WF-HS01 для бытовых сплит-систем



- Полностью русифицированное приложение для управления всеми функциями сплит-систем
- Возможность управления по Wi-Fi из домашней или мобильной сети
- Удобное USB-подключение
- Соединительный USB-кабель в комплекте
- Подходит для сплит-систем HIGH LIFE серий COMFORT CLASS Inverter и PRIORITY CLASS Inverter

Аксессуары для кондиционеров

Wi-Fi USB-адаптер LA-WF-MD30 для бытовых сплит-систем



- Полностью русифицированное приложение для управления всеми функциями сплит-систем
- Возможность управления по Wi-Fi из домашней или мобильной сети
- Удобное USB-подключение
- Соединительный USB-кабель в комплекте
- Подходит для сплит-систем ROLAND серий FAVORITE и MAESTRO. МОРОЗКО серии БАЙКАЛ, ALFACOOЛ серии APUS

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Модельный ряд
2024 года

Труба медная в бухтах ICG



- Стандарт EN 12735
- Мягкая отожженная труба в бухтах
- Минимальный предел прочности 220 Н/мм²
- Содержание меди 99,90 % и фосфора 0,015-0,040 %
- Подходит под рабочее давление R410A и R32
- Бухты по 15 и 50 метров

Насосы дренажные LAMPRECHT



- Проточные модели на 15, 20 и 38 л/ч, накопительные модели на 20, 38 и 500 л/ч
- Пылевлагозащищенный корпус насоса, стыки деталей корпуса соединены плазменной сваркой, защита IPX8
- Влаagoзащищенные соединения проводов IP68
- Дополнительная шумоизоляция насоса
- Отсоединяемая монтажная пластина на дне блока поплавка, монтажные пазы на корпусе насоса
- Возможность подсоединения тонкой трубки ПВХ 6×9 мм к поплавку с двух сторон (на выбор)

Теплоизоляция K-FLEX



- Вспененный полиэтилен и каучук с закрытоячеистой структурой
- Трубная и листовая изоляция
- Лучшее соотношение цены и качества

Под заказ поставляются и другие продукты K-FLEX.

Зимний комплект LAMPRECHT



- Функция «Стартовый обдув» наружного 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
- Защищает наиболее уязвимые к холодному пуску узлы сплит-системы

Кронштейны, козырьки, подставки, ограждения



- Широкий размерный ряд
- Толщина металла от 1,5 до 3 мм
- Порошковая окраска
- Контроль качества каждой партии

Шланг дренажный и коробка Ruviniil



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

Экраны-отражатели LAMPRECHT



- Универсальные, подходят для большинства бытовых сплит-систем
- Защищают от переохлаждения
- Простая установка и демонтаж, не требующие специальных навыков
- Не оставляют следов после демонтажа
- Элегантный дизайн

Скажи **НЕТ** кондиционерным войнам в офисе!



Насосы вакуумные и масло LAMPRECHT



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

НОВИНКА 2024

Масло для вакуумных насосов VG-46 1 литр

Манометрические коллекторы и шланги LAMPRECHT



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

**Манометры и шланги
поставляются отдельно!**



ZILON
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

15
ЛЕТ

МАГИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

История ZILON на российском рынке началась в 2008 году, и за 15 лет продукция ZILON успела заслужить признание потребителей. За это время проданы сотни тысяч различных климатических приборов.

2008 год был ознаменован началом выпуска теплового оборудования.

В 2014 году линия продукции была расширена вентиляционным оборудованием.

Открытие нового производственного предприятия «КлиматТехМаш» в 2023 году стало новым этапом развития и позволило сделать вентиляционное оборудование более доступным для потребителя.

2024 год отмечен стартом продаж систем кондиционирования и расширением линейки вентиляционного оборудования.

На 2025 год запланировано дальнейшее масштабное развитие, в том числе расширение линейки систем кондиционирования.

2008



Начало выпуска
теплового
оборудования

2014



Начало выпуска
вентиляционной
продукции

2023



Открытие новой
производственной
площадки
«КлиматТехМаш»

2024



Запуск линии систем
кондиционирования

Расширение линейки
вентиляционного
оборудования

2025



Расширение линейки
систем кондиционирования

Расширение линейки
мульти сплит-систем, ККБ,
модульных чиллеров

ЛИНИИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

СИСТЕМЫ
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ
ЭКСПЕРТНОГО
УРОВНЯ

EXPERTair[®]
by ZILON



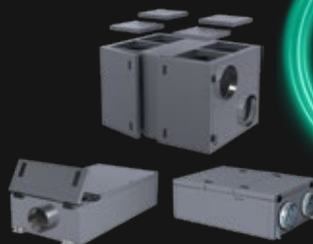
НАСТЕННЫЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
УСТАНОВКИ И ВЫТЯЖНЫЕ
ВЕНТИЛЯТОРЫ

EASyair[®]
by ZILON



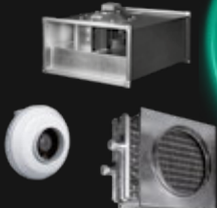
КОМПАКТНЫЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
УСТАНОВКИ

COMPACTair[®]
by ZILON



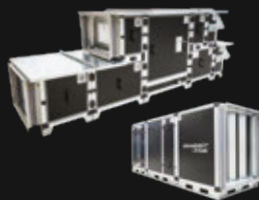
МОДУЛЬНОЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

OPENair[®]
by ZILON



КАРКАСНО-ПАНЕЛЬНЫЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
УСТАНОВКИ СВОБОДНОЙ
КОНФИГУРАЦИИ

GRANDair[®]
by ZILON



ШКАФЫ АВТОМАТИКИ
И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ
ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

ENERGYair[®]
by ZILON



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБОГРЕВА

POWERair[®]
by ZILON



EXPERTair®

by  ZILON



СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ЭКСПЕРТНОГО УРОВНЯ



EXPERTAIR by ZILON — системы кондиционирования, направленные на достижение оптимального уровня комфорта и заботу о здоровье. Выбирая продукцию EXPERTAIR, вы приобретаете надежное устройство, превосходное качество и комфорт.

