

### 1. Предисловие

Ваш электрический очаг снабжен эффектом живого пламени, который может работать как вместе с обогревом, так и отдельно. Поэтому Вы можете любоваться эффектом пламени в любое время года. Эффект пламени обеспечивается маломощным электромотором и тремя 40 Вт лампами, поэтому, при работе только эффекта пламени (без обогрева) очаг потребляет мало энергии.

Органы управления расположены за откидной крышкой «зольника». Два режима обогрева (1 и 2 кВт) обеспечиваются нагревательными элементами с принудительной подачей теплого воздуха, расположенными за решеткой в верхней части очага. Оба режима обогрева работают под управлением термостата, обеспечивающего автоматическое поддержание заданного температурного режима.

Очаг Cambridge предназначается для вставки в обрамление или камин.

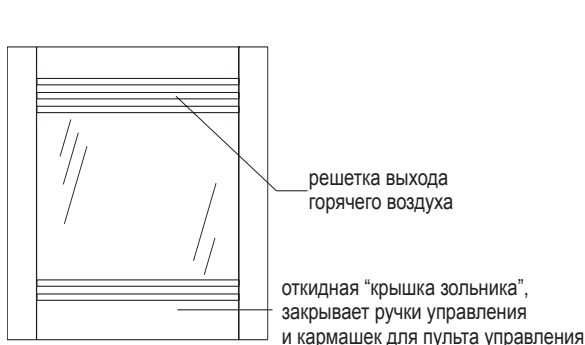


Рис. 1

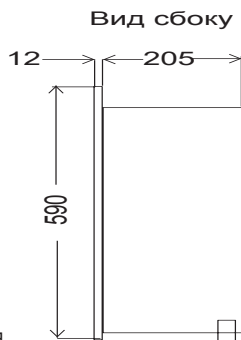


Рис. 2

### 2. Введение

Это руководство обеспечит Вас необходимой информацией об устройстве, работе, мерах безопасности и уходе за Вашим очагом.

В процессе ознакомление с настоящим руководством, Вы быстро научитесь обращению с очагом. Здесь же Вы найдете необходимую информацию по безопасному обращению с обогревателем и уходу за ним.

Пожалуйста, прочтите внимательно и сохраните для справки.

### 3. Меры предосторожности.

1. Обогреватель должен устанавливаться квалифицированным специалистом и в соответствии с местными нормами и правилами.
2. Убедитесь, что весь упаковочный и транспортный материал удален. (При распаковке, обращайте внимание на предупреждающие надписи).
3. Не выбрасывайте упаковочный материал до завершения установки.
4. Маркировка напряжения на обогревателе должна соответствовать напряжению в сети.
5. Внимание! Нагреватель должен быть заземлен.
6. Использование электрических нагревателей требует соблюдения мер предосторожностей для уменьшения риска возгорания, поражения электрическим током и других повреждений.
7. Если обогреватель поврежден, свяжитесь с Вашим поставщиком, прежде чем устанавливать и включать прибор.
8. Очаг должен использоваться только в помещении внутри дома.
9. Не пользуйтесь очагом в непосредственной близости ванной, душевой или бассейна.
10. Не располагайте очаг прямо под сетевой розеткой или сетевой коробкой.
11. Ничем не накрывайте очаг. Не кладите на очаг одежду, не создавайте препятствий циркуляции воздуха вокруг очага, например занавесками или мебелью, так как это может привести к возгоранию, поражению током или повреждению нагревателя.
12. Не оставляйте маленьких детей без присмотра у очага.
13. Не используйте нагреватель в цепях с автоматическим управлением (таймеры, программируемые коммутаторы и т.д.), так как существует риск возгорания при автоматическом включении накрытого чем-либо нагревателя.
14. Горючие материалы не должны находиться на расстоянии менее 0,9м от лицевой поверхности очага.
15. При неисправности отключите очаг от сети.
16. Несмотря на то, что очаг удовлетворяет всем стандартам безопасности, мы не рекомендуем его использование на коврах с длинным ворсом.
17. Нагреватель должен быть установлен таким образом, чтобы сетевая розетка была всегда доступна.
18. Если сетевой шнур поврежден, он должен быть заменен квалифицированным специалистом.

### 4. Установка

Очаг должен устанавливаться квалифицированным специалистом.

Место необходимое для установки очага в обрамление или камин показано на рисунке 3.

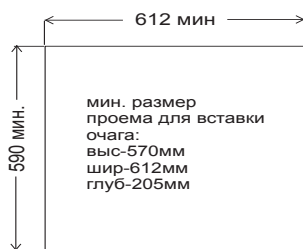


Рис. 3



Рис. 4

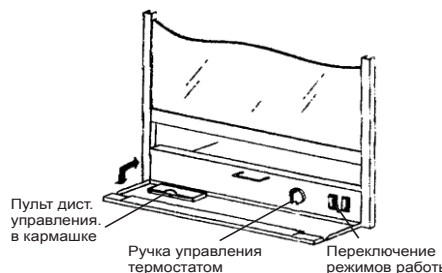


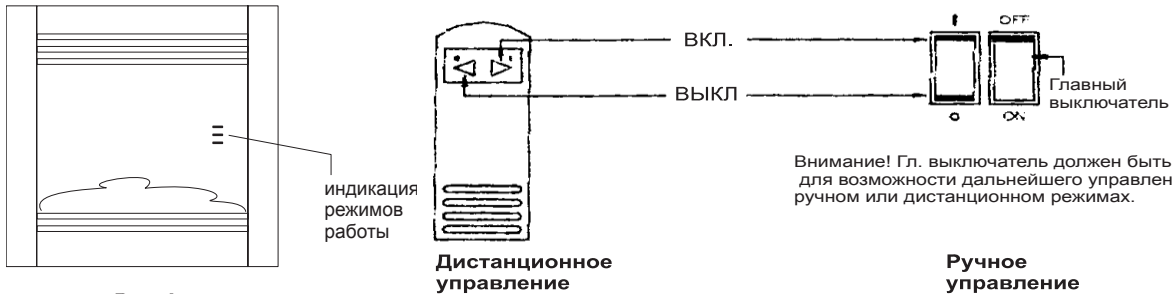
Рис. 5

## 5. Работа

Органы управления очагом расположены за откидной «крышкой зольника», расположенной в нижней части очага (см. рис.4 и 5)

Прежде чем управлять очагом с помощью пульта или дистанционно, включите главный выключатель (см. рис.8). Красный индикатор указывает, что очаг включен.

Когда используется пульт дистанционного управления или ручное переключение режимов, соответствующая индикация включается на 3 секунды



(рис. 6).

Рис. 6

Рис. 8

### 5.1. Подготовка пульта дистанционного управления к работе.

Пульт дистанционного управления находится в кармашке откидной «крышки зольника» в нижней части очага.

Вставьте в пульт три батарейки типа ААА, соблюдая полярность.

### 5.2. Дистанционное и ручное управление.

**ВНИМАНИЕ! Не нажимайте на кнопки пульта дистанционного управления чаще, чем 1 раз в две секунды: приемнику сигнала требуется некоторое время на выполнение требуемой операции!**

Режим	Действие	Индикация (см. рис. 6)
Только эффект пламени	Нажмите правую кнопку 1 раз	Нижний индик. вкл
Эффект + обогрев 1 кВт	Нажмите правую кнопку еще раз	Нижний и средний индик. вкл
Эффект + обогрев 2 кВт	Нажмите правую кнопку еще раз	Все три индик вкл.
Выключение режима	Нажмите левую кнопку 1 раз	

### 5.3. Управление термостатом

Термостат управляем автоматическим включением/отключением обогрева в зависимости от температуры в комнате. Это позволяет поддерживать комфортную температуру в помещении и не расходовать лишнюю энергию.

Температурный режим, который будет поддерживать термостат, Вы можете установить с помощью ручки управления термостатом.

Чтобы установить комфортную температуру, поверните ручку на положение 3. Если, по истечении некоторого времени, Вы решите, что лучше немного поднять температуру в комнате, - установите ручку на больший температурный режим (4, 5 или 6). Для поддержания температуры на уровне более низком уровне – выбирайте режимы менее 3.

### 5.4. Автоматический предохранитель.

Автоматический предохранитель обеспечивает защиту очага от перегрева. Перегрев может произойти, например, если существуют какие либо препятствия для выхода горячего воздуха.

Обогреватель включится снова, когда препятствие будет устранено и очаг остынет. Если автоматический предохранитель срабатывает постоянно, выключите очаг и обратитесь за технической помощью.

## 6. Чистка и уход

**ВНИМАНИЕ!** Всегда отключайте очаг из сети перед чисткой и уходом за очагом.

### 6.1. Чистка.

Перед началом чистки выдерните вилку из розетки и дайте очагу остыть. Поверхности очага изредка протирайте подходящей влажной тряпкой. Не используйте моющие и полирующие средства, содержащие абразивные порошки. Стеклоочистители протирайте замшей. Не используйте очистители для стекла.

### 6.2. Замена ламп.

Чтобы добраться до ламп, откиньте «крышку зольника» в нижней части очага. Осторожно выдвиньте панель с держателями ламп. Замените неисправные лампы новыми (230В, 40Вт, Е14). Задвиньте панель с лампами, закройте «крышку зольника».

## 7. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии отметки о дате продажи, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска изготовителем.

В течение гарантийного срока владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия при условии соблюдения правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве.

Дата продажи: \_\_\_\_\_

(подпись)