



LuxFire

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подвесной биокамин
Lux Fire "Сфера - 500"

Артикул: БПС 500

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед монтажом и эксплуатацией 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
- 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 на негоризонтальных поверхностях
- Заправлять горящий или неостывший БК
- Оставлять без присмотра работающий БК
- Закрывать работающий БК

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

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- Располагать ближе 1 метра от БК предметы интерьера и бытовую технику, во избежание их порчи и выхода из строя

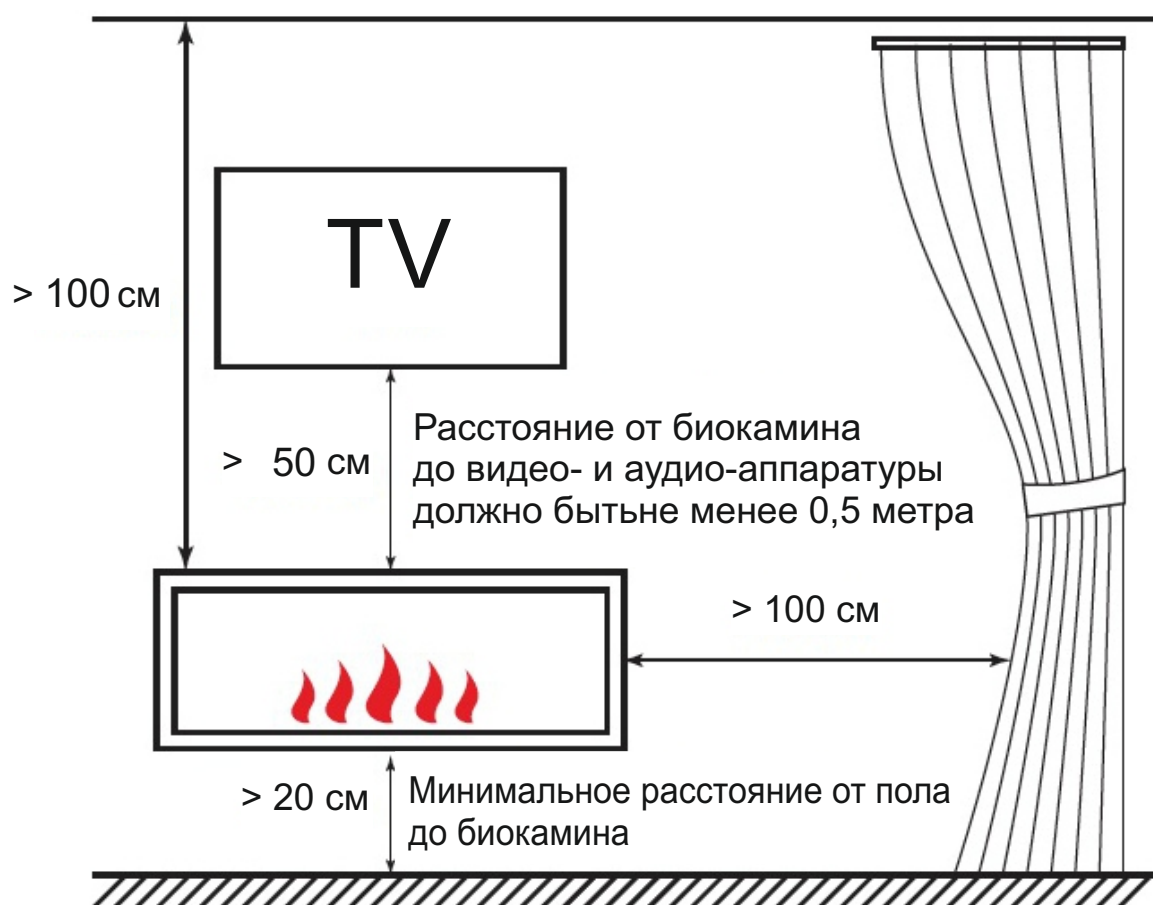
ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ

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 Сфера - 500 - не менее 18 кв.м

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Не требует наличия дымохода или вытяжки



Не наливать топливо выше уровня решетки!



