



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Тепловентилятор

FH104-S



Уполномоченное изготовителем лицо/Импортер:

ООО «БАУЦЕНТР РУС» Г. КАЛИНИНГРАД, УЛ. А. НЕВСКОГО, Д. 205

Тел: +7(4012)999-111 Факс: +7(4012)57-90-57 e-mail: [info@baucenter.ru](mailto:info@baucenter.ru)

Изготовитель: SEEMAX CO., LIMITED,

Rooms 604-5, 6th Floor, Easey Commercial Building,Nos. 253-261

Hennessy Road, Wanchai Гонконг

Филиал-изготовитель: CIXI FUYUN ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD,

No.199,Heart and Heart Road, Xinpu Town,Cixi City, Zhejiang, china.

## ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ

Перед использованием прочтайте соответствующий раздел данного руководства пользователя.



**ВНИМАНИЕ:** Во избежание перегрева не накрывайте обогреватель.



Символ класса II: конструкция данного устройства предусматривает двойную изоляцию. Подключение к заземленной розетке необязательно.



Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках обозначает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на переработку в соответствии с нормативами местного законодательства. Правильная утилизация обеспечивает сокращение количества мусора, направляемого на мусоросжигательные предприятия и свалки, и снижает потенциальное негативное влияние на здоровье человека и окружающую среду.

## **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Убедитесь, что напряжение совпадает со значением, указанным на паспортной табличке устройства.
2. Не используйте устройство, если кабель питания поврежден.
3. Храните устройство и кабель подальше от источников тепла, острых предметов или всего, что может привести к повреждениям.
4. В целях предотвращения возникновения опасности замена поврежденного кабеля питания может быть выполнена только изготовителем, его агентом по обслуживанию или специалистом аналогичной квалификации.
5. Перед подключением к электросети убедитесь, что прибор выключен.
6. Выключайте питание и отсоединяйте прибор от электросети, когда устройство не используется, а также перед очисткой или выполнением другого обслуживания.
7. Чтобы отключить устройство, выключите его и извлеките вилку из розетки. Не тяните за кабель при отсоединении вилки.
8. Нельзя располагать обогреватель непосредственно под розеткой.
9. Не применяйте устройство в местах использования или хранения бензина, краски или других горючих жидкостей.
10. Используйте только внутри помещений.
11. Во избежание перегрева не накрывайте обогреватель.
12. Для предотвращения возможного пожара никаким образом не блокируйте отверстия забора и выхода воздуха.

13. Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
14. Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные и выпускные отверстия. Это может привести к поражению электрическим током, возгоранию или повреждению устройства.
15. Использовать или регулировать любой выключатель на устройстве, а также прикасаться к вилке и розетке можно только сухими руками.
16. Этим устройством могут пользоваться дети старше 8 лет, а также лица со сниженными физическими, сенсорными или ментальными возможностями или с недостаточным опытом и знаниями при условии присмотра за ними или инструктажа относительно безопасного использования устройства и понимания возможной опасности.

Дети не должны играть с этим устройством.

Дети не должны выполнять очистку и обслуживание устройства без присмотра.

17. Дети в возрасте до 3 лет не должны допускаться к устройству без постоянного присмотра.

18. Дети в возрасте от 3 до 8 лет могут лишь включать или выключать устройство при условии его надлежащей установки, под присмотром взрослых, после соответствующего инструктажа о безопасном использовании устройства и его возможной опасности.

Дети в возрасте от 3 до 8 лет не должны включать устройство в розетку, регулировать его работу, выполнять очистку и обслуживание.

**ВНИМАНИЕ —** Некоторые части устройства могут быть очень горячими и вызвать ожог. Особое внимание при работе устройства следует уделять там, где присутствуют дети и уязвимые группы населения.

19. Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями либо недостатком опыта и знаний, кроме случаев, когда они находятся под присмотром либо проинструктированы касательно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность.
20. Не позволяйте детям играть с этим устройством.
21. Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
22. Наиболее распространенной причиной перегрева является скопление пыли и пуха в устройстве. Регулярно удаляйте подобный мусор. Для этого отключите устройство и пылесосом почистите вентиляционные отверстия и решетки.
23. Не размещайте устройство на ковре и не прокладывайте кабель под коврами. Уберите кабель подальше от прохода, чтобы не споткнуться об него.
24. Не пользуйтесь этим обогревателем в непосредственной близости от ванны, душа или бассейна.
25. Не убирайте обогреватель на хранение, пока он не остывает. Когда обогреватель не используется, храните его в сухом прохладном месте.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FH104-S
Номинальное напряжение	220-240 В
Номинальная частота	50/60 Гц
Номинальная мощность	1800 - 2000 Вт
Класс защиты	II

## НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ



1.	Термостат
2.	Переключатель
3.	Индикатор работы
4.	Рукоятка
5.	Отверстия выхода воздуха

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Подключите устройство к безопасной розетке.
- Установите переключатель в положение нагрева (I или II).

0	Выкл (остановка работы)
⟳	Вентилятор
I	1000 Вт
II	2000 Вт

- Поворачивайте ручку термостата по часовой стрелке до установки максимальной температуры.
- Когда помещение нагреется до нужной температуры, медленно поверните ручку термостата против часовой стрелки, пока не услышите щелчок, после чего обогреватель перестанет работать.
- Обогреватель будет автоматически включаться и выключаться для поддержания установленной температуры.
- Чтобы выключить устройство, поверните переключатель в положение «0». Затем отсоедините устройство от розетки.

## Вентилятор

- Чтобы включить режим вентилятора, поверните переключатель в положение «⟳».
- Вентилятор можно использовать в любое время года для обеспечения циркуляции воздуха в помещении.

## Устройство защиты от перегрева

Данный обогреватель оснащен защитным устройством, которое отключает прибор в случае перегрева. В случае срабатывания защитного устройства выключите обогреватель, отключите его от сети и дайте ему полностью

остыть. Проверьте отверстия забора и выхода воздуха на наличие препятствий, а затем попытайтесь снова включить обогреватель.

Если обогреватель не работает или защитное устройство отключает его снова, отнесите обогреватель в ближайший сервисный центр для проверки или ремонта.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

1. Прежде чем выполнять техническое обслуживание, всегда отключайте прибор и давайте ему полностью остывать.
2. Для удаления пыли с решеток используйте пылесос.
3. Очистите внешнюю поверхность устройства влажной тканью, а затем протрите сухой тканью. Никогда не погружайте устройство в воду и не допускайте попадания воды на корпус устройства.

## ХРАНЕНИЕ

1. Прежде чем поместить на хранение, всегда отключайте прибор и дайте ему полностью остывать.
2. Если устройство не будет использоваться в течение длительного периода времени, положите его в оригинальную упаковку вместе с руководством пользователя и храните в сухом проветриваемом месте.
3. Во время хранения не кладите тяжелые предметы на коробку. Это может привести к повреждению устройства.

Во избежание повреждения устройства при транспортировке необходимо тщательно его упаковывать или использовать оригинальную упаковку.

Гарантийный срок службы 1 год с даты покупки.  
При соблюдении правил эксплуатации срок службы 3 года.  
В случае выхода электроизделия из строя во время  
гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации,  
потребитель предъявляет претензии в установленном  
порядке по адресу: ООО «Бауцентр Рус» Россия 236009  
Калининград, ул. А. Невского, 205 тел. +7 4012 999111  
e-mail: [info@baucenter.ru](mailto:info@baucenter.ru)  
Дата изготовления товара указана на маркировке.

## УТИЛИЗАЦИЯ



Не выбрасывайте электроизделия вместе с бытовыми отходами! Выведенные из эксплуатации электроизделия подлежат отдельному сбору и утилизации в соответствии с природоохранным законодательством.