

AKAI

**ЧАЙНИК
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ**

КС-1063В / КС-1064R



**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

www.akai.ru

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- При покупке изделия в розничной торговой сети требуйте проверки его рабочего состояния, комплектности, штампа торговой организации и наличия даты продажи в гарантийном талоне. Проверьте соответствие наименования изделия, модели и серийного номера, указанных в гарантийном талоне, приобретаемому образцу.
- Обращаем Ваше внимание на то, что применение изделия в промышленных и коммерческих целях не предусмотрено.
- Для безопасной эксплуатации изделия используйте только оригинальные составные части, которые идут в комплекте, использование неоригинальных комплектующих запрещается.
- Внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Храните её в защищенном месте.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание! При использовании электрических приборов необходимо всегда соблюдать следующие меры предосторожности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к использованию.

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на изделии. Неправильное подключение изделия может привести к его поломке.
- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным и только в специализированной сервисной службе.
- Не погружайте изделие и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать изделию и (или) шнуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- В случае падения или повреждения изделия и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте изделие и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений, изделием пользоваться запрещается.
- Не ремонтируйте изделие самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если Вы не пользуетесь изделием, хотите его почистить, либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из степсельной розетки, при этом держите за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.
- Изделие должно находиться на устойчивой горизонтальной неметаллической поверхности. Допускается устанавливать изделие на дополнительную защитную прокладку, если поверхность из дерева, либо другого влагонезащищенного материала.
- Не оставляйте без присмотра работающее изделие. Установите его в недоступное для детей место. Кабель шнура питания не должен свисать вниз. При использовании изделия детьми необходим контроль взрослых. Не позволяйте детям играть электрическими приборами во избежание опасности поражения электротоком или получения ожогов.
- Не прикасайтесь к нагретым частям изделия во избежание получения ожогов.
- Шнур питания и само изделие не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары.
- Не используйте изделие вне жилых помещений.
- Гарантия не распространяется на случаи, если дефект является следствием механических, тепловых или иных повреждений изделия, либо является следствием естественного износа (потертости, изменение цвета, оттенка и т. д.) изделия или его составных частей.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ



1. Носик
2. Крышка
3. Ручка
4. Уровень воды (внутри)
5. Переключатель режимов
6. Сетевой шнур
7. Подставка

Внимание! Все рисунки являются схематическими и могут отличаться от реального изделия.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стандартная комплектация данного оборудования включает в себя следующие части:

1. Чайник
2. Крышка
3. Подставка
4. Инструкция по эксплуатации
5. Гарантийный талон
6. Список сервисных центров

Внимание! В связи с постоянным совершенствованием технических характеристик моделей, оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектность изделия.

Внимание! Никогда не вносите изменения в конструкцию данного изделия. Изделие снимается с гарантийного обслуживания при самостоятельном внесении Вами или неуполномоченными лицами изменений/приспособлений в конструкцию, а так же при несоблюдении требований по пользованию и обслуживанию, описанных в данном руководстве.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание!

- По окончании эксплуатации отключите изделие от сети.
- Не прикасайтесь к нагретым частям изделия во избежание ожога.
- Использование чайника с любыми другими подставками запрещается.
- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным и только в специализированной сервисной службе.
- Если на чайник и (или) на контакты подставки и (или) чайника попала жидкость, немедленно выньте шнур питания из штепсельной розетки.
- Выключайте чайник при заливании и вылинии воды из резервуара. Снимайте с подставки только выключенный чайник.
- В случае падения или повреждения чайника и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте чайник и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений, чайником пользоваться запрещается.
- Не ремонтируйте Ваш чайник самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если вы не пользуетесь чайником, хотите его почистить, либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из штепсельной розетки. Тянуть нужно за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.
- Не прикасайтесь к нагретому корпусу чайника во избежание получения ожогов. При закипании воды избегайте контакта с паром. Никогда не включайте чайник без воды. Не открывайте крышку в процессе и сразу после закипания воды. Будьте осторожны при любом перемещении чайника с горячей водой, никогда не поднимайте его за крышку.
- Не наполняйте чайник выше максимального уровня, так как кипящая вода может выплескиваться наружу.
- Чайник предназначен только для нагрева и кипячения воды. Следует заливать только свежую холодную воду. При заливании или помещении в чайник других жидких и твердых сред производитель не несет ответственность за безопасность его эксплуатации.
- Перед первым использованием наполните чайник чистой водой до максимальной отметки и вскипятите. Осторожно вылейте горячую воду и повторите то же самое ещё раз. После этого чайник готов к эксплуатации.
- Во избежание порчи чайника не включайте его, если уровень воды ниже отметки «MIN» либо вода отсутствует.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Установите подставку на сухую, твердую и ровную неметаллическую поверхность.
- Откройте крышку и наполните чайник так, чтобы вода не превышала максимального уровня на шкале уровня воды (отметки «MAX»).
- Плотно закройте крышку.
- Установите чайник на подставку так, чтобы его контакты были плотно прижаты к контактам подставки.
- Вставьте вилку шнура питания в заземленную розетку.

- Включите чайник кнопкой ВКЛ/ВЫКЛ, после чего загорится световой индикатор.
- При закипании воды чайник должен автоматически отключиться (световой индикатор погаснет). Если Вам необходимо только подогреть воду, то до ее закипания выключите чайник кнопкой ВКЛ/ВЫКЛ.
- Чтобы налить воду из чайника, снимите его с подставки и перелейте воду в другую емкость.

ЧИСТКА И УХОД

Внимание! Перед выполнением любой работы по обслуживанию данного оборудования, необходимо убедиться, что изделие выключено и отключено от сети питания, что все его детали остыли и прекратили свою работу.

- Для чистки изделия запрещается использовать абразивные и порошковые материалы и сильные растворители.
- Запрещается погружать изделие в воду, дабы избежать поражения электрическим током и выхода изделия из строя.
- Для поддержания внешнего вида изделия протрите его мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
- Перед включением убедитесь, что изделие и все его части высохли.
- Рекомендуется регулярно, не реже одного раза в месяц, удалять из чайника известковый налет.

УТИЛИЗАЦИЯ

При утилизации пришедшего в негодность оборудования примите все меры, чтобы не нанести вреда окружающей среде. В частности, не рекомендуется сжигать упаковку и части изделия, поскольку красители, используемые при изготовлении изделия и упаковки, при сжигании выделяют в атмосферу вредные вещества, которые могут нанести вред экологии, здоровью человека и животных.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети, В	220
Частота тока сети, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	1500
Масса нетто, кг	1,6

Срок службы изделия составляет 24 месяца, датой изготовления товара является первые четыре цифры серийного номера (месяц и год).

Компания-производитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации изделия в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данной инструкции по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящей инструкции.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества изделия.



AKAI

Изготовлено по лицензии «АКАЙ ЮНИВЕРСАЛ ИНДАСТРИЗ ЛИМИТЕД».

Изготовитель: МУЛЬТИ ТЕЧ ЮНИВЕРСАЛ ЛТД.

Юнит 1010, 10/Ф, Мирамар Тауэр, Натан роуд 132, Цим Ша Цуй, Коулун, Гонконг

Импортер: ООО «Техника»

127287, Москва, Старый Петровско-Разумовский проезд, д.1/23.

Информация по сервисному обслуживанию

по тел 8-800-333-53-04 (звонок бесплатный), на сайте: www.akai.ru

Сделано в Китае