



Поздравляем

с приобретением нового обогревателя BORK FH RNW 1707 BK

5 Меры безопасности, рекомендуемые компанией BORK

6 Технические характеристики

7 Комплектация прибора

8 Устройство прибора

9 Эксплуатация прибора

10 Обслуживание и чистка

Компания ВОРК уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным использование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕКТРОКАМИНА И ДРУГИХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

После распаковки электрокамина удостоверьтесь в том, что он не имеет механических повреждений, которые могли возникнуть при транспортировке. Если у Вас возникли какие-либо сомнения, не пользуйтесь устройством и обратитесь в сервисный центр.

Прежде чем начать пользоваться устройством, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации. В нем содержатся важные сведения по технике безопасности, эксплуатации и уходу за электрокаминном. Позаботьтесь о сохранности руководства и, если электрокамин перейдет другому хозяину, передайте руководство вместе с устройством.

При эксплуатации электрокамина всегда следуйте инструкциям данного руководства.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед тем, как подключить камин к электросети, удостоверьтесь в том, что напряжение и частота электросети Вашего дома соответствуют напряжению и частоте, приведенным на корпусе электрокамина.

- Вилку сетевого шнура электрокамина вставляйте в розетку электросети только после того, как камин будет закреплён на стене.
- Во избежание перегрева электрокамина, не закрывайте отверстия входа и выхода воздуха.
- Не размещайте электрокамин вблизи штор. В противном случае возможно изменение окраски штор, обусловленное выделяющимся теплом.
- Не устанавливайте электрокамин около ванн и раковин, в плавательных бассейнах — в местах, где в него может попасть вода.
- Не подключайте электрокамин через внешние таймеры, так как это может привести к неправильной работе устройства и сбою программных установок.
- Перед чисткой электрокамина всегда выньте вилку кабеля питания из розетки электросети.
- Используйте электрокамин только для обогрева помещений. Строго запрещается использовать его для сушки каких-либо предметов.

- Не устанавливайте электрокамин в непосредственной близости от розетки электросети.
- Не оставляйте включенный электрокамин без присмотра.
- Не допускайте попадания воды на панель управления и внутрь электрокамина. Это может привести к выходу электрокамина из строя. Категорически запрещается погружать устройство в воду.
- Если электрокамин не будет долгое время использоваться, отключите его от источника электропитания, тщательно упакуйте и поместите на хранение в сухое, защищенное от пыли место.
- Если электрокамин получил механические повреждения, ремонт должен быть выполнен только в сервисном центре.
- Если электрокамин вышел из строя — не разбирайте его самостоятельно. Все работы по обслуживанию и ремонту должны выполняться только уполномоченными сервисными центрами компании.

СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

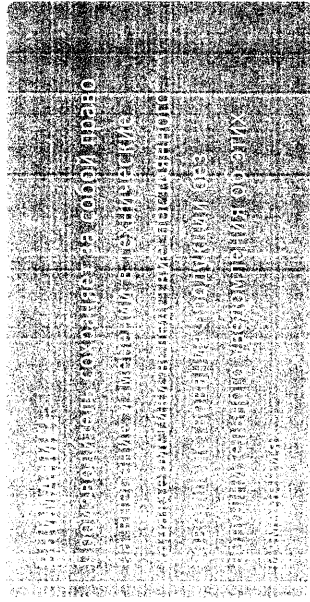
Модель: BORK FH RNW 1707 BK
Напряжение: 220 В
Частота: 50 Гц
Мощность: 700 Вт
Размер коробки: 687 x 167 x 656 мм (Д x Ш x В)
Размер коробки: 968 x 117 x 687 мм (Д x Ш x В)

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»
Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 3 годам, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

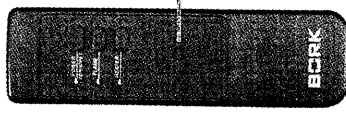
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нижний поддерживающий кронштейн: 2 шт.
Длинный шуруп: 4 шт.
Пластмассовые защелки: 4 шт.
Короткий шуруп: 4 шт.
Искусственная галька: 1 шт.
Искусственные дрова: 1 шт.
Пульт дистанционного управления: 1 шт.
Элементы питания: 2 шт.



Отверстия для выхода
воздуха

Защелка



Пульт
дистанционного
управления



Переключатели

Экран

Искусственная
галька или дрова



СБОРКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

В комплект устройства входит шаблон для разметки отверстий на стене. Выберите место на стене для размещения каминной и наклейте шаблон в этом месте на стену.

Просверлите дрелью отверстия в стене, используя сверла соответствующего размера.

Установите 2 пластмассовые защелки, затем вкрутите 2 длинных шурупа.

Закрепите на электрокамине нижний поддерживающий кронштейн.