Классические сплит-системы

PROFF



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 5 скоростей вентилятора
- Функция iFeel
- Таймер
- Фильтр с активированным углем*
- Фильтр 3 в 1: антибактериальный, с ионами серебра, катехиновый*
- Высокоинформативный пульт ДУ

* Для моделей 7,9,12

CYCLONE



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 5 скоростей вентилятора
- Скрытый LED-дисплей
- Таймер
- Русифицированный пульт ДУ
- Функция комфортного сна
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Шумоизоляция компрессора

Инверторные сплит-системы

PROFF DC Inverter



Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- 5 скоростей вентилятора
- Работа на нагрев до -15 °С
- Функция iFeel
- Таймер
- Фильтр с активированным углем
- Фильтр 3 в 1: антибактериальный, с ионами серебра, катехиновый
- Высокоинформативный пульт ДУ

CYCLONE DC Inverter

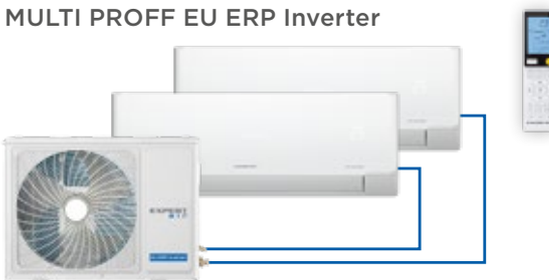


Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 5 скоростей вентилятора
- Скрытый LED-дисплей
- Таймер
- Русифицированный пульт ДУ
- Функция комфортного сна
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Работа на нагрев до -15 °С
- Шумоизоляция компрессора

Инверторные мульти сплит-системы

MULTI PROFF EU ERP Inverter



- A++ класс энергоэффективности
- 5 скоростей вентилятора
- 3D Air Flow
- Функция iFeel
- Таймер
- Скрытый LED-дисплей
- Низкий уровень шума - от 18 дБ(А)
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Работа на нагрев до -20 °С
- Работа на охлаждение до -10 °С

Полупромышленные сплит-системы



- Максимальная длина труб 50 м
- Максимальный перепад высот 30 м
- Работа на охлаждение до -15 °С
- Работа на нагрев до -15 °С
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Хладагент R410A
- Универсальные наружные блоки

POWERair®

by  ZILON



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБОГРЕВА



POWERAIR by ZILON — это качественное бытовое и промышленное тепловое оборудование для создания комфортной среды в любом помещении. Наша продукция обеспечивает теплом и уютом дома, офисы, магазины, склады и производственные объекты.

Электрические конвекторы

 **Мощность нагрева**
1-2 кВт

 **Площадь обогрева**
до 25 м²

 **Две ступени мощности**



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

Инфракрасные обогреватели

 **Мощность нагрева**
0,6-4 кВт

 **Площадь обогрева**
до 80 м²



- Высокая экономичность расхода электроэнергии — энергосберегающее отопление XXI века
- Работа по принципу 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 завесы с водяным нагревом/безнагревные

 **Мощность нагрева**
11-40 кВт*

 **Высота установки**
до 4 м



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

*при температуре носителя 95/70 °С

Тепловые завесы с электрическим нагревом

 **Мощность нагрева**
3-36 кВт

 **Высота установки**
до 4 м



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

Водяные тепловентиляторы

 **Мощность нагрева**
42-95 кВт

 **Длина воздушного потока**
до 30 м



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

Тепловые пушки

 **Мощность нагрева**
3-30 кВт

 **Площадь обогрева**
до 300 м²



- ТЭНы из высококачественной нержавеющей стали
- Полимерное покрытие корпуса, устойчивое к высоким температурам
- Электродвигатель вентилятора с увеличенным 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

GRANDair[®]
by **ZILON**

КАРКАСНО-ПАНЕЛЬНЫЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ
СВОБОДНОЙ КОНФИГУРАЦИИ



OPENair[®]
by **ZILON**

МОДУЛЬНОЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ



**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



ZILON

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА**

EASyair[®]
by **ZILON**

НАСТЕННЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
УСТАНОВКИ И ВЫТЯЖНЫЕ
ВЕНТИЛЯТОРЫ

15
ЛЕТ

COMPACTair[®]
by **ZILON**

КОМПАКТНЫЕ
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
УСТАНОВКИ



ENERGYair[®]
by **ZILON**

ШКАФЫ АВТОМАТИКИ
И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДЛЯ
ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Канальные системы вентиляции

производительность до 15 300 м³/ч



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

OPENair
by ZILON

Компактные вентиляционные установки

производительность до 6 800 м³/ч



- Компактная конструкция
- Надежные мотор-колеса
- Эффективные роторные и пластинчатые энергоутилизаторы
- Модели с электрическим и водяным нагревателем
- Встроенная автоматика (кроме установок ZPE, ZPE compact, ZPW)
- В зависимости от модели: корпус с порошковой окраской или из оцинкованной стали с изоляцией 25-50 мм
- Фильтры очистки воздуха в комплекте
- Эргономичный дизайн. Быстрое и удобное обслуживание, крепления крышки на специальных замках

COMPACTair
by ZILON

Каркасно-панельные установки

производительность до 86 000 м³/ч



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

GRANDair
by ZILON

Системы автоматики



- Шкафы управления различных модификаций
- Уникальный пульт дистанционного управления с ЖК-дисплеем
- Регуляторы управления скоростью вентилятора
- Смесительные узлы для установок и тепловых завес
- Широкий ассортимент элементов автоматики

ENERGYair
by ZILON

Индивидуальный подбор вентиляционных установок



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

Настенные приточные установки и вытяжные вентиляторы

EASYAIR by ZILON представляет компактные решения для вентиляции квартиры, дома и офиса.

