

# REDMOND

Фен

RF-515



РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND — это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.


Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro).

Страницы официального интернет-представительства REDMOND в России, Белоруссии, Украине и Казахстане содержат самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. Здесь вы можете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

**Служба поддержки пользователей REDMOND в России:**

**8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).**

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

 *Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.*

**Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.**


- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях не промышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться на-

рушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.


- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование электробезопасности. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а так-

же во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

 *Случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. Поврежденный электрокабель требует срочной замены в сервис-центре.*

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.
- Запрещается пользоваться прибором вблизи наполненных водой емкостей (ванны, раковины и др.), погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды, а также эксплуатировать прибор в помещениях с повышенной влажностью.

 *Не допускайте контакта прибора с водой. Это может привести к поражению электрическим током!*

- При использовании фена в ванной комнате следует отключать прибор от электросети после использования, так как близость воды представляет опасность даже тогда, когда фен выключен. Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА, в цепь питания ванной комнаты; при установке следует обратиться за консультацией к специалисту.
- В процессе работы насадки могут нагреваться. Перед отсоединением дайте им остыть.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется



надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.

- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.



## СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики .....	13
Комплектация.....	13
Устройство модели.....	14
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ .....	15
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА.....	16
Перед первым включением.....	16
Использование насадки-концентратора .....	17
Использование насадки-диффузора.....	18
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	19
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР .....	20
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	22



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель .....	RF-515
Мощность.....	1800 Вт
Напряжение .....	220-240 В, 50 Гц
Тип управления .....	механический
Количество температурных режимов .....	3
Количество режимов мощности обдува .....	2
Функция «Холодный обдув» .....	+
Кольцо для подвешивания .....	+
Защита от перегрева.....	+
Насадка-концентратор.....	+
Насадка-диффузор .....	+
Съемная крышка .....	+
Складная ручка.....	+

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Фен – 1 шт.
2. Насадка-концентратор – 1 шт.
3. Насадка-диффузор – 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
5. Сервисная книжка – 1 шт.

**Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.**

## УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ



1. Корпус прибора
2. Насадка-концентратор
3. Насадка-диффузор
4. Кнопка **COOL SHOT** – «Холодный обдув»
5. Съемная вентиляционная крышка
6. Кольцо для подвешивания
7. Шнур электропитания
8. Переключатель мощности обдува
9. Переключатель температурных режимов

## I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



*Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на гарантийное обслуживание.*

Протрите корпус изделия влажной тканью и дайте ему просохнуть. Во избежание появления постороннего запаха при первом использовании прибора произведите его очистку (см. «Уход за прибором»).

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА

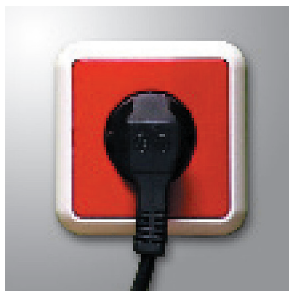
### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

Размотайте полностью шнур электропитания. Длина шнура ограничена, при необходимости используйте удлинитель.

Подключите вилку питания в розетку.

Установите насадку-концентратор на фен, как показано на схеме ниже.

С помощью переключателей температуры и мощности обдува выберите необходимый режим.





## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСАДКИ-КОНЦЕНТРАТОРА

*Насадка-концентратор позволяет направлять поток воздуха на щетку или расческу, с помощью которых вы укладываете волосы.*

Держите насадку на расстоянии 10-15 см от головы, чтобы волосы высыхали постепенно.



### ВНИМАНИЕ!

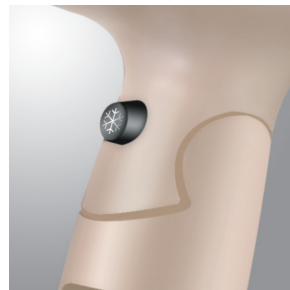
Прибор снабжен системой защиты от перегрева. При перегреве прибор автоматически отключится. Переведите переключатель режимов в положение «0» и дайте прибору остыть.

### СОВЕТ

После того как вы высушите каждую прядь, нажмите кнопку холодного обдува и направьте поток воздуха на волосы для фиксации прически.

### ВНИМАНИЕ!

При переключении температуры воздушного потока с горячей на холодную, необходимо некоторое время для того, чтобы нагревательный элемент фена остыл.



### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСАДКИ-ДИФФУЗОРА



Насадка специально разработана для придания объема, бережного высушивания как прямых, так и вьющихся волос.

Она создает мягкий воздушный поток и позволяет создать объемные и упругие локоны.



#### **СОВЕТ ДЛЯ ВЬЮЩИХСЯ ВОЛОС:**

Держите насадку на расстоянии 10-15 см от головы, чтобы волосы высохли постепенно. Тем временем вы можете укладывать волосы свободной рукой или расческой.



В процессе сушки сминайте пряди волос рукой для укладки локонов или волн. Поднесите фен к голове так, чтобы штырьки насадки касались кожи головы, совершайте вращающие движения.

