



**Чайник электрический 1,7л с корпусом из нержавеющей стали
с датчиком температуры Burfett, бежевый,
Артикул 640294**

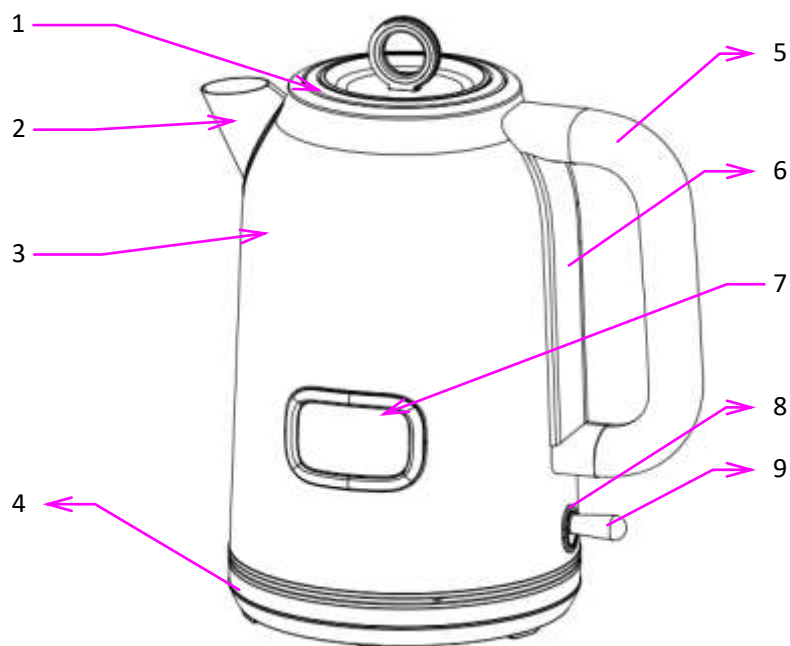


Внимательно изучите инструкцию перед использованием!

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!

Комплектация



- (1) Крышка
- (2) Носик
- (3) Корпус
- (4) База питания
- (5) Ручка
- (6) Индикатор воды
- (7) Термодатчик
- (8) LED-подсветка
- (9) Переключатель

1. Общие инструкции

(1). Перед использованием чайника прочтите все инструкции.

(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, немедленно обратитесь к своему дилеру и не используйте чайник.

(3). Этот чайник можно использовать только с подключенной подставкой для питания (Базой питания); не следует использовать его с другими наборами.

(4). Не пользуйтесь при поврежденных шнуре питания, вилок или любыми другими поврежденными деталями. Чтобы избежать увечий, пожалуйста, свяжитесь с поставщиками для осуществления ремонта.

(5). Вынимайте вилку из розетки, когда модель не используется или при чистке.

(6). Не позволяйте шнуру свисать с края стола или столешницы и не прикасайтесь к горячим поверхностям.

(7). Не располагайте модель на горячей газовой или электрической конфорке или рядом, а также в разогретую духовку.

(8). Не используйте чайник без воды в нем. Не наполняйте чайник, пока он еще горячий. Резкое изменение температуры может привести к его повреждению.

(9). Этим прибором не должны пользоваться дети, при использовании вблизи детей следует соблюдать осторожность.

(10). Не помещайте шнур, вилку, основание или какие-либо другие части чайника в воду или другую жидкость.

(11). После закипания, пожалуйста, не прикасайтесь к пару из носика; не открывайте крышку слишком поспешно, чтобы избежать повреждения паром.

(12). Будьте внимательны при заливке чайника водой.

(13). Прежде чем вода остынет, пожалуйста, будьте осторожны при открытии крышки, так как может выделяться горячий пар.

(14). При использовании чайника, пожалуйста, держите его подальше от детей, они могут потянуть за шнур питания или ударить по крышке чайника, что может привести к травмам,

ожогам или поражению электрическим током.

(15). Не используйте чайник не по прямому назначению.

(16). Не прикасайтесь к горячей поверхности. Используйте ручку и ручку крышки.

(17). Этот чайник предназначен только для домашнего использования.

(18). Вынимая чайник с полностью закипевшей водой, пожалуйста, будьте осторожны, это может привести к ошпариванию.

(19). Необходимо следить за маленькими детьми, чтобы они не играли с чайником.

(20). Во избежание несчастных случаев не используйте детали, изготовленные без указания производителя или рекомендаций.

(21). Всегда вынимайте вилку из розетки, когда чайник не используется или не чистится. Всегда чистите чайник и меняйте детали, когда чайник остынет.

(22). Убедитесь, что крышка плотно закрыта; в противном случае автоматическая остановка подачи пара не работает.