В линейке представлены **приточно-очистительные комплексы**: высокопроизводительная версия ZEAV-135 и ультракомпактная ZEAV-80, которые обеспечивают помещение свежим воздухом с улицы, очищают и подогревают до комфортной температуры даже в зимнее время.

Ассортиментный ряд бытовых **вытяжных вентиляторов** включает в себя как классические модели, так и современные модели с таймером и гигрометром.

Создание полноценной системы вентиляции становится еще более доступным, без сложного монтажа и проектирования.

EASyair
by ZILON



Hisense VRF

СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Среди
производителей
VRF-систем в Китае



Диапазон
загрузки
(для серии SXA)



Поэтапный
ввод
в эксплуатацию



Интеллектуальная
система
оттаивания



Неполярная
сигнальная
линия



Запатентованная
система охлаждения
платы инвертора

Наружные блоки DC Inverter

Серия SXA
высочайшая энергоэффективность



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

Серия H
mini-VRF-системы



Мощность систем до 43,5 кВт



Серия S HEAT RECOVERY
с рекуперацией тепла



Мощность систем до 640 кВт

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



Мощность систем до 252 кВт

- **Высочайшая энергоэффективность**
- Применение только инверторных компрессоров Hitachi и инверторных двигателей вентиляторов
- Объединение в систему до 4 блоков
- Управление температурой кипения хладагента для выбора оптимального режима работы
- Пластинчатый теплообменник переохладителя хладагента

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

Внутренние блоки

Настенные блоки



5-28

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

Однопоточные, двухпоточные и четырехпоточные кассетные блоки



5-54

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

Канальные высоконапорные блоки версии с AC- и DC-вентилятором



7-54, 76-96

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

Внутренние блоки

Тонкие канальные блоки



7-24

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

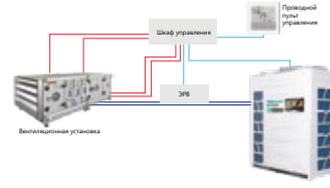
Напольно-потолочные и консольные блоки



9-48

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

Контроллер фреоновых секций



2-30 HP

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

Современное управление VRF-системами



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

* Для четырехпоточных моделей.



20 ЛЕТ
В РОССИИ



ИННОВАЦИОННЫЕ
РАЗРАБОТКИ



АДАПТИРОВАНО
ДЛЯ РОССИИ

ROYAL.ru



2-трубные VRF-системы

**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

Наружные блоки DC Inverter



- Полностью инверторные технологии
- Роторные компрессоры Hitachi
- Двухступенчатое переохлаждение
- Объединение до 4 наружных блоков
- Протяженная длина трассы



- Полностью инверторные технологии
- Компрессоры Hitachi
- Компактные габариты, легкий монтаж
- Высокая энергоэффективность
- Широкая линейка наружных блоков 8–33,5 кВт
- До 19 подключаемых внутренних блоков

Внутренние блоки

Настенные блоки



5-28

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

Однопоточные, двухпоточные и четырехпоточные кассетные блоки



5-54

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

Канальные высоконапорные блоки версии с AC- и DC-вентилятором



7-54, 76-96

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

Внутренние блоки

Тонкие канальные блоки с AC- и DC-вентилятором

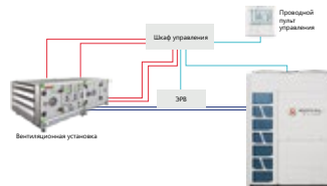


7-24

- Высота 192 мм для всей типоразмерной линейки
- Встроенный дренажный насос
- Фильтр в комплекте
- Проводной пульт в комплекте
- Возможность подключения 3D-панели

Системы управления и контроля

Контроллер фреоновых секций



2-30 HP

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

Современное управление VRF-системами



- Системы управления и контроля: проводные и ИК-пульты, центральные контроллеры



20 ЛЕТ
В РОССИИ



ИННОВАЦИОННЫЕ
РАЗРАБОТКИ



АДАПТИРОВАНО
ДЛЯ РОССИИ

Приточно-вытяжные
установки
с рекуперацией



Компактные
приточные установки
VENTO



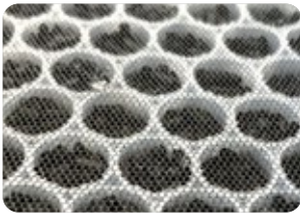
**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

Канальные приточные установки



VENTO RCV-500 LUX / RCV-900 LUX

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



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



Опционально доступны нагреватели различной электрической мощности, поддерживающие комфортную температуру воздуха в помещении от 15 до 30 °С, даже при экстремально низкой температуре на улице до -40 °С



Эффективный вентилятор с загнутыми вперед лопатками оборудован DC-двигателем, который обладает тремя скоростями и позволяет выбрать оптимальное количество воздуха, подаваемого в помещение

