

# ЭЛЕКТРО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ «ELECTROVEL»

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Водонагреватель хранить в упаковке изготовителя в помещении при температуре от +1° до +40° и относительной влажности до 80%.

**ВНИМАНИЕ!** После транспортирования и хранения при отрицательных температурах выдержать водонагреватель в помещении эксплуатации без включения не менее 2х часов.

7. Свидетельство о приеме

Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

24 АПР 2020

ПРОВЕРЕНО

8. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует нормальную работу водонагревателя при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок хранения – 7 лет.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год.

9. Установка перед эксплуатацией

9.1 Извлеките водонагреватель из упаковки.

9.2. Установите водосливной кран к баку для воды.

9.3 Установите ведро.

9.4 Налейте воду выше уровня электротэна водонагреватель к эксплуатации готов.

В связи с систематически проводимыми работами по совершенствованию конструкции и технологии изготовления возможны расхождения между паспортом и поставляемым изделием, не влияющие на условия эксплуатации

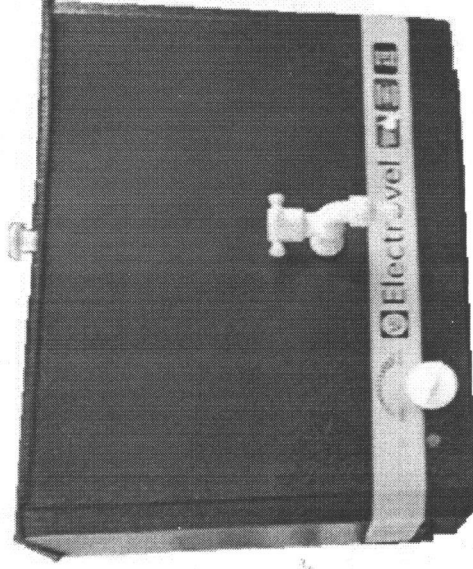
АДРЕС ПРЕДПРИЯТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

ООО ТД «Велес Электро»

РОССИЯ 456300 Челябинская область Г. Миасс, ул. Калинина, 10

Тел/факс 8(800) 200-72-15 e-mail: veles.electro@bk.ru

WWW.VELES.ELECTRO.RU



ИЗГОТОВЛЕННО В РОССИИ

Внимание! Требуется от продавца заполнения сведений о продаже. Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с руководством об эксплуатации.

#### Назначение изделия.

Водонагреватель предназначен для обеспечения горячей водой жилых домов, не имеющих централизованного горячего водоснабжения. Водонагреватель рассчитан на питание от электросети переменного тока частотой 50 Гц и номинальным напряжением сети 220В ±10%. Предприятие изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не ухудшающие качество и надежность изделия не отраженные в настоящем руководстве.

## 2. Основные параметры.

Номинальная мощность, кВт	1,25	
Номинальное напряжение, В	220	
Номинальная частота, Гц	50	
Время нагрева воды от 20 °С до 65 °С мин. не более	40	45
Емкость бака, литров	15	20
Режим работы SI	Продолжительный	
Класс защиты от поражения электрическим током	1	
Масса, кг, не более	6,5	

Срок службы умывальника составляет 7 лет с момента ввода в эксплуатацию. По истечению срока службы, дальнейшая эксплуатация умывальника не допускается, его необходимо утилизировать, путем сдачи в металлолом. При невыполнении данного требования изготовитель не несет ответственности за безопасность изделия.

## 3. Комплектность.

Водонагреватель – 1 шт.

Кран, прокладки, слив, метизы – 1(комплект)

Руководство по эксплуатации – 1шт.

Упаковка – 1 шт.

## 4. Требования безопасности.

Водонагреватель по условиям эксплуатации относится к приборам которые должны работать под надзором и не учитывает опасности безнадзорного использования прибора детьми, немощными лицами и игр детей с приборами.

Отключение водонагревателя от сети (вынимайте вилку из сетевой розетки) по окончании работы водонагревателя. при уборке и чистке водонагревателя. при отключении напряжения в электрической сети. Пожарная безопасность.

Перед включением водонагревателя проверьте целостность изоляции шнура питания;

Для увеличения длины шнура используйте промышленный удлинитель с вилкой и розеткой с заземляющим контактом на ток 16 А.

## ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- включать водонагреватель без воды.
- опускать руку в нагреваемую воду при включенном водонагревателе.
- оставлять включенный водонагреватель без присмотра.
- прикасаться к корпусу во время нагрева
- эксплуатировать водонагреватель без заземления его корпуса
- держать вблизи включенного водонагревателя легко воспламеняющиеся вещества.

### ВНИМАНИЕ!

Заземление водонагревателя обязательно!!!

Без воды не включать!!!

## 5. Инструкция по эксплуатации.

Перед включением в сеть убедитесь в исправности шнура, вилки, розетки. Эксплуатация водонагревателя производится при наличии в сети устройства защитного отключения. Во избежание выхода из строя водонагревателя необходимо содержать его в чистоте и исключить попадание влаги на токоведущие части. Осмотр и профи л этические работы должны производиться квалифицированным персоналом.

## 6. Правила транспортировки и хранения.

### 6.1 Правила транспортировки.

Умывальник в упаковке изготовителя может транспортироваться всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от -50°С до +50°С и относительной влажности до 80% в соответствии с манипуляционным знаками на упаковке, с исключением возможных ударов и перемещений внутри транспортного средства.

### 6.2 Правила хранения.