

# REDMOND

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Чайник **РК-М114**

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике компании **REDMOND**.

**REDMOND** – это качество, надёжность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей компании.



Чайник  
**РК-М104**



Чайник  
**РК-М107**



Чайник  
**РК-М112**



Чайник  
**РК-М113**



Чайник  
**РК-М114**



Чайник  
**РК-М115**



Чайник  
**РК-116**



Чайник  
**РК-117**



Чайник  
**РК-М118**



Чайник  
**РК-М119**



Чайник  
**РК-М120D**



Термос  
**РТР-М801**



Бутербродница  
**RSM-1403**



Тостер  
**RT-M401**



Кофеварка  
**RCM-1501**



Кофеварка  
**RCM-1502**



Кофеварка  
**RCM-1503**



Кофеварка  
**RCM-1504**



Кофемолка  
**RCG-1601**



Кофемолка  
**RCG-M1602**



Соковыжималка  
**RJ-M901**



Соковыжималка  
**RJ-M904**



Соковыжималка  
**RJ-M905**



Соковыжималка  
**RJ-M906**



Блендер  
**RB-P1301**



Блендер  
**RHB-2905**



Процессор  
**RFP-3901**



Процессор  
**RFP-3903**



Блендер  
**RHB-2907**



Блендер  
**RHB-2908**



Мясорубка  
**RMG-1201**



Мясорубка  
**RMG-1203**



Мясорубка  
**RMG-1203-8**



Пароварка  
**RST-M1101**



Пароварка  
**RST-1103**



Пароварка  
**RST-M1104**



Мультиварка  
**RMC-M4502**



Мультиварка  
**RMC-4503**



Хлебопечь  
**RBM-1901**



Хлебопечь  
**RBM-M1902**



Микроволновая печь  
**RM-M1002**



Микроволновая печь  
**RM-M1003**



Микроволновая печь  
**RM-M1006**



Микроволновая печь  
**RM-M1007**



Пылесос  
**RV-303**



Пылесос  
**RV-307**



Пылесос  
**RV-308**



Пылесос  
**RV-309**

## Fashion style



Фен  
RF-506



Фен  
RF-507



Фен  
RF-508



Фен  
RF-509

## Professional series



Выпрямитель  
RCI-2304



Выпрямитель  
RCI-2305



Выпрямитель  
RCI-2306



Мультистайлер  
RMS-4301



Фен  
RF-502



Фен  
RF-503



Фен  
RF-504



Фен  
RF-505



Весы  
RS-707



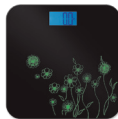
Весы  
RS-710



Весы  
RS-717



Весы  
RS-715



Весы  
RS-716



Весы  
RS-713



Весы  
RS-719



Весы  
RS-M718



Весы  
RS-M720





Утюг  
**RI-C205**



Утюг  
**RI-C206**



Утюг  
**RI-A207**



Утюг  
**RI-C208**



Утюг  
**RI-C209**



Утюг  
**RI-C210**



Утюг  
**RI-C211**



Утюг  
**RI-A212**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3301**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3302**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3303**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3304**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3305**



Маникюрный набор  
**RNC-4901**



Очиститель воздуха  
**RAC-3702**



Парочиститель  
**RSC-2010**

## CHROME IN BLACK



Соковыжималка  
**RJ-903**



Измельчитель  
**RCR-3801**



Блендер  
**RHB-2904**



Блендер  
**RHB-M2904**



Миксер  
**RHM-2101**



Весы  
**RS-714**



Весы  
**RS-M711**



Бутербродница  
**RSM-M1402**

# REDMOND

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Чайник **РК-М114**



**REDMOND**  
ECOLOGY SERIES

Чайник **REDMOND RK-M114** – это стильный помощник на Вашей кухне. Без особых усилий и за считанные минуты Вы вскипятите воду для чая, кофе, блюд быстрого приготовления с минимальными затратами электроэнергии.

Благодаря сочетанию современных технологий и высококачественных экологически чистых материалов, кипячение воды стало быстрым, простым и безопасным.

Чайник **REDMOND RK-M114** обладает превосходными техническими характеристиками, обеспечивающими удобство использования: яркой подсветкой шкалы уровня воды, вращением на подставке на 360°, эргономичной ручкой, трехуровневой системой защиты.

Исключительный дизайн чайника позволит Вам украсить дом, а уникальные технические характеристики существенно облегчат Вашу повседневную жизнь.

## СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация	<b>15</b>
Технические характеристики	<b>15</b>
Устройство модели	
<b>I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	<b>16</b>
Меры безопасности	<b>17</b>
Перед первым включением	<b>19</b>
<b>II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЧАЙНИКА</b>	<b>20</b>
<b>III. ОЧИСТКА И УХОД</b>	<b>22</b>
<b>IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР</b>	<b>24</b>
<b>V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>	<b>25</b>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RK-M114
Напряжение	220-240 В
Частота	50/60 Гц
Мощность	2000 Вт
Емкость	1.5 л
Контактная группа	STRIX
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Возможность вращения чайника на подставке на 360°	+
Подсветка шкалы	+
Вид нагревательного элемента	дисковый, из высококачественной стали
Автоматическое отключение при закипании	+
Автоматическое отключение при недостаточном количестве воды	+
Съемный фильтр от накипи	+
Длина шнура	0.7 м

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник : 1 шт.  
 Подставка для чайника: 1 шт.  
 Сервисная книжка: 1 шт.  
 Руководство по эксплуатации: 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





## I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ Меры безопасности

*При эксплуатации прибора следуйте нижеприведенным инструкциям. При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.*

■ Перед подключением в розетку проверьте, совпадает ли напряжение сети с питающим напряжением прибора.

