



# Electrolux



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ІНСТРУКЦІЯ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Серия EFP/P



Инструкция по эксплуатации  
очага электрического серии  
EFP/P

### Мы благодарим Вас за сделанный выбор!

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать вашу жизнь еще более удобной. Вы можете увидеть несколько примеров на обложке этой инструкции. А также получить подробную информацию на сайте [www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru). Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать ваш новый очаг и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает вашу жизнь намного комфортнее, благодаря легкости в использовании. Удача!

Адреса сервисных центров Вы можете найти на сайте: [www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru) или у Вашего дилера.

### Содержание

<b>Введение</b>	<b>3</b>
<b>Назначение прибора</b>	<b>3</b>
<b>Панель управления</b>	<b>5</b>
<b>Пульт ДУ</b>	<b>6</b>
<b>Монтаж и установка</b>	<b>6</b>
<b>Уход и обслуживание</b>	<b>7</b>
<b>Сервисное обслуживание</b>	<b>7</b>
<b>Поиск неисправностей</b>	<b>7</b>
<b>Комплектация</b>	<b>8</b>
<b>Транспортировка и хранение</b>	<b>8</b>
<b>Срок эксплуатации</b>	<b>8</b>
<b>Утилизация</b>	<b>8</b>
<b>Дата изготовления</b>	<b>8</b>
<b>Гарантия</b>	<b>8</b>
<b>Сертификация</b>	<b>8</b>
<b>Технические характеристики</b>	<b>9</b>
<b>Гарантийный талон</b>	<b>18</b>

Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.



#### Примечание:

В тексте данной инструкции очаг электрический может иметь такие технические названия, как прибор, обогреватель, устройство, аппарат и т.п.

### Введение

Внимательно прочитайте и строго выполняйте инструкции, содержащиеся в настоящем руководстве по «Уходу и эксплуатации», даже если вы чувствуете, что хорошо знакомы с подобной техникой. Сохраните руководство в надежном месте, для того, чтобы в будущем его можно было легко найти и воспользоваться им.

### Назначение прибора

Очаг электрический – бытовой электрический обогреватель, предназначенный для обогрева бытовых помещений.



#### Внимание!

Требования, несоблюдение которых может привести к тяжелой травме или серьезному повреждению оборудования.



#### Примечание:

1. Если поврежден кабель питания, он должен быть заменен производителем или авторизованной сервисной службой или другим квалифицированным специалистом, во избежание серьезных травм.
2. Очаг электрический должен быть установлен с соблюдением существующих местных норм и правил эксплуатации электрических сетей.
3. После установки электрического очага электрическая вилка должна находиться в доступном месте.
4. Очаг электрический должен быть установлен на достаточно надежных кронштейнах.
5. Класс мощности очага электрического (указан в технической таблице) основан на проведенных испытаниях под определенной нагрузкой.
6. Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью

улучшения его свойств.

7. В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены опечатки.
8. Если после прочтения инструкции у вас останутся вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.
9. На изделии присутствует этикетка, на которой указаны технические характеристики и другая полезная информация о приборе.



#### Внимание!

При эксплуатации любого электроприбора необходимо соблюдать основные меры безопасности:

- Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, несчастных случаев или имущественного ущерба:
- Перед эксплуатацией обогревателя прочтите руководство и храните его в доступном месте.
- Используйте обогреватель только при напряжении, которое указано в паспортной таблице.
- Не перекрывайте и не ограничивайте поток воздуха через выходные решетки во избежание перегрева и возгорания.
- Не располагайте обогреватель в непосредственной близости к какой-либо поверхности, это может привести к перекрытию решеток и затрудненному удалению воздуха.
- Не располагайте обогреватель вблизи отопительных приборов.
- Не используйте обогреватель в местах, где используется или хранится топливо, краска или легковоспламеняющиеся вещества и предметы.
- Во время эксплуатации данный прибор нагревается. Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячей поверхности. Выключите прибор и дайте ему остыть, прежде чем перемещать в или на длительное хранение.
- Не используйте обогреватель для сушки одежды.
- Не вставляйте и следите за тем, чтобы

## 8 Electrolux

### Комплектация

Очаг электрический (1 шт)  
Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном (1 шт)  
Пульт дистанционного управления (1 шт)

### Транспортировка и хранение

- Прибор должен храниться в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре от +4 до +40 °С и относительной влажности до 85% при температуре 25 °С.
- Транспортирование и хранение прибора должны соответствовать...

### Сертификация

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

**Товар соответствует требованиям:**  
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»  
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Изготовитель:**  
SIA «Green Traces»,  
LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia  
СИА «Грин Трейс»  
ЛВ-1004, Латвия, Рига, ул. Бикенсалас, 21.

## очаг электрический 9

### Технические характеристики

Модель	EFP/P-2520LS	EFP/P-3020LS	EFP/P-2720RLS	EFP/P-3320RLS
Мощность, Вт	2000/1000	2000/1000	2000/1000	2000/1000
Напряжение, В-Гц	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50
Номинальный ток, А	9,09	9,09	9,09	9,09
Диагональ, дюймы	25	31	27	33
Класс электрозащиты	I класс	I класс	I класс	I класс









