

## **РОЗЖИГ И ТУШЕНИЕ БИОКАМИНА**

Перед использованием биокамина (БК) необходимо ознакомиться с требованиями по безопасности.

### **Подготовка биокамина**

1. В вырез топливного блока равномерно залейте необходимое количество биотоплива, используя мерный стакан и воронку.
2. С помощью салфетки удалите топливо, попавшее на верхнюю панель.

### **Максимальный заправочный объем топлива**

- для БК Шале = 0,3 л  
Уровень топлива не должен быть выше сетки.

### **Розжиг биокамина**

1. Подожгите пары биотоплива, используя специальную зажигалку или каминные спички

### **ВНИМАНИЕ!**

Не используйте для розжига биокамина обычные зажигалки или обычные спички! Это небезопасно и может привести к ожогам.

### **Тушение биокамина**

С помощью накладного пламегасителя закройте вырез в топливном блоке.

### **ВНИМАНИЕ!**

Повторную заправку биотопливом можно производить только после охлаждения биокамина.

## **УХОД ЗА БИОКАМИНОМ**

При эксплуатации биокамина не требуется специальное техническое обслуживание.

Биокамин следует содержать в чистоте, избегать попадания в зону горения посторонних предметов.

Не допускайте механических повреждений биокамина.

Протирать биокамин можно мягкой сухой салфеткой, или смоченной неагрессивной чистящей жидкостью.



## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Биокамин настольный  
Good Fire «Шале» S



Артикул: KH-07S

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием биокамина (БК) необходимо ознакомиться с требованиями по безопасности.

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Устанавливать БК, нарушая национальные и местные правовые нормы
- Встраивать БК в конструкции из горючих материалов
- Устанавливать БК на расстоянии менее 1 м от легковоспламеняющихся объектов
- Располагать ближе 1 метра от БК предметы интерьера и бытовую технику, во избежание их порчи и выхода из строя
- Устанавливать БК вблизи вентиляторов и в помещениях со сквозняками
- Устанавливать БК вблизи источников влаги
- Устанавливать БК в помещениях, не имеющих системы вентиляции
- Устанавливать БК во взрывоопасных помещениях
- Устанавливать БК в помещениях, имеющих размеры меньше рекомендованных
- Устанавливать БК в помещениях с температурой воздуха ниже 10°C или выше 30°C
- Устанавливать БК вне стационарного помещения, т.е. на улице или в любых передвижных сооружениях и транспорте
- Устанавливать БК с отклонением от горизонтали более 2 мм
- Заправлять горящий или неостывший БК
- Оставлять без присмотра работающий БК
- Закрывать работающий БК
- Класть декоративные дрова в огонь

### НЕОБХОДИМО:

- Устанавливать БК в месте, обеспечивающем свободный доступ к нему
- Обязательно иметь в непосредственной близости углекислотные или порошковые огнетушители
- Предотвратить нахождение вблизи БК детей и домашних животных

### ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ

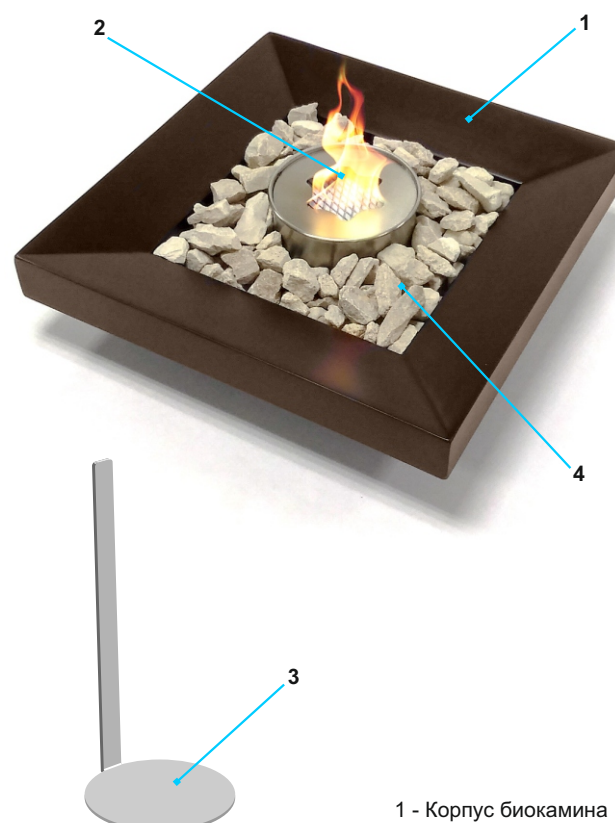
В процессе работы биокамина происходит горение паров биотоплива с выделением большого количества тепла (конвекция и инфракрасное излучение) и расходуется кислород из воздуха. Поэтому для безопасной эксплуатации необходимо устанавливать биокамин в помещении достаточного размера, имеющем систему вентиляции.

Рекомендуемые размеры помещения:  
для БК Шале - не менее 10 кв.м

## ОПИСАНИЕ

Настольный биокамин является предметом интерьера и предназначен для использования внутри помещений. В биокамине реализован процесс горения паров биотоплива.

Биокамин состоит из корпуса и топливного блока. Корпус биокамина изготовлен из стали и покрыт порошковой эмалью. В верхней части корпуса закреплена деревянная рамка. Детали топливного блока изготовлены из нержавеющей стали. Топливный блок биокамина имеет накладной пламегаситель. Биокамин декорируется натуральными камнями.



1 - Корпус биокамина  
2 - Топливный блок  
3 - Пламегаситель  
4 - Декоративные камни

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вид камина - Настольный

Класс изделия - S

Цвет - Венге

Тип управления - Ручной

Пламегаситель - Накладной

Топливный блок Lux Fire D 85

Объем ТБ (л) - 0.3

Расход топлива (л/час) - 0.15

Время горения (час) - 2

Тепловая мощность (кВт/ч) - 0.91

Вес (кг) - 4,5

Размеры изделия (ВxШxГ, мм) - 66x250x250

Рекомендуемая площадь помещения, от (м<sup>2</sup>) - 10

## СБОРКА

1. Биокамин поставляется в собранном виде
2. Освободите биокамин от упаковки.
3. Поставьте корпус биокамина на ровную горизонтальную поверхность.
4. Задекорируйте биокамин камнями.

## СХЕМА С РАЗМЕРАМИ

