

Общая информация

Для обеспечения надежности функционирования и длительного срока службы биокамина, необходимо строго придерживаться изложенных ниже правил и норм. Биокамины, которые были уже в эксплуатации, не подлежат обмену или возврату.

Внимание — запрещается наполнять и разжигать пламя в горячий контейнер. Топливо, долитое в горячий контейнер, сильно испаряется, что при повторном разжигании может привести к резкому возгоранию (взрыву).

Инструкция по использованию

При использовании биокамина следует соблюдать технику безопасности.

Установка и безопасность

Биокамин, выделяет большое количество тепла. Поэтому, прежде всего, камин должен быть установлен по всем правилам пожарной безопасности, поскольку он является потенциальным источником возможного пожара либо отравления угарным газом. Его следует размещать на расстоянии минимум 80 см от легковоспламеняющихся материалов. Также, необходимо исключить доступ детей и животных к биокамину. Камин может быть прикреплен к стене при условии обязательного соблюдения противопожарных норм. Для того чтобы избежать возникновения пятен, стену, где будет располагаться камин, рекомендуется дополнительно уложить минеральной ватой или теплостойкой изоляционной плитой. Биокамин поглощает кислород, поэтому следует позаботиться о хорошей вентиляции помещения.

Разрешено наливать топливо в топливный блок не более 75% объёма.

Разжигание камина

Для работы биокамина требуется единственное топливо — это жидкий биоэтанол. Использование других материалов и жидкостей может привести к неисправности устройства, пожару или несчастным случаям (ожогам). При первом зажигании обратите внимание на герметичность контейнера, особенно во время его работы при высокой температуре. Каминные вкладыши (контейнеры) должны быть наполнены не более 3/4 высоты. Разжигать камин могут только лица, достигшие 18 лет, строго придерживаясь всех правил и норм безопасности. Жидкость для биокаминов следует поджигать исключительно в специально предназначенных для этого контейнерах с помощью длинных каминных спичек или зажигалки для газовых приборов.

Рекомендуется наливать в контейнер 0.5 литра топлива, после повторить при необходимости.

Внимание — запрещается доливать топливо в контейнер при горящем пламени.

Гашение камина

Горящее биотопливо гасится за счет ограничения доступа воздуха к огню. Для того, чтобы потушить пламя в биокаmine, оборудованном прямоугольным контейнером, необходимо накрыть его специальной крышкой.

Внимание — контейнер с пылающим биотопливом горячий, поэтому для закрытия крышки прямоугольного контейнера всегда используйте кочергу, которая прилагается в комплекте.

Внимание — емкость для биотоплива и другие элементы биокамина, которые подвергаются температурному воздействию пламени или горячего воздуха, после гашения огня еще долгое время могут быть горячими.

Гарантийные Обязательства

Перед тем как приступить к эксплуатации биокамина, необходимо ознакомиться с инструкцией по эксплуатации и всегда соблюдать технику безопасности. Гарантия на биокамины Plamenika 1 год. Гарантийные обязательства не распространяются на: лакокрасочное покрытие, составляющие и дополнительные аксессуары (стекла и т.д.).

Так же производитель в праве отказать в гарантии при:

- использовании биокамина не по назначению
- использовании других источников горения в камине помимо оригинального биотоплива
- повреждениях вызванных агрессивными, атмосферными, природными и физическими воздействиями.