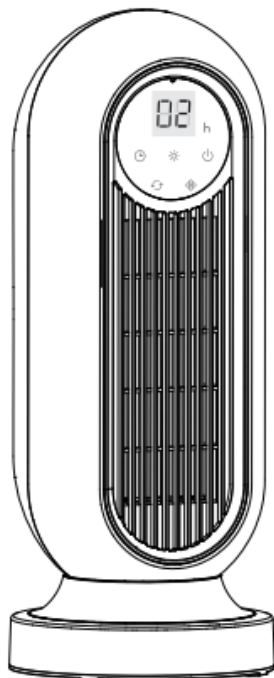


 LIBHOF

# ОТОПИТЕЛЬ

ИНСТРУКЦИЯ



---

Модель: GH-420

---

## **Описание товара**

Этот портативный обогреватель имеет маленький вес, компактные габариты и очень прост в управлении. Конструкция защиты от опрокидывания предназначена для безопасного использования. Подходит для использования дома и в офисе.

## **Принцип работы**

В устройстве используется керамический нагревательный элемент, преимуществом которого является быстрый нагрев, отсутствие открытого огня и потребления свободного кислорода. Таким образом, он подходит для домашнего и офисного использования.

## **Технические характеристики**

Модель	GH-420
Габариты	162x162x406 мм
Масса нетто	2,05 кг
Питание	220-240 В, 50 Гц
Мощность	2000 Вт
На площадь	20 кв.м
Размер упаковки	200x190x440 мм

# Инструкция пользователя

## Предупреждение

Не закрывайте обогреватель, чтобы избежать перегрева.

Не прикасайтесь к защитной сетке во время работы обогревателя.

Не перекрывайте воздухозаборник. Между устройством и иными предметами или элементами интерьера должно быть расстояние не менее 90 см со всех сторон.

**1.** Нажмите кнопку выключателя сзади обогревателя и устройство включится в режиме ожидания.

**2.** Нажмите на кнопку  на панели управления и устройство начнет работу в режиме сильного обогрева. На экране появится «01».

**3.** Нажмите кнопку  на панели управления и устройство начнет работу в режиме слабого обогрева. На экране появится «02». Нажав эту кнопку снова, устройство перейдет в режим вентилятора. На экране появится «03». Нажав эту кнопку снова устройство перейдет в режим сильного обогрева.

**4.** Нажмите кнопку  на панели управления и запустится функция таймера. Доступны 6 временных периодов (2ч 4ч-6ч-8ч-10ч-12ч). Чтобы переключить время таймера, необходимо нажать эту кнопку еще раз. Значение «00» на экране означает, что таймер отключен.

**5.** Нажав кнопку  , устройство начнет вращаться «влево-вправо». Нажав эту кнопку снова, поворотная функция будет отключена

**6.** Нажмите кнопку  для включения подсветки. Нажав еще раз, подсветка будет отключена.

**7.** Нажмите кнопку  устройство перейдет в режим ожидания, экран погаснет. Подождите 20 секунд, пока устройство полностью не прекратит работу, после этого нажмите на выключатель сзади устройства и достаньте вилку из розетки.

# **ВНИМАНИЕ**

**1.** Перед использованием данного обогревателя, пожалуйста, убедитесь, что подаваемое напряжение соответствует номинальному напряжению, указанному на этикетке изделия;

**2.** Если обнаружено, что провода повреждены, во избежание возникновения какой-либо опасности, пожалуйста, обратитесь к производителю или квалифицированному специалисту для замены проводов;

**3.** Не размещайте обогреватель рядом с занавеской или чем-либо, что легко засасывается внутрь. Устанавливайте обогреватель на ровную, устойчивую поверхность;

**4.** Не используйте обогреватель в легковоспламеняющихся и взрывоопасных средах.

Температура окружающей среды не должна превышать 30°C. Держите обогреватель подальше от легковоспламеняющихся материалов.

Установите устройство на расстоянии не менее 1 метра от предметов, чтобы избежать возгорания.

