Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за доверие к продукции компании «ООО «БРИЗ» - отечественного разработчика и производителя энергосберегающих обогревателей и систем отопления.

Вы сделали отличный выбор, так как продукция нашей компании направлена на создание в Ваших помещениях максимально комфортной температуры при наименьших расходах.

Данное руководство пользователя содержит подробную информацию о функционировании и расширенном использовании экономичных обогревателей «БРИЗ». Будем рады Вашим отзывам и пожеланиям, которые Вы можете оставить на сайте *www.breeze-trade.ru*, где также находится более подробная информация о нашей компании

и продукции.

С уважением,

Команда «ООО «БРИЗ»

Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.



ВНИМАНИЕ! В комплект поставки не входит сетевой и соединительные шнуры. Рекомендации по использованию соединительных и сетевых шнуров узнавайте у продавцов данного обогревателя

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

* Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
* Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление - это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
* Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
* Не касайтесь незадействованных разъёмов обогревателя неизолированными частями тела
* Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



ВНИМАНИЕ! Повреждение кабеля электропитания может привести к поражению электрическим током. При повреждении шнура электропитания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или квалифицированный специалист.

* Не располагайте прибор непосредственно под штепсельной розеткой.
* Не используйте прибор для сушки белья и одежды. Это нарушает правила пожарной безопасности и может привести к порче имущества.

ОБОГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПЛИНТУСНОГО ТИПА «БРИЗ»

* Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.

ВНИМАНИЕ! Во время работы корпус прибора нагревается! Будьте осторожны!

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по уходу за прибором.

**ЗАПРЕЩЕНА ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА**

 **В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:**

* В помещениях с повышенной влажностью - существует опасность короткого замыкания.
* В процессе влажной уборки помещения.
* На открытом воздухе - попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
* В близи токсичных и легко воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворителя и т.п.) или горючей пыли - существует опасность взрыва или пожара.

**ЗАПРЕЩЕНО!**

 Погружать корпус и шнур прибора в воду!

 Использование прибора при любых неисправностях.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель!

* Обогреватель должен подключаться только к сетям переменного тока 220 В, 50 Гц.
* Конструкция обогревателя в части защиты от поражения электрическим током соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.
* При установке, расстояние между обогревателем и строительными конструкциями должно быть не менее 10 мм, обогревателем и легко воспламеняющимися материалами, жидкостями и газами - не менее 300 мм.
* Обогреватель должен располагаться на негорючих материалах или конструкциях либо на теплоизоляционной подкладке, обеспечивающей выполнение требований правил техники противопожарной безопасности (по ГОСТ 52161.2.30-2007).
* В соответствии с Федеральным законом РФ от 22.07.2008г. No123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», запрещается использование материалов группы В3 (легковоспламеняемых), в качестве декоративно-отделочных, облицовочных материалов и полов.
* Для дополнительной защиты обогреватель подключать через УЗО (устройство защитного отключения) и автоматический выключатель.

Производитель придерживается принципа непрерывного

развития и оставляет за собой право вносить без предварительного уведомления изменения и усовершенствования в устройства, описанные в данном руководстве.

Производитель не гарантирует достоверность, надёжность или содержание данного документа сверх тех норм,

которые предусмотрены действующим законодательством.

Производитель не несёт никакой ответственности за использование обогревателя с нарушением настоящего руководства.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ**

* Обогреватели «БРИЗ» необходимо устанавливать, как можно ближе к стене на ножки (рис. 1) или подвешивать на стену над плинтусом на монтажные крепления (рис. 2).
* Обогреватель рекомендуется устанавливать у стены, выходящей на улицу под окно, при этом максимальный эффект достигается если длина обогревателя будет не менее ширины окна (рис. 3).
* Для максимальной эффективности при первом включении рекомендуется установить обогреватель на полную мощность до прогрева помещения. После этого возможно убавить мощность до необходимой для поддержания теплового комфорта. В зависимости от внешней температуры воздуха регулируется потребляемая мощность обогревателей.
* В случае, если материалом внутренней отделки стены, к которой устанавливается обогреватель, является пластик, рекомендуется под обогреватель установить мебельный щит в целях предотвращения деформации пластика.





 ВНИМАНИЕ! Крепежные элементы не входят

в комплект поставки.

**ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из ко

робки. Удалите все упаковочные материалы.

Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии). После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Полностью размотайте электрошнур. Корпус прибора про

трите влажной тканью. Тщательно просушите прибор перед включением в сеть электропитания.

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов.



**ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ**

****

Корпус (1) обогревателя закрепить на стене при помощи подвесов (2) или поставить на пол у стены.

ВНИМАНИЕ! Максимальная эффективность обогревателя достигается при максимально близкой установке у стены.

ВНИМАНИЕ! Подключение обогревателя необходимо производить в следующей последовательности:

1. Подключить сетевой шнур в обогреватель.
2. При необходимости соединить обогреватели в группу.
3. Подключить сетевой шнур в розетку.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание искрообразования и пожара все подключённые разъемы должны быть вставлены до конца.

**СБОРКА ОБОГРЕВАТЕЛЕЙ В ГРУППУ**

**ПРИ СОЕДИНЕНИИ НЕСКОЛЬКИХ ОБОГРЕВАТЕЛЕЙ В СИСТЕМУ**

**ЗАПРЕЩЕНО!**

**Соединять обогреватели суммарной мощностью больше 2 кВт в одну группу!**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Модельобогревателя | Мощность кВт | Максимальное количество обогревателей одной мощности в группе не более шт. |
| БК100 | 0,4 | 5 |
| БК150 | 0,4 | 5 |
| БК200 | 0,6 | 3 |

Подключения нескольких обогревателей в группу рекомендуется выполнить в следующем порядке:

1. Соединить обогреватели между собой соединительным шнуром (**в комплект поставки не входит**)
2. Подключить сетевой шнур к обогревателю (**в комплект поставки не входит**)
3. Подключить сетевой шнур в розетку.

Рекомендации по использованию соединительных и сетевых шнуров узнавайте у продавцов данного обогревателя.