

ООО «Уютный дом»

107140, г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, д.2/1 строение 1, 3 этаж, офис 313.

Консультация по электрокаминам Dimplex, техническая поддержка, помощь в выборе камина.

Телефоны:

+ 7 (495) 150-52-58

+ 7 (915) 000-8-111

Сайт:

dimplex-electrokamin.ru

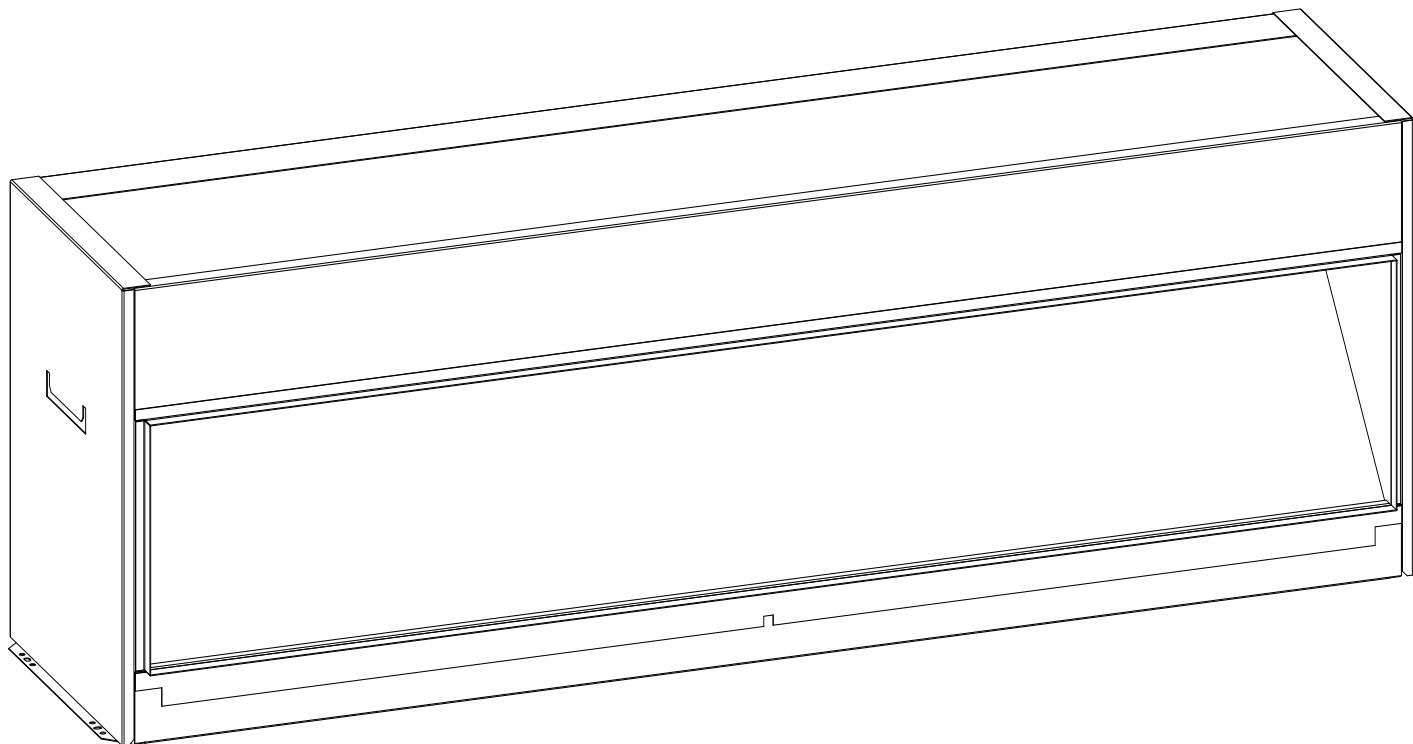
E-Mail:

info@dimplex-electrokamin.ru

Мы будем рады Вам помочь!



## Opti-V Fire



Модель: PGF20

Инструкции

UK

RU



The product complies with the European Safety Standards EN60065 and the European Standard Electromagnetic Compatibility (EMC) EN55014-1 & EN55014-2, EN6100-3-2 and EN6100-3-3. These cover the essential requirements of EEC Directives 2006/95/EC and 2004/108/EC - Patents pending International Application No. : PCT/EP2013/051263 & PCT/EP058211 GB Application : GB1210108.5

## ВАЖНО. ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ И СОХРАНИТЕ ИХ ДЛЯ БУДУЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### Введение

Благодарим вас за приобретение камина Dimplex Opti-V. Внимательно прочтите руководство – оно содержит сведения о безопасной установке, использовании и техобслуживании прибора. Прибор предназначен для установки в шкаф или проем стены.