**Это можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.**

■ Если Вы хотите использовать удлинитель, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора.

**Разное напряжение тока может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.**

■ В целях безопасности при

подключении к сети прибор должен быть заземлен.

**Подключение прибора должно производиться только к заземлённым розеткам.**

**В противном случае устройство не будет отвечать требованиям защиты от поражения электрическим током.**

■ Если Вы хотите выключить прибор из розетки, то шнур питания вытаскивайте сухими руками непосредственно за саму вилку, а не за провод.

**Иначе это может привести к разрыву кабеля или удару током. Выключайте прибор**

**из розетки после использования, а также во время очистки или перемещения.**

■ Не протягивайте шнур питания около острых углов и краёв, близко к источникам тепла (газовым или электрическим плитам).

**Это может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии.**

■ Следите за тем, чтобы шнур не перекручивался и не перегибался через край стола. Устанавливайте прибор только на сухую ровную поверхность.

**Соблюдайте также общепринятые правила безопасности при работе с прибором.**

■ Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов в качестве игр для детей.

**Не оставляйте детей рядом с работающим прибором. Держите прибор в недоступном для них месте.**

■ Не разрешайте пользоваться прибором детям, пока им не будут объяснены и станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации.

**Не оставляйте прибор включенным без присмотра.**

■ Запрещено использование прибора на открытом воздухе. **Существует опасность неисправности из-за дождя и других погодных условий.**

■ Не разрешается использовать прибор при любых неисправностях.

**Если он неисправен, отсоедините его от сети, вынув вилку из розетки, и обратитесь в авторизованный сервис-центр.**

■ Запрещён самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в конструкцию прибора.

**Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервис-центр.**

**Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке, травмам и повреждению имущества.**

■ Используйте прибор по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

**Эксплуатация должна производиться только в бытовых условиях, прибор не предназначен для промышленного использования.**

■ Запрещается открывать крышку нагревающегося чайника. Не открываете крышку прибора сразу же после того как он вскипел.



#### **ВНИМАНИЕ!**

**Запрещено использование прибора при любых неисправностях. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.**

**Прибор не предназначен для использования посредством внешнего таймера или отдельного пульта дистанционного управления.**

*ПРИМЕЧАНИЕ! Сохраните руководство по эксплуатации для дальнейшего использования*

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ



Осторожно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Протрите корпус прибора влажной тканью. Промойте фильтр от накипи тёплой мыльной водой. Тщательно просушите.



**Примечание!**  
На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие. Рекомендуем перед первым использованием несколько раз вскипятить воду в чайнике, для удаления посторонних запахов и дезинфекции прибора!

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЧАЙНИКА



Размотайте сетевой шнур на необходимую длину. Длина шнура ограничена, при необходимости используйте удлиннитель.



Установите чайник на ровную поверхность. При установке следите за тем, чтобы горячий пар при закипании чайника не попал на мебель, бытовую технику, стены и т.д.



Снимите чайник с подставки. Откройте крышку чайника и залейте воду. Не заливайте воду выше уровня отметки «MAX». Закройте крышку чайника и установите его на подставку.



Нажмите на кнопку включения – переведите чайник в режим нагрева воды. Загорится подсветка шкалы уровня воды.

При закипании, чайник отключится автоматически.



Аккуратно снимите чайник с подставки, при этом не касайтесь никаких частей чайника (они очень горячие), кроме ручки.

Не выливайте воду из чайника резко и под большим углом.

## СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Ваш прибор оснащён автоматической системой выключения при закипании.

2. Если Вы включили чайник без воды, сработает автоматическая защита от перегрева прибора, которая отключит питание.

3. Если Вы снимите чайник во время работы с подставки, он автоматически выключится.

### III. ОЧИСТКА И УХОД

#### Очистка корпуса прибора

1. Очищайте корпус прибора влажной мягкой тканью.
2. Не используйте абразивные чистящие средства.
3. Перед включением прибора полностью его просушите.

#### Очистка чайника от накипи

1. Перед очисткой чайника дайте ему полностью остыть.
2. Отключите его от сети питания.
3. Вскипятите один литр воды, отключите прибор от сети питания. Снимите прибор с подставки, добавьте в воду 50г кристаллической лимонной кислоты и дайте прибору постоять некоторое время.
4. После этого вылейте раствор из чайника и тщательно промойте холодной водой.
5. Протрите чайник влажной тканью для удаления всех следов раствора и накипи.

#### Очистка фильтра.

1. Снимите фильтр от накипи.
2. Поместите его в водный раствор с кристаллической лимонной кислотой.
3. Затем промойте водой и просушите.
4. Установите фильтр на место.



*Примечание! Не используйте химические и абразивные средства для очистки.*



**Внимание! Перед повторным использованием убедитесь, что электрические контакты совершенно сухие.**

## IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Чайник не включается (индикатор не светится).	Отсутствие питания.	Проверьте подачу питания на электрический чайник.
Чайник преждевременно отключается.	Образовалась накипь на нагревательном элементе.	Очистите нагревательный элемент согласно разделу «Очистка и уход».
Чайник выключается через несколько секунд.	В чайнике нет воды, сработала защита от включения чайника без воды.	Рекомендуемый минимальный объем воды в чайнике – 500 мл.



## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 25 месяцев, начиная с момента приобретения изделия.

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 и подписью продавца магазина на оригинальном гарантийном талоне.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с инструкцией по эксплуатации, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, его элементы (фильтры, лампочки, керамические компоненты и т.д.)

**Согласно п.2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.**

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор нужно 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  
1801 S Treasure Drive, 515, North bay Village, Florida 33141, USA  
<http://www.redmond-ig.com>  
<http://www.redmond-rus.com>  
Made in P.R.C.