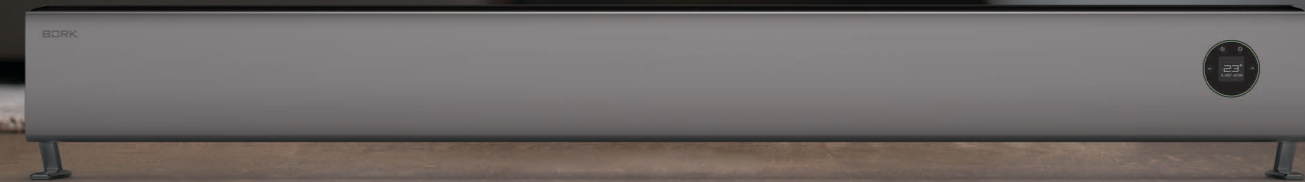



BORK

НАПОЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ O801

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Мой BORK

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

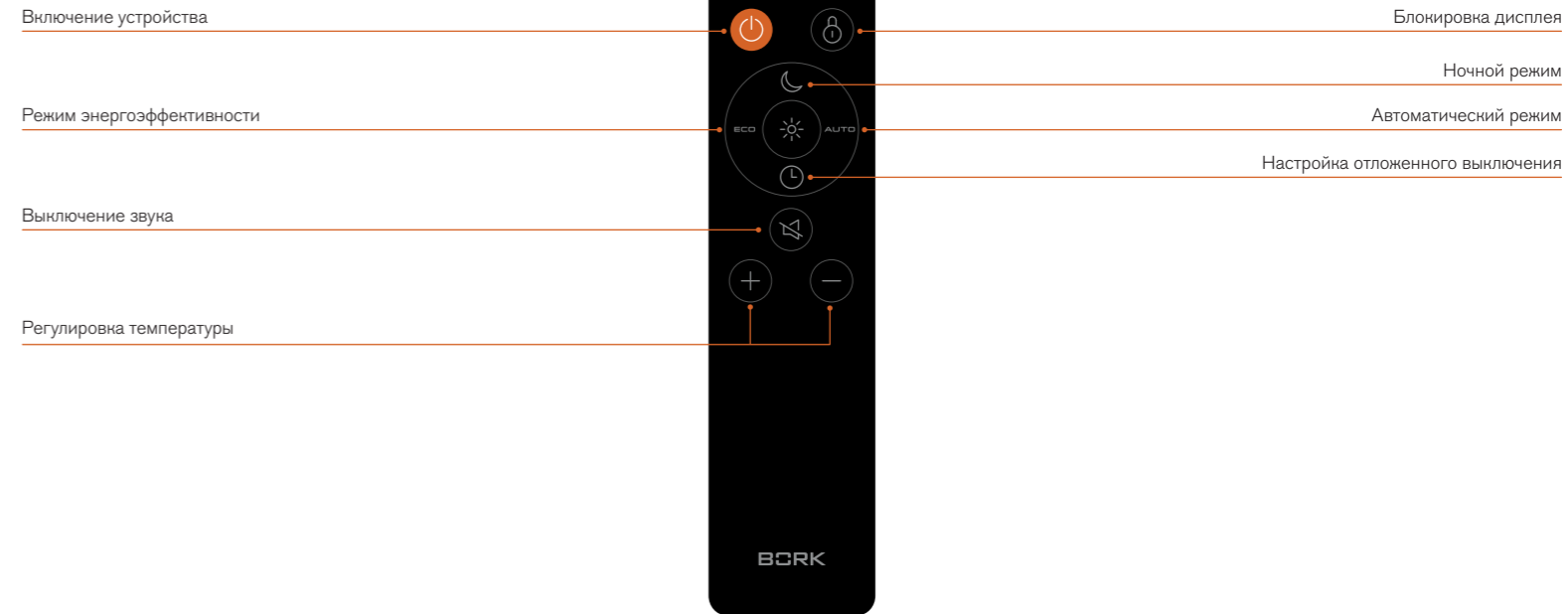
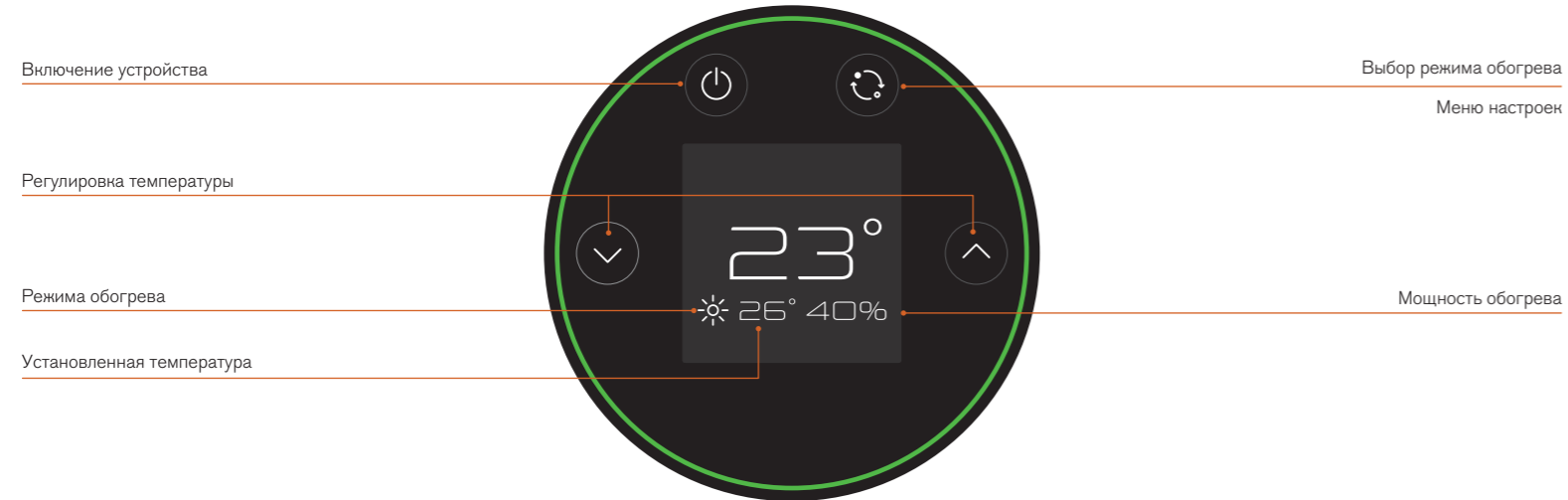