Совместите камин с двумя верхними пластмассовыми защелками и закрепите нижний поддерживающий кронштейн двумя длинными шурупами.

Удалите со стены шаблон.

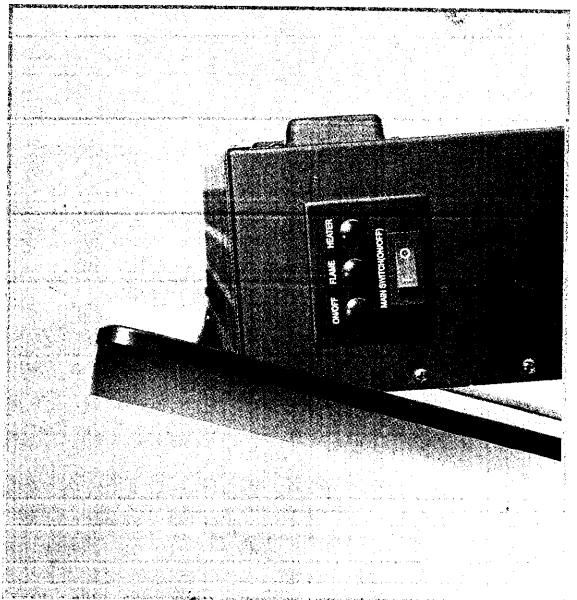
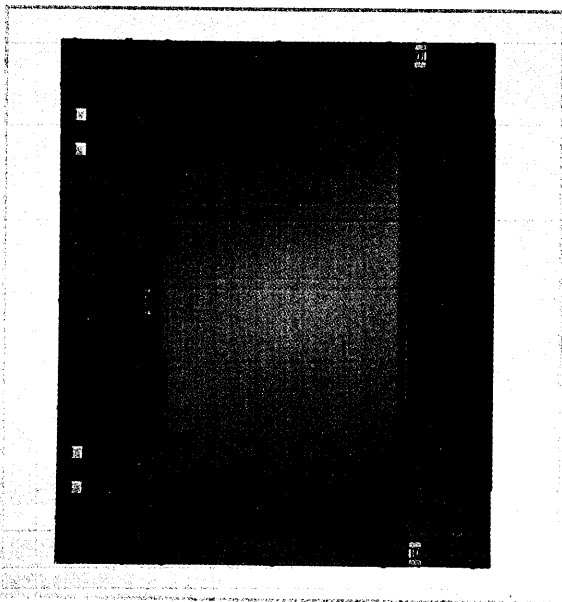
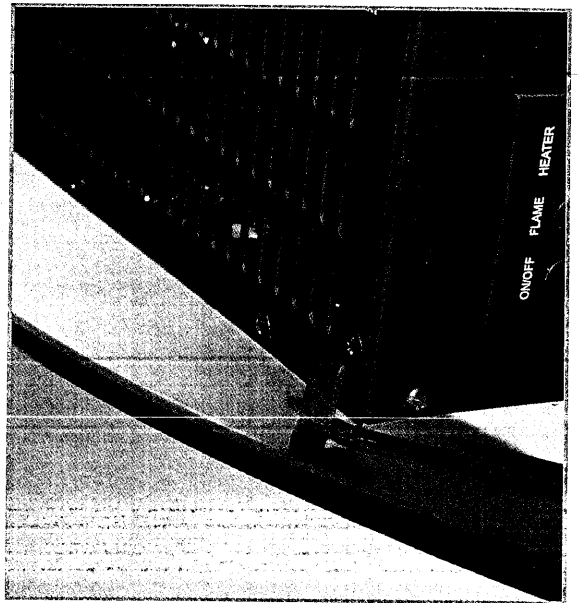
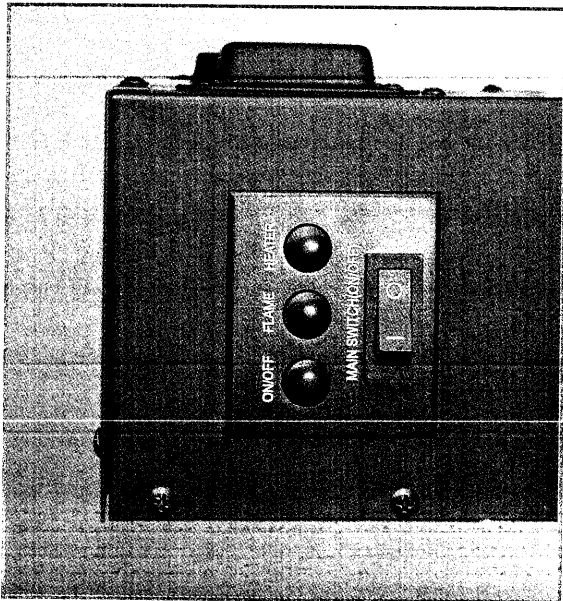
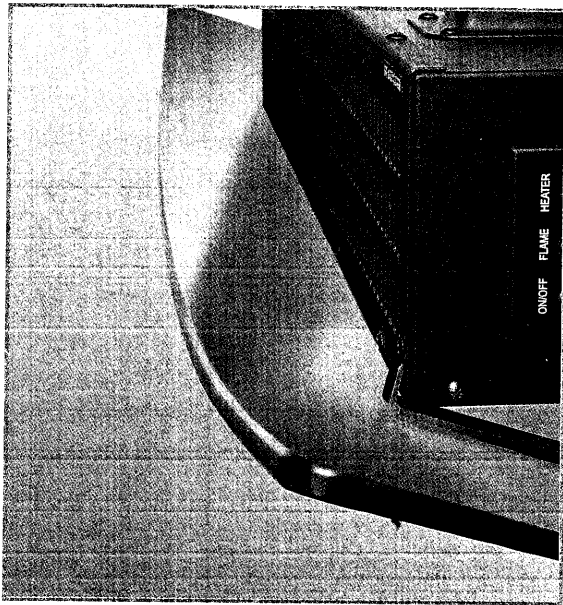
Положите гальку или дрова на полку для топлива.