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

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



Приточно-вытяжные установки



АС-двигатель

- Производительность от 350 до 1 850 м³/ч, 6 моделей
- Нагрев и увлажнение приточного воздуха благодаря мембранному рекуператору с КПД до 89 %
- Фильтрующие вставки класса G4
- Интеллектуальная система управления с сенсорным пультом
- Компактная конструкция
- Низкий уровень шума
- Расширение функциональности установки, благодаря набору дополнительных аксессуаров
- Простой монтаж и эксплуатация
- Опциональный Wi-Fi-модуль для управления со смартфона



Установка осуществляет фильтрацию потоков воздуха с помощью входящих в комплект панельных фильтров. Фильтры обеспечивают класс очистки G4



Эффективные мотор-колеса с загнутыми вперед лопатками гарантируют высокие аэродинамические характеристики при сохранении низкого уровня шума

DC-двигатель

- Производительность от 250 до 1 650 м³/ч, 6 моделей
- Мембранный рекуператор с КПД до 92 % нагревает и увлажняет приточный воздух
- Фильтрующие вставки класса G4
- Дополнительная фильтрация притока фильтром F9 с датчиком загрязненности
- Интеллектуальная система управления с сенсорным пультом
- Компактная конструкция
- 10-скоростной DC-двигатель обеспечивает низкий уровень шума
- Расширение функциональности установки, благодаря набору дополнительных аксессуаров
- Простой монтаж и эксплуатация
- Встроенный Wi-Fi-модуль для управления со смартфона



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



Электродвигатели вентиляторов обладают высочайшей энергоэффективностью, а возможность выбора одной из 10 скоростей позволяет точно выбрать соотношение производительности и уровня шума



ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ
ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ
УСТАНОВКИ **BRAVO**



MADE IN
TURKEY

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

Энергоэффективные приточно-вытяжные установки RCR



ErP 2018 ✓

Производительность до 570 м³/ч

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

Компактные приточно-вытяжные установки RCE



ErP 2018 ✓

Производительность до 2 780 м³/ч

- Высокоэффективный противоточный рекуператор двух типов: алюминиевый или целлюлозный
- Двойная стенка (SP) из оцинкованной стали 200 гр/м² корпуса установки
- ЕС-вентиляторы
- Поддержка протокола Modbus через порт RS485
- Байпас
- Низкий уровень шума

Компактные приточно-вытяжные установки высокой производительности RCE Lite



Производительность до 6 450 м³/ч

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

Компактные приточно-вытяжные установки со встроенным тепловым насосом RCHP



Производительность до 4 200 м³/ч

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

Приточно-вытяжные установки высокой производительности RCVU-RH/RV



Производительность до 10 600 м³/ч

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

Приточно-вытяжные установки высокой производительности RCVU-PH/PV



Производительность до 6 700 м³/ч

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



ACS-KLIMA.ru



42 стандартных типоразмера
до 120 000 м³/ч



Возможность изменения размеров
установки с шагом 1 мм



Комплектующие от ведущих
европейских поставщиков



Широкая вариативность
технических решений



Специальные исполнения
для бассейнов и чистых помещений



Комплектация внешней либо
встроенной системой автоматики

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, объектов медицины низкотемпературных регионов.

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/м ³) Мин. вата (Rockwool 70 кг/м ³) Мин. вата (Rockwool 110 кг/м ³) Пенополиуретан (45 кг/м ³)
Наличие теплового разрыва	Профиль без теплового разрыва Профиль с тепловым разрывом Оцинкованная сталь
Материал обшивки панелей	Окрашенная оцинкованная сталь Нержавеющая сталь AISI 304 Нержавеющая сталь AISI 316
Толщина стали панелей, мм	0,5–2

Особенности установок ACS Klima 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 Klima в гигиеническом исполнении

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



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 (EC-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)

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 клапаны
- Концевые выключатели в секциях вентиляторов



ROYAL®
CLIMA

20
ЛЕТ

СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Модульная система кондиционирования MACS

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



20 ЛЕТ
В РОССИИ



ОТВЕТСТВЕННОЕ
ОТНОШЕНИЕ
К ЭКОЛОГИИ



ШИРОКИЙ
АССОРТИМЕНТ



ИННОВАЦИОННЫЕ
РАЗРАБОТКИ

КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ

ROYAL.ru

Модульные системы кондиционирования MACS



Наружные блоки

- До 16 модулей в одной системе
- Пульт ДУ в комплекте
- Двухроторный компрессор Highly-Hitachi для модели 35 кВт / спиральный Danfoss (для моделей 65 кВт и 130 кВт)
- Ротация и резервирование

Мощность системы до 2080 кВт



Внутренние блоки (фанкойлы) MACS-I(K)

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

* Для кассетных и настенных блоков



Аксессуары для внутренних блоков

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

ККБ



3,5-93 кВт

Компрессорно-конденсаторные блоки MCU

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



ROYAL[®]
CLIMA



ERACO

ЧИЛЛЕРЫ И ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ



MADE IN
TURKEY

royal.eraco-chillers.ru

Чиллеры со спиральными компрессорами

С воздушным охлаждением конденсатора REV.HEA

 производительность от 10 до 894 кВт

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



С водяным охлаждением конденсатора/бесконденсаторные REV.HEA/REV.HEA-CC

 производительность от 61 до 770 кВт

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



Чиллеры с винтовыми компрессорами

С воздушным охлаждением конденсатора RET.RCA

 производительность от 172 до 1625 кВт

- Винтовые компрессоры Refcomp/Bitzer(опция)
- Контроллер CAREL/Eliwell/Schneider Electric
- Электрические компоненты Eaton Moeller
- Конденсатор микроканальный Hydroch/Danfoss
- Испаритель Hydroch/ONDA
- Медные трубы Halcor/Wieland
- Расширительные вентили Danfoss/CAREL
- Оптимальное соотношение эффективности и экологической безопасности: R134A



