

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ  
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ  
СЕРИЯ  
“ENERGY NOVA”  
  
ИНСТРУКЦИЯ  
ПО УСТАНОВКЕ  
И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Модельный ряд.

Модель	Мощность Вт	В мм	ШИММ	Г мм	Вес кг
Energy NOVA 800*600	80	800	600	144	3,3

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за покупку! Вы приобрели высококачественную продукцию марки Energy, которая при выполнении всех требований данной инструкции будет служить Вам долго и исправно.

Перед установкой и использованием прибора внимательно прочитайте всю инструкцию и сохраните ее на весь срок эксплуатации.

**Назначение прибора .**

Данный прибор является бытовым и предназначен для сушки полотенец и предметов одежды. Внимание! Температура поверхности прибора достигает 58°C, для сушки деликатных тканей, не стойких к такой температуре, подкладывайте под них термостойкую ткань. Прибор не рассчитан на использование в качестве обогревателя помещений.

**Монтаж на стену.**

Внимание! Все работы по монтажу и демонтажу прибора должны проводиться квалифицированным специалистом-электриком.

- Обесточьте подходящие провода.
- Отметьте на стене места крепления кронштейнов и соединительной коробки. Для подключения через скрытую проводку место крепления соединительной коробки должно совпадать с местом вывода электрических проводов из стены.
- Просверлите отверстия для крепежа (см .рис 2).
- Между стеной и кронштейнами проложите уплотнители (см. рис 3).
- Закрепите верхний кронштейн на стене при помощи одного самореза и дюбеля (поставляются в комплекте).

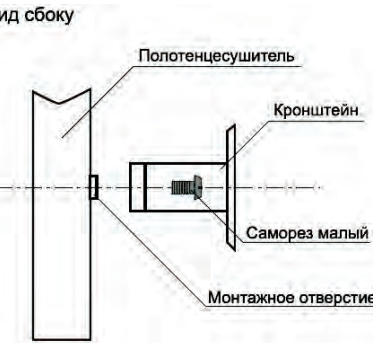


Рис. 2

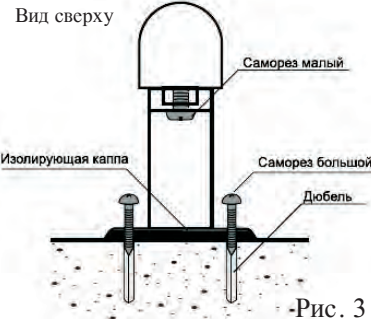


Рис. 3

**A. Электрическое подключение через скрытую проводку .**

- Выньте клеммную колодку из соединительной коробки. Оголите по 5мм сетевые проводов от изоляции и подсоедините их к клеммной колодке надежно зафиксировав (см. рис 4)
- Закройте место соединения сетевых проводов с клеммной коробкой изолирующей кашкой, скрепив ее половинки маленькими саморезами и расположите их в соединительной коробке.
- Закрепите кронштейны и соединительную коробку на стене при помощи больших саморезов и дюбелей (поставляются в комплекте).

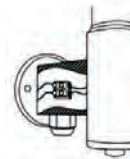


Рис. 4

**Внимание!** Поставляемый в качестве аксессуара отсекенный кабель с вилкой может быть опасен для жизни и здоровья человека.

Убедитесь, что неиспользуемый при скрытой проводке кабель с вилкой будет находиться в недоступном для потребителя месте .

**B. Подключение к стенной электрической розетке.**

- Удалите круглую заглушку на нижней стороне соединительной коробки.
- В освободившемся круглом отверстии расположите держатель для кабеля и закрепите его изнутри соединительной коробки пластиковой гайкой-шестигранником.
- Наденьте на кабель с вилкой гайку-фиксатор и пропустите кабель через отверстие в держателе (см. рис 5).
- Оголите по 5мм проводов кабеля от изоляции и подсоедините их к клеммной колодке надежно зафиксировав.
- Закрутите кабель в держателе при помощи гайки-фиксатора
- Закрепите кронштейны и соединительную коробку на стене при помощи больших саморезов и дюбелей (поставляются в комплекте).
- Подключите прибор к стандартной стенной электрической розетке 220/230В, 50-60Гц. Полотенцесушитель соответствует классу защиты II (двойная электрическая изоляция) и не требует заземления.

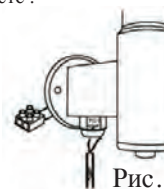


Рис. 5

**Эксплуатация и уход.**

Внимание! Во избежание поломки прибора либо получения электротравмы запрещается разборка прибора или использование его в разобранном состоянии.

Перед первым включением обязательно проверьте надежность крепления и правильность подключения прибора.

Включение/выключение производится выключателем -индикатором , расположенным снизу на соединительной коробке. Прибор может работать без выключения круглосуточно .

Полотенцесушитель необходимо протирать мягкой влажной тканью либо с использованием жидкого средства для мытья посуды. Внимание! Не использовать для чистки абразивные и агрессивные вещества, которые могут повредить поверхность полотенцесушителя.

- Подключите полотенцесушитель к электросети при помощи соединительной коробки (в зависимости от вида подключения см. ниже пункты А или Б).

**Внимание!** Убедитесь, что после подключения провода не оказались зажатыми между стеной и соединительной коробкой.

**Меры безопасности .**

- При транспортировке полотенцесушителя будьте осторожны, не подвергайте его механическим и термическим повреждениям.
- Не допускается прямое попадание струй воды на полотенцесушитель.
- Сетевой шнур не должен касаться горячих поверхностей полотенцесушителя или других нагретых предметов.
- Не выдергивайте вилку из розетки за сетевой шнур и не прикасайтесь к вилке влажными руками.
- В случае неисправности прибора немедленно выключите его и обратитесь в сервисную службу.
- Использование полотенцесушителя с механическими повреждениями или с неисправной электропроводкой запрещено.

**Комплектация .**

- |                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Полотенцесушитель - 1шт.  | Кабель с вилкой - 1шт.                |
| Держатель кабеля - 1шт.   | Пластиковая гайка-шестигранник - 1шт. |
| Фиксатор держателя - 1шт. | Изолирующая кашка - 1шт.              |
| Саморез маленький - 3шт.  | Саморез большой - 8шт.                |
| Дюбель - 8шт.             | Уплотнитель - 4шт.                    |
| Кронштейн - 3шт.          | Инструкция - 1шт.                     |

**Технические характеристики .**

- |                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Напряжение питания:    | 220-230В, 50-60Гц |
| Потребляемая мощность: | см. на маркировке |
| Класс защиты:          | IP 44             |
| Макс. t° поверхности:  | 58 C°             |
| Подключение:           | скрытое/открытое  |
| Сертификация:          | CE, ГОСТ          |



**Изделие оспарено, претензий к внешнему виду не имею**

**Талон без подпись покупателя не действителен**

Изделие	Марка	Модель	Зав. номер	Дата продажи	Место продажи	Гарантийный срок
Подпись покупателя						
Подпись продавца						