(23). При использовании нельзя класть основание питания на металлическую пластину.

(24). Чайником можно пользоваться только с прилагаемой подставкой.

(25). Если чайник переполнен, кипящая вода может вылиться наружу.

(26). Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или специалистом аналогичной квалификации во избежание опасности.

(27). Прибор предназначен только для домашнего использования, а не для кухонных зон персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях, фермерских домах, клиентами в отелях, мотелях и других жилых помещениях типа "постель и завтрак".

(28). Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточного опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.

(29). Никогда не погружайте чайник в воду.

(30). УТИЛИЗАЦИЯ: не выбрасывайте электроприборы как несортированные бытовые отходы, используйте средства отдельного сбора. Свяжитесь с вашим местным отделом по утилизации для получения информации о доступных системах сбора. Если электроприборы выбрасываются на свалки, опасные вещества могут просачиваться в грунтовые воды и попадать в пищевую цепочку, нанося ущерб вашему здоровью и благополучию.

(31). Данный прибор не предназначен для нагрева жидкостей, отличных от воды.

Технические характеристики

Артикул	640294
Напряжение	220-240 В
Мощность	2200 Вт
Номинальная частота	~ 50-60 Гц
Объем	1,7 Л.
Состав	Корпус, база питания

После того, как вода внутри чайника полностью испарится при нагревании (будет происходить нагрев без воды), система защиты может автоматически отключить питание, чтобы предотвратить повреждение от перегрева.

Шнур питания может управляться вручную. В целях вашей безопасности, пожалуйста, соблюдайте минимальное расстояние между основанием питания и розеткой.

Когда тянете за шнур питания, будьте осторожны с ним, чтобы не повредить его.

ВНИМАНИЕ! Настоятельно рекомендуем тянуть за вилку, а не за сам шнур.

Эксплуатация

ОПАСНОСТЬ! Будьте внимательны при распаковке деталей – существует опасность для жизни детей из-за удушья/проглатывания деталей.

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

* Осторожно извлеките все детали из упаковки и убедитесь, что все детали в исправном состоянии без повреждений.

* Извлеките и утилизируйте весь упаковочный материал.

Начало использования

Для обеспечения длительного срока службы чайника перед 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 (смотрите раздел "Кипящая вода"), затем слейте.
3. Дайте чайнику остыть, а затем долейте в него свежей воды, 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 варки крышка должна быть плотно закрыта. Ее нельзя открывать во время слива воды. Дайте прибору остыть, прежде чем открывать крышку.

ОСТОРОЖНО! Возможен материальный ущерб/легкие травмы

* Не наливайте в чайник менее 0,7 литра или более 1,7 литра воды.

1. Откройте крышку, потянув за ручку крышки. Налейте в чайник необходимое количество воды. Вы можете проверить уровень наполнения по индикатору.
2. Плотно прижмите крышку, чтобы закрыть ее. Убедитесь, что крышка защелкивается громко и ощутимо, в противном случае чайник может не выключиться.
3. Полностью размотайте шнур питания и пропустите его через направляющий канал кабеля.
4. Подключите сетевой кабель к заземленной розетке, которая находится в пределах легкой досягаемости
5. Установите чайник на подставку.

6. Установите переключатель включения/выключения в положение I (вкл). Загорится контрольная синяя лампочка, указывающая на то, что чайник включен. Когда вода закипит, чайник автоматически выключится, и контрольная синяя лампочка погаснет.

7. Если вы хотите прекратить нагрев воды до того, как она закипит, установите переключатель вкл/выкл в положение 0.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Существует опасность возгорания и ожогов!

* Прежде чем вынимать вилку с розетки, убедитесь, что чайник выключен.

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

9. Медленно выливайте воду, чтобы избежать разбрызгивания. Не открывайте крышку во время выливания воды.

* Вставка сита в носике предотвращает высыпание крупных частиц накипи.

* Не кипятите повторно несвежую воду. Вылейте ее и залейте свежую.

* Температуру воды можно определить, наблюдая за термометром в процессе кипячения.

Очистка и обслуживание

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

(2). Во избежание поражения электрическим током ни в коем случае не допускайте попадания влаги в зону включения чайника, шнур питания или подставку для розетки.

ВНИМАНИЕ! Не используйте для чистки чайника химикаты, стальную вату или абразивные чистящие средства.

Правильная утилизация данного изделия



Эта маркировка указывает на то, что данное изделие не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории РФ. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, перерабатывайте их ответственно, способствуя устойчивому повторному использованию материальных ресурсов.

Спасибо, что помогаете заботиться об окружающей среде!

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

Тел. +7 (495) 165-08-47



Служба поддержки пользователей

ПРИЯТНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ!