

## 7 Гарантийные обязательства

7.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие полотенцесушителя требованиям ТУ 3468-003-93655283-2016.

7.2 Гарантийные обязательства сохраняются при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия, указанных в технических условиях и паспорте, а также при осуществлении монтажа организацией, имеющей соответствующее разрешение на проведение монтажных работ.

7.3 Гарантийный срок эксплуатации полотенцесушителя — 2 года.

7.4 Паспорт является гарантийным талоном. Проверьте правильность заполнения.

## 8 Утилизация изделия

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

## 9 Сведения о приемке

Марка изделия \_\_\_\_\_

Штамп ОТК \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

## 10 Свидетельство о продаже

Дата продажи \_\_\_\_\_

Наименование организации \_\_\_\_\_

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

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

**Производитель:** ООО «НИКА», 108828, Россия, г. Москва, Краснопахорское поселение, с. Красная Пахра, Калужское шоссе, д. 6;  
тел.: +7 (495) 775-45-00,  
e-mail: [info@pknika.ru](mailto:info@pknika.ru), сайт: [www.pknika.ru](http://www.pknika.ru).

**Внимание!** Предъявление рекламаций осуществлять в организацию продавца, в которой приобретался полотенцесушитель. В случае отказа, при условии соблюдения гарантийных обязательств, принять бракованное изделие и заменить его на аналогичное новое, просьба звонить по телефону в Москве: +7 (495) 795-97-37, [sales@myfrea.ru](mailto:sales@myfrea.ru)

The logo for Myfrea features the brand name in a large, black, serif font. To the left of the 'M' are three horizontal lines of varying lengths, resembling a stylized 'E' or a decorative element. A horizontal line with a small black dot at its right end is positioned below the brand name.

Полотенцесушитель  
электрический (ПСЭ)

ТУ 3468-003-93655283-2016

Товар сертифицирован



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

# Инструкция по монтажу и эксплуатации

## 1 Общие сведения

1.1 Полотенцесушитель электрический бытовой предназначен для сушки текстильных изделий и не является обогревательным прибором.

1.2 Изготавливается в соответствии с требованиями ТУ 3468-003-93655283-2016, конструкторской документацией, утвержденной в установленном порядке с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

## 2 Технические характеристики

2.1 Изделие изготовлено из нержавеющей стали 03X18H11.

2.2 Номинальное напряжение 220 В  $\pm$ 10%.

2.3 Номинальная частота электрического тока 50 Гц.

2.4 Номинальная потребляемая мощность 30-150 Вт в зависимости от модели.

2.5 Температура поверхности изделия 30-65 °С  $\pm$  5 °С (температура поверхности изделия зависит от температуры окружающей среды).

2.6 По способу защиты от поражения электрическим током полотенцесушитель электрический относится к 1 классу защиты.

2.7 Степень влагозащиты IPX4.

2.8 Время нагрева полотенцесушителя зависит от мощности установленного в изделие нагревательного элемента и в среднем составляет 20-40 минут.

## 3 Комплектация и упаковка

3.1. Упаковка изделия:

- полиэтиленовый пакет;
- картонная коробка.

3.2 Комплектация электрических полотенцесушителей «Myfrea»:

- полотенцесушитель — 1 шт
- телескопический крепеж — 4 шт для моделей типа «Лесенка», «М-образный», «S-образный»; 3 шт для моделей типа «П-образный»;
- технический паспорт — 1 шт.

## 4 Транспортировка и хранение полотенцесушителя

4.1 Транспортировку полотенцесушителя в упакованном виде можно осуществлять любым видом крытого транспорта при условии соблюдения правил перевозки грузов, исключающих механические повреждения изделия.

4.2 Хранение полотенцесушителя допускается в закрытом сухом помещении.

## 5 Монтаж полотенцесушителя

5.1 При подключении полотенцесушителя при помощи кабеля с вилкой необходимо убедиться, что полотенцесушитель не будет располагаться над электрической розеткой, под ней или поверх нее. Правильное расположение розетки относительно полотенцесушителя — справа сбоку или слева сбоку.

5.2 Сбор узла подключения к скрытой проводке должен производиться только сертифицированным специалистом-электриком.

5.3 Монтаж полотенцесушителя осуществляется в отключенном от электрической сети состоянии и при комнатной температуре изделия.

***ВНИМАНИЕ!** Невыполнение этих условий является грубым нарушением правил монтажа электрического полотенцесушителя, а его установка при температуре, отличной от комнатной, может привести к прекращению гарантийных обязательств на изделие.*

Последовательность монтажа:

- разметить и просверлить отверстия в стене;
- в отверстия вставить дюбели, приставить основание крепления к стене, закрепить шурупами;
- стойки вкрутить в гайки, которые располагаются на полотенцесушителе;
- вставить полотенцесушитель стойками во втулки, закрепить винтами с помощью шестигранного ключа;
- подключить полотенцесушитель к сети питания при помощи кабель-вилки (для наружного подключения), либо с использованием скрытой проводки;
- включить изделие кнопкой на механическом переключателе.

На включение прибора указывает свечение желтой контрольной лампы на механическом переключателе.

## 6 Требования безопасности

6.1 Полотенцесушитель электрический должен находиться на расстоянии не менее 60 см от легковоспламеняющихся материалов.

6.2 Шнур питания самостоятельной замене не подлежит. В случае повреждения шнура использование прибора запрещено.

6.3 Нагревательный элемент ремонту не подлежит. Замена нагревательного элемента производится только на заводе-изготовителе.

6.4 Нагрузка на полотенцесушитель не должна превышать 5 кг.

***ВНИМАНИЕ!** Для безопасности маленьких детей изделие должно быть установлено так, чтобы нижний край полотенцесушителя был размещен на высоте не менее 100 см от пола.*

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- осуществлять монтаж полотенцесушителя во включенном в электрическую сеть состоянии;
- осуществлять монтаж полотенцесушителя при температуре изделия отличной от комнатной;
- 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;
- размещать прибор около емкости с жидкостью;
- чистить изделие абразивными чистящими средствами;
- включать регулятор мощности в сеть в разобранном виде;
- вносить конструктивные изменения для скрытой проводки.

***ВНИМАНИЕ!** Полное отключение полотенцесушителя от электросети происходит только при извлечении вилки прибора из розетки.*