

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение Сторон, либо договор.

Благодарим вас за то, что вы отдали предпочтение оборудованию ROYAL Clima.

Вы сделали правильный выбор в пользу качественной техники.

Уважаемые покупатели! Пожалуйста, внимательно изучите его инструкцию по эксплуатации.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его технических характеристик могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу в момент получения изделия.

Гарантийный срок

Гарантийный срок составляет **12 месяцев** с момента продажи Изделия.

Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в Гарантийном талоне.

Гарантийное обслуживание

Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца или специализированные сервисные центры. По вопросам качества работы авторизованных сервисных центров заполните форму обращения на сайте ROYAL.ru в разделе «Контакты».

Внимание! Оборудование лишается гарантии Исполнителя в случае, если ремонтные или профилактические работы были выполнены несертифицированной организацией/лицом.

Дополнительную информацию по продукту, его эксплуатации и обслуживанию, спискам сервисных центров вы можете получить у вашего Продавца на вышеуказанным сайте.

Заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имеет штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок исчисляется с даты производства изделия. Запрещается вносить в гарантийный талон любые изменения, а также стирать или переписывать уже имеющиеся в нем данные. Гарантийный талон должен содержать: наименование и модель изделия, его серийный номер, дату продажи, а также подпись инициального лица и штамп Продавца.

Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории РФ и распространяется на изделия, купленные на территории РФ, и распространяется на изделия, купленные в сервисном центре. Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае, если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определенный соглашением Сторон срок, Стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара. Гарантийный срок на комплектующие изделия (приобретенные отдельно от изделия без изменения конструкции и инструкции), а также на детали (включая пылесосы, насадки, трубки, шланги и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте либо приобретенные отдельно от изделия составляет 3 (три) месяца со дня выдачи отремонтированного изделия Покупателю, либо продажи последнему этих комплектующих.

Гарантия не распространяется на:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров или устройств, выполняющих функции фильтров, чистку и дезинфекцию теплообменников, дренажных систем и пр.);
 - любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя;
 - аксессуары, входящие в комплект поставки.
- Настоящая гарантия также не предоставляется в случаях, если недостаток в товаре возник в результате:**
- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендованного или одобренного уполномоченным изготовителем органом (изделием, импортным, китайским);
 - наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т.д.), воз действия на изделии чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности;
 - ремонта/изменки изделия неуполномоченными (несертифицированными) ни по организациям/лицам;
 - неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;
 - если нарушены правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;
 - попадания в изделия бедствий (пожар, наводнение и т.д.) и других причин, которые причинят вред изделию, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченного изготовителем организации, импортера, изготовителя и Покупателя;
 - неправильного подключения изделия к электрической сети, а также неисправностей (несоответствие рабочих параметров) электрической сети и прочих внешних сетей;
 - дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов (жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т.д.);
 - необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а также стеклянных/фарфоровых/металлических и герметичных винтовых деталей и других дополнительных быстрозащипывающихся/заменяемых деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;
 - дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы;
 - дефектов, возникших в результате некорректной работы / неисправности / неправильного подключения дополнительно установленного оборудования, не входящего в заводской стандартный комплект поставки (низкотемпературные комплексы, дренажные насосы и пр.).

Модель	Серийный номер
Сведения о продавце:	
Название и адрес, телефон предлагающей организации	Место печати
Подпись покупателя	
(подтверждают получение исправного, комплектного изделия, с условиями гарантии ознакомлен и согласен, к внешнему виду изделия претензий не имею)	



ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ **BENE**

RFH-BN1500DC-BL



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом работы внимательно прочитайте и сохраните данное руководство

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОСТОРОЖНО!

Требования, несоблюдение которых может привести к серьезной травме или летальному исходу.

ВНИМАНИЕ!

Требования, несоблюдение которых может привести к тяжелой травме или серьезному повреждению оборудования.

Примечания:

- Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.
- В тексте и цифровых обозначениях руководства могут быть допущены неточности.
- Если посредством приложения руководства у вас остаются вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.
- На изделии присутствует этикетка, на которой указаны технические характеристики и другая полезная информация о приборе.
- Обязательно сохраните упаковку для межсезонного хранения прибора.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

ОСТОРОЖНО!

ВНИМАНИЕ!

- Используйте прибор только по назначению, указанному в руководстве по эксплуатации.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Любой электроприбор должен быть под наблюдением, особенно если неподалеку находятся дети, инвалиды или недееспособные лица.
- Параметры электросети, которой подключен обогреватель, должны соответствовать параметрам самого прибора.
- Прибор должен быть установлен с соблюдением существующих местных норм и правил эксплуатации электрических сетей.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для обогрева воздуха в бытовых помещениях.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность, Вт	1500
Номинальный ток, А	6,52
Электропитание, В/Гц	220-240/50
Степень защиты	IPX0
Класс электрозащиты	II класс
Площадь обогрева, м ²	до 20
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	160x223,5x120
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	169x234x149
Вес нетто/брутто, кг	0,89
Вес нетто/брутто, кг	1,06

УСТАНОВКА



ВНИМАНИЕ!

