



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Биокамина
«Firelight»

СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ !!!

ОБЯЗАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С РУКОВОДСТВОМ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БИОКАМИНА "FIRELIGHT"

- Строго соблюдайте требования и меры предосторожности, описанные в данном руководстве.
- Храните руководство на протяжении всего срока эксплуатации биокамина.
- В случае необходимости биокамин должен легко извлекаться из ниши и посадочного места.

Компания не несет ответственность за ущерб, нанесенный в результате невыполнения требований техники безопасности и рекомендаций, указанных в данном руководстве. Пожалуйста, сохраняйте упаковку из-под биокамина на весь срок эксплуатации.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Правила техники безопасности
2. Требования к помещению
3. Установка биокамина
4. Розжиг и тушение биокамина
5. Чистка и техническое обслуживание
6. Утилизация



ЧИСТКА И И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БИОКАМИНА

При необходимости для очистки корпуса и деталей биокамина используйте без ворсовую ткань или бумажные полотенца, смоченные неабразивным моющим средством, биотопливом или другим спиртовым средством.

Запрещено заливать в резервуар воду и прочие жидкости (кроме топлива) так как это может привести к поломке топливного блока.

УТИЛИЗАЦИЯ

Биокамин "Firelight" изготовлен из нержавеющей стали, стекла, пластика и других материалов.

При утилизации устройства, придерживайтесь региональных норм и правил. Большая часть биокамина может быть переработана.

Внимание!!!

Гарантия на стекла не распространяется из-за невозможности установления причины порчи стекла.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание

Неиспользовать биокамин до монтажа и ознакомления сданным руководством

Внимание! Биокамин является декоративным изделием, в процессе работы горит открытый огонь. Для безопасной работы биокамина, и гарантийного обслуживания необходимо строго соблюдать все требования и рекомендации, указанные в данном руководстве.

Запрещено:

- Обслуживать биокамин лицам, не ознакомленным сданным руководством.
- Оставлять разожженный биокамин без присмотра взрослого человека.
- Подпускать к биокамину и топливу для розжига детей, домашних животных и посторонних лиц.
- Дотрагиваться до топливного блока в процессе работы биокамина, во избежании ожогов, повреждений или пожара.
- Складывать декоративные элементы на биокамин.
- Накрывать горящий или только что потушенный биокамин, так как это может вызвать пожар.
- Включать биокамин, если горючая жидкость перелилась через край наливного отверстия топливного блока.
- Нагревать топливо или заливать в работающее устройство (жидкость горючая, может вызвать его воспламенение и стать причиной пожара, ожогов и смертельной опасности.).
- Производить замену и ремонт конструкций и деталей биокамина по своему усмотрению.

НЕОБХОДИМО

Использовать только высококачественное и экологически чистое биотопливо. Например: биоэтанол или изопропил. В процессе его сгорания выделяются тепло, небольшое количество углекислого газа и пары дистиллированной воды. Ёмкости с топливом должны быть плотно закрыты и храниться на расстоянии не менее 1 метра от оборудования.

Рядом с биокамином необходимо разместить огнетушитель, углекислотный или порошковый.

Обеспечить площадь помещения в соответствии с длиной линии огня, так как во время работы биокамин выделяет тепло, водяной пар и углекислый газ.

Внимание! Не трогайте руками и избегайте контакта с топливным блоком, так как он находится под температурным воздействием.

ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ:

- Хорошо проветриваемое, вентилируемое, обязательно с наличием окон или форточек. Влажность в помещении должна быть стандартная.
- Если длина топливного блока 40–50 см, то площадь помещения от 15 м², если длина топливного блока более 75 см, то площадь помещения от 20 м²

ВНИМАНИЕ! ЕСЛИ ПАРАМЕТРЫ ПОМЕЩЕНИЯ НЕСООТВЕТСТВУЮТ, ТО БИОКАМИН РАЗМЕЩАТЬ ЗАПРЕЩЕНО!!!!

УСТАНОВКА БИОКАМИНА:

- Выбираем место для установки биокамина.
- Шторы и легковоспламеняющиеся предметы располагаем на расстоянии не менее 1 метра от биокамина.
- Необходимо убедится в отсутствии проводки в местах креплений (настенный биокамин).
- При установке напольного биокамина, не ставить вплотную к стене, отделанной обоями или другими горючими материалами. Расстояние между стеной и камином должно быть не меньше 1 метра. Можно защитить стену рядом с биокамином закаленным стеклом, листом металла или другим огнеупорным материалом.

ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩЕНО ПРОВОДИТЬ МОНТАЖ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПО ПРИЧИНЕ НАНЕСЕНИЯ ВРЕДА ОБЩЕЙ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ КОМНАТЫ, И НАРУШЕНИЯ УСТАНОВЛЕННЫХ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ЧТО ПРИВЕДЕТ К ФИНАНСОВЫМ ПОТЕРЯМ!!!!

РОЗЖИГ И ТУШЕНИЕ БИОКАМИНА:

Подготовка и розжиг биокамина:

- Открываем заслонку топливного блока.
- Равномерно заливаем необходимое количество биотоплива в отверстие топливного блока. Количество наливаемого топливо зависит от длины линии огня
40см — 300мл;
50см — 400мл;
75см — 500мл;
100см и более — 500–1000мл.
- Поджигаем пары биотоплива камиными спичками.

ВНИМАНИЕ! НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ РОЗЖИГА БИОКАМИНА ОБЫЧНЫЕ ЗАЖИГАЛКИ ИЛИ ОБЫЧНЫЕ СПИЧКИ!

Тушение биокамина:

- С помощью кочерги закрываем заслонку топливного блока.
- Если огонь не погас, то оставляем заслонку в закрытом положении на минуту.
- После этого резко открываем и закрываем заслонку пламегасителя.

ВНИМАНИЕ! ПОВТОРНУЮ ЗАПРАВКУ БИОТОПЛИВОМ МОЖНО ПРОИЗВОДИТЬ ТОЛЬКО ПОСЛЕ ОХЛАЖДЕНИЯ БИОКАМИНА. ЗАПРЕЩЕНО ТУШИТЬ БИОКАМИН С ПОМОЩЬЮ ЗАЛИВА ВОДЫ В ТОПЛИВНЫЙ БЛОК.

Время горения биокамина:

В зависимости от интенсивности пламени и количества топлива в баке время горения биокамина составляет от 30 до 80 минут.

ВНИМАНИЕ! ВО ВРЕМЯ РОЗЖИГА, ГОРЕНИЯ ИЛИ ТУШЕНИЯ БИОКАМИНА МОЖЕТ БЫТЬ СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЗАПАХ ПРИМЕНЕННОГО В УСТРОЙСТВЕ ТОПЛИВА.