

**ENERGY**  
elegance

**EN-1615**  
с ПУЛЬТОМ

# ВЕНТИЛЯТОР НАПОЛЬНЫЙ



elegance

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

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

### **Меры предосторожности**

- Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры предосторожности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.
- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному в данной инструкции и на приборе.
- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией.
- Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор вне помещений, в условиях повышенной влажности (в ванных комнатах), вблизи источников тепла.
- Во время работы прибор должен устойчиво стоять на сухой, ровной поверхности.
- Отключайте прибор от сети, когда вы им не пользуетесь и перед очисткой.
- Во избежание поражения электрическим током, не опускайте прибор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или иные жидкости, не включайте прибор влажными руками.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых.
- Не нарушайте комплектность прибора, нарушение комплектности может привести к поломке, не попадающей под гарантийные условия.
- Не рекомендуется пользоваться прибором людям с ограниченными физическими или умственными возможностями, людям с недостаточным опытом и знаниями о приборе, за исключением случаев использования прибора под надзором людей, ответственных за их безопасность.
- При отключении прибора от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой, а так же если он упал, был поврежден каким-либо другим образом или подвергся воздействию жидкостей. В случае если Вы обнаружили, какие-либо неисправности, обратитесь в сервисный центр. Внимание: чинить прибор могут только квалифицированные специалисты. Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.
- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши, любые другие предметы через защитную решетку работающего вентилятора. Не включайте вентилятор без установленных защитных

решеток.

- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.

- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.

- Выполняйте все требования инструкции.

- Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры предосторожности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.

- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному в данной инструкции.

- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией.

- Прибор не предназначен для промышленного применения.

- Не используйте прибор вне помещений, в условиях повышенной влажности (в ванных комнатах), вблизи источников тепла.

- Во время работы прибор должен устойчиво стоять на сухой, ровной поверхности.

- Отключайте прибор от сети, когда вы им не пользуетесь и перед очисткой.

- Во избежание поражения электрическим током, не опускайте прибор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или иные жидкости, не включайте прибор влажными руками.

- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.

- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.

- Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых.

- Не нарушайте комплектность прибора, нарушение комплектности может привести к поломке, не попадающей под гарантийные условия.

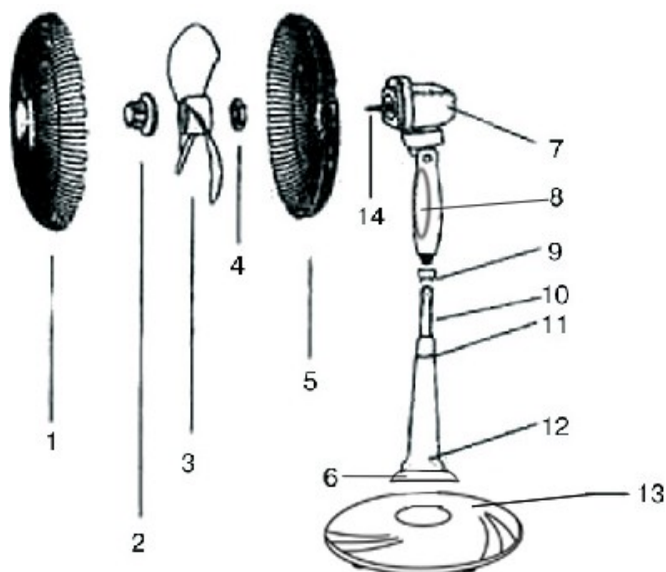
- Не рекомендуется пользоваться прибором людям с ограниченными физическими или умственными возможностями, людям с недостаточным опытом и знаниями о приборе, за исключением случаев использования прибора под надзором людей, ответственных за их безопасность.

- При отключении прибора от сети питания держите рукой за вилку, не тяните за шнур питания.

- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой, а так же если он упал, был поврежден каким-либо другим образом или подвергся воздействию жидкостей. В случае если Вы обнаружили, какие-либо неисправности, обратитесь в сервисный центр. Внимание: чинить прибор могут только квалифицированные специалисты. Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.

- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши, любые другие предметы через защитную решетку работающего вентилятора. Не включайте вентилятор без установленных защитных решеток.
- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.
- Выполняйте все требования инструкции.

