

# **MURRRZIO**

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ

> RUH-MR200/1.5M-WT RUH-MR200/1.5M-BL RUH-MR200/1.5M-GR

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом работы внимательно прочитайте и сохраните данное руководство





## СОДЕРЖАНИЕ

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	4
ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ	5
НАЗНАЧЕНИЕ	6
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
КОМПЛЕКТАЦИЯ	7
НАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА ВОДОЙ	7
УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРОМ	8
ФИЛЬТР ДЛЯ ОЧИСТКИ И УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ	9
УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ	10
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	10
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	11
СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ	11
ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ	12
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12
СЕРТИФИКАЦИЯ	12
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	13





Уважаемый покупатель! Поздравляем вас с покупкой и благодарим за удачный выбор увлажнителя воздуха ROYAL Clima.

Перед началом эксплуатации прибора просим вас внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

#### ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



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



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

#### ПРИМЕЧАНИЯ:

- Если поврежден кабель питания, он должен быть заменен авторизованной сервисной службой.
- 2. Увлажнитель воздуха должен быть установлен с соблюдением существующих местных норм и правил эксплуатации электрических сетей.
- 3. 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 опечатки.
- 5. Если после прочтения руководства у вас останутся вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.

- 6. На изделии присутствует этикетка, на которой указаны технические характеристики и другая полезная информация о приборе.
- 7. В целях улучшения качества продукции производитель оставляет за собой право изменять комплектующие части изделия для разных партий поставок, цветовую гамму и внешний вид прибора без предварительного уведомления, что не нарушает принятые на территории страны производства\транзита\ реализации стандарты качества и нормы законодательства.
- Индикаторы на увлажнителе воздуха могут не совпадать с графическим изображением в руководстве по эксплуатации, это зависит от серии выпуска прибора.

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

## $\Lambda$

### ВНИМАНИЕ!

- Внимательно прочитайте данное руководство перед установкой и эксплуатацией увлажнителя воздуха.
   В случае если у вас возникнут вопросы, обращайтесь к официальному дилеру производителя.
- Используйте прибор только по назначению, указанному в руководстве по эксплуатации.
- Не засовывайте посторонние предметы в отверстия увлажнителя воздуха.
- Включение увлажнителя воздуха должно осуществляться только по завершении его полной сборки и заполнения водой.
- Не устанавливайте увлажнитель воздуха на полу или рядом с отопительными приборами. Увлажнитель следует установливать на каком-либо возвышении, например на столе, тумбе и тп
- Не заливайте воду в распылитель на увлажнителе воздуха.
- Не добавляйте в воду ароматические и эфирные масла, морскую соль и другие сторонние примеси.
- Если устройство не используется, то всегда отсоединяйте штепсельную вилку от электрической розетки.
- Не садитесь, не становитесь и не ставьте какие-либо тяжелые предметы на увлажнитель.
- Не прикасайтесь к ультразвуковой мембране увлажнителя во время работы прибора.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать увлажнитель воздуха. Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Не устанавливайте увлажнитель в местах, где он может быть подвержен воздействию прямых солнечных лучей и высоких температур, рядом с чувствительной электротехникой.
- Держите приоткрытой дверь помещения, где используется увлажнитель воздуха и не направляйте распылитель на предметы интерьера или электротехнику, иначе они могут быть повреждены влагой.

