

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Напряжение: 220 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 1800 Вт

#### ВНИМАНИЕ!

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

#### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Керамический обогреватель: 1 Инструкция: 1 Гарантийный талон: 1 В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ Компания Bimatek уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры безопасности. Сохраните данные инструкции.

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 3 года, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

# **ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Перед началом использования устройства внимательно прочитайте и сохраните эту инструкцию, чтобы иметь возможность обратиться к ней в будущем. При передаче устройства другому пользователю, передайте инструкцию вместе с устройством. Не соблюдение инструкций данного руководства может привести к травмам или повреждению личного имущества. Сохраните это руководство для справок в будущем.

- Используйте данное устройство только по назначению, указанному в данном руководстве по эксплуатации. Использование устройства по иному назначению может привести к пожару, поражению электротоком или повреждению Вашего имущества.
- Убедитесь в том, что напряжение электросети соответствует электрическим требованиям устройства (напряжение 220—240 В, частота 50 Гц).
- Устройство не предназначено для использования детьми или людьми с ограниченными физическими возможностями. При эксплуатации не оставляйте устройство без присмотра, не позволяйте детям играть с устройством.
- Во избежание риска поражения электротоком, убедитесь в том, что тип розетки соответствует типу вилки кабеля электропитания устройства. Если вилка не соответствует розетке, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком.

- По возможности избегайте подключения устройства к электросети через удлинитель. Удлинитель может перегреться и стать причиной пожара. Никогда не используйте один удлинитель для подключения нескольких обогревателей.
- В случае повреждений кабеля электропитания его замена должна производиться только представителем уполномоченного сервисного центра компании или квалифицированным специалистом.
- Во избежание травмы, поражения электротоком, возгорания или повреждения устройства не просовывайте внутрь корпуса пальцы или какие-либо предметы. Не разбирайте устройство.
- Во избежание возникновения пожара, не загораживайте отверстия для входа и выхода воздуха, не устанавливайте устройство на неустойчивые или мягкие поверхности.



### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не подключайте устройство через внешние таймеры, которые настроены на периодическое включение-выключение во избежание неправильной работы прибора.

#### ВНИМАНИЕ!

Во избежание перегрева не накрывайте устройство никакими предметами.

- Во избежание опрокидывания устройства, устанавливайте обогреватель только на устойчивую ровную горизонтальную поверхность. Никогда не ставьте на кабель электропитания никакие предметы, не прокладывайте кабель под коврами, не накрывайте его спортивными дорожками и т.п. Прокладывайте кабель питания таким образом, чтобы он не мешал передвижению по комнате, чтобы случайно не задеть шнур и не опрокинуть прибор.
- Во избежание ожогов, не касайтесь нагревающихся частей обогревателя. При перемещении обогревателя беритесь только за специально предназначенную для этого ручку. Предметы из легко воспламеняющихся материалов (мебель, постельные принадлежности, бумага, одежда, занавески и т.п.) должны находиться на расстоянии 0,3 м от включенного устройства, и не менее 0,9 м от его передней части.

- Не устанавливайте обогреватель в ванной, в душе или в плавательном бассейне.
- Обогреватель предназначен для эксплуатации только в домашних условиях.
- Не устанавливайте обогреватель в опасной близости от розетки электросети.



### ОПИСАНИЕ

- 1. Регулятор мощности
- 2. Регулятор температуры
- 3. Ручка (не показано на рисунке)
- 4. Световой индикатор включения
- 5. Металлическая решетка
- 6. Выход нагретого воздуха
- 7. Корпус
- 8. Отверстия для входа воздуха (не показано на рисунке)
- 9. Решетка (не показано на рисунке)



### **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

- 1. Выключено
- 2. Функция холодного обдува
- 3. Низкий уровень нагрева
- 4. Высокий уровень нагрева
- 5. Регулятор температуры нагрева
- 6. Кнопка функции вращения
- 7. Выключатель / регулятор мощности

#### ВНИМАНИЕ!

Металлическая решетка нагревается во время работы обогревателя.



## Панель управления

Аккуратно достаньте обогреватель из коробки и удалите все упаковочные материалы.

Установите обогреватель на устойчивую ровную поверхность.

Перед включением в сеть, удостоверьтесь в том, что выключатель обогревателя находится в положении ● Off (Выключено). Для включения функции холодного обдува установите регулятор мощности в положение ... Обогреватель будет работать только в режиме вентиляции, без нагрева; потребление электроэнергии 15 Вт.

Для включения низкого уровня нагрева установите регулятор Power в положение ✓. В этом режиме обогреватель будет работать с невысокой мощностью, потребление электроэнергии 1100 Вт.



## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**



- 1. Увеличение температуры
- 2. Уменьшение температуры

Для включения высокого уровня нагрева установите регулятор Power в положение У. В этом режиме обогреватель будет работать с высокой мощностью, потребление электроэнергии 1800 Вт.

Нажмите на кнопку функции вращения, чтобы включить функцию вращения. Обогреватель начнет вращаться вправо и влево. Для отключения функции вращения нажмите на эту кнопку повторно.

Чтобы выключить нагревать, установите регулятор Power в положение ● Off (Выключено), затем выньте вилку кабеля электропитания из розетки.

### Установка температуры

Чтобы быстро нагреть воздух в помещении, установите регулятор температуры (Thermostat) в положение ⊕ (Максимальная температура).

Когда температура достигнет комфортного уровня, уменьшите интенсивность дальнейшего обогрева, поворачивая регулятор в сторону отметки  $\Theta$  (Минимальная температура).

Обогреватель будет автоматически поддерживать заданный температурный уровень, периодически включая/отключая нагревательный элемент.

Цикличное автоматическое включение/выключение — нормальный режим работы устройства для поддержания заданной температуры. Для изменения температуры — отрегулируйте термостат снова.

#### СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Во избежание перегрева, обогреватель оборудован системой автоматического отключения.
- 2. При достижении критической температуры, обогреватель автоматически отключится. Для того, чтобы обогреватель продолжил работу в нужном режиме, необходимо снова включить устройство и установить необходимые параметры работы (см. «Переустановка параметров»).

### ПЕРЕУСТАНОВКА ПАРАМЕТРОВ

- Установите регулятор
  Power в положение Off
  (Выключено).
- 2. Подождите 5—10 минут, пока устройство остынет.
- 3. После этого снова включите обогреватель и задайте необходимые параметры работы.



### ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не используйте для чистки обогревателя бензин, растворители, абразивные чистящие средства и т.п., так как они могут повредить устройство. Никогда не используйте для чистки устройства спиртосодержащие средства или растворители.

### ВНИМАНИЕ!

Всегда вынимайте вилку кабеля питания из розетки электросети перед чисткой, перемещением или обслуживанием устройства. Никогда не погружайте обогреватель в воду!

Для чистки решетки используйте пылесос. Не разбирайте обогреватель! Корпус обогревателя можно чистить влажной тканью, смоченной в слабом растворе мягкого моющего средства. После этого необходимо протереть корпус сухой тканью.

### **ХРАНЕНИЕ**

Храните обогреватель вместе с данным руководством в заводской упаковке в прохладном сухом месте.



ДЛЯ ЗАМЕТОК



**ДЛЯ ЗАМЕТОК** 

ДЛЯ ЗАМЕТОК



