



# ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

EN - 509



Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки ENGY. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

#### Меры безопасности

1. Полнотью прочтите инструкцию перед началом использования прибора.
2. Прибор не предназначен для промышленного применения.
3. Прибор предназначен исключительно для бытового использования.
4. Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и/или сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
5. Запрещается устанавливать прибор на легковоспламеняющиеся покрытия и покрытия (например линолеум, ковер и пр), которые могут быть испорчены вследствие действия высоких температур. Размещать только на термостойкой поверхности.
6. Подключайт вилку только к однофазовой розетке в соответствии с указанным напряжением устройства.
7. Устройство отвечает стандартам электромагнитной совместимости и не влияет на работу радиоприемников и телевизоров. Не подключайте прибор к сети, используя для этого переходники, удлинители.
8. Рекомендуется не подключать к одной розетке тепловентилятор одновременно с другими приборами высокой мощности (телефизор, компьютер и т.п.).
9. Не оставляйте устройство включенным без присмотра: если оно не используется, установите выключатель в положение ВЫКЛ/OFF (0), а терmostат в минимальное положение. Далее прибор необходимо отключить от источника питания.
10. Легковоспламеняющиеся материалы и предметы, такие как мебель, подушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, шторы и др., не должны находиться на расстоянии менее чем 100 см. от тепловентилятора. Не используйте прибор вблизи ванны, душа или плавательного бассейна.
11. Не вешайте никакие предметы перед тепловентилятором, на него или над ним.
12. Ставьте устройство на ровную поверхность. Не наклоняйте и не переворачивайте его в процессе использования. Прибор должен использоваться на ровной горизонтальной поверхности.
13. Всегда отключите от питания тепловентилятор, если не используете его. Не тяните за электрический шнур для того, чтобы отключить устройство от питания.
14. Пространство вокруг воздухораспределительных отверстий нагревателя должно быть свободным: оставляйте не менее 1 м вокруг тепловентилятора.
15. Не устанавливайте устройство непосредственно под электрической розеткой.
16. Держите прибор в недоступном для детей и животных месте.

#### Внимание! Высокая температура выходящего воздуха во время работы тепловентилятора (более 80 °C).

##### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.

18. Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантинное обслуживание.
19. Не опускайте прибор в воду (или иную жидкость) и не допускайте попадания воды внутрь устройства.
20. Не включайте прибор на открытый воздух.
21. Запрещается оставлять включенный прибор без присмотра. Категорически запрещается оставлять прибор работающим на ночь.
22. Не включайте прибор в помещениях, в которых может находиться взрывоопасный газ или там, где используются воспламеняющиеся растворители, лаки, клеи и пр.
23. Внимание! При обнаружении неисправностей обратитесь в сервисный центр. Не пользуйтесь прибором, если Вы его уронили, обнаружили неполадки или выявили повреждения сетевого шнура и вилки. В случае повреждения сетевого шнура он должен быть заменен в сервисном центре. Внимание! Ремонтировать прибор могут только квалифицированные специалисты.
24. Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
25. Держите прибор в чистоте. Не допускайте попадания каких-либо предметов в воздуховоды во избежание поражения электрическим током, пожара или повреждения тепловентилятора.
26. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором. Внимание: во время работы прибор может нагреваться, прикасаясь к прибору, будьте осторожны!
27. Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
28. Прибор не предназначен для длительной непрерывной работы. Следует отключать прибор после каждого двух часов непрерывной работы и дать ему остыть не менее 30 мин.
29. Предупреждение! Данный обогреватель не оборудован устройством управления температурой в комнате. Не использовать обогреватель в малых помещениях, когда в них находятся лица, не способные покинуть помещение собственными силами, если не обеспечено постоянное наблюдение за ними
30. Не сушите одежду на устройстве, это может привести к неправильной работе прибора, а также стать причиной пожара.
31. Запрещается включать прибор, когда его поверхности влажные. Не прикасайтесь к прибору мокрыми/влажными руками, ногами во избежание получения удара током.
32. Исклюите любую возможность падения работающего и/или остывающего после отключения тепловентилятора. Это может вызвать пожар и испортить напольное/настольное покрытие. В случае если тепловентилятор упал, немедленно отключите его от сети и верните в рабочее (вертикальное) положение.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель



- Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.

## УСТАНОВКА

Прибор не требует монтажа, его используют как портативное устройство. Это переносное устройство не пригодно для использования в ванной комнате.