## **№** осторожно!

- Не храните бензин и другие летучие и легковоспламеняющиеся жидкости вблизи увлажнителя это очень опасно.
- Не отключайте увлажнитель воздуха от электрической сети, вынимая вилку из розетки в рабочем режиме. Перед отключением и подключением прибора обязательно переведите регулятор в положение выключено.
- Не разрешается эксплуатировать данное устройство лицам, не знакомым с руководством по эксплуатации, лицам, находящимся под воздействием лекарств и алкоголя, а также детям и людям с ограниченными умственными, сенсорными или физическими способностями, если они не находятся под наблюдением ответственного за их безопасность лица.
- Не допускается использование увлажнителя воздуха при наличии какихлибо повреждений у прибора или кабеля, после сбоя в работе, после падения устройства или его повреждения любым другим способом.
- Перед заполнением или опустошением резревуара для воды, очисткой или обслуживанием, сборкой или разборкой индивидуальных частей и перед перемещением устройства отсоедините его от электрической сети.
- Установка увлажнителя воздуха должна происходить на сухой горизонтальной поверхности.
- Не погружайте корпус увлажнителя воздуха в воду и другие жидкости.
- Не прокладывайте кабель электропитания под ковровыми покрытиями и не накрывайте его. Кабель электропитания должен располагаться так, чтобы его невозможно было задеть.
- Избегайте попадания на увлажнитель воздуха воды, а также не используйте его вблизи воды и в помещениях с повышенной влажностью воздуха.



- Всегда вынимайте штепсельную вилку увлажнителя воздуха из сетевой розетки перед сливом и заливом воды в резервуар, перед чисткой и обслуживанием, перед монтажом и демонтажом элементов увлажниеля воздуха, перед перемещением прибора в другое место.
- Устанавливайте увлажнитель воздуха в труднодоступных для опрокидывания прибора местах.
- При отключении увлажнителя воздуха от сети электропитания не тяните за шнур и не дотрагивайтесь до него влажными руками.

- Обязательно убедитесь в том, что напряжение увлажнителя воздуха соответствует данным электрической сети.
- Дети не осознают опасности, которая может возникнуть при использовании электроприборов.Поэтому не разрешайте им использовать или играть прибором без вашего присмотра. Не оставляйте шнур питания в зоне досягаемости для детей, даже если электроприбор вы-
- Храните упаковочные материалы (картон, пластик и т.д.) в недоступном для детей месте, поскольку они могут представлять опасность для детей.

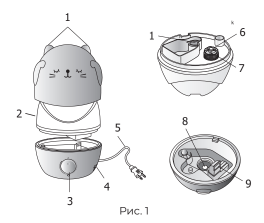
#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Ультразвуковой увлажнитель воздуха предназначен для повышения уровня влажности воздуха и поддержания комфортного микроклимата в бытовом помещении.

Пониженная влажность воздуха в помещении приводит к высушиванию слизистых оболочек, что может стать причиной жжения в глазах, растрескивания губ, общего дискомфорта, а также создавать благоприятные условия для развития инфекций и заболеваний дыхательных путей, вызывать утомление, снижение концентрации внимания, пагубно влиять на состояние домашних животных и растений, приводить к усилению пылеобразования и повышению электростатического заряда синтетических тканей, ковров и напольных покрытий, повреждению древесины, музыкальных инструментов, предметов мебели и декора.

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

- 1. Распылитель
- 2. Резервуар для воды
- 3. Регулятор включения и выключения интенсивности выхода пара
- 4. Отсек для аромамасла
- 5. Сетевой шнур и вилка
- 6. Дозатор воды
- 7. Крышка резервуара для воды
- 8. Ультразвуковая мембрана
- 9. Вентиляционный канал



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия MURZZZIO	
Параметр / Модель	RUH-MR200/1.5M-WT RUH-MR200/1.5M-BL RUH-MR200/1.5M-GR
Производительность по увлажнению, мл/ч	200
Объем бака, л	1,5
Электропитание, В/Гц	220-230~/50
Номинальная мощность, Вт	20
Номинальный ток, А	0,13
Степень защиты	IP20
Класс электрозащиты	II класс
Уровень шума, дБ(А)	≤35
Рекомендуемая площадь помещения, м²	до 20*
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	198x225x180
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	216x235x216
Вес нетто, кг	1,1
Вес брутто, кг	1,5

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Ультразвуковой увлажнитель воздуха 1 шт.
- Фильтр для умягчения воды 1 шт.
- Упаковка 1 шт.
- Руководство пользователя / гарантийный талон 1 шт.

## НАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА ВОДОЙ

- 1. Перед началом эксплуатации поставьте увлажнитель воздуха на ровную горизонтальную сухую поверхность. Снимите декоративную часть резервуара для воды, а затем снимите сам резервуар для воды с основания прибора (рис.2).
- 2. Открутите крышку резервуара для воды против часовой стрелки и залейте воду в емкость (рис.3). Температура воды не должна превышать 40 градусов.
- 3. Закрутите крышку резервуара для воды по часовой стрелке. Обязательно убедитесь в плотной фиксации крышки резервуара.
- 4. Установите резрвуар для воды вместе с декоративной частью на основание увлажнителя воздуха (рис.4).











При стандартных условиях эксплуатации в бытовом помещении.





### ВНИМАНИЕ!

- Используйте источник питания переменного тока, указанный в технических характеристиках увлажнителя воздуха.
- Не используйте устройство с неисправным кабелем питания или вилкой, а также при неисправной розетке.
- Не включайте питание при сливе воды или при нахождении устройства в перевернутом положении.
- · Не наполняйте резервуар иными жидкостями, за исключением воды.
- Не добавляйте в воду иные жидкости, например, ароматические или эфирные масла, морскую соль, моющие средства и другие химические или лекарственные средства и препараты.
- · Заливайте воду только через отверстие для залива воды, сняв крышку резервуара.
- Не допускается заливание воды через распылитель.
- Не используйте увлажнитель воздуха ри сильном ударе резервуара, а также если резервуар поврежден. Еженедельно производите чистку и обслуживание прибора согласно разделу «Уход и обслуживание».
- При снятии резервуара во избежание пролива воды на пол или мебель осушите дно резервуара полотенцем и затем снимите его.

#### Функция ароматизации воздуха Aroma Nature

Увлажнитель воздуха оснащен отсеком для ароматического масла.

Выньте арома капсулу (рис.5) и добавьте несколько капель ароматического масла или духов в капсулу.



Рис. 5

Ароматическое масло в комплект не входит.

## Автоматическое отключение при отсутствии воды

При понижении уровня воды в резервуаре ниже минимально допустимого ультразвуковая мембрана на приборе автоматически отключается, и на панели управления загорается желтый индикатор. Для продолжения работы прибора необходимо наполнить резервуар водой согласно разделу «Наполнение резервуара водой».



### ВНИМАНИЕ!

Во время работы увлажнителя воздуха на его верхней части около распылителя или на окружающих предметах могут скапливаться капли воды, а также белый налет. Это не является дефектом, а является особенностью работы прибора, обусловленной причинами указанными в разделе «Поиск и устранение неисправностей».

#### овая мем-Процесс Завершение работы прибора

Поверните регулятор интенсивности пара в положение ВЫКЛ. Индикатор работы прибора погаснет, прибор выключится. Извлеките вилку из розетки.

## УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРОМ

#### Начало работы увлажнителя

Подключите прибор к электросети, предварительно наполнив резервуар водой. Поверните регулятор включения/выключения и интенсивности выхода пара вправо.

В начале работы прибора уровень выхода пара может быть нестабильным, подождите некоторое время, чтобы ультразвуковая мембрана преобразовала воду в пар. Процесс стабилизируется примерно через 10-25 минут.

## Выбор интенсивности увлажнения воздуха

8

Вращая регулятор влево-вправо, вы можете контролировать интенсивность выхода пара. Чем больше пара выходит, тем интенсивнее происходит увлажнение воздуха.

## ФИЛЬТР ДЛЯ ОЧИСТКИ И УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ

В комплект увлажнителя воздуха входит фильтр для умягчения и очистки воды, который обладает абсорбирующими свойствами.

Срок службы фильтра составляет около 4-х месяцев, в зависимости от качества используемой воды и частоты использования прибора.

