

赤

**AKAI**

**ТУРКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ**

**KU-1076X**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



[www.akai.ru](http://www.akai.ru)



**2 | РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ****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 .....	4
Эксплуатация .....	5
Чистка и уход .....	6
Утилизация .....	6
Технические характеристики .....	6





## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- При покупке турки в розничной торговой сети требуйте проверки ее рабочего состояния, комплектности, штампа торговой организации и даты продажи в гарантитном талоне. Проверьте соответствие наименования изделия и серийного номера, указанных в гарантитном 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. Прочтайте и запомните эти указания до того, как приступите к использованию турки.

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на изделии. Неправильное подключение турки может привести к ее поломке.
- Используйте турку только с оригинальной базой. Ни в коем случае не используйте базы от других устройств.
- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным и только в специализированном сервисном центре.
- Не погружайте турку и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать шннуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- Выключайте турку из сети питания при заливании и выливании воды из резервуара.
- В случае падения или повреждения турки и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте турку и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений, туркой пользоваться запрещается.
- Не ремонтируйте Вашу турку самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если Вы не пользуетесь туркой, храните её почистить, либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из штепсельной розетки. Тянуть нужно за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.
- Турка должна находиться на устойчивой горизонтальной неметаллической поверхности. Допускается устанавливать турку на дополнительную защитную прокладку, если поверхность из дерева, либо другого влагонезащищенного материала.
- Не оставляйте без присмотра работающую турку. Установите ее в недоступное для детей место. При этом кабель шнура питания не должен свисать вниз. При использовании турки детьми необходим непосредственный контроль взрослых. Не позволяйте детям играть с любыми электрическими приборами, в том числе и туркой, во избежание опасности поражения электротоком или получения ожогов.
- Не прикасайтесь к нагретому корпусу турки во избежание получения ожогов. При закипании воды избегайте контакта с паром. Никогда не включайте турку без жидкости. Будьте осторожны при любом перемещении турки с горячими жидкостями, никогда не поднимайте ее за крышку.

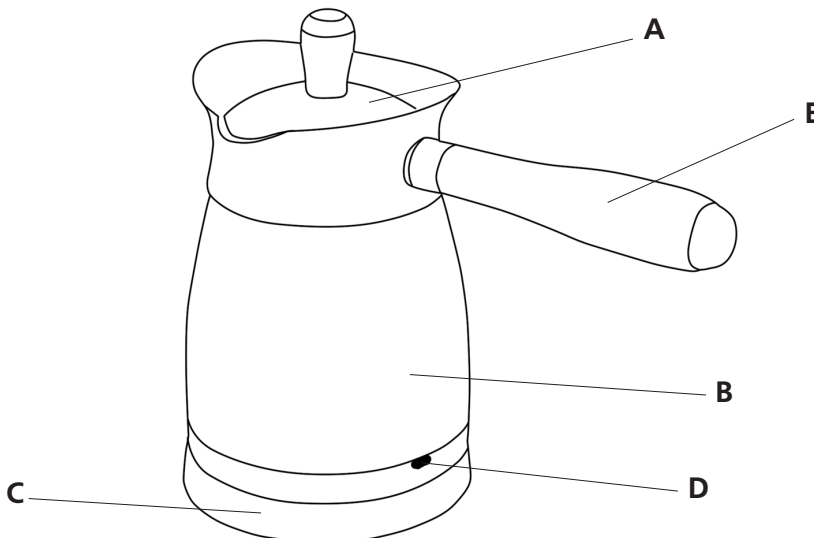
## 4 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

赤

- Шнур питания и сама турка не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары. Не используйте турку вне жилых помещений.
- Не наполняйте турку выше максимального уровня, так как кипящая вода может выплескиваться наружу.
- Ни в коем случае не допускайте попадания жидкостей на контактную группу турки.

### СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ

- A – крышка  
 B – корпус  
 C – база  
 D – световой индикатор включения  
 E – ручка



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

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стандартная Комплектация данного оборудования включает в себя следующие части:

1. Турка
2. Крышка турки
3. Ручка турки съемная
4. Электрическая подставка с проводом





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!**

- Когда Вы закончили готовить, выключите турку из розетки.

### **ВНИМАНИЕ!**

Перед первым использованием наполните турку чистой водой до максимальной отметки и вскипятите. Осторожно выпейте горячую воду и повторите то же самое ещё раз. После этого турка готова к эксплуатации.

- установите турку на сухую, твердую и ровную неметаллическую поверхность;

### **ВНИМАНИЕ!**

Во избежание порчи турки не включайте её, если в ней отсутствует жидкость.

- используйте только фильтрованную воду во избежание образования накипи;
- вставьте вилку шнура питания в розетку;
- Положите необходимое количество кофе в турку (специи и сахар положите по вкусу), залейте фильтрованную воду до уровня между минимальным и максимальным (примерно 3/4 объема), размешайте, затем включите турку в розетку. В момент закипания выньте вилку из розетки.

### **ВНИМАНИЕ!**

Кофе – жидкость, подверженная лёгкому выкипанию. Никогда не оставляйте турку без присмотра. Это может угрожать Вашей безопасности.

Если Вы надолго оставляете турку без присмотра, убедитесь, что турка выключена из розетки.

### **ВНИМАНИЕ!**

Если турка не включается или работает некорректно 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 турка выключена и отключена от сети питания. Что все ее детали остывли.

- Для чистки турки запрещается использовать абразивные и порошковые материалы и сильные растворители.
- Запрещается погружать турку в воду, дабы избежать поражения электрическим током и выхода изделия из строя.
- Никогда не допускайте попадания воды в пазы и на контактную группу турки.
- Для поддержания внешнего вида турки протрите её мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
- Перед включением убедитесь, что турка и все её части полностью высохли.

## 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	KU-1076X
Напряжение сети, В	220
Частота тока сети, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	1000
Емкость, Л	0,5
Масса нетто, кг	0,61

Срок службы изделия составляет 2 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.



赤

ДЛЯ ЗАМЕТОК

7



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](http://www.akai.ru)

