

**Руководство по эксплуатации  
Гарантийный талон**

**Чайник  
BQ-KT1709S**

**BQ**

## **Условия транспортировки и хранения**

Устройство в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ , с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений. Не храните устройство вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов). Устройство сохраняет работоспособность при температуре воздуха от  $+10$  до  $+35^{\circ}\text{C}$ , относительная влажность воздуха от 35 до 80 %. Оберегайте устройство от значительных перепадов температур.

## **Технические характеристики**

Модель	BQ-KT1709S
Параметры электропитания	220-240 В, 50-60 Гц
Мощность	1800 Вт
Максимальный объём	1,5 л
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс I

## **Комплектация**

Чайник – 1 шт.  
Подставка для чайника – 1 шт.  
Руководство по эксплуатации – 1 шт.  
Гарантийный талон – 1 шт.

Комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

## **Меры безопасности и рекомендации по использованию**

Перед использованием прочтайте этот документ и следуйте всем инструкциям по использованию чайника. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего времени использования данного прибора.

- Данный чайник предназначен для использования только в домашних условиях.

**Внимание!** Не используйте устройство в случае повреждения корпуса, шнура, вилки или других деталей чайника.

**Внимание!** Все ремонтные работы с чайником должны осуществляться квалифицированным специалистом в авторизованном сервисном центре.

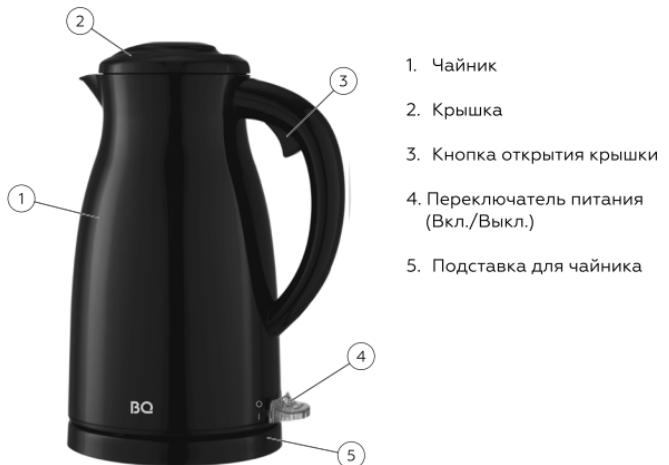
**Внимание!** Данный чайник не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не обладающими соответствующим опытом или знаниями, за исключением случаев, когда лицо, отвечающее за их безопасность, осуществляет надзор.

- Не позволяйте детям играть с чайником.
- Не включайте чайник, если в нём нет воды или уровень воды ниже минимальной отметки. Это может привести к выходу чайника из строя.
- Не наполняйте чайник водой выше максимальной отметки. Это может привести к выливанию воды во время кипячения.
- Выключите чайник и выньте вилку из розетки, если он не используется долгое время. При отключении шнура питания чайника, возьмите и потяните за вилку, а не за шнур/кабель. Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Установите чайник на ровную устойчивую поверхность.
- Не устанавливайте чайник вблизи источника тепла, влаги, не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей. Держите шнур вдали от острых предметов.

**Внимание!** Убедитесь, что напряжение, указанное на чайнике, соответствует напряжению сети.

- Сетевой шнур, вилка и само устройство должны располагаться так, чтобы на них не попадала вода или другая жидкость. Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от чайника, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить прибор от электросети.
- В случае использования сетевого удлинителя, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора. Убедитесь, что заземляющий провод удлинителя надежно соединен с заземляющими контактами на обоих концах провода.
- Перед чисткой чайник должен полностью охладиться и быть отключенным от электросети.
- Чайник предназначен только для кипячения воды. Запрещается использовать его для нагревания любых других жидкостей.

## **Внешний вид и устройство чайника (рис. 1)**



## **Перед первым использованием**

Перед первым использованием необходимо наполнить чайник холодной водой до максимальной отметки, вскипятить воду, а затем слить. Данную процедуру необходимо повторить 2 раза.

После этого вы можете приступить к эксплуатации чайника.