Минимальные расстояния до окружающих предметов — не менее 1 м.



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

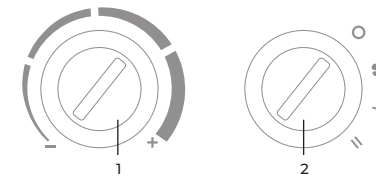
Регулярно проводите чистку и обслуживание прибора. Перед началом чистки обогревателя отключите прибор от электропитания и дождитесь полного остывания корпуса, панели и нагревательного элемента. Используйте мягкую влажную ткань для внешних поверхностей.

Не используйте вместо воды другие жидкости, такие как бензин, растворители и т. п. Не используйте грубые ткани, т.к. они могут повредить поверхность прибора и, как следствие, привести в дальнейшем к образованию ржавчины.

Заднюю поверхность прибора также необходимо очищать от пыли и грязи. Воспользуйтесь пылесосом, чтобы удалить ворс и грязь с решеткой. Регулярный уход и очистка обогревателя позволят сохранить техническое состояние и идеальный внешний вид прибора.

УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРОМ

Панель управления



1. Регулятор выбора температуры нагрева
2. Регулятор включения/выключения прибора и выбора мощности обогрева помещения (I и II)

Включение

Включение тепловентилятора производится при помощи переключателя. При этом можно выбрать обдув без обогрева, полную или частичную мощность нагрева.

- обдув без обогрева
- средний нагрев
- максимальный нагрев

Установка температуры

Управление терmostатом: поверните переключатель терmostата по часовой или против часовой стрелки, чтобы задать нужную интенсивность нагрева. При повороте вы услышите щелчок, указывающий на комнатную температуру в данный момент. Поверните переключатель терmostата больше, чем комнатная температура.

Терmostат автоматически будет поддерживать температуру в помещении на заданном уровне.

Поверните терmostат по часовой стрелке в максимальное положение. Как только в помещении установится нужная температура, поверните терmostат против часовой стрелки до выключения нагрева. Обогреватель будет автоматически включаться и выключаться, поддерживая желаемую температуру.

Выключение

Для выключения обогревателя переведите переключатели на панели управления в положение

Функция защиты от перегрева

Прибор оборудован автоматическим выключателем, который активируется при достижении верхнего предела температуры. Обогреватель выключается автоматически в случае перегрева.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признак неисправности	Причина неисправности	Действия по устранению неисправности
Нет нагрева	Ненадежное подключение шнура питания	Установите надежное подключение
Неприятный запах при первом включении	Не является неисправностью	Запах исчезает через несколько минут работы обогревателя

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Убедитесь, что обогреватель полностью остыл, прежде чем убрать его на хранение.
- В случае если обогреватель планируется не использовать длительное время, рекомендуется очистить его и убрать на хранение (желательно в заводской упаковке) в прохладное сухое место.

• Продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях.

• При транспортировке и хранении должны строго соблюдаться требования манипуляционных знаков на упаковке прибора.

• При транспортировке должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки внутри транспортного средства.

Температурные требования к хранению: от +1 °C до +50 °C.

Требования к влажности: до 65 % (нет конденсата).

Примечание — После транспортирования при отрицательных температурах выдержать прибор в помещении, где полагается его эксплуатация, без включения в сеть не менее 2-х часов.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Дата изготовления указана на приборе.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Товар соответствует требованиям:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». TP EAЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Произведено под контролем:

"Clima Tecnologie S.r.l.",
Via Marco Polo 7, 35040 Sant'urbano, Italy.
«Клима Технологии С.Р.Л.»,
Виа Марко Поло 7, 35040 Санта-Урбано, Италия.

Изготовитель:

"Ningbo Eletak Electric Appliance Co., Ltd.",
No. 369, South of Housuo Village, Chaiciao Street,
Beilun district, Ningbo, Zhejiang, China.
«Нинбо Элетак Электрик Эплайнс Ко., Лтд.»,
№.369, Сауф оф Хусуо Вилладж, Чайчжоу Страт,
округ Бэйлунь, Нинбо, Чжэцзян, Китай.

Импортёр в РФ:

ООО «Компания БИС»
Россия, 119180, г. Москва,
ул. Б. Полянка, д. 2, стр. 2, пом./комн. 1/8.
Тел.: 8 495 150-50-05
E-mail: climate@breez.ru

Сделано в Китае.

ROYAL.ru



Информация о гарантийных ремонтах (заполняется авторизованным сервисным центром (АСЦ))

Название АСЦ	Дата обращения в АСЦ	Дата окончания ремонта	Описание дефекта	Замена запасной части	ФИО мастера	Печать АСЦ