

BORK

СОКОВЫЖИМАЛКА S810

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОКОВЫЖИМАЛКА S810

СОКОВЫЖИМАЛКА И БЛЕНДЕР НА ЕДИНОЙ БАЗЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

ДВЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

СОКОВЫЖИМАЛКА

МЕЛКОЯЧЕИСТЫЙ ФИЛЬТР

5 СКОРОСТЕЙ ОТЖИМА ОТ 6500
ДО 13000 ОБ / МИН

ЗАГРУЗОЧНЫЙ
ЖЕЛОБ 84 ММ



5 СКОРОСТЕЙ ОТЖИМА

Наличие 5 скоростей позволяет точно подобрать оптимальную скорость отжима для твердых и мягких продуктов.

МЕЛКОЯЧЕИСТЫЙ ФИЛЬТР С НИТРИД-ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ НОЖЕЙ

Мелкоячеистый фильтр обладает непревзойденной степенью фильтрации. Нитрид-титановое покрытие повышает устойчивость ножей к износу, окислению и коррозии. Благодаря этому они служат дольше, всегда гарантируя отличный результат.





СИСТЕМА НОЖЕЙ KINETIX

Система расположения шести ножей разной формы исключает появление «пустых зон», обеспечивая измельчение и перемешивание продукта по всему объему чаши. Сверхпрочные и долговечные ножи из легированной стали гарантируют исключительный результат.

Вертикальные ножи предназначены для дробления и измельчения, широкие горизонтальные — для перемешивания. Емкость с полусферическим профилем сводит к минимуму налипание продуктов.

8 РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Для вашего удобства блендер имеет 8 автоматических режимов работы: 5 скоростей, режим для приготовления смузи — SMOOTHIE, режим для дробления льда — ICE, а также режим интенсивной обработки — PULSE.

БЛЕНДЕР

СИСТЕМА НОЖЕЙ KINETIX

ЧАША ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОГО СТЕКЛА

ВОСЕМЬ РЕЖИМОВ РАБОТЫ

ОБЪЕМ ЧАШИ 1,5 Л





СОКОВЫЖИМАЛКА И БЛЕНДЕР НА ЕДИНОЙ БАЗЕ

Профессиональный двигатель мощностью 1800 Вт позволяет развивать высокую скорость, оптимальную как для получения максимального количества сока, так и для качественного измельчения продуктов. Объединение двух приборов в единый модуль обеспечивает широкий спектр возможностей и экономит место на вашей кухне.



БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Экстренное торможение при открывании фиксатора крышки во время работы, защита от перегрева и плавный пуск двигателя обеспечивают профессиональную безопасность при эксплуатации соковыжималки. Литой металлический корпус и принудительное охлаждение дополнительно защищают двигатель от износа.

ДВЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ДВИГАТЕЛЯ

Прибор оснащен автоматическим устройством безопасности, которое предохраняет двигатель от выхода из строя при перегреве во время работы. В случае перегрева двигателя защита автоматически отключит прибор. Если это произошло, отключите прибор от электросети и подождите некоторое время, пока двигатель остынет. Затем нажмите кнопку автоматического предохранителя, расположенную на основании прибора. После этого прибор будет вновь готов к использованию.

ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАЩИТА

В случае остановки двигателя кнопка START/STOP загорается красным светом, и устройство электронной защиты автоматически отключает двигатель. В этом случае необходимо вынуть вилку шнура из розетки и позволить прибору остыть в течение 15 минут. Причиной может быть слишком большое количество фруктов или овощей, обрабатываемых одновременно, либо их слишком большой размер.