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

 производительность от 200 до 1525 кВт

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



Выносные конденсаторы VCEBH.CORV

- Теплообменники V-образной конструкции
- Корпус изготовлен из оцинкованной стали с полимерным покрытием, нанесённым методом порошковой окраски
- Каждая камера вентилятора имеет собственную крышку для технического обслуживания
- Опциональный зимний комплект, регулировка скорости вращения вентиляторов
- Подходит для работы при температуре наружного воздуха до +60 °C

 производительность от 76 до 1 860 кВт



Чиллеры с функцией FREECOOLING

- Модели с фрикулингом
- Опциональный Cu-Al теплообменник фрикулинга
- Спиральные или винтовые компрессоры
- Комбинированный режим охлаждения
- Производительность до 1200 кВт

 производительность от 70 до 1299 кВт



ROYAL
CLIMA

COOLNET

ПРЕЦИЗИОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА

С воздушным, водяным охлаждением конденсатора и на охлаждённой воде



Серия AR

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



Серия RR

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



Серия IR

- Варианты направления подачи воздуха: вперед, в сторону
- До 5 плавно и независимо регулируемых ЕС-вентиляторов в одном блоке для оптимальной работы с разными температурами обратного и подаваемого воздуха
- Расширенная базовая комплектация
- Инверторный компрессор
- ЕС-вентиляторы
- Компактные габаритные размеры
- 5 типоразмеров: от 13 до 63 кВт
- Ширина 300 мм для моделей до 30 кВт



Серия CW

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

Широкие возможности опционального оснащения

- Пароувлажнитель
- Датчики дыма
- Soft Starter
- Шлюз SNMP
- Низкотемпературный комплект
- Дополнительные датчики температуры и влажности
- РТС-нагреватель
- Двойной ввод питания с АВР
- И многое другое



Промышленные
предприятия



Современные
жилые
комплексы



Спортивные
объекты



Объекты
транспортной
инфраструктуры



Социальные
объекты



Объекты
культурной
сферы

За 30 лет работы компания БРИЗ поставила оборудование на более чем

12 000 ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ

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

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

HISENSE — корпорация, основанная в 1969 году, на сегодняшний день имеет 31 завод и 23 научно-исследовательских центра по всему миру. HISENSE является производителем №1 VRF-систем в Китае и отличается активным внедрением японских технологий производства.

ERACO — технологический лидер по производству холодильных машин в Турции.

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

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

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

ВЕНТИЛЯЦИЯ

ZILON — ведущий производитель вентиляционного оборудования в России с 2014 года. Мощность производства до 500 000 тысяч единиц оборудования. Высочайший контроль качества. Современный станочный парк. Более 350 сервисных центров по РФ.

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

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

УКОМПЛЕКТОВАНО БОЛЕЕ
12 000 ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ



Объекты



ЖК «ФИЛИ СИТИ» башня FAMOUS

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **VRF-системы Hisense, W-серия**

Количество: **63 наружных блока**

Суммарная производительность:
3,6 МВт



Областная гимназия им. Е.М. Примакова

Страна: **Россия**

Город: **МО, д. Раздоры**

Оборудование: **каркасно-панельные
установки ACS Klima**

Количество: **34 агрегата**

Суммарная производительность:
500 000 м³/ч



Областной лицей им. В.И. Долгих

Страна: **Россия**

Город: **МО, г.о. Истра**

Оборудование: **каркасно-панельные
установки ACS Klima,
чиллеры ROYAL CLIMA**

Количество: **22 агрегата**

Суммарная производительность:
150 000 м³/ч, 2,5 МВт



Академия РАНХиГС

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **каркасно-панельные
установки ZILON**

Количество: **15 агрегата**

Суммарная производительность:
200 000 м³/ч



Культурно-досуговый центр «Полярный»

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **компактные
вентиляционные установки ZILON**

Количество: **30 установок**

Суммарная производительность:
40 000 м³/ч



ЖК «Молжаниново» (группа Самолет)

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **приточно-
очистительные комплексы
ROYAL CLIMA RCB 75**

Количество: **2 800 установок**

Суммарная производительность:
210 000 м³/ч



ЖК RED7

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **VRF-системы Hisense**

Количество: **60 наружных блоков**

Суммарная холодильная мощность:
2,4 МВт



ЖК «Заневский»

Страна: **Россия**

Город: **Санкт-Петербург**

Оборудование: **VRF-системы Hisense**

Количество: **59 наружных блоков**

Суммарная производительность:
2,1 МВт



КАМА TYRES ПАО «Нижнекамскшина»

Страна: **Россия**

Город: **Нижнекамск**

Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Количество: **436 наружных блоков
в качестве ККБ**

Суммарная производительность:
30,6 МВт



Жилой квартал MainStreet

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **мульти сплит-системы Hisense**
Количество: **208 комплектов**



Нововоронежская АЭС

Страна: **Россия**
Город: **Воронежская область**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**



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 GRANDAIR by ZILON (100 шт.),
наборные системы OPENAIR by ZILON
(120 шт.), шкафы управления (100 шт.)**
Суммарная производительность:
более 560 000 м³/ч



Переоборудование «Экспоцентра» в инфекционный госпиталь

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **каркасно-панельные
установки GRANDAIR by ZILON,
наборные системы OPENAIR by ZILON
(43 шт.), системы автоматики**
Суммарная производительность:
более 140 000 м³/ч



ТЭС «Ударная»

Страна: **Россия**
Город: **Краснодарский край**
Оборудование: **каркасно-панельные
установки GRANDAIR by ZILON**
Суммарная производительность:
более 187 000 м³/ч
Количество: **18 агрегатов**



