

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## МЕК-1623

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



**MYSTERY**  
HOME

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

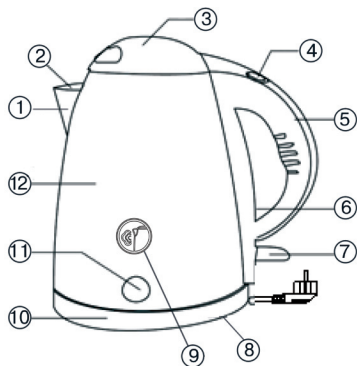
Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой MYSTERY.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству и функциональности. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нашей продукции.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## Описание прибора



1. Носик
2. Съемный защитный клапан
3. Крышка
4. Кнопка открытия крышки
5. Ручка
6. Шкала уровня воды
7. Клавиша включения/выключения
8. Отсек для хранения шнура
9. Цветовой индикатор температуры
10. Подставка
11. KEEP WARM - Кнопка включения/выключения режима поддержания температуры воды со встроенным световым индикатором
12. Корпус

## Указания по технике безопасности

1. Убедитесь в том, что указанные на приборе мощность и напряжение соответствуют допустимой мощности и напряжению Вашей электросети. Если мощность и напряжение не совпадают, обратитесь в специализированный сервисный центр, и не пользуйтесь чайником.
2. Чайник должен быть подключен к розетке с заземляющим контактом.
3. Используйте чайник только с подставкой из комплекта.
4. Если прибор неисправен или поврежден сетевой шнур, обратитесь в специализированный сервисный центр. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

5. Чайник должен быть отключен от сети если вы его не используете, при наливании воды, а также во время его чистки.
6. Следите, чтобы сетевой шнур не касался острых кромок и горячих поверхностей. Не тяните за сетевой шнур, не перекручивайте и не наматывайте его на корпус прибора. Не беритесь за сетевую вилку мокрыми руками.
7. Прибор должен устойчиво стоять на ровной твердой поверхности. Не ставьте чайник на горячие поверхности, металлические поверхности, а также вблизи источников тепла.
8. Не включайте чайник, если в нем нет достаточного количества воды. Нагревательный элемент может выйти из строя. Если во время использования обнаружилось, что в чайнике недостаточное количество воды или ее нет вообще, то отключите чайник и дайте ему остыть не менее 15 минут.
9. Храните чайник в недоступном для детей месте.
10. Не подносите руку к носику чайника во время кипения, чтобы не обжечься горячим паром. Не открывайте крышку поспешно. Вы можете обжечься струей пара, выходящей из чайника.
11. Аккуратно наливайте воду в чайник.
12. Если чайник еще не остыл, а Вам надо вскипятить большее количество воды - доливайте воду очень аккуратно, чтобы не обжечься.
13. Не разрешайте детям подходить близко к работающему чайнику и не допускайте свисания сетевого шнура со стола - ребенок может потянуть за него и опрокинуть чайник.
14. Чайник предназначен только для подогрева питьевой воды. Нельзя подогревать в чайнике: кофе, чай, вино и другие жидкости.
15. Не дотрагивайтесь до горячих деталей чайника, беритесь только за ручку.
16. Чайник предназначен только для бытового применения. Для использования в коммерческих или промышленных целях чайник не предназначен.
17. Будьте осторожны, передвигая наполненный горячей водой чайник.
18. Не разрешайте детям играть с чайником и не оставляйте маленьких детей вблизи работающего чайника без присмотра.
19. Использование аксессуаров, не входящих в комплект и не рекомендуемых производителем, могут вызвать возгорание, электрошок или травму.
20. В целях экономии электроэнергии и продления срока службы чайника кипятите только нужное количество воды.
21. Плотно закрывайте крышку, чтобы пар не прорывался через нее во время кипения.
22. Имейте в виду, что некоторое время после срабатывания автоматического выключателя - чайник не может быть включен снова. Поэтому сразу после кипения чайника, не нажимайте на выключатель с силой, во избежание повреждения выключателя.
23. Не переполняйте чайник водой, кипящая вода может выплескиваться из чайника.
24. Лица с ограниченными возможностями, пониженным восприятием органов чувств или

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

душевнобольные (также и дети) ни в коем случае не должны самостоятельно пользоваться бытовым прибором, а только под присмотром.

25. Не погружайте чайник, сетевой шнур, подставку и вилку в воду. Это может вызвать короткое замыкание.
26. Появление потеков воды под чайником или подставкой во время нагревания, кипения или просто хранения говорит о неисправности чайника (протечке). В этом случае немедленно отключите чайник от электросети, вылейте из него всю воду и обратитесь в сервисную службу.
27. Сохраняйте данное руководство

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Удалите с чайника и с подставки все наклейки и упаковочный материал.

Перед первым использованием прибора рекомендуется несколько раз вскипятить воду и слить ее. Это полностью очистит чайник от производственной пыли и других загрязнений.

#### Установка фильтра

1. Откройте крышку чайника, нажав кнопку открытия крышки чайника.
2. Вставьте фильтр в пазы внутри носика чайника.
3. Убедитесь, что фильтр правильно установлен и надежно зафиксирован. Закройте крышку чайника.