ОПИСАНИЕ СОКОВЫЖИМАЛКИ

Широкий загрузочный желоб 84 мм

Крышка соковыжималки

Контейнер для жмыха объемом 3,5 л

START/STOP

Кнопка включения / выключения

УСТРОЙСТВО СОКОВЫЖИМАЛКИ

Толкатель для продуктов

Фиксатор

Чаша фильтра

Основание с двигателем

Регулятор скоростей



Мелкоячеистый фильтр
С нитрид-титановым покрытием ножей



Кувшин для сока объемом 1,2 л
С сепаратором для отделения пены

Щетка для чистки фильтра



5 СКОРОСТЕЙ ОТЖИМА

Используйте низкие скорости (1–3) для отжима мягких и водянистых продуктов, высокие скорости (4, 5) для отжима твердых продуктов.

| Используемые фрукты | Скорость |
|-------------------------|----------|
| Яблоки | 5 |
| Абрикосы (без косточки) | 2 |
| Свекла (очищенная) | 5 |
| Черника | 1 |
| Брокколи | 4 |
| Брюссельская капуста | 5 |
| Капуста | 4 |
| Морковь | 5 |
| Цветная капуста | 4 |
| Сельдерей | 5 |
| Огурец | 4 |
| Фенхель | 5 |
| Помидор | 1 |

| Используемые фрукты | Скорость |
|---------------------------------|----------|
| Виноград | 1 |
| Киви (очищенное) | 2 |
| Манго (очищенное, без косточки) | 2 |
| Дыня (очищенная) | 1 |
| Нектарины (без косточек) | 2 |
| Апельсины (очищенные) | 3 |
| Персики (без косточки) | 2 |
| Твердые груши (без черенка) | 5 |
| Мягкие груши (без черенка) | 2 |
| Ананасы | 5 |
| Сливы (без косточки) | 2 |
| Малина | 1 |
| Арбуз (очищенный) | 1 |

НАСАДКА ДЛЯ ОТЖИМА В СТАКАН

Вы можете использовать вместо кувшина для сока любую посуду. Насадка для отжима в стакан не допустит разбрызгивания сока при отжиме. Также насадка для отжима в стакан выполняет функцию «Капля-стоп». Для этого переверните насадку носиком вверх.



- Перед первым использованием удалите все упаковочные материалы.
- Установите чашу фильтра на основание с двигателем.
- Установите фильтр для сока, совместив стрелки на фильтре со стрелками на приводе фильтра.

Убедитесь в том, что фильтр надежно зафиксирован внутри чаши фильтра.

- Установите крышку соковыжималки на чашу фильтра.
- Поднимите фиксатор в вертикальное положение до щелчка.
- Вставьте толкатель для продуктов в загрузочный желоб.
- Установите контейнер для жмыха, слегка наклонив его.

Чтобы свести к минимуму чистку, заранее вставьте в контейнер для жмыха полиэтиленовый пакет.

- Установите кувшин для сока под носик соковыжималки. Наденьте на кувшин крышку.
- Подключите соковыжималку к электросети. Установите желаемую скорость отжима (1–5) и включите соковыжималку.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- 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.

Режимы ICE, PULSE, SMOOTHIE могут устанавливаться только в том случае, если прибор собран как блендер.

Выжимайте сок, плавно нажимая на продукты толкателем.

Очищайте фильтр после каждого использования соковыжималки при помощи щетки в комплекте.

- Выжимайте сок только из свежих продуктов.
- В целях получения максимально полезного сока используйте сезонные продукты.
- Перед тем как выжимать сок, обязательно вымойте продукты.
- Перед тем как выжимать сок из фруктов с твердой или несъедобной кожурой, таких как манго, гуава, дыня, арбуз или ананас, очистите их.
- Сок из цитрусовых получается вкуснее, если фрукты очищены.
- Перед тем как выжимать сок из фруктов с твердыми семенами или косточками, таких как нектарины, персики, манго, абрикосы, сливы и вишни, удалите косточки.
- Чтобы яблочный сок не потемнел, добавьте в него небольшое количество лимонного сока.
- При приготовлении коктейлей из овощей или фруктов с разной плотностью начинайте с самых мягких.
- Чтобы выжать сок из пряных трав, побегов и зеленых листовых овощей, сворачивайте их в плотный пучок или кладите между остальными продуктами. Обрабатывайте на низкой скорости.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖМЫХА

После выжимания сока остается жмых с большим количеством волокон и клетчатки, который, как и сок, содержит питательные вещества, необходимые в ежедневном рационе. Жмых можно использовать различными способами, но только в день приготовления, чтобы избежать разрушения витаминов. Жмыхом можно фаршировать другие продукты, добавлять в запеканки и супы. Жмых фруктов можно запечь, сделать начинку для пирогов.