Деловой центр на ул. Автозаводская

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **каркасно-панельные
установки ZILON**
Суммарная производительность:
более 275 000 м³/ч
Количество: **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 GRANDAIR by ZILON**
Суммарная производительность:
более 83 000 м³/ч
Количество: **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



ФКУЗ Санаторий «Подмосковье» МВД РФ

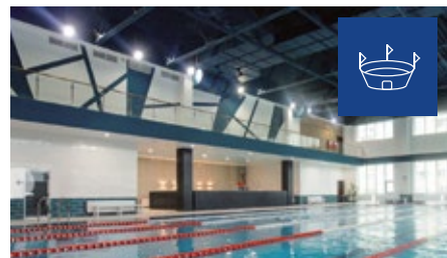
Страна: **Россия**

Город: **Звенигород**

Оборудование: **каркасно-панельные
установки GRANDAIR by ZILON (10 шт.),
ККБ ROYAL CLIMA**

Суммарная производительность:
более 44 000 м³/ч

Суммарная холодильная мощность:
55 кВт



Фитнес-клуб с бассейном «Территория Фитнеса»

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

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

Суммарная производительность:
более 55 000 м³/ч



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 кВт



Radisson Blu Olympiyskiy Hotel, отель 5*

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **фанкойлы ROYAL CLIMA**

Количество: **379 шт.**



ЗАО «ЛЕККО» Производство жидких лекарственных форм

Страна: **Россия**

Город: **Владимирская обл., пгт
Вольгинский**

Оборудование: **чиллер RHOSS**

Суммарная производительность:
300 кВт



«Московский станкостроительный завод имени Серго Орджоникидзе»

(ОАО «ЗиО») Сейчас 011

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **полупромышленные
системы кондиционирования Hisense**

Количество: **179 комплектов**



Правительство Московской области

Страна: **Россия**
Город: **Красногорск**
Оборудование: **чилеры RHOSS 6 шт.,
драйкулеры ThermoKey 10 шт.**
Суммарная производительность:
более 7 МВт



Префектура ЮВАО

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Суммарная холодильная мощность:
547 кВт
Наружных блоков: **14 шт.**
Внутренних блоков: **более 100 шт.**



Элитный жилой квартал «Искра-Парк»

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Суммарная производительность:
3,7 МВт
Наружных блоков: **более 99 шт.**



Элитный жилой комплекс Wine House

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **компактные приточные
установки SALDA**
Суммарная производительность:
более 75 000 м³/ч
Количество: **195 агрегатов**



АО «Медицина»

Институт ядерной медицины
Страна: **Россия**
Город: **МО, Химки**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Суммарная холодильная мощность:
120 кВт
Наружных блоков: **8 шт.**



Газохимический комплекс

в составе
Комплекса переработки
этансодержащего газа
(ГХК КПЭГ)

Страна: **Россия**
Город: **пос. Усть-Луга**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Суммарная холодильная мощность: **120 кВт**
Наружных блоков: **8 шт.**



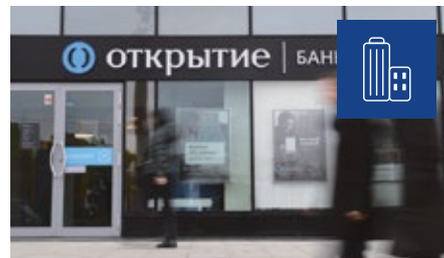
Фармацевтическая компания «ВЕТБИОХИМ»

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **каркасно-панельные
установки ACS Klima**
Суммарная производительность:
более 253 000 м³/ч
Количество: **11 агрегатов**



НИИ глазных болезней им. Гельмгольца

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **каркасно-панельные
установки ACS Klima**
Суммарная производительность:
более 69 000 м³/ч
Количество: **10 агрегатов**



Филиал банка «Открытие»

Страна: **Россия**
Город: **Саратов**
Оборудование: **каркасно-панельные
установки ACS Klima**
Суммарная производительность:
более 58 000 м³/ч
Количество: **7 агрегатов**

Объекты



Горно-металлургический комбинат «Удоканская медь»

Страна: **Россия**

Город: **Каларский район**

Оборудование: **VRF-системы Hisense**

Суммарная производительность: **более 286 100 м³/ч**

Количество: **13 агрегатов**



Пивоваренный завод «АБ ИнБев Эфес»

Страна: **Россия**

Город: **Казань**

Оборудование: **каркасно-панельные установки GRANDAIR by ZILON**

Суммарная производительность: **более 286 100 м³/ч**

Количество: **13 агрегатов**



Технологическое бюро «Совэлмаш»

Страна: **Россия**

Город: **Зеленоград**

Оборудование: **каркасно-панельные установки GRANDAIR by ZILON,**

Суммарная производительность: **более 232 000 м³/ч**

Количество: **16 агрегатов**



Бизнес-центр DM TOWER

Страна: **Россия**

Город: **Москва**

Оборудование: **каркасно-панельные установки RHOSS**

Суммарная производительность: **более 237 800 м³/ч**

Количество: **21 агрегат**



Высокотехнологичное производственное предприятие АО «Сатурн»

Страна: **Россия**

Город: **Краснодар**

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



Завод «Форте Пром Стил ГмБХ»

Страна: **Россия**

Город: **Волгоград**

Оборудование: **каркасно-панельные установки GRANDAIR by ZILON**

Суммарная производительность: **более 240 000 м³/ч**

Количество: **6 агрегатов**



Фармацевтическое производство «Славянская аптека»

Страна: **Россия**

Город: **Владимирская область**

Оборудование: **каркасно-панельные установки GRANDAIR by ZILON**

Суммарная производительность: **более 45 000 м³/ч**

Количество: **4 агрегата**



Тульская фармацевтическая фабрика

Страна: **Россия**

Город: **Тула**

Оборудование: **каркасно-панельные установки RHOSS, наборные установки OPENAIR by 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**

Количество: **4 агрегата**



«Концерн Созвездие» корпус ЦСИ

Страна: **Россия**
Город: **Воронеж**
Оборудование: **чиллеры и выносные конденсаторы ROYAL CLIMA**
Суммарная производительность: **более 700 кВт**
Количество: **3 чиллера**



Онкологический диспансер

Страна: **Казахстан**
Город: **Актау**
Оборудование: **чиллер ROYAL CLIMA**
Суммарная производительность: **200 кВт**
Количество: **1 чиллер**



Производство газированной воды Радуга-Боттлерс

Страна: **Россия**
Город: **Саратов**
Оборудование: **чиллер ROYAL CLIMA**
Суммарная производительность: **260 кВт**
Количество: **1 чиллер**



ЖК RED SIDE

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Суммарная холодильная мощность: **154 кВт**
Наружных блоков: **11 шт.**
Внутренних блоков: **более 30 шт.**



Отель «Мария» 5 звезд и SPA-комплекс

Страна: **Россия**
Город: **Санкт-Петербург**
Оборудование: **каркасно-панельные установки GRANDAIR by ZILON (3 шт.), ККБ ROYAL CLIMA (3 шт.), VRF-систем Hisense (13 шт.)**
Суммарная производительность: **более 520 кВт**



Апарт-отель AVENUE

Страна: **Россия**
Город: **Санкт-Петербург**
Оборудование: **чиллер ROYAL CLIMA, спиральный с воздушным охлаждением**
Суммарная производительность: **более 700 кВт**



Железнодорожная станция аэропорта «Шереметьево» Новый терминал станции аэроэкспресса

Страна: **Россия**
Город: **Химки**
Оборудование: **VRF-системы Hisense**
Суммарная производительность: **более 2,5 МВт**
Количество: **6 драйкулеров**



ЖК «Золотой», Софийская набережная

Страна: **Россия**
Город: **Москва**
Оборудование: **драйкулеры ThermoKey**
Суммарная производительность: **более 2,5 МВт**
Количество: **6 драйкулеров**

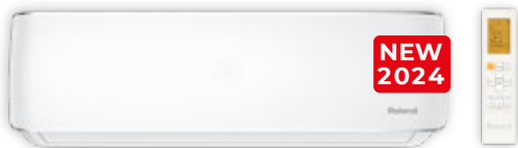


Moskovsky AVENIR апарт-отель бизнес-класса

Страна: **Россия**
Город: **Санкт-Петербург**
Оборудование: **VRF-системы HISENSE**
Суммарная производительность: **более 2,5 МВт**
Количество: **6 драйкулеров**

Классические сплит-системы

MAESTRO



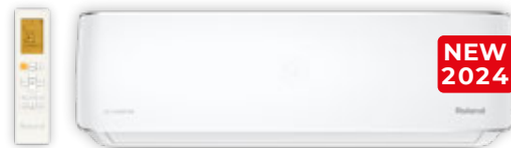
Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Матовая панель
- Низкий уровень шума — от 24 дБ(А)
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Функция iFeel
- 3D Air Flow — вертикальные и горизонтальные направляющие*
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC

* Для моделей 7, 9, 12

Инверторные сплит-системы

MAESTRO Inverter



Модели 9, 12, 18, 24

- EU ERP A++ класс энергоэффективности
- Низкий уровень шума — от 21,5 дБ(А)
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Функция iFeel
- 3D Air Flow — вертикальные и горизонтальные направляющие*
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC
- Матовая панель

* Для моделей 9, 12

Roland

ROLAND.com.ru

FAVORITE II



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Скрытый LED-дисплей
- Ночной режим
- Режим Turbo
- Таймер
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Компрессор GMCC

FAVORITE II Inverter



Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Скрытый LED-дисплей
- Ночной режим
- Режим Turbo
- Таймер
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Компрессор GMCC

Классические сплит-системы

TURBOCOOL



Модели 21, 27, 35, 50, 70

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Скрытый LED-дисплей
- Низкий уровень шума — от 24 дБ(А)
- Функция самоочистки
- Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Ночной режим Sleep
- Шумоизоляция компрессора
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10

Инверторные сплит-системы

TURBOCOOL Inverter



Модели 21, 27, 35

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Скрытый LED-дисплей
- Низкий уровень шума — от 24 дБ(А)
- Функция самоочистки
- Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Ночной режим Sleep
- Шумоизоляция компрессора
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10

XIGMA

XIGMA.com.ru

Классические сплит-системы

ECLIPSE



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Таймер
- Скрытый LED-дисплей
- Blue Fin антикорр. покрытие теплообменника
- Ночной режим
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10

Инверторные сплит-системы

ECLIPSE Inverter



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- Таймер
- Скрытый LED-дисплей
- Blue Fin антикорр. покрытие теплообменника
- Ночной режим
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10



ultimacomfort.ru

Классические сплит-системы

RADIUM



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Режим Turbo
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC с шумоизоляцией
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10



EcoStar.me

Инверторные сплит-системы

RADIUM Inverter



Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Режим Turbo
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC с шумоизоляцией
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10

Мобильные кондиционеры

DESIRE

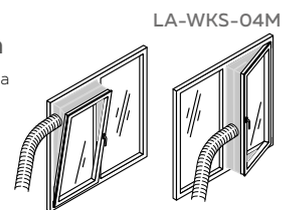
- А класс энергоэффективности
- 3 режима работы: охлаждение, осушение и вентиляция
- 2 скорости вентилятора
- Ультеракомпактный размер
- Блокировка от детей
- Таймер Вкл/Выкл 1-24 часа
- Ночной режим
- Регулировка воздушного потока
- Набор аксессуаров в комплекте



