



**Руководство пользователя**

**Чайник электрический Burfett**



**Арт. 640292**

Уважаемые покупатели! Благодарим вас за покупку данного прибора. Пожалуйста, внимательно изучите данное руководство перед использованием прибора, чтобы предотвратить повреждение или поломку из-за неправильного использования. Обратите особое внимание на инструкции по технике безопасности. Сохраните руководство пользователя вместе с прибором, даже если вы его перемещаете или продаете. Пользователи должны полностью знать особенности эксплуатации и безопасности прибора.

**ПРИЯТНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ!**



- (1) Крышка
- (2) Носик
- (3) Корпус
- (4) База питания
- (5) Ручка
- (6) Датчик воды
- (7) LED-индикатор
- (8) ВКЛ/ВЫКЛ

## 1. ВНИМАНИЕ

- (1). Прочтите все инструкции перед использованием чайника.
- (2). Перед подключением чайника к электрической розетке убедитесь, что напряжение, указанное на заводской табличке, расположенной на нижней части чайника, соответствует напряжению в вашем доме. Если это не так, пожалуйста, не используйте чайник.
- (3). Этот чайник можно использовать только с прилагаемой базой питания, не используйте его с другими наборами.
- (4). Не работайте с поврежденным шнуром, вилок или любыми другими поврежденными деталями. Чтобы избежать опасностей, пожалуйста, свяжитесь с поставщиками для его ремонта.
- (5). Вынимайте вилку из розетки, когда она снимается, не используется и не чистится.
- (6). Не позволяйте шнуру свисать с края стола или прилавка и не прикасайтесь к горячим поверхностям.
- (7). Не располагайте горячую газовую или электрическую конфорку, а также разогретую духовку рядом с чайником.
- (8). Не включайте чайник, если в нем нет воды. Не наполняйте чайник, пока он еще горячий. Внезапное изменение температуры может привести к его повреждению.
- (9). Этим прибором не должны пользоваться дети, и следует соблюдать осторожность при использовании вблизи детей.
- (10). Не кладите шнур, вилку, основание или любую другую часть чайника в воду или другую жидкость или под них.
- (11). После закипания, пожалуйста, не прикасайтесь к выходящему из носика пару; также не открывайте крышку в спешке, чтобы избежать повреждения паром.
- (12). Будьте осторожны во время пользования, чтобы избежать травм.
- (13). Прежде чем вода остынет, пожалуйста, будьте осторожны при открытии крышки, так как может выделиться горячий пар.
- (14). При использовании чайника, пожалуйста, держите прибор подальше от детей, они могут потянуть за шнур питания или опрокинуть крышку чайника, что может привести к травмам, ошпариванию или поражению электрическим током.
- (15). Не используйте чайник не по назначению.
- (16). Не прикасайтесь к горячей поверхности. Используйте ручку и ручку крышки.
- (17). Этот чайник предназначен только для домашнего использования.
- (18). При перемещении чайника с кипящей водой, пожалуйста, будьте осторожны, это может привести к ошпариванию.
- (19). Необходимо следить за маленькими детьми, чтобы они не играли с чайником.

- (20). Не используйте детали, которые не изготовлены производителем или не рекомендованы им во избежание несчастных случаев.
- (21). Всегда отключайте чайник от сети, когда он не используется или чистится. Всегда чистите чайник и меняйте детали, когда чайник остынет.
- (22). Убедитесь, что крышка плотно закрыта во время работы
- (23). При использовании нельзя класть основание питания на металлическую пластину или металлические поверхности.
- (24). Чайник можно использовать только с прилагаемой базой питания.
- (25). Если чайник переполнен, возможно, произойдет выброс кипящей воды.
- (26). Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или специалистом аналогичной квалификации, чтобы избежать опасности.
- (27). Прибор используется только в домашних условиях, а не на кухнях персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях, фермерских домах, клиентами в гостиницах, мотелях и других жилых помещениях типа "постель и завтрак".
- (28). Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность.
- (29). Никогда не погружайте чайник в воду.
- (30). УТИЛИЗАЦИЯ: Не выбрасывайте электроприборы как несортированный городской мусор, используйте средства отдельного сбора. Обратитесь в местные органы власти за информацией о доступных системах сбора. Если электроприборы выбрасываются на свалки, опасные вещества могут просочиться в грунтовые воды и попасть в пищевую цепочку, нанося ущерб вашему здоровью и благополучию.
- (31). Данный прибор не предназначен для нагрева жидкости, отличной от воды.

## 2. Технические данные

Артикул	Voltage	Frequency	Wattage
640292	220-240В	50-60Гц	1850-2200Вт

Объем 1.7Л

Состав: Корпус, база питания.

Сделано в Китае.

Если во время кипячения воды внутри чайника не будет, но будет происходить нагрев, система «Protect set» может автоматически отключить питание, чтобы предотвратить повреждение в результате перегрева.

В целях вашей безопасности, пожалуйста, соблюдайте минимальное расстояние между базой питания и розеткой.

При вытаскивании из розетки держите за вилку, а не за шнур.

### 3. Способ использования

#### 📦 Распаковка

**ОПАСНОСТЬ** для детей - опасность для жизни из-за удушья/глотания

Храните упаковочный материал в недоступном для детей месте. Немедленно утилизируйте его.

\* Осторожно извлеките все детали из упаковки и убедитесь, что никакие детали не отсутствуют или, возможно, не повреждены.