Содержание сока может варьироваться в зависимости от сорта или спелости у одних и тех же продуктов.





ОПИСАНИЕ БЛЕНДЕРА

Крышка

Стеклянная чаша объемом 1,5 л

Система ножей Kinetix

START/STOP

Кнопка включения / выключения



УСТРОЙСТВО БЛЕНДЕРА

Фиксатор

Основание с двигателем

Регулятор скоростей

Стеклоанная чаша объемом 1,5 л

Система ножей Kinetix

Внутренняя съемная крышка



РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СМЕСЕЙ — SMOOTHIE

В режиме SMOOTHIE блендер сначала работает на постоянных оборотах (как в режиме BLEND), потом импульсно (как в режиме ICE). Время работы блендера в режиме SMOOTHIE — 60 секунд.

Используйте режим для приготовления напитков из фруктов и мороженого, а также взбитых сливок и молочных коктейлей.

РЕЖИМ ИНТЕНСИВНОЙ ОБРАБОТКИ — PULSE

Режим PULSE подходит для твердых продуктов, например орехов. В этом режиме блендер работает на максимальной скорости.

Удерживайте кнопку START/STOP до достижения желаемого результата.

РЕЖИМ ДРОБЛЕНИЯ ЛЬДА — ICE

В режиме ICE блендер работает импульсно на средней скорости в течение 60 секунд.

Количество льда, которое можно поместить в блендер для дробления, — 1 стандартный лоток 250 г.



5 СКОРОСТЕЙ

Выберите оптимальную скорость приготовления:

- 1 MIX — смешивание
- 2 CHOP — измельчение
- 3 BLEND — взбивание
- 4 LIQUIFY — смешивание жидкостей
- 5 PUREE — приготовление пюре

В целях предотвращения изнашивания двигателя блендер автоматически останавливается после двух минут непрерывной работы. Для продолжения работы нажмите кнопку START/STOP.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЛЕНДЕРА

- Установите чашу блендера.
- Поместите в чашу продукты и плотно закройте ее крышкой.

Следите, чтобы уровень наполнения чаши не превышал отметки MAX.

- Вставьте прозрачную внутреннюю крышку в основную крышку блендера и поверните ее по часовой стрелке, чтобы зафиксировать.

Для добавления ингредиентов во время смешивания снимите внутреннюю крышку.

- Подключите блендер к электросети, установите желаемую скорость работы блендера (1–5) либо автоматический режим (ICE, SMOOTHIE, PULSE) и включите блендер.

ШОКОЛАДНЫЙ СОЛОДОВЫЙ СМУЗИ

4 порции

- 500 мл охлажденного молока
- 4 ст.л. ванильного мороженого
- 4 ст.л. шоколадного мороженого
- 4 ч.л. карамельного соуса
- шоколадная стружка

- Смешайте все ингредиенты в блендере в режиме SMOOTHIE до получения однородной массы.
- Разделите на 2 стакана, добавьте шоколадную стружку и карамельный соус.



ГАСПАЧО

4 порции

- 3 крупных томата
- 2 очищенных огурца
- 1 очищенный болгарский перец
- 2 очищенных зубчика чеснока
- 1 очищенная луковица
- 2 стебля сельдерея
- 2 ст.л. оливкового масла
- 1 стакан дробленого льда
- 3 ч.л. порезанного свежего базилика
- пучок свежей петрушки
- свежемолотый черный перец

- Выжмите сок из огурцов, перца, петрушки, чеснока, лука и сельдерея.
- Приготовьте пюре из помидоров и смешайте с полученным соком.
- Добавьте черный перец и оливковое масло.
- Разложите лед по тарелкам. Разлейте гаспачо, посыпьте базиликом и сразу же подавайте к столу.