Аксессуары для кондиционеров

Оконный адаптер для мобильного кондиционера

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



Классические сплит-системы

ODYS



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Режим Turbo
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC с шумоизоляцией
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10



daicond.ru

Классические сплит-системы

APUS



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Функция Autorestart
- Компрессор GMCC
- Накладка на вентили наружного блока

ALFA COOL

alfa-cool.ru

Инверторные сплит-системы

APUS Inverter

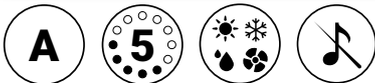


Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Функция Autorestart
- Компрессор GMCC
- Накладка на вентили наружного блока

Классические сплит-системы

SENTO



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Режим Turbo
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC с шумоизоляцией

MITSUDAI

mitsudai.ru

Инверторные сплит-системы

SENTO Inverter



Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Режим Turbo
- Скрытый LED-дисплей
- Компрессор GMCC с шумоизоляцией
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-TL10

Классические сплит-системы

БАЙКАЛ



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Функция FOLLOW ME
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Функция Autorestart
- Функция Self Clean
- Компрессор GMCC
- Накладка на вентили наружного блока

MOROSKO

Инверторные сплит-системы

БАЙКАЛ Inverter



Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- Функция FOLLOW ME
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-MD30
- Таймер на включение/выключение
- Скрытый LED-дисплей
- Функция Autorestart
- Функция Self Clean
- Компрессор GMCC
- Накладка на вентили наружного блока

HIGH LIFE

СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Классические сплит-системы

COMFORT CLASS



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Функция комфортного сна
- Скрытый LED-дисплей
- Режим Есопому, таймер
- Озонобезопасный хладагент R32
- Дополнительная шумоизоляция компрессора

PRIORITY CLASS



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Угольный фильтр*
- Антиформальдегидный фильтр*
- 3D AUTO Air
- 4 режима работы
- 5 скоростей внутреннего блока
- Функция комфортного сна
- Таймер
- Скрытый LED-дисплей
- Озонобезопасный хладагент R32
- Индикация утечки хладагента
- Дополнительная шумоизоляция компрессора

* Для моделей 7,9,12

Инверторные сплит-системы

COMFORT CLASS Inverter



Модели 7, 9, 12, 18, 24

- А класс энергоэффективности
- Готовность к установке модуля Wi-Fi LA-WF-HS01
- 4 режима работы
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Функция комфортного сна
- Режим Есопому, таймер
- Скрытый LED-дисплей
- Работа на нагрев до -15 °С
- Озонобезопасный хладагент R32
- Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Расширенная гарантия 3+2 года

PRIORITY CLASS Inverter



Модели 7, 9, 12

- А класс энергоэффективности
- Готов для установки модуля Wi-Fi LA-WF-HS01
- Фотокаталитический фильтр
- Silver Ion фильтр
- 3D AUTO Air
- 4 режима работы
- Функция комфортного сна
- Таймер
- Работа на нагрев до -15 °С
- Дополнительная шумоизоляция компрессора
- Расширенная гарантия 3+2 года

ШИРОКАЯ СЕТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ДИСТРИБЬЮТОРСКИХ ЦЕНТРОВ



ПОЛНЫЙ СБАЛАНСИРОВАННЫЙ АССОРТИМЕНТ

СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

- Бытовые сплит-системы
- Мульти сплит-системы
- Полупромышленные сплит-системы

МИКРОКЛИМАТ / PLUG & PLAY

- Мобильные кондиционеры
- Бытовые осушители воздуха
- Воздухоочистители
- Бытовые увлажнители
- Мойки воздуха
- Вентиляторы
- Конвекторы
- Масляные радиаторы
- Тепловентиляторы

ЦЕНТРАЛЬНОЕ КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

- VRF-системы
- Системы чиллер-фанкойл
- ККБ
- Прецизионные кондиционеры

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ

- Наборные системы вентиляции
- Компактные установки
- Центральные кондиционеры
- Системы автоматизации
- Бытовые настенные установки
- Гибкие воздуховоды
- Решетки и диффузоры

СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ВЛАЖНОСТИ

- Пароувлажнители
- Осушители для бассейнов

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

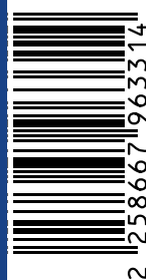
- Накопительные водонагреватели
- Проточные водонагреватели
- Газовые котлы
- Системы фильтрации воды

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИНСТРУМЕНТ

- Материалы для монтажа
- Системы автоматизации
- Инструменты для монтажа

ТЕПЛОВАЯ ТЕХНИКА

- Водяные тепловентиляторы
- Инфракрасные обогреватели
- Тепловые пушки
- Тепловые завесы



BREEZ
КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

breez.ru

Москва: +7 495 150-50-05

Дистрибьюторские центры

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
Кемерово: +7 (384) 232-67-87
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
Краснодар: +7 (861) 205-10-80
Челябинск: +7 (351) 200-25-85
Сочи: +7 (862) 555-29-88
Тюмень: +7 (345) 257-49-99
Барнаул: +7 (385) 259-11-31
Калининград: +7 (401) 243-07-43
Рязань: +7 (491) 243-43-30
Ярославль: +7 (485) 260-90-45
Алматы (Казахстан): +7 (727) 310-14-69
Бишкек (Кыргызстан): +996 555 77-35-56