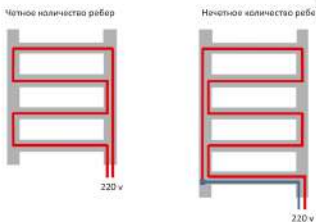


**ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

- Самостоятельно разбирать прибор, загонять его юзами либо инструментами или иными материалами в отверстия, имеющиеся на изделии;
- Контактироваться с изолированными элементами шнуром для розетки;
- Включать прибор к электропитанию без заземления;
- Чистить изделие абразивными частичками средствами;
- Включать регулятор мощности в сеть в разобранном виде;
- Вносить конструктивные изменения для скрытой проводки полотенцесушителя.

**ВНИМАНИЕ!**  
Полное отключение полотенцесушителя от электропитания происходит только при извлечении щипцов из розетки (при выдаче подключения ЭПС) или отключении электропитания и разъединении проводов в гнездовой коробке (при снятии подключения).

**8. Схема протяжки нагревательного элемента и принцип работы электрического полотенцесушителя.**

8.1 В связи с технологией прокладки нагревательного элемента в изделии возможен неравномерный прогрев одной из стоеч изделия в зависимости от расположения по количеству ребер (четное и нечетное количество ребер).

Неравномерность может достигать до 3°C.

8.2 При выполнении изделия спираль на таком режиме, прогрев изделия до максимальной температуры происходит через 30-40 мин. в зависимости от размера изделия.

8.3 Нагрев изделия в первом (min) положении происходит примерно через 15 минут и составляет +60°C (+3-5°C).

Каждое следующее положение переключателя увеличивает температуру изделия на 5-7°C.

8.4 Нагрев и остыние изделия между переключениями (1-2-3) происходит в течение 5-10 мин. между каждыми положениями (металл имеет инерцию).

8.5 Возможен неравномерный прогрев ребер (перекладин) в месте соприкосновения ребер со стойкой, так как длина ребер в местах соприкосновения обстоят от стойки. Неравномерность прогрева ребра от центра до края соприкосновения со стойкой может достигать 3-5°C.

8.6 Остывание изделия с такими положениями занимает от 20 до 25 минут.

8.7 Максимальная температура изделия составляет 55°C (45°C)\*.

\*Не рекомендуется постоянно использовать изделие в максимальном режиме, так как температура 60°C может достичь дискофферт при соприкосновении с изделием.

Используйте максимальный режим только для кратковременной и быстрой просушки мокрых изделий, так как антибактериальный полотенцесушитель не является обогревательным прибором.

**9. Утилизация изделия.**

Изделие подлежит утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

**10. Гарантийные обязательства.**

Гарантийный срок эксплуатации полотенцесушителя составляет:

2 года с момента покупки.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие полотенцесушителя требованиям ТУ27.51.24-002-63502950-2017. Гарантийные обязательства сохраняются при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия, указанных в технических условиях и паспорте, при подключении изделия к соответствующим государственным стандартам электропитания, а также при осуществлении монтажа организацией, имеющей соответствующее разрешение на проведение монтажных работ.

**В гарантый обесспечение может быть отказано:**

- при нарушении схемы подключения (схема 1, схема 2);
- при осуществлении монтажа неквалифицированными специалистами;
- при несоблюдении правил хранения, транспортировки и эксплуатации;
- при ремонте или модификации в конструкцию изделия;
- при повреждении изделия и на бланке регуляторов температуры механических повреждений (шарниры, винты, скобы и т.д.) после оформления покупки в первичной точке;
- при воздействии на поверхность изделия химически активных веществ или абразивных моющих средств;
- при выходе полотенцесушителя из строя по вине владельца, при использовании полотенцесушителя не по его функциональному назначению;
- при покрытии полотенцесушителя, вызванном стечкой, пожаром, бытовыми факторами;
- при незаполненном гарантыйном талоне или его отсутствии.

Полотенцесушитель, вышедший из строя в течение гарантыйного срока, подлежит возврату с приложением письменного заявления с указанием причин возврата, паспорта со штампом ОТК и гарантый талона с отмечкой в продаже, акта ввода (признак) изделия в эксплуатацию, а также заполненного акта возврата изделия через розничную сеть торговли в полной комплектации. В случае отсутствия отмечки о продаже гарантый срок отсчитывается с даты наполнения изделия.

Штамп ОТК:

Комплектация: \_\_\_\_\_  
Контроль ОТК: \_\_\_\_\_  
Дата приемки: \_\_\_\_\_

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Справедливы монтаж и эксплуатации ознакомлен. С гарантыйми обязательствами производителя согласен.  
К внешнему виду и комплектации изделия претензий нет.

Торгующая организация (магазин)

Телефон № \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_ M.н.

Наименование изделия

Дата придачи № \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_г.

Покупатель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / Подпись \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / Подпись \_\_\_\_\_



ООО «ТЕРМИНУС»  
Московская обл., г. Электросталь, прп Южный, д. 6  
Тел.: +7 (499) 503-07-66

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

Полотенцесушитель электрический (ЭПС)  
с универсальным подключением  
ТУ 27.51.24-002-63502961-2017  
Товар сертифицирован

Паспорт является гарантыйм талоном  
Проверьте правильность заполнения



редакция от 12.02.2004

21000994149141

terminus.ru