Перед чисткой всегда выключайте вилку сетевого шнура из розетки электросети.

ЧИСТКА НАРУЖНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

Наружную часть корпуса можно сначала протереть влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором, а затем мягкой салфеткой или использовать специальное средство для чистки металлических поверхностей.

ЧИСТКА ФИЛЬТРА

После каждого использования промойте фильтр для сока щеткой в комплекте. Посмотрите сквозь него на свет, чтобы удостовериться, что отверстия не засорены.

Для легкой чистки соковыжималки предварительно включите скорость 5 и налейте стакан воды в загрузочный желоб.

ЧИСТКА НОЖЕВОГО БЛОКА

Поверните блок с ножами против часовой стрелки на нижней стороне чаши блендера, используя ключ для ножевого блока, и аккуратно извлеките ножи. Промойте ножи, крышку и чашу в теплой мыльной воде. Для удаления остатков пищи используйте губку или деревянную лопатку.

Для легкой чистки блендера налейте небольшое количество воды в чашу блендера, добавьте каплю моющего средства и включите на несколько секунд. Затем сполосните чистой водой.

Крышку соковыжималки, чашу фильтра для отжима сока, контейнер для жмыха, кувшин для сока, крышки, ножи и чашу блендера можно мыть в посудомоечной машине.

ХРАНЕНИЕ

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

- Внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Перед первым использованием прибора промойте все съемные детали.
- Поддерживайте в чистоте корпус прибора.
- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе **Обслуживание и чистка**.
- 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.
- 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).
- Перед включением в сеть убедитесь, что аппарат собран согласно указаниям данного руководства по эксплуатации.
- Устанавливайте прибор только на сухую ровную поверхность. Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от источников тепла.
- При использовании прибора фиксатор крышки должен находиться в вертикальном положении, закреплен до щелчка.
- Используйте соковыжималку только для приготовления соков из продуктов, указанных в данной инструкции.
- Используйте блендер только для смешивания жидкостей и продуктов питания.
- При использовании блендера не превышайте отметки максимальной загрузки продуктов. Чрезмерное количество продуктов может остановить двигатель. Не смешивайте в блендере горячие продукты и жидкости. Дайте им остыть перед тем, как помещать их в чашу.
- Фрукты с большими косточками могут использоваться для получения сока только после удаления всех косточек.
- При отжимании сока необходимо предварительно запустить двигатель.
- Включайте блендер только при плотно закрытой крышке. Прежде чем снять крышку, убедитесь в том, что ножи полностью остановлены.
- Не включайте блендер без продуктов питания и жидкостей.

- Ножи блендера очень острые и требуют крайне осторожного обращения.
- Запрещается погружать двигатель соковыжималки или сетевой шнур в воду или мыть под краном. Следите за тем, чтобы влага не попадала внутрь отсека двигателя.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Во время работы прибора запрещается проталкивать продукты пальцами или посторонними предметами — используйте толкатель, который идет в комплекте.
- Будьте осторожны, ножи в основании фильтра очень острые.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед сборкой, разборкой, чисткой, перемещением и перед тем, как убрать прибор на хранение.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном вертикальном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.
- Не оставляйте работающую соковыжималку без присмотра.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь только за сетевую вилку.
- Этот прибор предназначен для домашнего использования.
- При использовании соковыжималки избегайте протекания сока.
- Сито-нож, толкатель, крышка, сокораспределитель, контейнеры для жмыха и сока имеют естественный износ, срок эксплуатации зависит от аккуратности и частоты использования.
- Уплотнитель блока лезвий, блок лезвий имеют естественный износ, срок эксплуатации зависит от аккуратности и частоты использования.
- Не повреждайте и не удаляйте шильды изделия с информацией о его наименовании, серийном номере и мерах предосторожности.

МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- 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. Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте www.bork.ru или по телефону 8 800 700 55 88.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В. Частота: 50 Гц

Мощность: 1800 Вт

Габариты (В×Ш×Г): 40×35×25 см

Вес: 9,28 кг. Сделано в Китае

Информация о назначении изделия: устройство

предназначено для отжима сока из фруктов

и овощей, а также для измельчения пищи,

взбивания и смешивания ингредиентов.

Специальные условия реализации не установлены.

Товар сертифицирован №ТС RU C-DE.АЛ15.В.00438.

Срок действия — с 26.01.2016 по 25.01.2018

включительно. Орган по сертификации продукции

и услуг — ЗАО «Спектр-К».

Изменения данных сертификации происходят

в срок не чаще 1 раза в 2 года и находят отражение

в обновленном сертификате соответствия.

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 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам. Информацию о соответствии можно найти по адресу: <http://www.bork.ru>.

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 www.bork.ru.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

База с двигателем: 1 шт.

Чаша фильтра: 1 шт.

Мелкоячеистый фильтр: 1 шт.

Крышка соковыжималки: 1 шт.

Толкатель: 1 шт.

Кувшин для сока: 1 шт.

Контейнер для жмыха: 1 шт.

Щетка для чистки фильтра: 1 шт.

Насадка блендер: 1 шт.

Насадка для отжима сока в стакан: 1 шт.

Ключ для ножевого блока: 1 шт.

Руководство по эксплуатации

с гарантийным талоном: 1 шт.

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ





МУЛЬТИШЕФ U803

- Более 200 рецептов с автоматическим приготовлением
- Объемный четырехзонный нагрев
- Удобство управления
- Технология «1+1»™ — приготовление с точностью до 1 градуса и 1 минуты



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ С805

- Возможность программирования
- Кофемолка с 45 степенями помола
- Функция автоматической утрямбовки
- Автокапучинатор с функцией самоочистки
- Одновременное заваривание кофе и подача пара



БЛЕНДЕР В802

- Супермощный мотор — 2200 Вт
- Функция нагрева
- Система смешивания ProKinetix
- Тончайшее измельчение
- 12 скоростей, 5 программ



СОКОВЫЖИМАТЕЛЬ Z800

- Комбинированная система отжима
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых
- 2 степени фильтрации сока
- Функция «Капля-стоп»



ЧАЙНИК К810

- Технология заваривания чая
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая
- Функция отложенного старта
- Функция поддержания температуры



ГРИЛЬ G802

- Съёмный термошуп для приготовления сочного мяса
- Автоматические программы
- Система равномерного нагрева — Element IQ
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium
- Регулировка угла наклона рабочей поверхности

www.bork.ru Актуальная информация и полная линейка техники BORK с возможностью сделать покупку одним нажатием, а также приобрести к технике аксессуары и сменные детали. Электронные версии инструкций и подробные видеоинструкции по сложным вопросам эксплуатации.



multibork.ru

Уникальные авторские рецепты для кухонной линейки BORK от лучших шеф-поваров. Мобильная версия в приложении MultiBORK (доступно для iOS и Android).



facebook.com/BORKrus

Актуальная информация о новинках, рецепты от ведущих шеф-поваров, вопросы и ответы в режиме on-line.



youtube.com/bork

Видеорецепты, видеоинструкции, обзоры новинок.



twitter.com/bork_rus

Бренд-шеф BORK отвечает на вопросы по рецептуре и использованию техники.



instagram.com/bork_com

Профессиональные фотографии и рецепты для кухонной линейки BORK.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 2 лет с даты продажи данного изделия.

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 законодательством о защите прав потребителей, гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

| | |
|---|---------------|
| Изделие | СОКОВЫЖИМАЛКА |
| Модель | S810 |
| Серийный номер | |
| Дата приобретения | |
| Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес) | |

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например: 1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 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.

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

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

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

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.

Часы работы: с 9.00 до 21.00,
без перерывов и выходных.
(495) 755-85-20

Актуальную информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно найти на сайте www.bogk.ru или по телефону 8 800 700 55 88.

