



Чайник электрический с подсветкой

**RMK-1003**

Инструкция по эксплуатации

## Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением техники торговой марки «MAGNIT». Мы уверены, что приобретенный товар будет соответствовать самым высоким запросам, предъявляемым Вами к бытовой технике и станет настоящим надежным помощником в Ваших домашних хлопотах.

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией и соблюдайте правила эксплуатации.

В этом случае торговая марка «MAGNIT» гарантирует продолжительное бесперебойное функционирование приобретенной Вами бытовой техники.

Спасибо за Ваш выбор!

## ОПИСАНИЕ



1. Верхняя крышка
2. Ручка
3. Кнопка открытия крышки
4. База питания
5. Корпус
6. Шкала уровня заполнения
7. Сенсорная панель управления

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует номинальному напряжению прибора (220-240 В).
- Запрещается эксплуатация неисправного прибора.
- Прибор предназначен только для использования в бытовых целях.
- Не допускайте применения прибора детьми без присмотра взрослых.
- Обязательно выключайте прибор после завершения использования.
- Запрещается пользоваться прибором, имеющим механические повреждения.
- Запрещается применять аксессуары, не входящие в комплект данного изделия, кроме подходящих аксессуаров торговой марки "Magnit".
- Используйте прибор только для тех целей, для которых он предназначен.
- Не дотрагивайтесь до корпуса прибора во время работы или до тех пор, пока не остынет вода (за исключение ручки или переключателя).
- Прибор должен занимать устойчивое положение на ровной и сухой рабочей поверхности.
- Не допускайте превышения максимально допустимого уровня воды. В противном случае вода может выплеснуться через край.
- Данный прибор предназначен только для кипячения воды.
- Регулярно удаляйте накипь с поверхности чайника.
- Запрещается снимать чайник с базы питания во время работы.
- Используйте только оригинальную базу питания, входящую в комплект поставки.
- Не допускайте попадания влаги на базу питания (контактную группу).
- Запрещается наливать холодную воду в чайник, пока нагревательный элемент не остынет до комнатной температуры.
- В приобретенном Вами изделии возможно наличие легкого запаха пластмассы, что не является дефектом. Это легко устраняется несколькими циклами кипячения с добавлением лимонной кислоты.

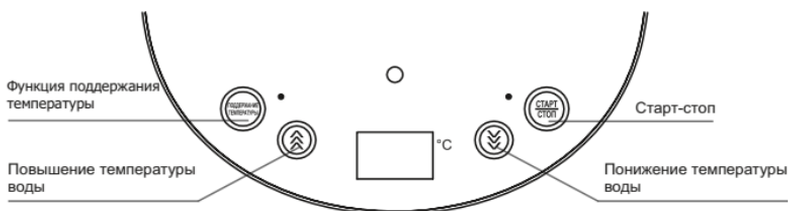
# ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации прибора.
- Размотайте шнур на необходимую длину.
- Установите чайник на базу питания.
- Вставьте вилку в розетку электросети. Осторожно: поверхность прибора нагревается во время использования.
- Залейте воду в чайник до верхней отметки шкалы уровня воды. После первого кипячения воду необходимо слить!
- Выливать воду из чайника необходимо через носик без открытия крышки.
- База питания должна находиться рядом с розеткой электросети.
- Нагревательный элемент чайника должен быть полностью покрыт водой. В противном случае может возникнуть опасность перегрева прибора и выхода из строя нагревательного элемента.
- В случае срабатывания функции защиты от перегрева необходимо дать чайнику остыть.

**Внимание!** При постановке чайника на базу все кнопки автоматически загораются.

**Внимание!** База подсвечивается только в том случае, если на ней стоит чайник. Если после постановки чайника на базу Вы не нажали ни одной кнопки в течение 10 секунд, они погасают автоматически. Если после автоматического отключения Вы нажали любую из сенсорных кнопок, все остальные загорятся одновременно, подтверждая, что прибор готов к работе.

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



## НАГРЕВ ПРИБОРА ДО ТЕМПЕРАТУРЫ 100°C

- Поставьте чайник на подставку, проверьте, что все кнопки на базе в рабочем состоянии, т. е. светятся.
- Нажмите кнопку **“старт/стоп”**. После того как кнопка **“старт/стоп”** загорелась, т. е. активизировалась, нажмите на нее второй раз. Только после второго нажатия вода начнет нагреваться. Обратите внимание, что во время работы чайника в этом режиме светится только одна кнопка **“старт/стоп”**.
- Когда вода нагреется до **“старт/стоп”**, нагревательный элемент отключается, кнопка **“старт/стоп”** погасает по истечении **10 секунд** после этого, что свидетельствует об автоматическом отключении.

## НАГРЕВ ПРИБОРА ДО ТЕМПЕРАТУРЫ ОТ 60°C ДО 90°C

- Поставьте чайник на подставку, проверьте, что все кнопки на базе в рабочем состоянии, т. е. светятся.
- С помощью регулятора температуры выберите необходимую Вам температуру закипания. Нажмите кнопку **“старт/стоп”** для закипания. Если Вы хотите остановить работу прибора, нажмите на кнопку **“старт/стоп”** повторно.
- Когда вода нагреется до выбранной температуры (**+/-5°C**), нагревательный элемент отключается, кнопка перестает мигать, но продолжает светиться еще **10 секунд**. По их истечению чайник автоматически отключается.

### Внимание!

- Вода перестает нагреваться, как только достигает заданной температуры кипения.
- Если Вы нажимаете кнопку **“старт/стоп”** в процессе закипания воды, то нагревательный элемент перестает работать и все кнопки на панели погасают.