Выберите правильное положение для передней панели и установите ее на камин, как показано на рисунке.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Необходимо всегда использовать нижний поддерживающий кронштейн.

Он препятствует сползанию нагревателя с настенного кронштейна вниз.



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Электрокамин необходимо подключать к заземленной розетке электросети. Включите основную выключатель электропитания, который находится на правой боковой стенке электрокамина. Электрокамин готов к работе.

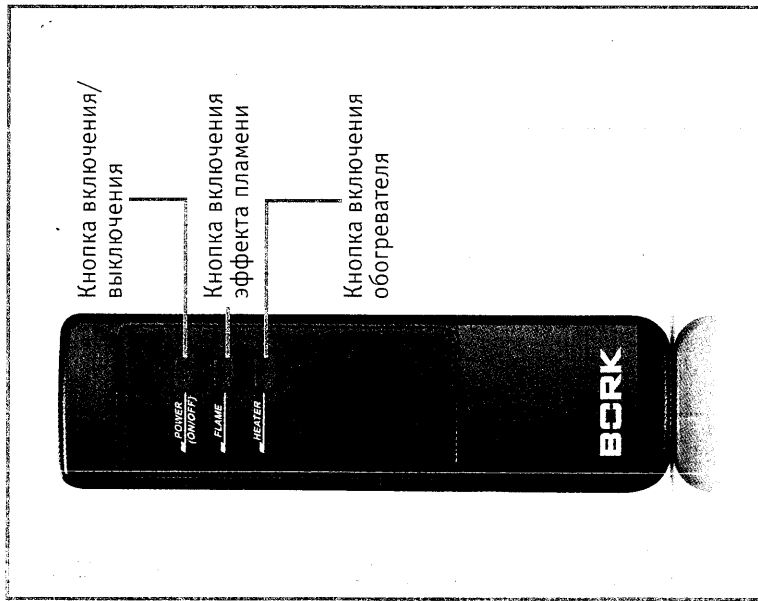
ПОКАЗАНИЯ
СВЕТОДИОДНОГО
ИНДИКАТОРА

ПРИМЕЧАНИЕ:

Через 8 секунд после включения светодиодный индикатор выключается.

