

# ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

## VIMARR

### 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

<b>Наименование:</b>	Полотенцесушитель электрический
<b>Тип:</b>	NEO
	с нагревательным кабелем, с диммером

1.1. Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с полотенцесушителем электрическим Vimarr с нагревательным кабелем, с диммером (далее по тексту «полотенцесушитель»-«изделие»).

1.2. Изделие изготовлено в соответствии с ТУ-3468-001-76612289-2009 и соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

1.3. Компания-изготовитель оставляет за собой право на технические изменения рабочих характеристик в рамках модернизации и дальнейшего совершенствования конструкции изделия.

### 2 СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРАХ

#### 1. Назначение изделия

Полотенцесушитель бытовой применяется в жилых и административных помещениях, в ваннных и душевых комнатах и предназначен для обогрева помещений, сушки текстильных изделий. Полотенцесушитель не предназначен для эксплуатации в промышленных целях.

#### 2. Основные технические данные

Наименование параметра	Значение
Материал изготовления	пищевая нержавеющая сталь, углеродистая сталь
Диаметр трубы	8, 16, 20, 25, 32 мм
Энергопотребление	35-100 Вт

Номинальное напряжение сети	220В / 50 Гц
Длина шнура	1,5; 2 м.
Система защиты	1
Температура поверхности, доступная прикосновению	Не более 60°С

### 3 СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКТНОСТИ И УПАКОВКЕ

В комплект поставки полотенцесушителя входит:

- полотенцесушитель электрический в сборе - 1 шт.;
- крепеж телескопический
- паспорт изделия - 1 шт.;
- упаковка - 1 шт.

Полотенцесушитель упакован в полиэтиленовый пакет и картонную коробку. Эксплуатационная документация вложена в коробку.

### 4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ

Благодаря использованию новейшего оборудования, высококачественных материалов и четко отлаженной технологии производства, полотенцесушитель обладает значительным запасом прочности, фактический срок службы составляет 10 лет.

Срок хранения 5 лет, при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

### 5 ИНСТРУКЦИИ И ПРАВИЛА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖУ

5.1. Запрещается эксплуатация полотенцесушителя в электросети без заземления.

5.2. Запрещается разбирать полотенцесушитель.

5.3. Запрещается обрезать электрический шнур.

5.4. Запрещается использование полотенцесушителя не по назначению.

5.5. Запрещается касаться изделия руками, находясь в ванной или душевой.

5.6. При длительном контакте с кожей возможны ожоги. Для обеспечения безопасности малолетних детей рекомендуется устанавливать полотенцесушитель не ниже 60 см от пола.

5.7. Для исключения риска поражения электрическим током, электрический полотенцесушитель должен быть установлен на расстоянии не менее 60 см от края умывальника, ванны, душевой кабины и прочих источников водоснабжения.

5.8. Не допускается попадание жидкостей на кнопку управления.

5.9. Не используйте прибор, который неисправен.

5.10. Не рекомендуется завешивать всю поверхность на длительное время (более 30 мин) во избежание перегрева.

5.11. Полотенцесушитель должен устанавливаться согласно требованиям ГОСТ Р 50571.3, правилам эксплуатации жилых помещений и нормам Страны, в которой используется полотенцесушитель, квалифицированными, лицензированными специалистами (Квалифицированный специалист-это сотрудник управляющей (эксплуатирующей) организации, прошедший профессиональную подготовку подтвержденную сертификатом или дипломом, имеющий опыт работы сантехником). Завод-изготовитель монтажом (демонтажем) изделий не занимается в виду

отсутствия данного вида деятельности у производителя и квалификации.)

5.12. Штепсельная розетка для подключения полотенцесушителя должна быть заземлена и располагаться после заземленного прерывателя (автомата)

5.13. Перед подключением визуально проверьте состояние электропровода на предмет повреждений.

5.14. После транспортировки при температуре ниже 0°C, необходимо выдержать полотенцесушитель при комнатной температуре не менее часа.

5.15. Общая нагрузка на полотенцесушитель не должна превышать 7 кг

5.16. Для исключения потери блеска поверхности не рекомендуется использование абразивных и кислотосодержащих чистящих средств. Рекомендуется протирать только сухой тряпкой.

5.17. Неаккуратная сушка текстильных изделий с металлической фурнитурой может привести к микроцарапинам на поверхности изделия.

## 6 МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ.

6.1. Аккуратно достаньте полотенцесушитель из упаковки, проведите доскональный визуальный осмотр внешних и внутренних поверхностей на предмет повреждений.

6.2. Сделайте отметки в местах для сверления технологических отверстий.

6.3. Просверлите технологические отверстия.

6.4. Вмонтируйте дюбели в технологические отверстия.

6.5. Вкрутите держатели в дюбели для настенного крепления.

6.6. Возьмите полотенцесушитель, вставьте шпильки в держатель и затяните крепления шестигранным ключом.

6.7. Включите прибор в сеть и нажмите кнопку на корпусе.

## 7 УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прибор не работает Самопроизвольное вы- бывание сети, выключе- ние УЗО	1. Проверьте кнопку вкл/выкл на корпусе изделия. 2. Проверьте наличие электроэнергии в сети, к которой подключен прибор
Поверхность обогревателя очень горячая/холодная	1. Удостоверьтесь, что прибор не находится при минусовой температуре на сквозняке, который влияет на его работу в автоматическом режиме и обратитесь в сервисный центр.

При возникновении других неисправностей необходимо обратиться в сервисный центр.

## 8 ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

8.1. Транспортировка изделия в упакованном виде может осуществляться железнодорожным, авиационным, судоходным или автомобильным транспортом согласно правилам перевозки грузов, действующим на данном виде транспорта в соответствии с маркировкой на упаковке, чтобы избежать механических повреждений.

8.2. Изделие должно храниться в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от -5°С до +45°С и относительной влажности не более 80% при отсутствии кислотных и других паров, вредно действующих на материалы изделия.

8.3. При транспортировке и хранении полотенецсушителей необходимо придерживаться манипуляционных знаков на упаковке.

## **9 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

9.1. Изделие подлежит утилизации в соответствии с требованиями (нормами) действующего законодательства страны, в которой эксплуатировался полотенецсушитель, в области образования отходов производства и потребления.

9.2. Полотенецсушитель утилизируется в организациях, имеющих соответствующее разрешение и лицензию. Изделие не содержит веществ, опасных для здоровья человека или окружающей среды. Специальных требований при утилизации по допустимым химическим, радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не предъявляется.

## **10 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

10.1 Согласно условий, гарантий и обязательств производителя, а также руководствуясь ст. 476 Гражданского кодекса РФ, пунктом 6 статьи 18 Федерального закона от 07.02.1992 №2300-1 «О защите прав потребителей», изготовитель не несёт гарантийных обязательств, возникших после передачи товара покупателю вследствие нарушения потребителем правил использования, хранения или транспортировки, действий третьих лиц или непреодолимой силы и в случае возникновения иных нарушений правил эксплуатации полотенецсушителя указанных в паспорте и гарантийном талоне на изделие.

10.2. Реализация производится путем отгрузки изделия конечному пользователю или посреднику (торговой организации).

10.3. Гарантийный срок эксплуатации полотенецсушителя – 12 месяцев с даты продажи изделия конечному потребителю.

10.4 Под гарантийным обслуживанием подразумевается устранение недостатков (дефектов) изделия, возникающих по вине завода-изготовителя в течение гарантийного срока.

10.5. При отсутствии сопроводительных документов, а также паспорта и гарантийного талона с датой продажи изготовитель оставляет за собой право рассчитывать гарантийный срок с даты изготовления изделия.

