

# ОБОГРЕВАТЕЛЬ

Галогеновый EN-511S



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.

Внимательно прочтите инструкцию перед началом эксплуатации прибора и сохраните ее для дальнейшего использования. Нарушение правил использования прибора может привести к его повреждению, и лишит Вас права на гарантийное обслуживание.

#### Внимание!

- 1. Освободите прибор от упаковки и убедитесь в целостности обогревателя. Если сомневаетесь в указанном, не используйте прибор.
- 2. Перед включением прибора проверьте соответствие мощности и напряжения в сети указанным характеристикам обогревателя.
- 3. Включайте прибор только в источник переменного тока. Для обеспечения Вашей безопасности рекомендуется включать прибор в сеть с заземлением. Заземление должно соответствовать электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или нестандартными устройствами подключения.
- 4. Используйте обогреватель только по прямому назначению, т.е. как обогреватель бытового пользования.
- 5. Изготовитель не несет никакой ответственности за любые неисправности, вызванные неправильной эксплуатацией.
- 6. Назначение обогрев жилых помещений.

# Меры безопасности.

- 1. Легковоспламеняющиеся и иные опасные вещества и предметы должны находиться на расстоянии не менее 1 м от прибора со всем сторон.
- 2. Не касайтесь прибора мокрыми или влажными руками/ногами. Прибор не должен подвергаться попаданию воды и прямых солнечных лучей.
- 3. Прибор предназначен для использования только в помещениях.
- 4. Прибор следует ставить только на ровную и устойчивую поверхность.
- 5. Перед чисткой или ремонтом прибора выключите его и отключите от источника питания.
- 6. Если прибор не используется, выключите его и отключите от питания. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- 7. Не используйте прибор вблизи ванны, душа или плавательного бассейна.
- 8. После выключения прибора не кладите на него шнур, пока прибор не остынет.
- 9. Используйте прибор только в вертикальном положении. Не включайте обогреватель рядом с мебелью, шторами, стеллажами и т.д.

- 10. Не использовать данный обогреватель с программатором, таймером, отдельной системой дистанционного управления или любым другим устройством, которое включает обогреватель автоматически, поскольку существует опасность пожара, если обогреватель накрыт или установлен неправильно.
- 11. Не используйте прибор вблизи любых источников воды и горючих материалов.
- 12. Не включайте прибор непосредственно под розеткой.
- 13. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.
- 14. В случае неисправности электрического шнура отнесите его для замены в ближайший сервис-центр.
- 15. Использование прибора детьми, людьми преклонного возраста и недееспособными гражданами должно производиться только под присмотром взрослых.
- 16. Не оставляйте прибор включенным без присмотра, особенно во время сна. Если используете прибор во время сна, то сначала убедитесь, что обогреватель находится на достаточном расстоянии от различных предметов, таких как тканевые материалы, спальные принадлежности и т.д.
- 17. Во избежание получения ожогов не касайтесь защитной решетки прибора в процессе его работы.
- 18. При чистке прибора следите за тем, чтобы вода не попала внутрь. Это может вызвать замыкание.
- 19. Во время работы прибора, особенно в начальном и завершающем этапе, может возникнуть пощелкивание. Это звук расширения и сокращения нагревательного элемента, который не свидетельствует о неисправности прибора.
- 20. Не используйте прибор вне помещений.
- 21. Подключайте прибор только к удлинителям и тройникам, поддерживающим напряжение, указанное в технических характеристиках.
- 22. Не сгибайте и не подвергайте повреждениям шнур питания.
- 23. Выключайте прибор перед его чисткой или ремонтом.
- 24. Запрещается оставлять прибор работающим на ночь.
- 25. Прибор не предназначен для длительной непрерывной работы. Необходимо отключать прибор после каждых двух часов непрерывной работы и давать ему остыть не менее 20 минут.
- 26. Запрещается устанавливать прибор на легковоспламеняющиеся напольные покрытия и покрытия (например, линолеум, ковер), которые могут быть испорчены вследствие действия высоких температур. Размещать только на термостойкой поверхности.

В случае если Вы обнаружили, какие-либо неисправности, немедленно обратитесь в сервисный центр. Внимание: ремонтировать прибор могут только

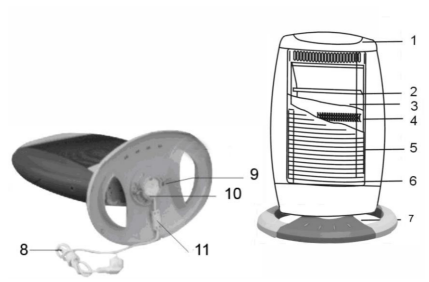
квалифицированные специалисты. Не производите ремонт прибора самостоятельно.