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

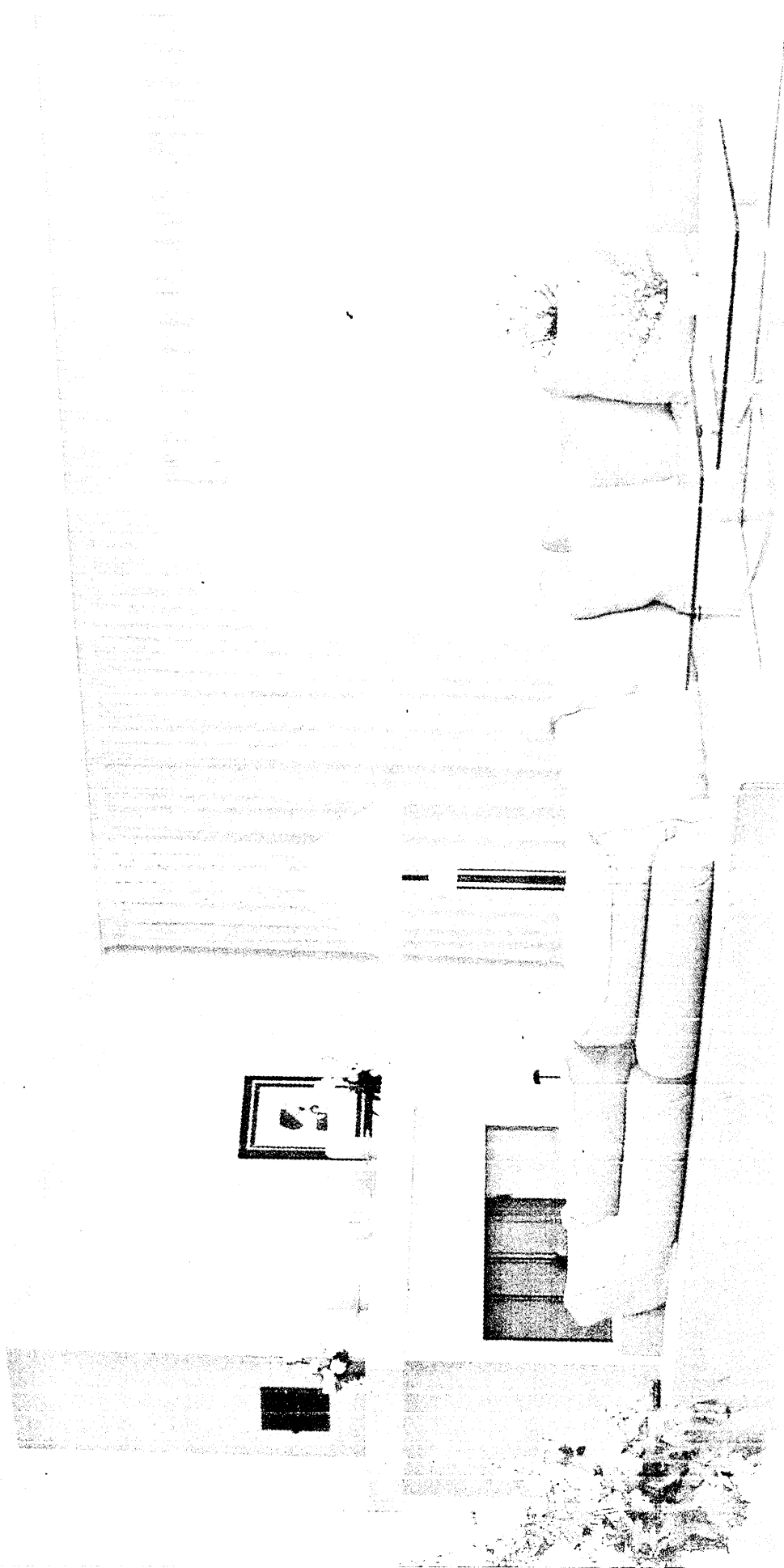
Функции дистанционного управления аналогичны функциям панели управления устройства.



ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ

При перегреве электрокамин автоматически выключается.

В этом случае электророзетки необходимо отключить от розетки электросети и дать ему остыть в течение приблизительно 20 минут. После этого можно продолжить эксплуатацию электрокамина. Перед включением проверьте, не засорены ли отверстия входа и выхода воздуха пылью или какими-либо предметами.



ЗАМЕНА ЛАМП

Этот электрокамин поставляется в комплекте с 2 лампами мощностью 40 Вт типа E14 (мильон) с номинальным напряжением не более 240 В и мощностью 40 Вт. При замене используйте только лампы соответствующего размера и номинала.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Во избежание поражения электрическим током и возникновения пожара перед обслуживанием или чисткой электрокамина отсоедините его от источника электропитания.

- Отключите камин от электросети.
- Снимите переднюю панель.
- Вывинтите винт из корпуса и отогните вниз крышку.
- Вывинтите лампы.
- Установите новые лампы соответствующего размера и номинала.
- Закрепите крышку на корпусе.

ВНИМАНИЕ!

Будьте осторожны, возможны травмы от горячих элементов электрокамина (корпуса).

ЧИСТКА

Внешние поверхности корпуса камина протирайте мягкой слегка влажной безворсовой тканью. Не используйте абразивные и спиртосодержащие средства для чистки.

ЧИСТКА СТЕКЛЯННОЙ ПАНЕЛИ

С течением времени стекло передней панели может загрязниться. Пыль можно удалить, протерев стекло чистой безворсовой тканью или бумажным полотенцем.

При протирке не прижимайте сильно ткань или полотенце к стеклу. Для того, чтобы удалить со стекла пятна (например, от пальцев рук), протрите стекло мягкой безворсовой тканью, смоченной жидкостью для чистки оконных стекол.

Стекло передней панели необходимо всегда поддерживать сухим — для этого регулярно протирайте его чистой безворсовой тканью или бумажным полотенцем.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед чисткой внешних поверхностей корпуса камина отсоедините его от электросети и дайте остыть в течение приблизительно 20 минут. Перед чисткой убедитесь, что электрокамин совершенно остыл.