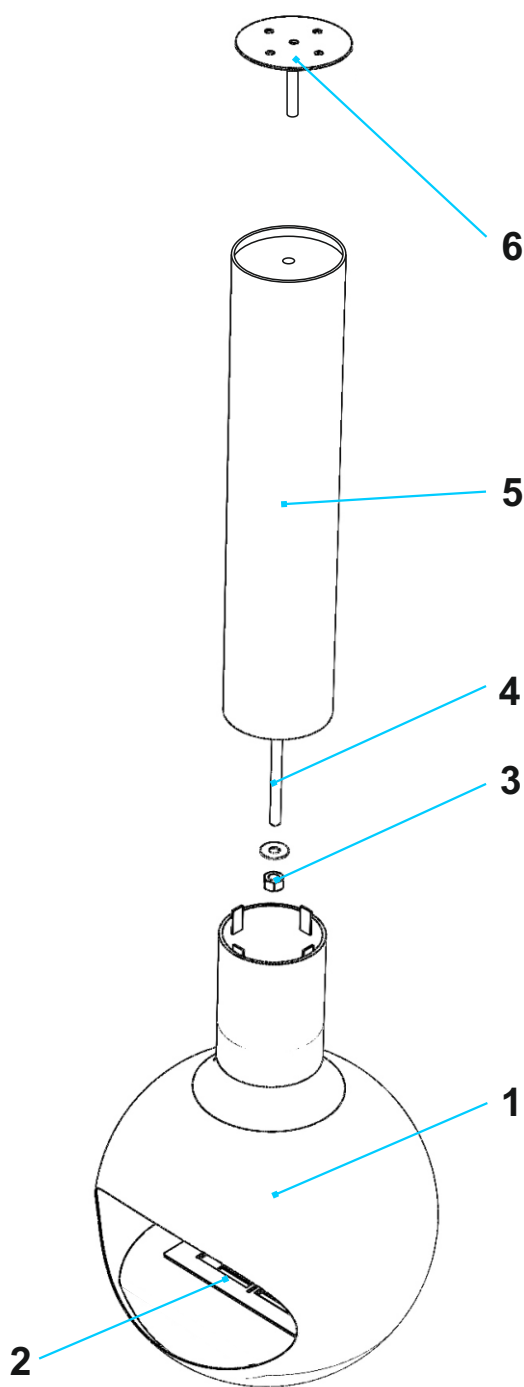
Необходимо иметь в доступности средства тушения огня



Не заливать топливо в горящий камин!

ОПИСАНИЕ И ВНЕШНИЙ ВИД

Биокамин является предметом интерьера и предназначен для установки внутри помещений. В биокаmine реализован процесс горения паров биотоплива. Биокамин состоит из корпуса, трубы, потолочного адаптера и топливного блока. Корпус биокамина, труба и потолочный адаптер изготовлены из стали и покрыты порошковой эмалью. Детали топливного блока, контактирующие с биотопливом, изготовлены из нержавеющей стали. Декоративная труба снизу крепится к корпусу биокамина, в верхней части - к потолочному адаптеру, который монтируется на потолке. Топливный блок устанавливается в вырезе корпуса биокамина.



- 1 - Корпус биокамина
- 2 - Топливный блок
- 3 - Гайка с шайбой
- 4 - Шпилька
- 5 - Труба
- 6 - Потолочный адаптер

СБОРКА И УСТАНОВКА

Для сборки потребуется помощник.

1. Освободите части биокамина от упаковки.
2. Прикрепите потолочный адаптер к потолку (крепеж в комплект не входит).
3. Прикрепите трубу к потолочному адаптеру.
4. Присоедините корпус биокамина к трубе, с помощью шпильки и гайки с шайбой.
5. Установите топливный блок в вырез в корпусе биокамина.

РОЗЖИГ И ТУШЕНИЕ БИОКАМИНА

Перед использованием биокамин должен быть полностью собран, следуя рекомендациям по монтажу и безопасности.

Подготовка биокамина

1. С помощью кочерги откройте заслонки топливного блока.
2. В вырез топливного блока равномерно залейте необходимое количество биотоплива.
3. С помощью салфетки удалите топливо, попавшее на верхнюю панель.

Максимальный заправочный объем топлива - 0,86 л

Розжиг биокамина

1. С помощью кочерги полностью откройте заслонку топливного блока.
2. 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 кочерги энергичным движением закройте заслонку топливного блока.

Если огонь не погас, то необходимо оставить заслонку в закрытом положении на 10 - 15 мин. После этого резко открыть и закрыть заслонку пламегасителя.

ВНИМАНИЕ!

Повторную заправку биотопливом можно производить только после охлаждения биокамина.