

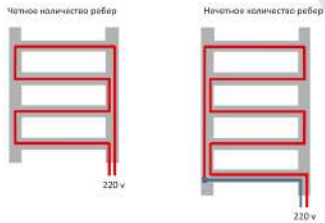
**ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

- Самостоятельно разбирать прибор, заполнять его какими-либо жидкостями или иными материалами, проводить ремонтные работы;
- Пользоваться поврежденным электрическим шнуром для розетки;
- Включать прибор в электросеть без заземления;
- Чистить изделие абразивными чистящими средствами;
- Включать регулятор мощности в сеть в разобранном виде;
- Вносить конструктивные изменения для скрытой проводки полотецесушителя.

**ВНИМАНИЕ!**

Полное отключение полотецесушителя от электросети происходит только при извлечении вилки прибора из розетки (при видимом подключении ЭПС) или отключения электроснабжения и разведения проводов в клеммной колодке (при скрытом подключении).

**8. Схема прокладки нагревательного элемента и принцип работы электрического полотецесушителя.**



- 8.1 В связи с технологией прокладки нагревательного элемента в изделии возможен неравномерный прогрев одной из стенок изделия в зависимости от модели по количеству ребер (четное и нечетное количество ребер). Неравномерность прогрева может составлять до 10°C.
- 8.2 При включении изделия сразу на макс режим, 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 35 минут и составляет +40°C (+3-5°C). Каждый следующее положение переключателя увеличивает температуру изделия на 5-7°C.
- 8.4 Нагрев и остывание изделия между переключениями (1-2-3) происходит в течение 5-10 мин. между каждым положением (металл имеет инерцию).
- 8.5 Возможен неравномерный прогрев ребер (перепад) в месте сопряжения ребер со стойкой, так как дополнительный подостер ребер обеспечивает стойка. Неравномерность прогрева ребер от центра до края сопряжения со стойкой может достигать 3-5°C.
- 8.6 Остывание изделия с макс до min положения занимает от 20 до 25 минут.
- 8.7 Максимальная температура изделия составляет 55°C (+5°C).
- Не рекомендуется постоянно использовать изделие в максимальном режиме, так как температура 60°C может доставить дискомфорт при соприкосновении с изделием.
- Используйте максимальный режим только для одновременной и быстрой просушки мокрых изделий, так как электрический полотецесушитель 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 полотецесушителя составляет: 2 года с момента покупки.  
Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие полотецесушителя требованиям ТУ 27.51.24-002-63502961-2017. Гарантийные обязательства сохраняются при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия, указанных в технических условиях и паспорте, при подключении изделия и соответствующих государственным стандартам электросети, а также при осуществлении монтажа организацией, имеющей соответствующее разрешение на проведение монтажных работ.  
В гарантийном обслуживании 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 вмешательстве в конструкцию изделия;  
- при наличии на изделии и на близке расположенной территории механических повреждений (царапины, вмятины, сколы краски и др.) после оформления покупки в торговой точке;  
- при воздействии на полированную поверхность изделия химических веществ или абразивных моющих средств;  
- при выводе полотецесушителя из строя по вине владельца, при использовании полотецесушителя не по его функциональному назначению;  
- при повреждении полотецесушителя, вызванном стихией, пожаром, бытовыми факторами;  
- при незаполненном гарантийном талоне или его отсутствии.

Полотецесушитель, вышедший из строя в течение гарантийного срока, подлежит возврату с приложением письменного заявления с указанием причины возврата, паспорта со штампом ОТК и гарантийного талона с отменой о продаже, акта ввода (примечки) изделия в эксплуатацию, а также заполненного акта возврата изделия через розничную сеть торговли в полной комплектации. В случае отсутствия отметки о продаже гарантийный срок отсчитывается с даты изготовления изделия.

Штамп ОТК \_\_\_\_\_  
Исполнительщик: \_\_\_\_\_  
Контролер ОТК: \_\_\_\_\_  
Дата приема: \_\_\_\_\_

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

С правилами монтажа и эксплуатации ознакомлен. С гарантийными обязательствами производителя согласен. В внешнему виду и комплектации изделия претензий нет.

Торговая организация (магазин) \_\_\_\_\_  
Телефон № \_\_\_\_\_  
Адрес: \_\_\_\_\_ №. П. \_\_\_\_\_  
Наименование изделия \_\_\_\_\_  
Дата продажи к \_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Покупатель \_\_\_\_\_ / Подпись \_\_\_\_\_  
Продавец \_\_\_\_\_ / Подпись \_\_\_\_\_



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

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

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

Паспорт является гарантийным талоном  
Проверяйте правильность заполнения



редакция от 12.02.2024



terminus.ru