### Важная информация по технике безопасности

Для снижения риска воспламенения, поражения электрическим током и получения травм при использовании электрических приборов необходимо соблюдать основные меры безопасности, включая следующие:

если прибор поврежден, немедленно обратитесь к поставщику оборудования до его установки и эксплуатации. Не эксплуатируйте прибор в непосредственной близости от ванной комнаты, душевой кабины или бассейна.

В случае стационарного подключения необходимо обеспечить метод разъединения цепи в соответствии с правилами электропроводки.

Не используйте прибор вне помещения.

В случае сбоя выключите прибор.

Выключайте прибор, если он не используется в течение длительного времени.

Если шнур электропитания повреждён, замена должна производиться производителем или в авторизованном сервисном центре.

Внимание – запрещается помещать на данный прибор источники открытого пламени (свечи и т.д.).

Внимание – не допускается попадание на прибор капель и брызг. Запрещается помещать на прибор предметы, наполненные жидкостью (вазы и т.д.).

Внимание – данный прибор относится к изделиям класса 1 и должен подключаться к штепсельной розетке с заземляющим соединителем.

### Электрические характеристики

#### ВНИМАНИЕ – ДАННЫЙ ПРИБОР ТРЕБУЕТ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

Не включайте прибор, пока он правильно не установлен. Ознакомьтесь с указаниями по безопасности и руководством по эксплуатации.

### Общая информация

Аккуратно распакуйте прибор и сохраните упаковку на случай транспортировки или возврата прибора поставщику.

### Содержимое коробки

- Камин Opti-V, модель PGF20
- Пульт дистанционного управления и батарейки (типа AAA)

### Характеристики изделия

Регулировка громкости

Дистанционное или ручное управление

Индикация режима ожидания красным цветом

### Установка

#### Внимание.

**Не подключайте прибор, не закрепив его на надежном основании и не ознакомившись полностью с инструкцией.**

**При установке прибора будьте аккуратны, не повредите кабели, проложенные в стене.**

### Установка камина

В Opti-V используется эффект, в основе которого лежит оптическое отражение, и оптимальные результаты достигаются при низком уровне общего освещения. При установке Opti-V в ярко освещенных местах заметные отражения может ухудшить изображение пламени.

### Монтажные размеры

Opti-V поставляется в собранном виде.

Данная модель предусматривает закрепление в месте установки. См. **Рис. 2а и 2б**, на которых приведены рекомендованные монтажные размеры.

### Высота камина

При монтаже камина можно выбрать высоту.

Рекомендуемая высота (от пола до нижнего края пламени – \* Рис. 2а):

- не менее 65 см при обзоре пламени из положения сидя (напр., с дивана).
- не менее 110 см при обзоре пламени из положения стоя (напр., из зала приемной).

### Электрическое подключение

Схема каркаса и положение электрической розетки показаны в виде пунктирных линий на **Рис. 4**. Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком по поводу электропроводки.

### Работа с прибором: -

Выключатель («**O/I**» см. **Рис. 3**) должен быть установлен в положение «**I**» для того, чтобы прибором можно было управлять.

Перед появлением изображения пламени на экране на 3 секунды появится надпись «Opti-V».

Примечание: Потребитель может заметить, что каждые 30 минут изображение исчезает с экрана приблизительно на 5 секунд. Это нормальное явление, которое не должно служить причиной для беспокойства.

### Ручное управление: -

Элементы ручного управления экраном прибора расположены внутри слева сверху, сразу над стеклом (см. **Рис. 3**).

Выключатель прибора («**O/I**» см. **Рис. 3**) можно использовать для выключения прибора («**O**»), с целью экономии электроэнергии, когда его работа не требуется, например, на ночь или в течение длительного времени.

Кнопка режима ожидания (⌚) расположена непосредственно под выключателем.

### Яркость экрана: -

Регулировка яркости прибора осуществляется при помощи кнопок и . Они расположены внутри сверху, сразу над стеклом (см. **Рис. 3**). Как показано на рисунке, имеются отдельные элементы управления для левого и правого экранов. Кнопка затемняет экран, кнопка делает его ярче.