\* Удалите весь упаковочный материал.

#### 📦 Использование в первый раз

Чтобы обеспечить длительный срок службы чайника для воды, перед его первым использованием выполните следующие действия:

1. Наполните чайник водой и добавьте уксус в соотношении 1:3 (1 часть уксуса / 3 части воды).

2. Доведите до кипения (см. раздел "Кипящая вода"), затем слейте.

3. Дайте чайнику остыть, а затем наполните его свежей водой, вскипятите воду и снова вылейте ее.

Чтобы избежать образования накипи, регулярно очищайте чайник от накипи (примерно после каждого 15-го использования), как описано в разделе "Удаление накипи".

#### 📦 Кипячение воды

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** опасность возгорания и ожогов

\* Чайник и его крышка нагреваются во время использования. Не прикасайтесь к ним.

\* В процессе кипячения крышка должна быть плотно закрыта. Его нельзя открывать во время выливания воды. Дайте прибору остыть, прежде чем открывать крышку.

**ВНИМАНИЕ** - материальный ущерб/легкие травмы

\* Не наполняйте емкость для воды менее чем на 8,8 жидких унций (0,5 литра) или более чем на 59,8 жидких унций (1,7 литра) воды.

1. Откройте крышку, потянув за ручку крышки. Налейте в чайник необходимое количество воды. Вы можете проверить уровень наполнения по индикатору.

3. Плотно прижмите крышку, чтобы закрыть ее. Убедитесь, что крышка закрывается громко и ощутимо, в противном случае чайник может не выключиться.

4. Полностью размотайте шнур питания и пропустите его через кабельный направляющий канал.

5. Подключите сетевой кабель к заземленной розетке, находящейся в пределах легкой досягаемости

6. Поставьте чайник на подставку.

7. Установите переключатель включения/выключения в положение I. Контрольная синяя лампа загорается, указывая на то, что чайник включен. Когда вода закипит, чайник автоматически выключится, а контрольная синяя лампочка погаснет.

8. Если вы хотите прекратить нагрев воды до того, как она закипит, установите переключатель включения/выключения в положение 0.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** опасность возгорания и ожогов

\* Прежде чем снимать чайник с розетки, убедитесь, что он выключен.

9. После того как вода закипит, подождите немного, пока вода не перестанет кипеть. Снимите чайник с подставки для воды.

10. Выливайте воду медленно, чтобы избежать разбрызгивания. Не открывайте крышку во время выливания воды.

\* Сито, вставленное в носик, предотвращает высыпание более крупных частиц накипи.

\* Не кипятите повторно несвежую воду. Вылейте это.

\* Температуру воды можно определить, наблюдая за термометром во время процесса кипячения.

#### 4. Чистка и уход

(1). Перед чисткой всегда отключайте чайник от электрической розетки.

(2). Во избежание поражения электрическим током никогда не допускайте попадания влаги в зону включения чайника, шнур или основание питания. **Внимание:** не используйте для чистки чайника химикаты, стальную вату или абразивные чистящие средства.

# Гарантийные обязательства на бытовую технику и оборудование Bufett.

## 1. Гарантийный срок.

Гарантия действует со дня приобретения покупателем товара. Гарантийный срок - 12 месяцев с даты покупки.

**2. Гарантия действует** при предъявлении подлинника документа, подтверждающего покупку изделия - чек, а также номер и дата заказа для товаров, купленных в интернет-магазине или маркетплейсе.

В случае установления в течение срока действия гарантийных обязательств дефектов товара, следствием возникновения которых не являлись причины, перечисленные ниже, производитель обязуется отремонтировать либо, если ремонт невозможен, заменить товар.

**Действие гарантии не распространяется** на регулярные проверки, обслуживание и ремонт естественно изнашивающихся частей либо их замену.

**Гарантия не распространяется** на случаи, при которых вред или неисправности возникли вследствие:

- ненадлежащего использования, неправильного монтажа и ввода в эксплуатацию, естественного износа, неправильного или небрежного обращения, использование непригодного вспомогательного оборудования, при наличии механических повреждений в результате падения или сильных ударов;

- химического, электрохимического и электрического воздействия, если они имеют место не по вине поставщика, а также вследствие несоблюдения указаний, изложенных в руководствах по монтажу, эксплуатации и обслуживанию, равно как и ненадлежащих изменений или ремонтных работ, проведенных владельцем оборудования, либо третьим лицом, а также воздействия компонентов других производителей;

- на повреждения, которые возникли по причине загрязнения воздуха из-за обильного осаждения пыли, по причине агрессивного воздействия паров, кислородной коррозии, попадания установки оборудования в непригодных для этого помещениях, либо при продолжении использования оборудования после обнаружения дефекта, при использовании неподходящих для товара запасных частей или расходных материалов;

- несчастных случаев или происшествий или любых причин, на которые производитель не в состоянии оказывать влияние, а также в следствие воздействия молнии, воды, огня, песка и грязи, магнитных полей и ненадлежащей вентиляции.

В случае не обнаружения в изделии неисправностей, все связанные с обслуживанием расходы оплачиваются покупателем.

**Сервисное и гарантийное обслуживание осуществляет компания ООО "Балтик Мастер МСК", г. Москва**

Контакты производителя в Москве:

Сайт: [www.bufett.ru](http://www.bufett.ru)

Тел. +7 (495) 165-08-47



Служба поддержки пользователей

**ПРИЯТНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ!**