

**BORK**

K 600

ЧАЙНИК K600

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



## Мой BORK

Зарегистрируйте вашу технику BORK в личном кабинете  на [bork.ru](https://bork.ru) и вы получите быстрый доступ к рецептам, инструкциям, аксессуарам, запчастям и напоминаниям о необходимости замены расходных материалов.



Крышка

Носик

Корпус с двойными стенками

База с отсеком для хранения шнура



Ручка

Кнопка блокировки подачи воды

Кнопки блокировки крышки

Панель управления





#### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием прибора.
- Удалите все упаковочные материалы.
- Наполните чайник водой до отметки MAX.
- Установите чайник с базой на устойчивую горизонтальную поверхность.
- Подключите прибор к электросети.

#### ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- Извлекая вилку из розетки, не тяните за шнур, беритесь только за вилку.



#### ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

- Для изменения единиц измерения температуры воды нажмите и удерживайте одновременно кнопки – и + . Смена единиц измерения произойдет автоматически через три секунды.

#### НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ

- Снимите чайник с базы.
- Снимите крышку, сжав кнопки блокировки и потянув крышку вверх.
- Наполните чайник водой, не превышая отметки MAX (1700 мл).
- Установите крышку на место.
- Поставьте чайник на базу.

#### КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ


- Нажмите кнопку  на панели управления. На дисплее отобразится индикация HEAT. Для принудительной остановки нагрева воды повторно нажмите кнопку . В процессе нагрева на дисплее будет отображаться текущая температура воды в чайнике. По окончании кипячения раздастся звуковой сигнал.

#### НАГРЕВ ДО НУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

- С помощью кнопок – и + установите температуру воды. Дождитесь, когда мигание установленного значения прекратится. Нагрев начнется автоматически.

## ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ KEEP WARM

При снижении температуры на 5 °C и более в течение 30 минут чайник будет производить нагрев воды до нужной температуры.

- Нажмите кнопку  на панели управления. На дисплее отобразится индикация WARM.
- С помощью кнопок – и + установите температуру воды. Дождитесь, когда мигание установленного значения прекратится. Нагрев начнется автоматически.

При снятии чайника с базы заданные настройки температуры нагрева и поддержания тепла будут сброшены.

## РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Если в течение 30 секунд панель управления не активна, дисплей гаснет и устройство переходит в энергосберегающий режим. Для выхода из данного режима нажмите любую кнопку на панели управления.

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Удаляйте накипь по мере необходимости. Используйте только специальные чистящие средства, предназначенные для удаления накипи в чайниках.

## ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой отключите чайник от электросети и дождитесь, пока он полностью остынет.

Не используйте для чистки прибора проволочные мочалки, абразивные губки и чистящие средства, химикаты, средства и приспособления, которые могут повредить чайник или оставить царапины.

Крышку промывайте проточной водой с добавлением жидкого моющего средства. Протирайте сухой мягкой салфеткой.

Наружную часть корпуса протирайте влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором или используйте специальное средство для чистки металлических поверхностей.

## ХРАНЕНИЕ

Прибор рекомендовано хранить в собранном виде в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30 °C и относительной влажности воздуха не более 65 %.

Оберегайте прибор от значительных перепадов температур.

Храните чайник на базе. Сетевой шнур поместите в отсек для хранения.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Подключайте устройство только к розетке с заземлением (при отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) снимает с себя ответственность по возмещению ущерба).
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном вертикальном положении.
- Чайник предназначен для использования в домашних условиях.
- Перед использованием чайника промойте съемные детали.
- Не используйте чайник с недостаточным количеством воды (менее 500 мл).

- Отключайте чайник от электросети по окончании использования и перед чисткой.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Не устанавливайте чайник на газовую или электрическую плиту, а также в непосредственной близости от источников тепла.
- Не погружайте чайник, базу с электрическими контактами, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата.

- Регулярно удаляйте накипь.
- Не перемещайте чайник во время работы.
- Не включайте чайник с открытой крышкой.
- Не снимайте крышку чайника во время нагрева воды и сразу после выключения.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в базу прибора.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.
- Не эксплуатируйте и не храните прибор при отрицательной температуре и повышенной влажности.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для идентификации прибора в случае возникновения неисправности.

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр компании BORK для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров компании BORK.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 1850–2200 Вт

Объем: 1,7 л

Габариты (В × Ш × Г): 285 × 170 × 200 мм

Вес: 1,8 кг

Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия:  
устройство предназначено для кипячения воды.

Специальные условия реализации  
не установлены.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.

База: 1 шт.

Руководство пользователя

с гарантийным талоном: 1 шт.

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.  
Новейшую версию данного руководства можно посмотреть на сайте [bork.ru](http://bork.ru).

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 3 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве пользователя, и применяемым техническим стандартам.

Информацию о соответствии можно найти по адресу <http://www.bork.ru>

Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от потребителей:

ООО «БОРК-Импорт». Адрес: 108811, г.Москва, пос.Московский, квартал 32, вл.17А, стр.1, этаж 3, пом.104.

Тел.: 8 800 500 88 99. Электронная почта: [info@bork.ru](mailto:info@bork.ru)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение года с даты продажи данного изделия. Срок службы, установленный компанией BORK на данное изделие, составляет 3 года с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в приложенном к нему руководстве по эксплуатации, и применимым техническим стандартам. Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить руководство пользователя, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или перезаписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законом «О защите прав потребителей», гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера и информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

Изделие ..... ЧАЙНИК  
Модель ..... К600  
  
Серийный номер .....  
Дата приобретения .....  
Информация о продавце .....  
  
.....  
(наименование, юридический адрес)

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:  
1-й и 2-й знаки — неделя изготовления; 3-й и 4-й знаки — год изготовления;  
последние 5 цифр — серийный номер.

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.  
С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя .....  
.....  
Подпись продавца .....  
.....  
М. П.

## УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

Гарантия не распространяется:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства пользователя;
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;

- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;
- использованием чистящих средств, не предусмотренных руководством пользователя;
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве пользователя изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожаром, наводнением, молнией).

Замена неисправных частей изделия (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие либо на замененные части.

Актуальные адреса и телефоны сервисных центров компании BORK в регионах РФ и странах СНГ представлены на сайте [bork.ru](http://bork.ru). При возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, вы можете проконсультироваться по телефону службы информационной поддержки 8 800 500 88 99.

Фирменный сервисный центр компании BORK: ООО «Премиум Сервис».  
Адрес: г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 10. Режим работы: ежедневно с 10:00 до 19:00.



