

赤

AKAI

САМОВАР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

KS-10700 / KS-1071X

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



www.akai.ru



Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением продукции AKAI, которая отличается прогрессивным дизайном и высоким качеством исполнения. Мы надеемся, что наша продукция станет Вашим спутником на долгие годы.

Для максимально безопасного и эффективного использования изделия, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования.

СОДЕРЖАНИЕ

Общие указания	3
Меры предосторожности и безопасности	3
Составные части изделия	4
Комплект поставки	5
Эксплуатация	5
Чистка и уход	6
Утилизация	7
Технические характеристики	7





ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- При покупке самовара в розничной торговой сети требуйте проверки его рабочего состояния, комплектности, штампа торговой организации и даты продажи в гарантийном талоне. Проверьте соответствие наименования изделия и серийного номера, указанных в гарантийном талоне, приобретаемому образцу.
- Обращаем Ваше внимание на то, что применение изделия в промышленных и коммерческих целях не предусмотрено.
- Внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Храните её в защищенном месте.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

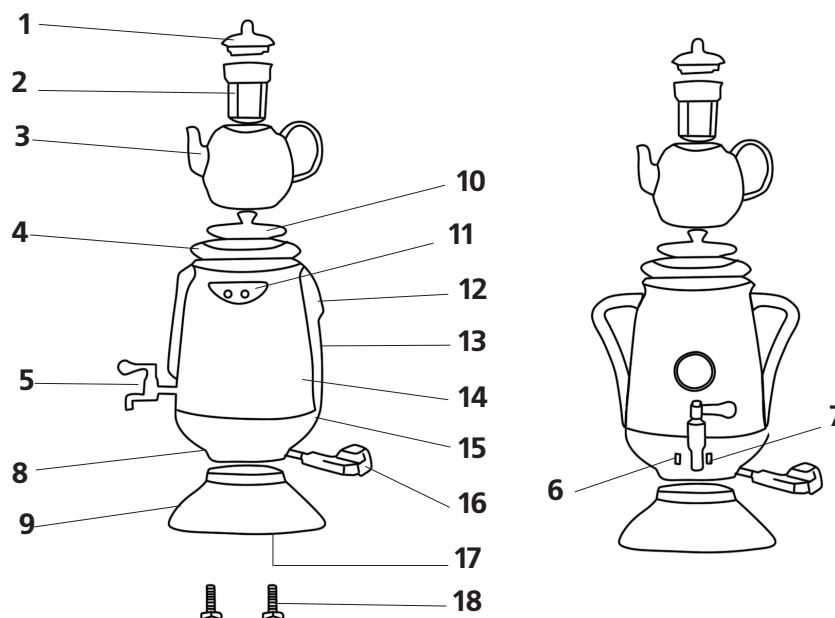
ВНИМАНИЕ! При использовании электрических приборов необходимо всегда соблюдать следующие меры предосторожности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к использованию самовара.

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на изделии. Неправильное подключение самовара 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 самовар и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать самовару и (или) шнуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- Выключайте самовар при заливании и выливании воды из резервуара.
- В случае падения или повреждения самовара и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте самовар и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений, самоваром пользоваться запрещается.
- Не ремонтируйте Ваш самовар самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если Вы не пользуетесь самоваром, 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.
- Самовар должен находиться на устойчивой горизонтальной неметаллической поверхности. Допускается устанавливать самовар на дополнительную защитную прокладку, если поверхность из дерева, либо другого влагонезащищенного материала.
- Не оставляйте без присмотра работающий самовар. Установите его в недоступное для детей место. При этом кабель шнура питания не должен свисать вниз. При использовании самовара детьми необходим непосредственный контроль взрослых. Не позволяйте детям играть с любыми электрическими приборами, в том числе и с самоваром, во избежание опасности поражения электротоком или получения ожогов.
- Не прикасайтесь к нагретому корпусу самовара во избежание получения ожогов. При закипании воды избегайте контакта с паром. Никогда не включайте самовар без воды. Не открывайте крышку в процессе и сразу после закипания воды. Будьте осторожны при любом перемещении самовара с горячей водой, никогда не поднимайте его за крышку.
- Шнур питания и сам самовар не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары. Не используйте самовар вне жилых помещений.