## **Использование**

### **Использование в качестве чайника**

1. Расположите подставку чайника на ровной горизонтальной поверхности и подключите шнур к электросети.
2. Снимите чайник с подставки, откройте крышку и наполните чайник водой в пределах максимальной и минимальной отметок на колбе.
3. Плотно закрыв крышку, установите чайник на подставку.
4. Для начала кипячения включите чайник с помощью переключателя питания, при этом загорится индикатор включения.
5. Термометр на крышке поможет определить температуру воды в чайнике.
6. После окончания процесса кипячения чайник выключится автоматически. Вы также можете выключить чайник вручную с помощью переключателя питания.
7. Не открывайте крышку чайника сразу после отключения, чтобы не обжечься.

### **Использование в качестве термоса**

Чайник имеет функцию термоса благодаря особенностям корпуса и плотно прилегающей крышки.

Температура воды после кипячения спустя:

0,5 ч .....	88-92 °C
1,0 ч .....	80-83 °C
1,5 ч .....	75-77 °C
2,5 ч .....	66-68 °C
3,5 ч .....	58-62 °C
4,5 ч .....	52-55 °C
5,5 ч .....	49-51 °C
6,5 ч .....	44-46 °C
7,5 ч .....	40-42 °C

**Примечание.** Температурная прогрессия измерялась при комнатной температуре ~25 °C и может отличаться в других условиях.

### **Защита от перегрева**

Чайник имеет защиту от перегрева, которая автоматически отключит чайник при попытке включить его пустым. Если это произошло, подождите некоторое время перед наполнением чайника водой и использованием, чтобы дать ему остыть.

### **Чистка и обслуживание чайника**

- Перед чисткой чайник следует отключить от сети и полностью охладить.
- Чистите внешние поверхности мягкой тряпкой с использованием неабразивных моющих средств. Вытирайте их насухо перед использованием чайника.
- Не допускайте попадания влаги внутрь подставки и корпуса чайника со стороны электронных деталей.
- Регулярно проводите процедуру удаления накипи с нагревательных элементов чайника, для этого используйте специальные средства, доступные в магазинах.

### **Возможные неполадки**

Если чайник не работает, перед обращением в авторизованный сервисный центр убедитесь в следующем:

- Шнур питания подключен правильно и включен в розетку.
- Чайник корректно установлен на подставке и в нём есть вода.
- Не произошло короткое замыкание цепи.

**Внимание!** Самостоятельный ремонт может быть очень опасен. Для ремонта обращайтесь только в авторизованные сервисные центры.

## **Техническое обслуживание**

### **Общая информация**

Срок службы изделия: 24 месяца. Гарантийный срок: 12 месяцев

Условия обслуживания и гарантии вступают в силу с даты покупки. Техническое обслуживание устройства обеспечивается в течение всего гарантийного срока. Гарантийный срок продлевается на период технического обслуживания устройства. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в сведения о гарантии, изделия и технические характеристики без предварительного уведомления.

## **Порядок обращения в авторизованный сервисный центр**

Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство.

Покупатель имеет право обратиться в авторизованный сервисный центр, заметив ненадлежащее функционирование устройства.

Если ремонт устройства был осуществлён в другом месте, гарантия становится недействительной.

Информацию о сервисных центрах Вы можете найти на сайте [www.bq.ru](http://www.bq.ru) в разделе «Поддержка > Сервисные центры».

## **Безопасная утилизация**



Старые электронные изделия могут содержать опасные вещества, поэтому правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Использованное оборудование может содержать детали, которые могут быть повторно использованы для ремонта других изделий, а также другие ценные материалы, которые можно переработать, чтобы сохранить ограниченные ресурсы. Для получения более подробной информации об утилизации старого оборудования, пожалуйста, обратитесь в соответствующие городские службы, пункты утилизации или в магазин, где был приобретен данный продукт.

## **Информация об уполномоченных лицах**

### **Производитель:**

BQ Devices Limited, 7F, MW Tower, 111 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong  
БиКью Девайсес Лимитед, Гонконг, Сэнвань, Бонхэм Стрэнд, 111, MW Тауэр, 7 этаж

**Импортер:** ООО «Грейд Трейдинг» 123290, Российская Федерация, г. Москва,  
1-й Магистральный тупик, дом 5А, эт/пом/ком 3/D301/1Л.

### **Организация, уполномоченная на принятие претензий:**

ООО «Грейд Трейдинг» 123290, Российская Федерация, г. Москва,  
1-й Магистральный тупик, дом 5А, эт/пом/ком 3/D301/1Л.

Номер телефона службы техподдержки **8 (800) 500-32-90**  
В случае возникновения вопросов обращайтесь на сайт поддержки [www.bq.ru](http://www.bq.ru)

## Правовая информация

Во всех установленных применимым законодательством случаях компания BQ Devices Limited, импортёр и/или организация, уполномоченная на принятие претензий, ни при каких обстоятельствах не несёт ответственности по фактическим, случайным и/или косвенным убыткам, а также упущененной выгоде, утрате деловых возможностей, потере дохода, потере информации, утрате репутации или потере денежных средств. Максимальная ответственность BQ Devices Limited, импортёра и/или организации, уполномоченной на принятие претензий, в связи с использованием данного устройства, описанного в настоящем руководстве пользователя, ограничивается суммой, выплачиваемой клиентами при покупке данного устройства.

© BQ. Все права защищены.

Устройство соответствует требованиям:  
TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;  
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;  
TP ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

**Внимание!** Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить руководство по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты покупки, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены или стерты, талон признается недействительным.

## Информация о сертификации

Товар сертифицирован в соответствии с требованиями ЕАЭС.  
Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Сделано в Китае.



## **Гарантийный талон**

**Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за покупку и гарантируем высокое качество и безупречное функционирование приобретённого Вами изделия при соблюдении правил его эксплуатации. Однако если Ваше изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим обратиться к дилеру (продавцу), у которого Вы приобрели это изделие, или в один из авторизованных сервисных центров.

- При покупке убедительно просим Вас внимательно изучить инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. При этом серийный номер, версия и наименование модели приобретённого Вами изделия должны быть идентичны записи в гарантийном талоне.
- Не допускается внесение в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона немедленно обратитесь к продавцу.
- В ходе эксплуатации не допускайте механических повреждений, попадания внутрь посторонних предметов или насекомых.
- В течение всего срока службы следите за сохранностью маркировочной наклейки с обозначением наименования модели, версии, серийного номера изделия. Повреждение или отсутствие маркировочной наклейки может стать причиной отказа в гарантийном обслуживании.
- Если в процессе эксплуатации изделия Вы обнаружите, что параметры его работы отличаются от изложенных в инструкции по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам товар, либо в любой авторизованный сервисный центр. Адреса и телефоны авторизованных сервисных центров указаны на сайте [bq.ru](https://bq.ru/instructions/servise/) в разделе **Поддержка > Сервисные центры** <https://bq.ru/instructions/servise/>. Телефон службы технической поддержки **8 (800) 500 32 90**.
- Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (товарный чек, инструкция по эксплуатации и гарантийный талон).

### **Условия гарантии:**

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены правильно.
2. Срок гарантии составляет 12 месяцев с даты продажи. Срок службы изделия составляет 24 месяца с даты продажи. В случае невозможности определения даты продажи гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты производства.

3. Ремонт производится в стационарной мастерской авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью правильно заполненного гарантийного талона.
4. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.
5. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:
  - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
  - механических, тепловых и иных повреждений, в т.ч. повреждений шнуров питания, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
  - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
  - попадания внутрь посторонних предметов или насекомых;
  - сильного загрязнения и запыления;
  - повреждений животными;
  - ремонта или внесений несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
  - отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов); подключением к сети с напряжением, отличным от указанного в инструкции по эксплуатации;
  - воздействия вредоносных программ; некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
  - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях; выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы (перечень данных деталей указан в инструкции по эксплуатации);
  - несвоевременной чисткой фильтров и заменой расходных материалов (при наличии таковых); других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя.
6. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, смена расходных элементов (элементов питания, фильтров и пр.).
7. Замену изделия или возврат денег авторизованный сервисный центр не производит.

Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.  
Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеуказанных правил и условий гарантийного обслуживания.  
Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.



## Гарантийный талон

Модель: \_\_\_\_\_

Дата и место приобретения: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

**Внимание!** Гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:

Изделие мною принято, проверено.  
С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_



**[www.bq.ru](http://www.bq.ru)**