Выход нагретого воздуха

Экран и панель управления



Входное воздушное отверстие








ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Достаньте прибор из упаковки.
- Удалите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ


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


ЭКСПЛУАТАЦИЯ


- Установите обогреватель на ровной поверхности, подключите сетевой шнур к электросети.
- Нажмите кнопку  на сенсорной панели или пульте управления, чтобы включить обогреватель. При включении устройства на экране отобразится текущая температура в помещении.
- Используйте кнопку  для выбора одного из четырех режимов обогрева: режима комфорта, автоматического режима, ночного режима или режима энергосбережения.
- Используйте кнопку  на пульте управления для настройки таймера отложенного выключения.
- Используйте кнопки  и  для регулировки температуры обогрева.

Выбор температуры доступен только в режиме комфорта и в диапазоне от +7 до +28°C.



Дисплей оснащен кольцом — индикатором температуры в помещении.

 — при температуре ниже 18°C установлена индикация синего цвета.

 — при достижении температуры от 18 до 24°C цвет индикации сменится на зеленый.





 — при достижении температуры выше 24°C цвет индикации сменится на красный.

Нагревательный элемент отключается, когда желаемая температура достигнута. Для контроля поддержания заданной температуры в комнате обогреватель работает на более низкой мощности.

- Одновременно зажмите кнопки  и  для блокировки экрана от случайных нажатий или его разблокировки.

РЕЖИМЫ

Режим комфорта

В режиме комфорта доступен выбор температуры обогрева при помощи нажатия кнопок  и  или кнопок  и  на пульте управления.

Благодаря технологии нагрева с преобразованием частоты устройство с высокой точностью обеспечит заданный температурный режим.

Режим энергосбережения

В режиме энергосбережения устройство обеспечит обогрев помещения на уровне 18°C.

Данный режим обогрева не предусматривает ручную регулировку температуры.

Автоматический режим

При автоматическом обогреве устройство самостоятельно осуществит подбор оптимального температурного режима в помещении.

Устройство осуществит обогрев с максимальной мощностью на протяжении первого часа использования, после чего запустит автоматическую калибровку температуры обогрева. Данный режим не предусматривает ручную регулировку температуры.


Ночной режим

В ночном режиме устройство обеспечит оптимальную температуру комнаты для каждой фазы сна. Обогреватель осуществит плавное понижение температуры в первые часы сна и повысит мощность обогрева утром для максимального комфорта при пробуждении.

В данном режиме отключено освещение LED-кольца дисплея, установлена низкая яркость экрана, а так-же отключен звук. Данный режим обогрева не предусматривает ручную регулировку температуры.

ФУНКЦИЯ ОТЛОЖЕННОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ


Данная функция позволяет установить таймер для обогрева в любом из режимов работы.