#### Установка фильтра:

Для установки фильтра в увлажнитель предварительно достаньте новый фильтр из упаковки. Снимите декоративную часть и резервуар для воды, как показано на рисунке 2. Предварительно слив воду из резервуара, выньте использованный фильтр и поместите на крышку резервуара новый. Наполните резервуар водой и закрутите крышку по часовой стрелке. Установите резервуар на основание прибора, и он готов к использованию.

Если при использовании увлажнителя на предметах вокруг увлажнителя появился белый налет, это может быть следствием следующих причин:

- 1. Вода, которая используется, содержит большое количество магния или кальция.
- Остатки солей кальция и магния накопились во внутренней части прибора. Необходимо очистить внутренние части прибора.
- 3. Пар осаждает на поверхность взвеси пыли, находящиеся в воздухе.
- Ухудшились свойства фильтра.
   Необходимо заменить фильтр для умягчения воды.

#### Полезные советы:

**Апельсиновое масло** рекомендуется для стабилизации настроения, повышения иммунитета, хорошо увлажняет кожу.

**Лавандовое масло** рекомендуется использовать при бессонице для укрепления сна, нормализации давления и работы сердца.

**Розовое масло** хорошо увлажняет и питает кожу, улучшает эластичность и повышает упругость кожи, улучшает внутрикожный обмен веществ.

**Эвкалиптовое масло** снимает усталость, обладает обезболивающим воздействием.

**Жасминовое масло** положительно воздействует на эндокринную систему, рекомендуется при кожных заболеваниях.





## УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярно проводите чистку и обслуживание увлажнителя воздуха, согласно рекомендациям не реже одного или двух раз в неделю. Регулярно меняйте воду в резервуаре раз в день.

Перед началом чистки увлажнителя воздуха отключите прибор от электропитания и дождитесь полного охлаждения воды в основании увлажнителя. Используйте мягкую влажную ткань для внешних поверхностей. Не используйте посторонних веществ, кроме воды, такие как бензин, растворители и т.п. После окончания чистки вытрите остатки воды внутри прибора, для мелких деталей воспользуйтесь мягкой щеткой. Распылитель и резервуар для воды промывайте чистой водой, аккуратно и без усилий. После окончания чистки устройства протрите мягкой влажной тканью еще раз.



### ВНИМАНИЕ!

Не используйте металлические щетки, лезвия и тальковые пудры для очистки поверхностей увлажнителя, это может привести к деформации и стиранию поверхностей. После окончания очистки устройства обязательно просушите оставшиеся капли воды и убедитесь, что в резервуаре и внутри корпуса прибора не осталось воды. Если увлажнитель не используется длительное время, обеспечьте его хранение: упакуйте прибор в пластиковый пакет, а затем в коробку и придерживайтесь рекомендациям согласно разделу «Транспортировка и хранение».

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае возникновения неисправностей обратитесь к способам их устранения, указанным в таблице ниже. В случае невозможности решения проблем указанными способами обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Слабая производительность (слабое распыление или его отсутствие)	Увлажнитель не подключен к электропитанию (плохо вставлена вилка в розетку)	Аккуратно вставьте вилку в розетку
	Горит индикатор отсутствия воды в резервуаре (израсходована вода в резервуаре)	Добавьте воды в резервуар
	Увлажнитель работает с низкой интенсивностью выхода пара (выбран низкий режим скорости выхода пара)	При необходимости включите более интенсивную скорость выхода пара с помощью поворота регулятора
	Засорился распылитель (сопло)	Очистите распылитель
	Слишком низкая температура воды в резервуаре	Выберите максимальную скорость выхода пара регулятора
На предметах около увлажнителя появился белый налет	На ультразвуковой мембране обра- зовались известковые отложения	Очистите мембрану с помощью мяг- кой щетки и водопроводной воды
(соли, выделяющиеся из воды)	Срок экплуатации фильтра для умягчения и очистки воды закончен	Замените фильтр на новый

