



# Чайник электрический

---

## KG-M302



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

Перед началом эксплуатации чайника внимательно прочтите данное руководство, и следуйте рекомендациям в дальнейшем.



## ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации и сохраните ее для использования в будущем.
- Этот прибор предназначен только для бытового использования.
- Перед подключением в сеть убедитесь, что напряжение, указанное на панели, соответствует напряжению в вашем доме.
- При первом включении чайника в сеть убедитесь в ее исправности и хорошем контакте. Ваш чайник оснащен евро-вилкой. Штыри этой вилки толще и не всегда подходят к розетке. Помните, что хороший контакт в розетке - залог долгой работы чайника.
- Не пользуйтесь чайником, если повреждены шнур или вилка, или есть другие повреждения. Для устранения поломки обратитесь в мастерскую по ремонту бытовой техники. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.
- Отключайте прибор от сети, если вы им не пользуетесь, или перед чисткой.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям чайника, беритесь только за ручку.
- Будьте осторожны, чтобы не обжечься паром от кипящей воды.
- Перед тем как убрать чайник, дайте ему остыть.
- Во избежание удара электрическим током, не погружайте прибор вводу или другую жидкость.
- Не оставляйте детей без присмотра около включенного прибора.
- Не допускайте, чтобы электрический шнур свешивался со стола, а также следите, чтобы он не касался горячих поверхностей.
- Используйте только ту подставку, которая входит в комплект.
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от нагревательных приборов.
- Ставьте чайник на устойчивую плоскую поверхность.
- Будьте осторожны при переноске чайника, наполненного кипятком.
- Используйте чайник только для кипячения воды, а не других жидкостей.
- Следите, чтобы посторонние предметы не попадали в отверстия чайника.
- Не открывайте крышку во время кипячения воды.
- Не наполняйте чайник ниже отметки "MIN" (0.5 л) и выше отметки "MAX" (более 1.7 л). В первом случае спираль чайника страдает от перегрева, во втором - вода при закипании выплескивается, попадая на контактную группу, в результате чего контакты подставки могут выгореть.
- Когда чайник включен, нельзя снимать его с подставки. При невыполнении этого условия контакты подставки могут подгореть.
- Выливая воду из чайника, оставьте немного воды на уровне отметки "MIN", чтобы спираль плавно остыла.
- Не включайте чайник без воды.
- Прибор должен быть заземлен.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Простота в эксплуатации. Вращение на подставке на 360°
2. Быстрый нагрев воды.
3. Трехуровневая система защиты:
  - а. Автоматическое отключение питания при кипении воды.
  - б. Защита от «сухого» кипения.
  - в. Защита от перегрева.

Модель KG-M302	
Номинальное напряжение	220-240 В
Частота	50/60 Гц
Номинальная мощность	1850-2200 Вт
Объем	1.7 л

## НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ

1. Носик
2. Крышка
3. Кнопка открывания крышки
4. Ручка
5. Индикатор работы
6. Рычаг включения и выключения  
(нажмите на него для включения чайника  
или потяните вверх для выключения)
7. Корпус чайника
8. Основание



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЧАЙНИКА

При первом использовании налейте в чайник воды до максимального уровня. Прокипятите воду, затем слейте ее. Очистите чайник прохладной водой. Повторите данную процедуру один - два раза с тем, чтобы полностью удалить пыль, появившуюся при производстве или хранении.

1. Разметьте электрическую подставку на ровное место.
2. Откройте крышку и налейте в чайник воды. Не переполняйте!!! Используйте индикатор уровня воды.  
Осторожно: слишком большое количество воды может стать причиной разбрызгивания кипящей воды, а это опасно!
3. Закройте крышку и поставьте чайник на электрическую подставку.
4. Подключите чайник к электрической сети.
5. Включите чайник в положение «1». Загорается лампочка-индикатор, что указывает на кипение воды.
6. Через десять секунд после кипения чайник автоматически отключается («0» внизу), лампочка-индикатор гаснет, теперь можно нажать «0» для отключения питания вручную.  
Внимание: после автоматического отключения электропитания следите за тем, чтобы с силой не нажать «1». При необходимости, включите повторно через 30-60 секунд.  
Осторожно: нельзя открывать крышку в процессе кипячения, это опасно. ПАР!
7. Снимите чайник с подставки для наливания воды.
8. После использования чайник можно оставить на подставке. Однако для безопасности электропитание необходимо отключить.