#### Залив воды:

1. Для наполнения чайника снимите его с подставки.
2. Вы можете наполнить его через носик или горловину, открыв крышку.
3. Во избежание перегрева чайника не рекомендуется наливать воду ниже отметки «MIN» и выше отметки «MAX», иначе она может выплеснуться через носик при кипении.

**Внимание!** Наливайте в чайник только холодную воду!

4. Закройте крышку.

#### Включение:

1. Установите наполненный чайник на подставку.

**Внимание!** Разрешается использовать только входящую в комплектацию подставку.

2. Подключите сетевой шнур к электросети.

**Внимание!** Прежде чем подключать сетевой шнур к электросети убедитесь, что клавиша включения/выключения установлена в положении «0» (Выкл.).

3. Включите чайник, установив клавишу включения/выключения в положение «I», при этом загорится подсветка шкалы уровня воды и вода в чайнике начнет нагреваться. Не открывайте крышку чайника во время кипения воды.

Обратите внимание, что на корпусе чайника над кнопкой «Keep Warm» расположен цветовой индикатор температуры синего цвета.

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Как только поверхность чайника начнет нагреваться- цветовой индикатор температуры изменит цвет с синего на розовый. Это служит для того, чтобы предупредить Вас о том, что поверхность чайника очень горячая и следует соблюдать осторожность.

### **Повторное включение:**

Если чайник только что закипел и автоматически отключился, а Вам нужно снова подогреть воду, подождите 15-20 секунд перед повторным включением.

### **Выключение:**

1. При закипании воды чайник отключится автоматически и подсветка шкалы уровня воды погаснет.
2. Если требуется отключить чайник до момента его закипания, установите клавишу включения/выключения в положение «0» (Выкл.)
3. Снимая чайник с подставки убедитесь, что он выключен.

### ***Внимание!***

Ваш чайник оснащен системой защиты от перегрева. Если вы включили чайник без воды или с малым количеством воды, он отключится автоматически. Если это произошло, необходимо отключить чайник от электросети и подождать не менее 15 минут, чтобы чайник остыл, после чего можно заливать воду.

### **Режим поддержания температуры воды (KEEP WARM)**

После того, как вода в чайнике закипит - Вы можете сразу включить режим поддержания температуры воды, нажав кнопку «KEEP WARM». При этом загорится подсветка кнопки и чайник войдет в режим поддержания температуры воды не менее 80°C.

Обратите внимание, что если Вы включили режим поддержания температуры воды после того, как вода в чайнике уже успела остыть - то вода в чайнике будет нагреваться до температуры 80°C длительное время. Это не очень удобно. Поэтому в данном случае, рекомендуется повторно вскипятить воду, нажав клавишу включения/выключения.

При одновременном нажатии клавиши включения/выключения и кнопки поддержания температуры воды (Keep Warm) вода в чайнике сначала закипит, а затем чайник перейдет в режим поддержания температуры воды (80°C).

## **ЧИСТКА И УХОД**

### **Чистка чайника**

1. Перед чисткой прибора, отключите его от сети, слейте воду и дайте ему полностью остыть.
2. Не погружайте чайник, сетевой шнур и подставку в воду и другие жидкости.
3. Протрите корпус чайника и подставку влажной мягкой тканью, затем вытрите насухо. Не применяйте для чистки чайника абразивные чистящие средства, металлические

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

мочалки и щетки, а также органические растворители.

### Чистка фильтра

Съемный фильтр сделан из специального материала, задерживающего частицы накипи и предотвращающего их попадание в Вашу чашку, когда вы наливаете в нее воду из чайника. Фильтр никоим образом не обрабатывает воду.

Если в Вашем регионе жесткая вода, фильтр очень быстро загрязняется (10-15 использований), очень важно регулярно проводить его чистку. Для этого извлеките фильтр из носика чайника и промойте его под струей воды.

### Чистка от накипи

Проводите чистку от накипи регулярно, желательно хотя бы 1 раз в месяц.

Для чистки Вашего чайника от накипи, используйте:

- Лимонный сок.

Наполните чайник наполовину водой с разведенным в ней соком одного лимона. Доведите жидкость до кипения и дайте ей остыть 15 минут. Повторите данную процедуру еще 2 раза.

- Белый столовый уксус 8%

Наполните чайник 1/2 литра уксуса и оставьте на час без кипячения.

- Лимонную кислоту

Вскипятите 1/2 литра воды, добавьте 25 г. лимонной кислоты и оставьте раствор на 15 минут.

- Специальное средство для чистки от накипи электрочайников. используйте в соответствии с инструкцией по применению.

### **Внимание!**

Вылейте раствор из Вашего чайника и ополосните его 5-6 раз. При необходимости повторите.

### Основные технические характеристики

Модель.....МЕК-1623

Напряжение питания: ..... 220-240В, 50 Гц

Номинальная потребляемая мощность: ..... 2400Вт

*Примечание:*

В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

Срок службы изделия: 5 лет

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:**

### **Единая сервисная служба:**

тел. 8-800-100-20-17

service@mysteryelectronics.ru



Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте [www.mysteryelectronics.ru](http://www.mysteryelectronics.ru)

Производитель: Мистери Электроникс Лтд.

Адрес: КНР, Гонконг, Ванчай, Харбор Роуд 23, Грейт Игл Центр

Сделано в КНР

«Класс защиты I»

Сведения о сертификате соответствия: РОСС CN.МЛ04.В07825

Дата изготовления: