

# FIRE FAN



CE

## Fire Fan

Подогреватель каминного дымохода

### Инструкция по применению

Внимательно прочтите эту инструкцию перед применением устройства. **Подогреватель дымохода Fire fan – специально разработанное устройство, для создания тяги в дымоходе Вашего камина.** Через 10 – 15 минут его работы Вы сможете разжечь камин с одной спички, не тратя лишнего времени и усилий. Это устройство позволит Вам отдыхать, а не жечь бумагу, щепки или держать свечу под дымоходом. Подогреватель Fire fan сделает все за Вас и подготовит дымоход к легкому розжигу камина. Сразу после получения подогревателя проверьте его работу, чтобы убедиться в его работоспособности и отсутствии брака, так как любые производственные дефекты или некачественные материалы покрываются гарантией от фирмы S&P.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Электрический шнур не должен находиться перед выпускной решеткой или касаться корпуса устройства во время его работы.
- Не помещайте какие-либо воспламеняющиеся предметы ближе 50 см от места выхода горячего воздуха.
- Не ставьте подогреватель непосредственно под электрической розеткой.
- Не накрывайте устройство чем-либо, что может перекрыть движение воздуха.
- Содержите впускную и выпускную решетки устройства чистыми, свободными от пыли.
- Не работайте с устройством мокрыми руками.
- Не устанавливайте устройство там, где в него может попасть вода, т. е. рядом с ваннами, раковинами или бассейнами.
- Перед чисткой или обслуживанием устройства выключите его и отсоедините от электрической розетки.
- Если электрический шнур окажется поврежденным, **устройство не подлежит использованию!** Устройство должно быть возвращено авторизованному поставщику или отремонтировано квалифицированным персоналом.
- Убедитесь, что напряжение в электросети соответствует указанному на пластинке с техническими данными прибора.
- Электрическая розетка должна быть заземлена. Не рекомендуется применять адаптеры и «тройники».

### ОТКЛЮЧЕНИЕ ИЗ-ЗА ПЕРЕГРЕВА

Устройство оснащено термозащитой, которая автоматически выключает подогреватель при перегреве. В этом случае дайте устройству остыть в течение 15 минут, убедитесь в том, что впускная и выпускная решетки чистые и свободны от пыли и, при необходимости, почистите их после того, как отсоедините устройство от сети. Если после этого устройство не работает надлежащим образом, обратитесь к дилеру фирмы S&P.

## **ПРИМЕНЕНИЕ**

1. Перед первым включением устройства убедитесь, что напряжение в электросети соответствует напряжению, указанному на пластинке с техническими данными прибора.
2. Убедитесь, что поверхность, на которую Вы ставите устройство, свободна от бумаги, щепок и сажки, или поставьте устройство прямо на дрова таким образом, чтобы в него не попадали пепел или зола.
3. Перед тем, как поставить устройство в топку камина, проверьте, открыта ли заслонка дымохода.
4. Поместите устройство в топку камина.
5. При первом применении устройства поставьте таймер на 15 минут. Позднее Вы можете ставить таймер на 5, 10 или 15 минут (для модели с таймером). При очень низкой температуре наружного воздуха ( $-20^{\circ}\text{C}$  и ниже) и низком атмосферном давлении мы рекомендуем установить максимальное время работы устройства – 30 мин.
6. По истечении заданного времени устройство отключается автоматически (для модели с таймером).
7. Выньте устройство из топки камина.
8. Положите в камин дрова.
9. Разожгите камин!

## **Это важно!**

Необходимо обеспечить приток свежего воздуха в комнату, чтобы избежать образования разрежения. Устройство Fire fan применяют в соответствии с противопожарными нормами и инструкциями по пользованию камином.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- Перед каким-либо обслуживанием отсоединяйте устройство от электрической сети.
- Регулярно очищайте впускную и выпускную решетки.
- Ни в коем случае не погружайте устройство в воду или не помещайте под водопроводный кран.
- Любая разборка устройства, проведенная кем-либо, кроме обслуживающего персонала, авторизованного фирмой S&P, отменяет гарантию на устройство.
- При обнаружении брака в устройстве обращайтесь к представителю фирмы S&P.

## **Примечание**

Очень важно хотя бы раз в год тщательно чистить устройство, чтобы снизить риск происшествий.