### III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.

**Запрещается ополаскивать прибор под струей воды.**

Для очистки прибора пользуйтесь сухой тканью.

Для очистки насадок пользуйтесь влажной тканью или промойте их под струей воды. **Прежде чем чистить насадки, снимите их с прибора.**

Снимите с прибора вентиляционную решетку, чтобы удалить волосы и пыль.



**IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР**

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Прибор не включается.	Нет напряжения в электросети.	Отключите прибор от электросети и проверьте наличие в ней напряжения.
	Возможно, прибор перегрелся и сработала система автоматического отключения.	Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Перед повторным включением убедитесь, что защитная решетка фена не засорена пылью, волосами и т.д.
При включении кнопки холодного обдува температура воздушного потока недостаточно низкая.	Нагревательный элемент фена не успел остыть.	Для достижения достаточно низкой температуры обдува фену необходимо некоторое время.

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Во время работы прибора появился посторонний запах.	Прибор новый. На некоторые его части было нанесено защитное покрытие.	Посторонний запах исчезнет через некоторое время.
	Прибор перегрелся во время работы.	Уменьшите время непрерывной работы прибора.

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

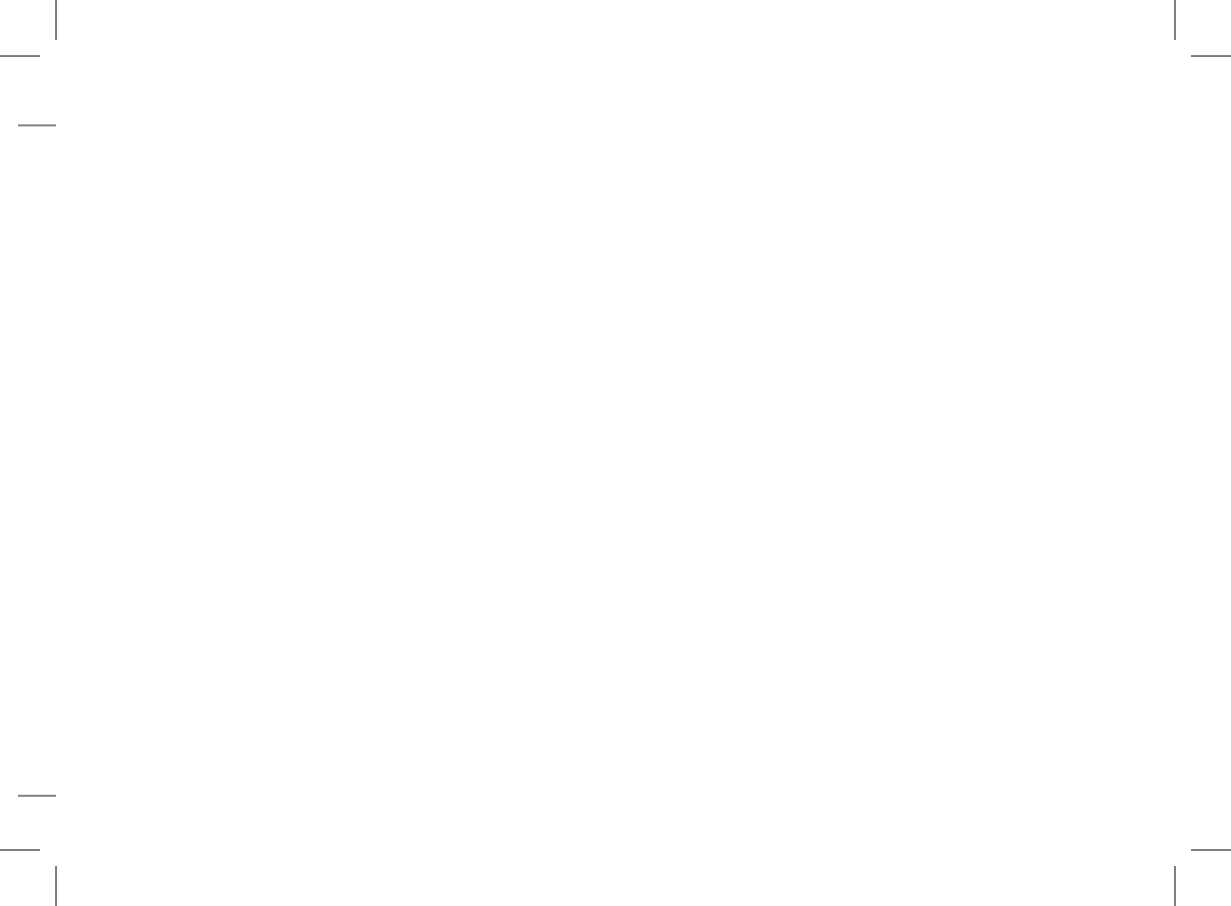
На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 25 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

*Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.*



Produced by Redmond Industrial Group LLC, USA  
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A,  
Albany, New York, 12210, United States.  
[www.redmond-ig.com](http://www.redmond-ig.com)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
Made in China.

RF-515-UM-1