## ФУНКЦИЯ “ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”

- Прежде чем воспользоваться **функцией поддержания температуры**, выберите с помощью регулятора желаемую температуру нагрева (**60°C, 70°C, 80°C, 90°C**).
- Затем нажмите на кнопку **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”**, она также начнет подсвечиваться.
- Нажмите на кнопку **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** второй раз, только после этого нагревательный элемент начнет работать, при этом кнопка **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** будет подсвечиваться, а кнопка с заданной температурой нагрева мигать.
- Когда вода нагревается до необходимой температуры, кнопка **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** начинает мигать, что означает начало работы данной функции. При этом кнопка с выбранной температурой нагрева перестает мигать и просто подсвечивается.
- Вода подогревается в течение **30 минут**, по их истечению чайник автоматически отключается.

**Внимание!** Используйте данную последовательность действий, если Вам необходимо вскипятить холодную воду и затем поддерживать полученную температуру. Если же вода уже была нагрета до **100°C**, а Вам необходимо воспользоваться функцией **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”**, когда температура воды снизится ниже температуры закипания, а именно до **60°C, 70°C, 80°C или 90°C**, то воспользуйтесь ниже приведенной инструкцией.

- Прежде чем воспользоваться функцией подогрева нажмите на кнопку с желаемой температурой нагрева (**60°C, 70°C, 80°C, 90°C**), кнопка с индикатором температуры загорится, затем нажмите кнопку **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”**, которая в свою очередь тоже загорится.
- Нажмите кнопку **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** повторно, при этом нагревательный элемент не будет активирован, кнопка **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** будет подсвечиваться, а кнопка выбранной температуры – мигать.
- Когда вода остынет до выбранной Вами температуры, кнопка **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** начнет мигать, что означает начало работы функции подогрева. Кнопка с индикатором необходимой температуры перестанет мигать и просто подсвечивается.
- Вода подогревается в течение 30 минут, по их истечению чайник ав-

## ФУНКЦИЯ “ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”

### Внимание!

- Чайник автоматически отключается, если в процессе работы в режиме **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** нажимается любая из кнопок.
- Функция **“ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ”** не применяется для поддержания температуры на уровне **100°C**.
- Температура нагрева может быть изменена в процессе работы прибора.

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой отключите прибор от сети питания.
- Дайте чайнику остыть.
- Очистите чайник с внутренней и внешней поверхности при помощи влажной мягкой ткани. Запрещается использовать для чистки прибора абразивные и химически активные (агрессивные) вещества.
- Удалите накипь, залив нагревательный элемент смесью уксуса и воды (2/3 части воды и 1/3 часть 4% раствора уксусной кислоты).
- Вскипятите чайник два или три раза. Следите за тем, чтобы он не пролился через край.
- Промойте прибор под проточной водой и протрите сухой мягкой тканью.

# УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

**1.** Настоящая гарантия имеет силу при соблюдении следующих условий:

- правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;
- наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.

**2.** Фирма "MAGNIT" оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

**3.** Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.

**4.** Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильной установки, транспортировки;
- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования аппаратуры в профессиональных целях;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- при выходе из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы.

**5.** Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

1. Чайник электрический в сборе-1 шт.
2. Корпус-1 шт.
3. База питания-1 шт.
4. Съёмный фильтр-1 шт.
5. Инструкция по эксплуатации-1 шт.
6. Цветная упаковка-1шт.

### АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

г. Волгоград, Толиман, ул. Кузнецкая, 49,  
(8442) 27-05-06, 27-05-07

г. Волгоград, Сервис-Центр ТМ,  
ул. 8-й Воздушной Армии, 35, (8442) 78-97-41

**Внимание: прибор предназначен для эксплуатации в сетях переменного тока с напряжением 220В, 50Гц.**

**Мощность:** 1850-2200 Вт

**Объем:** 1.7 л

**Электропитание:** 220-240 В, 50 Гц

**Срок службы товара:** 2 года

Самую полную информацию о товарах торговой марки "MAGNIT" Вы всегда сможете найти на веб-сайте: [www.magnit.net](http://www.magnit.net)

Фирма-производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн, конструкцию и комплектность поставки продукции без дополнительного уведомления.

Сертификат №: РОСС CN.АГ79.В19239

Срок действия с 24.12.2012 до 23.12.2015



Орган по сертификации РОСС RU.0001.11АГ79

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на электрические изделия

Наименование изделия:

---

Модель:

---

Серийный №:

---

Наименование продавца:

---

Подпись продавца:

---

Гарантийный срок на данное изделие составляет: **12** месяцев.  
Гарантийный срок не предоставляется на расходные части изделия.

Товар мною осмотрен, претензий по качеству и комплектации не имею.  
Инструкцию по эксплуатации на русском языке получил.

« »

дата продажи

г.

подпись покупателя

М.П.

**КУПОН №5**

Срок проведения ремонта: \_\_\_\_\_  
 Кем выполнялись работы: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Работу принял, претензий по качеству не имею: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

\_\_\_\_\_ г.

**КУПОН №4**

Срок проведения ремонта: \_\_\_\_\_  
 Кем выполнялись работы: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Работу принял, претензий по качеству не имею: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

\_\_\_\_\_ г.

**КУПОН №3**

Срок проведения ремонта: \_\_\_\_\_  
 Кем выполнялись работы: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Работу принял, претензий по качеству не имею: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

\_\_\_\_\_ г.

**КУПОН №2**

Срок проведения ремонта: \_\_\_\_\_  
 Кем выполнялись работы: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Работу принял, претензий по качеству не имею: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

\_\_\_\_\_ г.

**КУПОН №1**

Срок проведения ремонта: \_\_\_\_\_  
 Кем выполнялись работы: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Работу принял, претензий по качеству не имею: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

\_\_\_\_\_ г.









