

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ЕНЛ

Уважаемый покупатель!

Выражаем Вам огромную признательность за Ваш выбор.

1.1 Продавец несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев, с даты продажи электрокамина, но не более 18 месяцев с момента его изготовления. Под гарантойным обязательством понимается устранение недостатков (дефектов) электрокамина, возникших по вине Изготовителя (Продавца), в течение

1.2 .В случае обнаружения недостатков оборудования, возникших по вине Изготовителя (Продавца), в течение гарантийного срока (12 месяцев) Продавец обязуется их установить своими силами и за счет, в течение 30 дней с момента уведомления Покупателем о возникновении недостатков, т.е. полностью за свой счет обеспечить ремонт и замену запасных частей электрокамина.

1.3 Продавец не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

- а) если электрокамин используется для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
- б) в случае нарушения правил и условий эксплуатации, изложенных по Инструкции;

в) если электрокамин имеет следы попыток ремонта;

г) если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутри электрокамина посторонних предметов, веществ, жидкостей и т.п.;

д) если обнаружены повреждения, вызванные действиями неодолимых сил (пожар, наводнение и т.п.), несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц.

1.4 Гарантийные обязательства не распространяются на следующие недостатки электрокамина:

- а) механические повреждения, возникшие после передачи электрокамина потребителю;
- б) повреждения, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных принадлежностей, запасных частей, элементов питания.

в) повреждения, вызванные несоблюдением стандартов параметров питающих электросетей и других подобных внешних факторов.

1.5 Гарантийные обязательства не распространяются на лампы электрокамина и на ремонт или замену частей электрокамина в связи с их нормальным износом.

При поломке и неисправностях обращайтесь в сервисный центр:

Адрес: г.Москва, ул.Электрорная д.2 стр.28

Тел.:+7 495 926 91 65

Моментальный выход обогревателя в рабочий режим!



Инструкция по установке и эксплуатации.

Модель: IF-EF 05-23 LED FX

Interflame

Продукт соответствует европейским нормам безопасности EN60335-2-30 и европейским стандартам
Электромагнитной Совместимости (EMC) EN55014, EN60555-2 и EN60555-3. Они охватывают основные
требования директив EEC 2006/95 / EC и 2004 / 108 / EC

Благодарим Вас за покупку электрического камина.

Кварцевый нагревательный элемент.

Важно: Внимательно прочтайте все инструкции и указания, перед началом эксплуатации. Несоблюдение условий эксплуатации может привести к возможному поражению электрическим током, пожару и прекращению действия гарантии.

Инструкция.

При использовании электрических приборов, всегда необходимо соблюдать основные меры безопасности, чтобы уменьшить риск возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм:

- Прочтите все инструкции и указания перед использованием обогревателя.
- Этот прибор нагревается при использовании. Во избежание получения ожогов, не прикасайтесь до горячих поверхностей отогнутыми участками тела. Легко воспламеняющиеся предметы: мебель, полушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, шторы и другие, держите на расстоянии от обогревателя. Не менее 3-х метров спереди и не менее 1-го метра сзади и по бокам.
- Необходимо соблюдать особую осторожность при использовании нагревателя вблизи детей и инвалидов, и когда нагреватель остается включенными без присмотра.
- Всегда выключайте нагреватель из сети, когда он не используется.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром, вилкой или при других неисправностях. При обнаружении неисправности, доставьте нагреватель в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
- Этот обогреватель не предназначен для использования в ванных комнатах, прачечных и аналогичных помещениях.
- Не накрывайте шнур питания ковровыми материалами. Держите шнур прибора вдали от проходной зоны. При необходимости перемещения используйте ручки для транспортировки и обязательно отключайте прибор из розетки.
- Для отключения нагревателя, сначала выключите нагреватель пультом управления, затем удалите вилку из розетки.
- Подключайте только к заземленной электросети.
- Не допускайте попадание посторонних предметов внутрь прибора и в вентиляционные отверстия, так как это может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара или повреждению обогревателя.
- Для предотвращения возможного пожара, не блокируйте вентиляционные отверстия. Не используйте топки на мягких поверхностях, где отверстия могут быть заблокированы.
- Не использовать вблизи легко воспламеняющихся веществ.
- Используйте обогреватель только, как описано в данной инструкции. Иные способы использования, не рекомендуется изготавителем, и могут привести к пожару, поражению электрическим током или травмам, а так же к прекращению действия гарантии.
- Избегайте использования удлинителей, так как удлинитель может перегреться и стать причиной взрыва, однако, если вам придется использовать удлинитель, рекомендуется № 14а минимальный размер и мощность 1875 Ватт.

16. СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ



Этот нагревательный элемент представляет собой стеклянную трубку внутри которой проходит спираль. К преимуществам этого нагревательного элемента можно отнести практически моментальный выход обогревателя в рабочий режим. Отопительные приборы с кварцевым нагревательным элементом создают направленный и интенсивный тепловой поток инфракрасного излучения. Стоит обратить внимание на то, что кварцевый ик обогреватель ни в коем случае не должен падать даже с небольшой высоты ведь стеклянная трубка очень хрупкая. Температура на поверхности кварцевой трубы достигает температуры 700 °C, а сам обогреватель во время работы светится. Сгорание частиц пыли осевших на нагревательный элемент наполняют воздух в помещении продуктами сгорания. Особенно заметно при первых включениях в начале отопительного сезона.

Указания по установке.

- Аккуратно распакуйте нагреватель и сохраните упаковку для возможного использования в будущем, для перемещения или возвращения топки, ванну поставщику.
- Перед подключением обогревателя убедитесь, что напряжение питания такое же, как указано на нагревателе.
- Установите в подготовленное для него место и подключите к электросети.

ВНИМАНИЕ - УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНО!

ВНИМАНИЕ: Электрическая проводка розетки должна соответствовать местным нормам и другим строительным правилам, чтобы уменьшить риск пожара, поражения электрическим током и получения травм.

ВНИМАНИЕ: Не используйте этот камин, если любая часть была под водой. Немедленно обратитесь в службу технической поддержки для проверки топки и возможной замены какой-либо части электрической системы, которая была под водой.

Установка очага в портал.

Перед установкой очага в портал, пожалуйста, ознакомьтесь с подробными инструкциями по установке и техническим описанием или спросите у продавца.

- Использование обогревателя только, как описано в данной инструкции. Иные способы использования, не рекомендуется изготавителем, и могут привести к пожару, поражению электрическим током или травмам, а так же к прекращению действия гарантии.
- Избегайте использования удлинителей, так как удлинитель может перегреться и стать причиной взрыва, однако, если вам придется использовать удлинитель, рекомендуется № 14а минимальный размер и мощность 1875 Ватт.

Спецификация

Модель	Нетто кг	Брутто кг	Размеры очага, ШхВхГ, мм	Размер упаковки, ШхВхГ, мм	Напряжение В	Нагрев Вт
IPEF 05-23 LED FX	12,5	14,0	603x210,2x508	660x272x580	220-240В	1700-2000Вт

РАБОТА

Ваш камин / нагреватель состоит из двух отдельных частей:
Сам каминный блок (рисунок 1) и пульт дистанционного
управления (рисунок 2).



рисунок 1



рисунок 2

и текущая температура по Фаренгейту / По Цельсию. В правом верхнем углу камина / обогревателя находится панель управления. Эта панель содержит кнопки и дисплей находятся в левом углу для правильной работы камина / обогревателя. Обратитесь к рисунку 3 для размещения кнопок управления.

Управление передней панелью камина / обогревателя

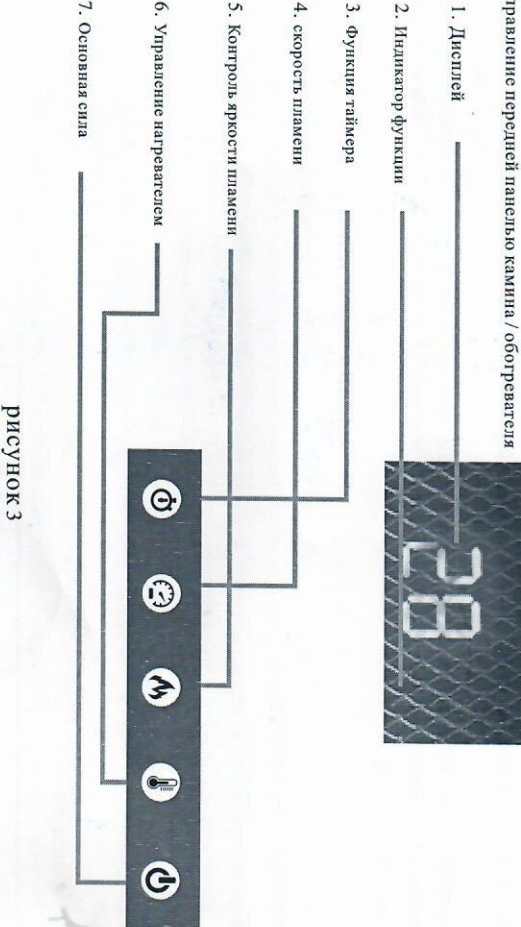


рисунок 3

Кнопки на контрольной панели



Нажмите, чтобы включить / выключить устройство

Кнопка управлением температурой. 7 уровней настройки температуры обогрева (°C или °F), 60 °C (99°F) → 30 °C (86°F) → 28 °C (82°F) → 26 °C (78°F) → 24 °C (75°F) → 22 °C (71°F) → OFF. (Cycle)

Регулируемая яркость пламени

Отрегулируйте уровень яркости пламени: F6 - F5 - F4 - F3 - F2 - F1 (F6 - самый яркий, F2 - самый слабый, F1 - функция «Авто», яркость логарифмирована и яркость пламени будет колебаться автоматически.)