**5.** Когда обогреватель работает, необходимо установить защитную сетку.

**6.** Выньте вилку из розетки, если вы не пользуетесь обогревателем в течение длительного времени.

**7.** При перемещении обогревателя, пожалуйста, убедитесь, что питание выключено и вилка вынута из розетки.

**8.** Перед использованием, пожалуйста, проверьте провод и вилку, убедитесь, что они полностью исправны;

**9.** Не перекручивайте и не тяните за провод, это может привести к поломке;

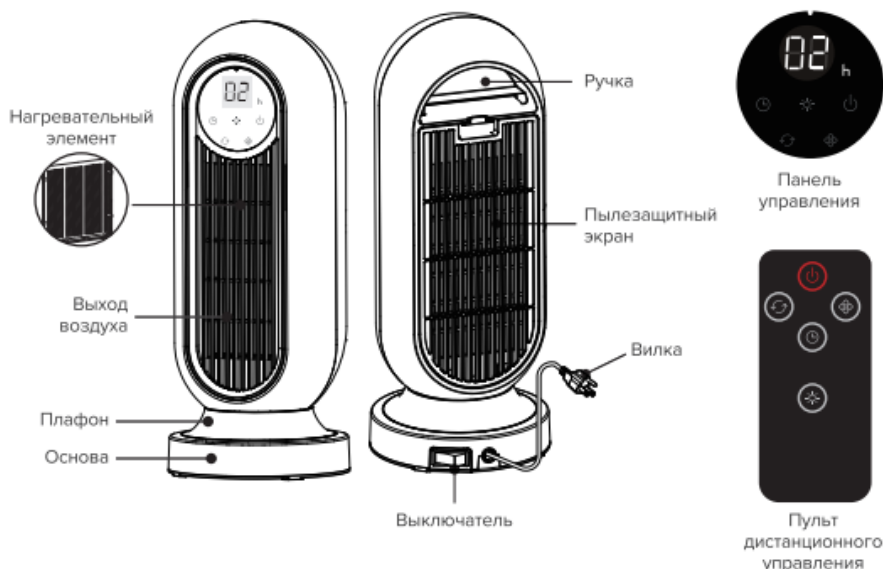
**10.** Не используйте обогреватель в наклонном положении под углом более 10 градусов. Используйте его только на ровном и устойчивом месте;

**11.** Во избежание несчастных случаев с ожогами не прикасайтесь к защитной сетке, когда обогреватель включен.

**12.** Выключите питание перед тем, как вынимать вилку из розетки; не тяните за провод.

- 13.** Не прикасайтесь к вилке мокрой рукой, чтобы избежать поражения электрическим током;
- 14.** Не используйте обогреватель в этих местах или рядом с ними: ванна, душевая, плавательный бассейн и т.д.;
- 15.** Не засовывайте пальцы или какой-либо другие предметы в обогреватель во время его работы;
- 16.** Храните в недоступном для детей месте.
- 17.** При обнаружении грязи на поверхности обогревателя, пожалуйста, выключите устройство, протрите его мягкой тканью с мылом. Не чистите его бензином, спиртом или органическим моющим средством;
- 18.** Не используйте обогреватель в условиях высокой температуры, влажности, запыленности или в местах с летучими кислотами, щелочами и маслами.

## Устройство обогревателя



# **Обслуживание**

Пожалуйста, выключите обогреватель перед проведением технического обслуживания:

1. Любые масляные загрязнения, обнаруженные на основном корпусе, следует немедленно удалить, чтобы избежать выцветания или повреждения;
2. Очистите нейтральным моющим средством, а затем протрите мягкой тканью;
3. После очистки тщательно упакуйте его в упаковочную коробку и поставьте в сухое место;
4. Чистите только внешнюю крышку нагревателя;
5. Не мойте обогреватель непосредственно водой. При использовании для чистки кислотного или щелочного моющего средства оно может выцвести или повредиться.

## **Общие указания по неисправностям**

Неисправность	Распространенная причина	Решение
Не включается	Отсутствие контакта или плохой контакт с источником питания	Подключите его должным образом
	Плохой контакт кнопки включения/выключения	Проверьте кнопку
	Неисправность устройства	Обратитесь в сервисный центр
Не выключается	Плохой контакт кнопки включения/выключения	Проверьте кнопку
	Неисправность устройства	Обратитесь в сервисный центр
	Неисправность печатной платы	Обратитесь в сервисный центр
Шум от вентилятора	Посторонние предметы воздействуют на вентилятор	Очистите от посторонних предметов

## **Утилизация**

Выборочный сбор отработавших электрических и электронных приборов. Не выбрасывать электрические приборы с бытовыми отходами.

Согласно Европейской директиве 2012/19/UE об утилизации электрических или электронных приборов и ее применении в национальном праве, использованные электроприборы следует группировать отдельно и собирать на пунктах, специально оборудованных для сбора.

Для получения рекомендаций по переработке приборов обратиться к местным органам власти или к продавцу.