### Использование пульта ДУ: -

Использование пульта ДУ возможно только после включения прибора «**I**» («**I**» см. **Рис. 3**).

Направьте пульт ДУ на камин (приемный датчик обозначен на **Рис. 4**). Увеличение и уменьшение громкости осуществляется нажатием кнопок «+» и «-» пульта ДУ.

Функции кнопок приведены ниже:

#### ⌚ Ожидание

- Уменьшение громкости
- + Увеличение громкости

Когда прибор находится в режиме ожидания, горит красный индикатор (см. **Рис. 4**).

## **Пульт ДУ – сведения о батарейках**

Примечание: пульт дистанционного управления поставляется в отдельной картонной упаковке.

1. Сдвиньте крышку отсека для батареек на задней стороне пульта.

2. Установите батарейки типа AAA в пульт ДУ (см. **Рис. 5**).

## **Техобслуживание**

**ВНИМАНИЕ – ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ ВСЕГДА ОТКЛЮЧАЙТЕ ПРИБОР ОТ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ.**

### **Технические данные:**

**230 В 50 Гц**

**Потребляемая мощность 0,075 кВт**

**Потребление в режиме ожидания 1 Вт**

## **Чистка**

Общая чистка выполняется мягкой, чистой тряпкой, ни в коем случае не используйте абразивные чистящие средства. Стеклянный экран следует аккуратно протирать мягкой безворсовой тканью.



## **Вторичная переработка**

Для электроприборов, продаваемых в странах ЕС.

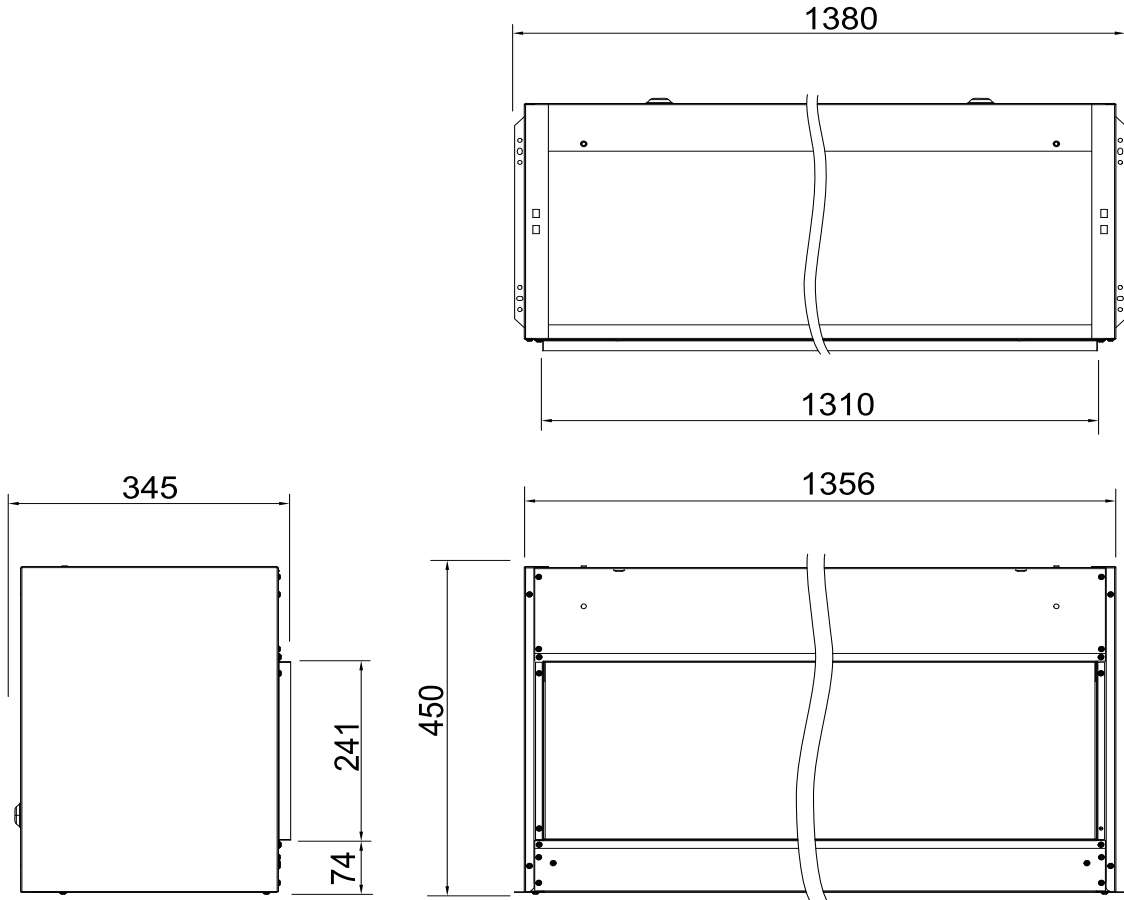
Приборы, выработавшие свой ресурс, не подлежат утилизации вместе с бытовыми отходами. Утилизация должна осуществляться в специально оборудованных местах. Для получения информации о правилах утилизации в своей стране обращайтесь в местные органы власти или в магазин.

## **Послепродажное обслуживание**

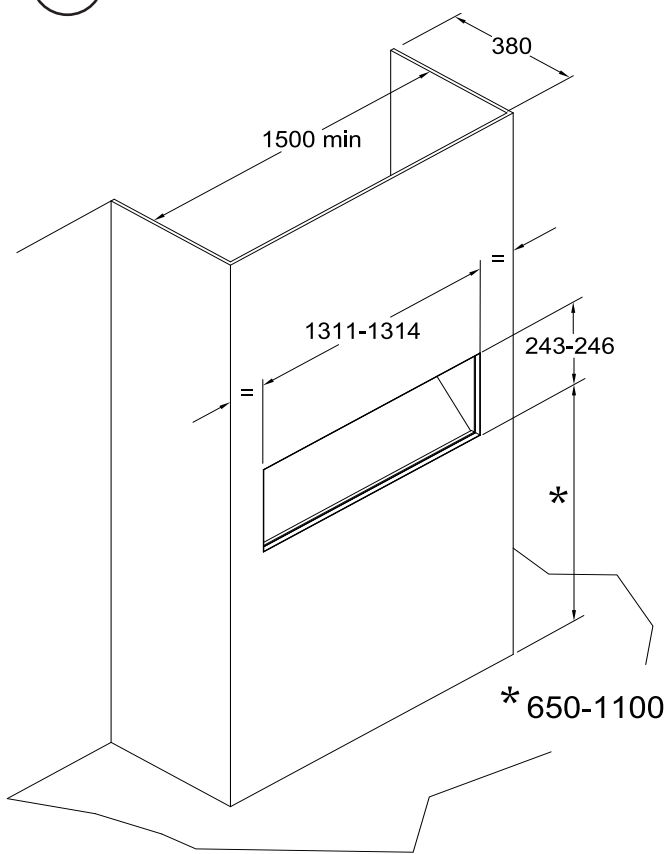
При необходимости послепродажного обслуживания или для приобретения запасных частей обращайтесь в магазин, в котором был приобретен прибор.

Сохраните чек, подтверждающий факт покупки прибора.