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Чайник можно использовать только для кипячения воды. Нельзя кипятить молоко, суп, кофе, чай или готовить пищу.

Чайник устанавливают только на нашей специальной электрической подставке. Объем воды должен быть не ниже минимального уровня и не выше максимального уровня.

Аккуратно установите чайник на подставке прежде, чем нажимать «1» для кипячения (Нельзя нажимать данную кнопку, если в чайнике нет воды).

В процессе работы за чайником необходимо следить.

Не открывайте крышку в процессе работы, поскольку горячий пар может стать причиной травмы.

Не позволяйте детям находиться рядом при кипячении воды.

Не нажимайте кнопку «0» непосредственно после кипячения.

Нельзя включать чайник без воды.

Если не пользуетесь чайником, извлеките штепсель из розетки.

## ЧИСТКА И УХОД

- Модель снабжена фильтром, который не допускает попадания в чайник посторонних механических частиц и задерживает накипь внутри чайника.
- Во избежание образования накипи внутри чайника и на фильтре систематически промывайте фильтр под проточной водой.
- Чтобы удалить фильтр, откройте крышку чайника и слегка подтолкните его вверх. При установке фильтра на место совместите отверстия на нем с выступами на внутренней поверхности чайника.
- Перед чисткой отключайте прибор от сети.
- Протрите внешнюю поверхность чайника влажной тканью. Для удаления загрязнений используйте мягкие чистящие средства. Не используйте металлические щетки и абразивы.
- Не погружайте во время чистки чайник и подставку в воду или другие жидкости. Не помещайте чайник в посудомоечную машину.
- Перед использованием чайника убедитесь, что все контакты сухие.

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Накипь, образующаяся внутри чайника, влияет на вкусовые качества воды, а также нарушает теплообмен между нагревательным элементом и водой, что приводит к перегреву нагревательного элемента и выходу его из строя.

Рекомендуем удалять накипь 1 раз в месяц.

Способ удаления накипи лимонной кислотой:

- в чайник залейте холодную воду;
- засыпьте в нее пакет лимонной кислоты (10-12 грамм);
- включите чайник в сеть;
- после закипания откройте крышку, и дайте покипеть воде еще несколько минут;
- воду слейте в кастрюлю, при необходимости потрите чайник мягкой губкой для удаления налета;
- кипяченой водой с лимонной кислотой можно потереть чайник снаружи, чтобы не оставалось подтеков;
- в чайник налейте чистую воду и прокипятите;
- снова слейте всю воду;
- наберите чайник еще раз, вскипятите и можете наслаждаться чистой водой без налета.

Для удаления накипи Вы можете также использовать антинакипин (1 ч.л. на чайник).

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии на все изделия - 12 месяцев со дня покупки. Данным гарантийным талоном Продавец подтверждает исправность данного изделия и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя. Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервис-центре на территории России.

### Условия гарантии:

- 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 Продавец оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае отсутствия 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 из-за:
  - механических повреждений;
  - не соблюдения 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 не уполномоченными 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.



Данная маркировка означает, что данное изделие нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами, чтобы не допустить возможного ущерба окружающей среде или вреда здоровью. Чтобы утилизировать использованное устройство, следует воспользоваться услугами специалистов.

**Срок службы чайника не менее 3 лет.**

**Изготовитель / Филиал (производственная площадка) изготовителя:**

Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd  
Гуандун Мидеа Китчен Эпплайнсис Мэньюфэкчуринг Ко., Лтд.  
Address: No.6 Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China  
Адрес: № 6 Юн Ань Роуд, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань, Гуандун, Китай



**Импортер / Уполномоченный представитель изготовителя на территории Таможенного Союза, принимающий претензии:**

ИП Трегубов Вячеслав Юрьевич  
Адрес: Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село Михайловка, квартал 3, дом 2, квартира 37,  
Телефон: 8-800-333-33-66



[www.galatec.hk](http://www.galatec.hk)

D1000049