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! Дайте прибору остыть, прежде чем передвигать его.

## Схема и описание прибора



- 1. Крышка
- 2. Галогеновая нагревающая трубка
- 3. Фиксатор сетки
- 4. Рефлектор
- 5. Сетка
- 6. Защитная решетка

- 7. Основание-подставка
- 8. Шнур питания
- 9. Гайка-барашек (2 шт.)
- 10.Кнопка механизма защитного отключения
- 11. Направляющая шнура питания

# Сборка

- 1.Соедините корпус и подставку в следующей последовательности
- 2. Снимите гайки, расположенные в поддонной части корпуса.
- 3. Проденьте шнур питания через соответствующий выход в центре основания.
- 4. Закрепите корпус на подставке, закрутив ранее снятые гайки.
- 5. Зафиксируйте шнур питания.

#### Эксплуатация

- 1. Вставьте вилку в розетку для подключения прибора к источнику питания. Убедитесь, что сила тока в данной сети не менее 10 А переменного тока.
- 2. Нажмите крайнюю правую кнопку 400W ON/OFF, одна нагревающая трубка будет введена в действие. Две другие нагревательные трубки контролируются отдельными кнопками 400W и 400W. Нажимайте последовательно эти кнопки для установки нужного режима мощности обогрева. Всего три варианта мощности обогрева 400/800/1200 Вт, устанавливаются соответственно нажатием 1-ой, 2-х, 3-х кнопок одновременно.
- 3. Если необходимо, для равномерного распределения теплого воздуха в помещении, нажмите кнопку вращения TURN.
- 4. Если необходимо изменить направление корпуса: возьмитесь за рукоять и аккуратно поворачивайте корпус.
- 5. Для того чтобы выключить устройство отожмите все кнопки в исходное положение, затем выньте вилку сетевого шнура из розетки.

Использовать прибор только в вертикальном положении!

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

## Система защиты

Прибор имеет две системы защиты:

Первая система обеспечивает защиту нагревателя от опрокидывания (отключение прибора происходит за счет срабатывания защитного механизма, расположенного в нижней части прибора).

Вторая система обеспечивает защиту прибора от перегрева (отключение прибора происходит за счет срабатывания плавкого предохранителя).

# Обслуживание и ремонт

Прибор нуждается только в чистке наружной поверхности.

После использования и перед чисткой прибора, его необходимо отключить от источника питания и дождаться его охлаждения.

Очищайте решетки от пыли.

Не используйте жесткие чистящие порошки и растворители для чистки окрашенных частей. Используйте для этих целей только влажную салфетку.

#### Технические характеристики

Номер модели	EN-511S
Напряжение	220-240 В, 50 Гц
Мощность	1200 Вт
Уровни мощности	3 ступени (400 Вт 800 Вт 1200 Вт)
Угол автоматического вращения	70°

Угол ручного вращения	70°
Сила тока	не менее 10 А

Гарантийный срок: 12 месяцев.

Срок службы: 3 года.

Состав: пластмасса, металл, стекло Дата изготовления указана на коробке.

Комплектность: инструкция по эксплуатации, коробка, обогреватель и подставкаоснование. (комплектация может быть незначительно изменена без предварительного уведомления).

## Хранение.

Отключенный от сети, остывший и очищенный прибор необходимо хранить в сухом проветриваемом помещении избегая попадания на него прямых солнечных лучей, вдали от источников тепла.

## Транспортировка.

Электроприбор в упаковке изготовителя 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.

Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ

Поставщик-импортер: ООО «ТОП-Импорт». Адрес: 197348, Россия, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пркт., дом №10 лит. Э. Организация, уполномоченная принимать претензии по качеству — поставщик-импортер.

Изготовитель: NINGBO PANEL ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD. Address: NO.255, Road LvYuan Green agricultural products processing base Cixi, Ningbo, China НИНБО ПЭНЭЛ ЭЛЕКТРИК ЭППЛАЙЕНС КО., ЛТД. Адрес: №255, Роад ЛвЮан Грин Эгрикалчурал продактс процессинг бейз, Циси, Нинбо, Китай.

Страна-изготовитель: Китай.

По окончании срока службы электробытовой прибор должен быть утилизирован с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому товар внутри коробки может незначительно отличаться от фото товара на коробке.



Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.