## ОПИСАНИЕ



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Чтобы быстро нагреть воздух в помещении установите переключатель режима на максимум (в положение II).

- Установите переключатель термостата в максимальное положение в соответствии с нанесенной шкалой.

Когда воздух в помещении нагреется до желаемой температуры, поверните переключатель термостата в сторону минимума, а переключатель режима установите на меньшую мощность, чтобы сократить потребление электроэнергии и чтобы в помещении не стало слишком жарко.

## РЕЖИМЫ

- Летний режим/ режим вентиляции: установите переключатель режима в положение при работе в данном режиме прибор осуществляет обдув без нагрева, без охлаждения - то есть обдув воздухом комнатной температуры.

- Обогрев на малой мощности: установите переключатель режима в положение I (1000 Вт)

- Обогрев на полной мощности: установите переключатель режима в положение II (2000 Вт)

**Отключение:** установите переключатель режима в положение О, а термостат в минимальное положение. Перед отключением рекомендуется на 5-10 секунд установить переключатель режима в положение .

## ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему остыть. Протрите мягкой влажной тряпкой. Не применяйте растворителей или абразивов и прочих активных веществ.

2. Прибор необходимо регулярно чистить, снимать пыль с его поверхности, поскольку пыль отрицательно воздействует на эффективность работы прибора.

3. Периодически осуществляя очистку пыли, скапливающейся внутри прибора с помощью пылесоса (через решетки в корпусе прибора).

4. Не скребите поверхность острыми твердыми инструментами.

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.

2. Выполните все пункты раздела «Чистка».

3. Хранить в сухом, проветриваемом помещении. Температура хранения от +40 до -20 градусов по шкале Цельсия.

4. Электроприбор в упаковке изготовления можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировке должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства. При транспортировке при отрицательных температурах необходимо выдержать прибор в помещении, где предполагается его эксплуатация, без включения в сеть не менее часа.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Не устанавливайте прибор рядом с ванной, раковиной, бассейном и т.п.

2. Работающий тепловентилятор должен находиться в строго вертикальном положении на ровной горизонтальной поверхности.

3. Не используйте тепловентилятор для сушки мокрого белья, одежды и пр. Не создавайте препятствий для входа и выхода воздуха во избежание перегрева прибора и возникновения пожара.

4. Тепловентилятор должен находиться на расстоянии не менее 100 см. от мебели и других предметов.

5. Если прибор используется как переносной нагреватель, не ставьте его рядом со стеной, мебелью, шторами и т.д.

- Заменять провод питания должны только квалифицированные специалисты сервис-центра, поскольку эта работа требует опыта и наличия специальных инструментов.
- Не переносите работающий прибор во избежание его перегрева и возгорания.
- Площадь помещения, в котором работает нагреватель, должна быть не менее 4 кв.м.

Тепловентилятор имеет **предохранитель** для защиты от перегрева, который выключает нагрев, если температура нагревателя достигла максимума (например, из-за препятствий воздушному потоку воздухораспределительных отверстий прибора, замедленной работы мотора или его полного отключения и т.д.). Для выключения тепловентилятора после срабатывания защиты от перегрева выньте вилку сетевого шнура из розетки на 20 минут, чтобы он остыл, устранив причину перегрева, а затем вновь включите прибор.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: EN-509

Мощность: 1000/2000 Вт

Напряжение: 220-240 В, Частота 50 Гц

Максимальный уровень шума 55 дБ

Площадь обогрева: 15-20 м<sup>2</sup>

Состав (материал): пластмасса, металл

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 3 года

Дата изготовления указана на упаковке товара.

По окончании срока службы электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Комплектность: тепловентилятор, инструкция, гарантийный талон, коробка.

Назначение: обогрев жилых помещений.

**Примечание:** В целях улучшения качества продукции, дизайн, комплектация и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

Поставщик-импортер и организация, уполномоченная принимать претензии: ООО "ТОП-Импорт". Юридический адрес: Россия, 197348, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр-кт., дом № 10, лит. Э.

Изготовитель: Cixi Will Electrical Appliance Co., Ltd. / Сикси Уилл Электрикал Эпплаенс Ко., Лтд. Адрес: NO 315 GUANSHEN NORTH RD CIDONG COASTAL ZONE CIXI ZHEJIANG CHINA / №315 Гуаншен Норт РД Сидонг Коастал Зоун Сикси Жеджинг, Китай. Страна-изготовитель: Китай.



ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ  
РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения электрическим током II