- Не наполняйте самовар выше максимального уровня, так как кипящая вода может выплескиваться наружу.
- Самовар предназначен только для нагрева и кипячения воды. Следует заливать только свежую холодную воду. При заливании или помещении в самовар других жидкых и твердых сред производитель не несет ответственность за безопасность его эксплуатации.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ

1. - крышка заварочного чайника
2. - фильтр заварочного чайника
3. - керамический заварочный чайник
4. - кольцо для заварочного чайника
5. - металлический краник
6. - индикатор режима включения кипячения
7. - индикатор режима включения
- 8.- пластиковое покрытие основания
- 9.- база (основание)
- 10.- крышка для самовара
- 11.- ручка
- 12.- кнопка включения кипячения
- 13.- пластиковое покрытие
- 14.- корпус самовара
- 15.- кнопка включения
- 16.- сетевой шнур
- 17, 18.- болты основания





ВНИМАНИЕ: Все рисунки являются схематическими и могут отличаться от реального изделия

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стандартная Комплектация данного оборудования включает в себя следующие части:

1. Самовар
2. Крышка самовара
3. Заварочный чайник
4. Фильтр заварочного чайника
5. Крышка заварочного чайника

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!

Перед первым использованием тщательно промойте самовар, после чего наполните водой до максимально возможного уровня. Вставьте вилку в розетку на 220 Вт и нажмите на кнопку включения. Затем нажмите кнопку включения (15). Затем нажмите кнопку включения кипячения (12). Загорятся оба световых индикатора работы. Дождитесь пока самовар закипит и автоматически перейдёт в режим поддержания температуры. После этого выключите самовар. Выньте вилку из сети и дайте самовару остить. Слейте воду. Теперь самовар готов к работе.

- установите самовар на сухую, твердую и ровную неметаллическую поверхность;
- откройте крышку и наполните самовар так, чтобы вода не превышала максимального уровня на шкале уровня воды (отметки «MAX»).

ВНИМАНИЕ!

Во избежание порчи самовара не включайте его, если уровень воды ниже уровня крана.

- плотно закройте крышку или поставьте на её место заварочный чайник;
 - вставьте вилку в розетку, нажмите кнопку включения (загорится индикатор работы (7)).
- Затем нажмите кнопку включения кипячения (загорится второй индикатор работы (6)).
- после закипания самовар автоматически перейдёт в режим поддержания температуры (индикатор кипячения погаснет, останется гореть индикатор включения).
 - При необходимости повторного кипячения, необходимо снова нажать кнопку включения кипячения (12).
 - Для полного выключения самовара необходимо перевести кнопку включения (15) в положение 0.

ВНИМАНИЕ!

Если Вы надолго оставляете самовар без присмотра, убедитесь, что кнопка включения находится в режиме 0.

ПОДДЕРЖАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Чтобы самовар поддерживал нужную температуру, необходимо довести воду в самоваре до необходимой температуры (температура отображается на термометре на лицевой панели самовара) и привести кнопку включения в положение 1.

В случае, если вода в самоваре ниже уровня термометра, температура воды может отображаться с погрешностью.

Приятного Вам чаепития!

ВНИМАНИЕ!

В самоваре встроена система автоматического выключения, предохраняющая его от повреждения при неправильном использовании, в частности, отключающая самовар при отсутствии в нем воды.

ВНИМАНИЕ!

Если самовар не включается или работает некорректно (например, не поддерживает заданную температуру), обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта. Список сервисных центров Вы можете найти в прилагаемом гарантийном талоне.

В ходе эксплуатации на нагревательном элементе возможно появление пятен, следов накипи, и т.д. Это не является недостатком прибора и является следствием качества используемой воды.

ЧИСТКА И УХОД

ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением любой работы по обслуживанию данного оборудования, необходимо убедиться, что самовар выключен и отключен от сети питания. Что все его детали остывли.

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

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

- Когда на нагревательном элементе появится накипь, приобретите специальное чистящее средство и удалите её. Известковая накипь продлевает время вскипания. После удаления накипи, прокипятите несколько раз в нем чистую воду и выпейте ее. Удалите всю накипь с поверхности самовара, она может повредить его части.





- Иногда в воде присутствует мел. В связи с этим кипяченая вода выглядит мутной и оставляет следы на стенках самовара. Их также надо удалять во время чистки.
- Чтобы снизить темп образования накипи, используйте фильтрованную воду для кипячения в самоваре.

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

Параметр	KS-1070O / KS-1071X
Напряжение сети, В	220-240
Частота тока сети, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	2300
Емкость, Л	3,2
Масса нетто, кг	2,23

Срок службы изделия составляет 3 года

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.



Изготовлено по лицензии ООО «АКАЙ ЭЛЕКТРИК».
Изготовитель: МУЛЬТИ ТЕЧ ЮНИВЕРСАЛ ЛТД.
Юнит Джи, 10/эф, Блок 1, Ле Блю, Деукс 12 Тунг Чунг
Ватерфронт, рд Тунг Чунг, НТ, ГОНКОНГ

www.akai.ru