### Описание

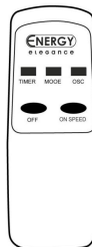


1. Передняя решетка
2. Гайка крепления лопастей
3. Лопасти
4. Гайка крепления задней решетки
5. Задняя решетка
6. Декоративный колпачек
7. Корпус мотора
8. Панель управления
9. Фиксатор панели управления
10. Выдвижная трубка

11. Зажим регулировки высоты
12. Стойка
13. Основание
14. Вал мотора

### Пульт ДУ

1. **TIMER** кнопка установки таймера
2. **MODE** кнопка выбора режима обдува
3. **OFF** Кнопка выключения вентилятора
4. **OSC** кнопка включения режима поворота
5. **ON/SPEED** Кнопка включения вентилятора /переключения скоростей



### Инструкция по сборке вентилятора

1. Установите стойку (12) на основание (13) и закрепите её.
2. Наденьте на стойку (12) декоративный колпачок (6) и опустите его на основание.
3. Отрегулируйте желаемую высоту выдвигной трубки (10), и зафиксируйте её при помощи зажима регулировки высоты (11).
4. Установите мотор (7) с панелью управления (8) на выдвигную трубку (10) и закрепите их при помощи фиксатора (9).
5. Открутите гайку крепления лопастей (2), затем открутите гайку крепления задней решетки (4), снимите их с вала мотора (14).
6. Соедините заднюю решетку (5) и переднюю панель корпуса мотора, закрепите соединение при помощи гайки (4).
7. Установите лопасти (3) на вал мотора (14) и закрепите их при помощи гайки (2).
8. Соедините переднюю (1) и заднюю (5) решетки вентилятора и аккуратно скрепите их.

### Эксплуатация

1. Чтобы включить вентилятор, нажмите на кнопку ON/SPEED на панели управления или на пульте. Последовательно нажимайте кнопку для выбора необходимой скорости.
2. Нажмите на кнопку MODE для выбора режима обдува.
3. Нажмите на кнопку TIMER для установки таймера (время до отключения вентилятора) в интервале от 1 до 12 часов.
4. Нажмите кнопку OSC для включения режима поворота. Для отмены этого режима нажмите кнопку еще раз.
5. Поток воздуха можно направить вверх или вниз путем настройки угла наклона корпуса мотора (7). Перед регулировкой наклона вращающейся части вентилятора, всегда выключайте устройство.

6. Для выключения вентилятора нажмите кнопку OFF на пульте или панели управления.

Если при включении вентилятора лопасти вибрируют, пожалуйста, отключите питание, переустановите лопасти в другом направлении и попробуйте включить вентилятор снова.

### **Внимание**

- Не включайте вилку сетевого шнура в розетку до полной сборки вентилятора.
- Ставьте вентилятор только на сухую ровную и устойчивую поверхность.
- Следите за соответствием параметров Вашей электросети с параметрами, указанными на задней части панели управления.
- Не просовывайте пальцы и какие-либо предметы через защитную решетку вентилятора во время его работы.
- Никогда не пользуйтесь вентилятором с поврежденным пропеллером.

### **Чистка и уход**

- Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства, органические растворители и агрессивные жидкости.
- Регулярно чистите вентилятор с помощью обычного мыла и салфетки, обязательно протирая поверхности насухо.

Перед длительным хранением вентилятора, накройте его полиэтиленовым пакетом и поставьте в сухое место.

При съеме передней решетки, Вы можете воспользоваться плоскогубцами для того, чтобы ослабить зажимы.

### **Технические характеристики.**

Модель EN-1615

- высота – 1,35 м
- пульт
- LCD дисплей
- таймер
- 3 скорости
- устойчивая подставка
- защитная решетка 120 прутьев
- мощность 60 Вт
- напряжение 230В, 50Гц
- 
- гарантия 1 год
- срок службы 3 года

Состав (материал): пластик, металл, кабель.

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

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.

ENERGY постоянно расширяет сеть сервис-центров. Полный перечень сервис-центров ENERGY на территории РФ вы можете получить в центральном сервисном центре в г. Санкт-Петербург по тел. (812)320-09-99.

Производитель-экспортер: Цзяньмэнь Форин Трэйд Груп Ко., Лтд.  
(JIANGMEN FOREIGN TRADE GROUP CO., LTD.)

Адрес: Форин Трэйд Билдинг, 82-1 Цзянь Шэ Роуд, Цзяньмэнь, Гуаньдун, Китай 529000 (FOREIGN TRADE BUILDING, 82-1 JIAN SHE ROAD, JIANGMEN GUANGDONG, CHINA, 529000)

Произведено в Китае

Поставщик-импортер: ООО «Эдельвейс»

Адрес: Россия, 197348, Санкт-Петербург, Коломяжский пр. 10, лит Э



elegance