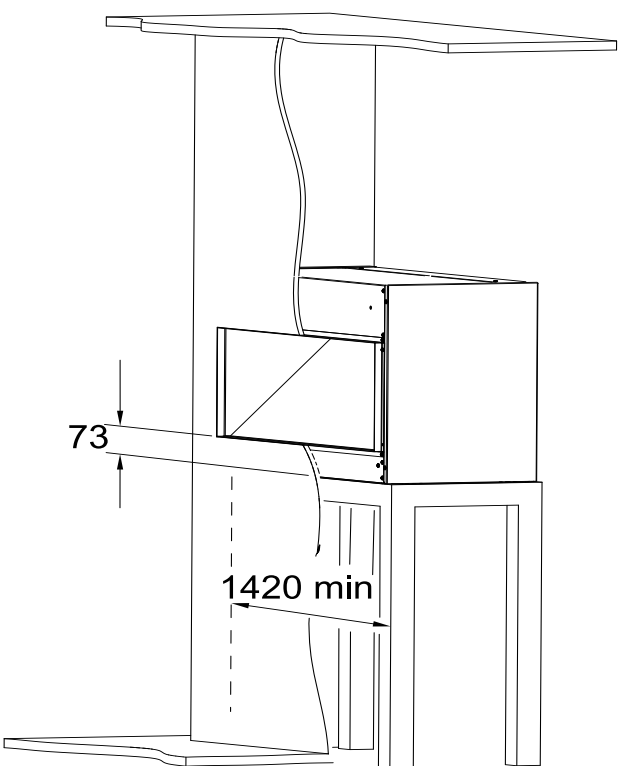
1



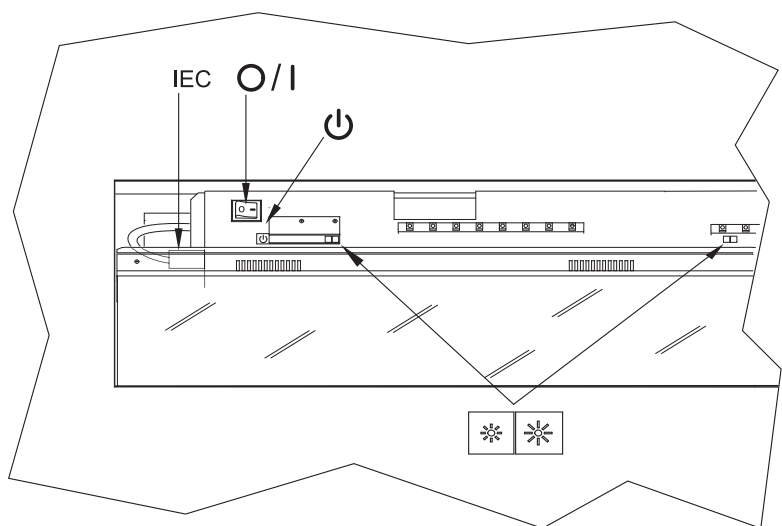
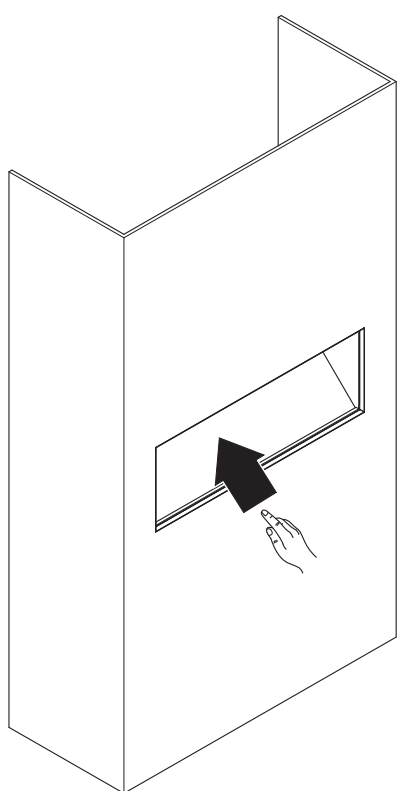
2a



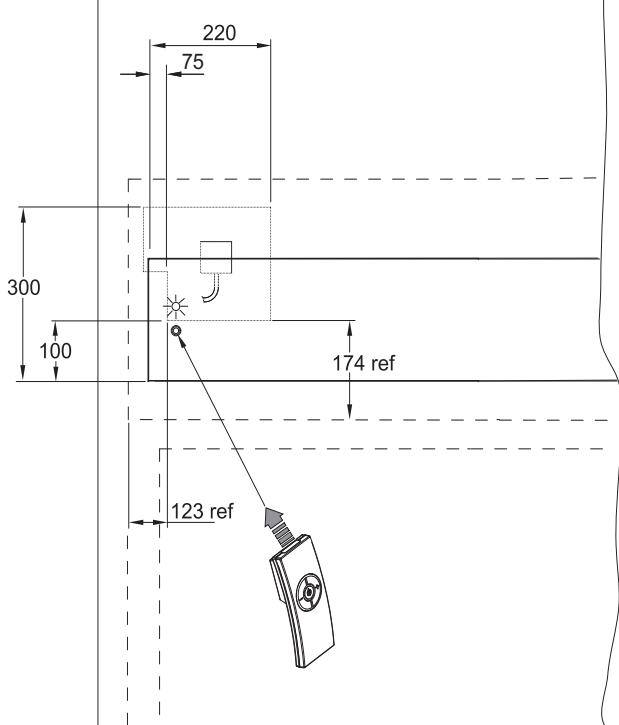
2b



3



4



5