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Разность между уровнем текущей	Увлажнитель работает в местах, где имеется воздействие окружающей среды (например, рядом с окном)	Установите увлажнитель в местах, где отсутствует воздействие окружающей среды
влажности и показаниями гигрометра слишком велика	Внутри воздушного отверстия скопилась грязь	Очистите воздушное отверстие. Даже в одном помещении влажность может быть разной в зависимости от месторасположения
	Используется несвежая вода	Проведите очистку устройства
Выходит пар с неприятным запахом	В основании увлажнителя или распылителе скопились остатки несвежей воды или мусор	в соответствии с руководством по уходу и эксплуатации и наполните свежей водой
Во время работы увлажнителя	Установлена высокая интенсивность выхода пара	Уменьшите скорость выхода пара
образуется конденсат на верхней части или на предматах вокруг него	Высокая влажность и температура в помещении	с помощью регулятора
Во время работы увлажнителя	На основании прибора не плотно установлен резервуар для воды, и между ними имеется зазор	Выключите прибор и убедитесь, что резервуар установлен правильно, без зазоров между ним и основанием прибора
появилась вода рядом с ним	На ультразвуковой мембране и в канавах в основании прибора образовались известковые отложения	Проведите очистку устройства в соответствии с руководством по уходу и эксплуатации
Когда прибор отключен, появляется вода рядом с ним	Резервуар для воды негерметичен	Обратитесь в авторизованный сервисный центр

### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре не ниже -30 °C.

- 1. При транспортировке и хранении должны строго соблюдаться требования манипуляционных знаков на упаковке прибора.
- 2. При транспортировке должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки внутри транспортного средства.

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

Требования к влажности: от 15 % до 85 % (нет конденсата)

## СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Срок службы ультразвукового увлажнителя воздуха составляет 5 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.



# **ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ**По истечению срока службы прибор

должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. По истечении срока службы прибора, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено нормами и правилами вашего региона. Это поможет избежать возможных последствий на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия. Информацию о том, где и как можно утилизировать прибор, можно получить от местных органов власти.

## ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Дата изготовления указана на приборе (специальная этикетка с EAN-128 кодом).

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

#### Товар соответствует требованиям:

СЕРТИФИКАЦИЯ

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

#### Произведено под контролем:

"Clima Tecnologie S.r.I.", Via Nazario Sauro 4, 40121 Bologna, Italy. «Клима Технолоджи С.Р.Л.», Виа Назарио Сауро 4, 40121 Болонья, Италия.

#### Изготовитель:

"Dynasty Home Appliance & Technology Co., Ltd.", №4 Zhenlian road, Shangnan industrial district, Fusha town, Zhongshan city, Guangdong, 528434, China. «Дайнасти Хоум Эпплайнс энд Текнолоджи Ко., Лтд.», №4 Женьлян роуд, Шаннань индастриал дистрикт, Фуша, Чжуншань, Гуандун, 528434, Китай.

## Импортёр в РФ и уполномоченная организация:

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

Сделано в Китае.

www.ROYAL.ru



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель	Серийный номер
Дата продажи	
Сведения о продавце:	
Название и адрес, телефон продающей организации	Место печати
Подпись покупателя	
(подтверждаю получение исправн	ого изделия, с условиями гарантии ознакомлен и согласен)

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



#### Уважаемый Покупатель!

Благодарим вас за то, что вы отдали предпочтение оборудованию ROYAL Clima. Вы сделали правильный выбор в пользу качественной техники.

Просим вас внимательно изучить условия гарантии и инструкцию по эксплуатации.

Данный документ не ограничивает определённые законом права Покупателей, но дополняет и уточняет оговоренные законом положения.