- Для активации таймера отложенного отключения используйте кнопку  на пульте управления.

ЗАЩИТА ОТ ПАДЕНИЯ

При падении устройства или наклоне корпуса более чем на 15° обогреватель выключится автоматически.

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

- Нажмите кнопку  для входа в меню настроек прибора.

В данном меню доступны регулировка яркости экрана, настройка громкости звуковых сигналов, управление LED-индикацией дисплея, а так-же отключение датчика открытого окна.

При необходимости перезагрузить систему устройства в разделе настроек доступна функция возврата к заводским настройкам.

ИНДИКАТОР ОТКРЫТОГО ОКНА

В случае если в помещении открыты окно или дверь, устройство подаст двойной звуковой сигнал, напоминающий о необходимости их закрытия.


ЧИСТКА И УХОД

Перед обслуживанием и чисткой, а также после использования отключите обогреватель от электросети.
При необходимости корпус обогревателя можно протереть влажной салфеткой, а затем вытереть насухо. Не допускайте попадания влаги внутрь электроприбора.
Следите за тем, чтобы отверстия для подачи воздуха были чистыми и не засорены пылью. Прочищайте отверстие для выпуска воздуха сухой щеткой или пылесосом.

ХРАНЕНИЕ

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

ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Порядок действий
Устройство не включается.	Устройство не подключено к сети.	Убедитесь, что адаптер питания подключен к сети.
Недоступна регулировка температуры.	Установлен режим обогрева, для которого не предусмотрена ручная регулировка температуры.	Выберите режим комфорта.
	Заблокирован дисплей.	Разблокируйте дисплей при помощи пульта или одновременным нажатием кнопок  и  .
	Разряжены батареи пульта управления.	Замените батареи пульта управления.
На прибор или внутрь корпуса попала вода.		Не пытайтесь включить устройство. Поместите обогреватель в сухое место и воспользуйтесь им только после полного высыхания прибора.
Неполадки работы системы.		Активируйте возврат к заводским настройкам.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед началом использования обогревателя внимательно прочитайте и сохраните это руководство по эксплуатации, чтобы иметь возможность обратиться к нему в будущем.
- Используйте прибор по назначению в строгом соответствии с руководством по эксплуатации.
- Удостоверьтесь в том, что напряжение электросети в вашем доме соответствует напряжению, указанному на этикетке корпуса обогревателя.
- Не допускайте попадания прямых солнечных лучей во время работы прибора.

- Не следует размещать рядом с обогревателем горючие предметы из бумаги, ткани, а также огнеопасные вещества, такие как аэрозоли, бензин.
- Не допускайте свисания сетевого шнура, не прокладывайте его по нагревающимся поверхностям, не допускайте запутывания сетевого шнура.
- Не тяните за шнур питания.
- Не располагайте устройство в местах с повышенной влажностью или вблизи источников воды (ванны, душа, бассейна, водопроводного крана, раковины и т. д.).

- Если прибор не используется в течение длительного периода времени, выньте батарейку из пульта дистанционного управления, чтобы избежать повреждений или протекания электролита.
- Обогреватель должен быть установлен на плоской твердой поверхности.
- Во избежание перегрева прибора не следует препятствовать циркуляции воздуха и блокировать выход нагретого воздуха.
- Не накрывайте включенный прибор и не вешайте на него вещи.

- Не используйте прибор, если невозможно обеспечить наблюдение за детьми, животными или людьми с ограниченными физическими возможностями.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования конвектора, а также перед чисткой, перемещением и перед тем, как убрать его на хранение.
- Обогреватель нагревается во время работы. Во избежание ожогов не касайтесь горячей поверхности.
- Регулярно проверяйте сетевой шнур, вилку сетевого шнура и сам обогреватель на предмет повреждений.

- Не погружайте сетевой шнур, вилку или весь прибор в воду или любую другую жидкость и не допускайте попадания жидкости или инородных тел в корпус прибора.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Транспортировка прибора допускается только в заводской упаковке и зафиксированном вертикальном положении.
- Утилизируйте прибор в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

- При обнаружении неисправностей в работе прибора немедленно прекратите его использование и передайте в ближайший сервисный центр компании BORK для диагностики, 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 В
Мощность: 2500 Вт
Частота: 50 Гц
Температура обогрева: 7–28 °С
Габариты (В × Ш × Г): 170 × 1500 × 90 мм
Вес: 7,3 кг
Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия:
устройство предназначено для обогрева
жилых помещений.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Прибор: 1 шт.
Пульт управления: 1 шт.
Набор фурнитуры: 1 шт.
Чехол для хранения: 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.

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.

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 НАПОЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

Модель 0801

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;
- невалифицированным 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. 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.