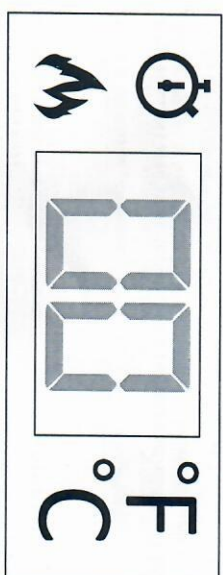
Нажмите для регулировки уровня скорости пламени: 5-4-3-2-1. (L5 самый быстрый и L1 самый медленный)



Регулируемый таймер

а. Это позволяет контролировать продолжительность работы нагревателя. Нажмите кнопку таймера, пока не достигнете желаемой продолжительности. Уровни: 30 мин. - 1H - 2H - 3H - 4H - 5H - 6H - 7H - 8H - 9H - OFF

Основной дисплей:



Крайний левый сегмент (1) является блоком индикации. Этот сегмент покажет информацию об уровне пламени, таймере,

Нажмите, чтобы включить / выключить устройство

Орегулируйте уровни яркости пламени: F6 - F5 - F4 - F3 - F2 - F1 (F6 - самый яркий, F2 - самый стабильный, F1 - функция «Авто», яркость логарифмирована и яркость пламени будут колебаться автоматически.)

- ▲ поднять уровень яркости пламени
- ▼ снизить уровень яркости пламени

Регулируемый таймер

Это позволяет контролировать продолжительность работы нагревателя. Нажмайте кнопку таймера, пока не достигнете желаемой продолжительности. Уровни: 30 мин. - 1H - 2H - 3H - 4H - 5H - 6H - 7H- 8H - 9H - OFF

Функция Горящий звук

Повернуть, огненный звук. Включить и выключить.

Включить или выключить подсветку, обеспечивается двумя светодиодами

Скорость пламени

Нажмите для регулировки уровня скорости пламени: L5 (самый быстрый) и L1 (самый медленный)

- ▲ увеличить скорость основного пламени
- ▼ снизить скорость основного пламени



ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
1. Нет власти или функции	1а. Убедитесь, что устройство подключено к стандартному 220V розетке. 1б. Нажмите кнопку питания на панели управления.
2. Главный выключатель питания светится, но эффект пламени отсутствует.	2а. Откройте верхнюю и заднюю панель, чтобы проверить, шпиндель пламени отвалился от двигателя шпинделей.
3. Имеют эффект пламени, но нагреватель не дует теплым воздухом.	За. Убедитесь, что установка температуры превышает комнатную температуру. 3в. Попробуйте несколько раз включить / выключить кнопку HEATER, чтобы убедиться, что она находится в положении «ON».
4. Нагреватель не работает, но выключатели питания и обогревателя находятся в положении «ВКЛ» и терmostat установлен на «Н1».	4а. Поверните все переключатели в положение «Выкл» и выньте вилку из розетки на 5 минут. Через 5 минут подключите устройство обратно в настенную розетку и работает как обычно.
5. Дисплей на панели управления показывает «88», а индикатор функции быстро мигает, указывая на то, что он находится в режиме тревоги.	5а. Отключите устройство от розетки на 5 минут. Через 5 минут подключите устройство обратно к настенной розетке и работайте как обычно.

Примечание: не смешивайте старые и новые батареи. Не смешивайте щелочные, стандартные (углерод-никелевые) или перезаряжаемые (никель-кадмиевые) батареи.

Для получения запасных частей или помоции позовите в отдел обслуживания клиентов по указанному ниже номеру страны.

Саморегулирующийся нагреватель

Переработка

Нагреватель включается, когда температура будет установлена выше, чем температура в помещении, и автоматически выключается, когда комната достигла желаемой температуры.



Не выбрасывайте электротехническое оборудование вместе с бытовыми отходами. Обратитесь в службу по утилизации.

Мы уверены, что вы будете в восторге от вашей покупки. Должен ли этот продукт быть Дефект в изготовлении или материалах, или отказ при нормальном использовании, мы отремонтируем или заменим его в течение периода до одного (1) года с даты покупки. Каждый продукт предназначен для удовлетворения ваших самых высоких ожиданий Мы гарантируем, что вы сразу увидите стоимость нашего прекрасного продукта.