- Изложенные в данном гарантийном талоне условия и правила являются добровольными односторонними обязательствами Производителя перед Покупателем и регулируют порядок их взаимоотношений в связи с предоставляемой гарантией качества;
- 2. Срок гарантии на оборудование составляет 12 месяцев со дня продажи. Гарантийные обязательства распространяются только на виды поломок, вызванные доказанным заводским браком производителя. Все остальные виды поломок должны устраняться силами и за счёт Покупателя.
- 3. Гарантия на изделие действует только в случае правильного заполнения Продавцом следующих данных:
  - 3.1 наименования модели;
  - 3.2 серийного номера;
  - 3.3 даты продажи;
  - 3.4 печати фирмы-продавца, подписи представителя фирмы-продавца;

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае не предоставления указанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой.

- В случае поломки оборудования в течение гарантийного периода необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр (указанном на сайте www. ROYAL.ru) или к продавцу оборудования.
- 5. Гарантия на оборудование действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:
  - 5.1 использования изделия в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации:
  - 5.2 соблюдения правил и требования безопасности;

- 6. Гарантия не распространяется:
  - 6.1 на составляющие части оборудования, подверженные естественному износу в процессе нормальной эксплуатации оборудования;
  - 6.2 на расходные материалы и составляющие части оборудования, выход из строя и/или плановая замена которых в гарантийный период обусловлена самой необходимостью их применения. К ним относятся: фильтры различные, лампы и лампочки различные, предохранители, детали отделки и корпуса.
- Ответственность Производителя за недостатки в оборудовании и его гарантийные обязательства прекращаются в случае поломки (отказа в работе, выхода из строя) оборудования, произошедших вследствие:
  - 7.1 Повреждения (полного или частичного разрушения, приведения в негодность, коррозии, иного физического, химического воздействия) оборудования Покупателем;
  - 7.2 Повреждения оборудования в результате воздействия обстоятельства непреодолимой силы, к которым в том числе, относятся: затопление, наводнение, возгорание, пожар, поражение молнией, прочие высокотемпературные воздействия естественного происхождения, иные экстремальные природные явления и стихийные бедствия, аварии, катастрофы и другие аномалии техногенного характера, боевые или военные действия и прочие обстоятельства чрезвычайного характера.
  - 7.3 Несоблюдение Покупателем требований по эксплуатации прибора;
  - 7.4 Временное прекращение (отключение) на месте установки оборудования электропитания, без подачи которого оборудование не может функционировать.





Заполняется продавцом

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН /сохраняется у покупателя/



Модель
Серийный номер
Дата продажи
Название продавца
Адрес продавца
Телефон продавца
Подпись продавца
Печать продавца



ТАЛОН /из гарантийное обстуживание
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ
Изымается мастером при обслуживании

Модель	_
Серийный номер	_
Дата приема в ремонт	_
№ заказа-наряда	_
Проявление дефекта	_
Ф.И.О. клиента	_
Адрес клиента	_
Телефон клиента	_
Дата ремонта	_
Подпись мастера	_



Заполняется продавцом

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН /сохраняется у покупателя/



Модель
Серийный номер
Дата продажи
Название продавца
Адрес продавца
Телефон продавца
Подпись продавца
Печать продавца



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ
ТАЛОН /на гарантийное обслуживание/

ROYAL
CLIMA

ROYAL

Модель
Серийный номер
Дата приема в ремонт
№ заказа-наряда
Проявление дефекта
Ф.И.О. клиента
Адрес клиента
Телефон клиента
Дата ремонта
Подпись мастера



Заполняется продавцом

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН /сохраняется у покупателя/



модель
Серийный номер
Дата продажи
Название продавца
A gree gregory
Адрес продавца
Телефон продавца
Подпись продавца
Печать продавца

Изымается мастером при обслуживании

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ



Модель
Серийный номер
Дата приема в ремонт
№ заказа-наряда
Проявление дефекта
Ф.И.О. клиента
Адрес клиента
Телефон клиента
Дата ремонта
Подпись мастера

www.ROYAL.ru



