



ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АКВАТЕКС



ЭлектроМаш
завод бытовой техники

ООО ТД «ЭлектроМаш»
Россия, 456323, Челябинская область,
г. Миасс, ул. Пролетарская 1.
Тел: +7(3513) 57-88-55, факс: +7(3513) 57-88-53.
E-mail: elektromash@elektromash.biz.
www.biz300.ru

инструкция по эксплуатации

EAC

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

1. 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 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	1,25
Номинальное напряжение, В.	220	220
Номинальная частота, Гц	50	50
Время нагрева воды до max тем-ры, мин. не более	40	30
Емкость бака, литров	17/20*	27/30*
Режим работы S1	Продолжительный	Продолжительный
Класс защиты от поражения электрическим током	1	1
Масса, кг, не более	5	6,5

*- модели без ЭВН.

Срок службы водонагревателя составляет 7 лет с момента ввода в эксплуатацию. По истечению срока службы, дальнейшая эксплуатация водонагревателя не допускается, его необходимо утилизировать путем сдачи в металлолом.

При невыполнении данного требования изготовитель не несёт ответственности за безопасность изделия.

3. Комплектность.

Электроводонагреватель - 1 шт.
Кран, прокладки, гайка - 1 (комплект).
Руководство по эксплуатации - 1 шт.
Упаковка - 1 шт.

Корешок талона на гарантийный ремонт
водонагреватель «АКВАТЕКС»
Изыят «_» 201_ г.

ЭлектроМаш
завод бытовой техники
Российская Федерация, 456323, Челябинская обл.,
г. Миасс, ул. Пролетарская, д.1
Тел.: (3513) 57-88-55, факс (3513) 57-88-53
E-mail: elektromash@elektromash.biz.
www.biz300.ru

Гарантийный талон на водонагреватель «АКВАТЕКС»

Заводской № _____
Дата выпуска _____
Дата продажи _____
Причина отказа _____

Выполнены работы по устранению неисправностей:

Ремонт произвел: _____
Подпись: _____
Дата _____
Примечание: _____

9. Свидетельство о приемке.

Заводской номер _____

Дата выпуска _____ 201_ г.

Штамп ОТК _____

Продан _____
(наименование торгующей организации)

Дата продажи _____ 201_ г.

Штамп
Торгующей
Организации

АДРЕС ПРЕДПРИЯТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:
Россия, 456323, Челябинская обл., г. Миасс
ул. Пролетарская, 1
Тел.: (3513) 57-88-55, факс (3513) 57-88-53
E-mail: elektromash@elektromash.biz.
www.biz300.ru

4. Требования безопасности.

- 4.1 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.
- 4.2 Отключение водонагревателя от сети (вынимайте вилку из сетевой розетки):
- по окончании работы водонагревателя.
 - при уборке и чистке водонагревателя.
 - при отключении напряжения в электрической сети.
- 4.3 Пожарная безопасность.
- Перед включением водонагревателя проверьте целостность изоляции шнура питания;
- 4.4 Для увеличения длины шнура используйте промышленный удлинитель с вилкой и розеткой с заземляющим контактом на ток 16 А.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

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

Электроводонагреватель запрещено эксплуатировать и хранить на открытом воздухе!

ВНИМАНИЕ!

Заземление электроводонагревателя 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 прибора необходимо содержать его в чистоте и исключить попадание влаги на токоведущие части. Для увеличения срока службы изделия рекомендуется после эксплуатации слить из бака оставшуюся воду и протереть корпус изделия сухой тряпкой. Эксплуатация изделия производится только в сухом крытом помещении. Осмотр и профилактические работы должны производиться квалифицированным персоналом.

Порядок работы

- Откройте крышку водонагревателя;
- Налейте воды до уровня на 20-30 мм. ниже верха нагревателя (избегайте попадания воды в пульт управления);
- Присоедините шнур к источнику питания, включите водонагреватель нажатием на клавишу включения (загорается светодиод); поворотом ручки

регулятора мощности по часовой стрелке установите требуемую температуру – на зажимы ТЭН будет подано напряжение и будет светиться светосигнальная арматура;

- Нагрейте воду до установленной температуры (лампа индикации включения ТЭН погаснет);

- После окончания нагрева поверните ручку регулятора мощности против часовой стрелки до упора, нажатием на клавишу включения отключите питание водонагревателя от электросети, выньте штепсельную вилку из розетки.

6. Правила транспортировки и хранения.

6.1 Правила транспортировки.

Водонагреватель в упаковке изготовителя может транспортироваться всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности до 80% в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке, с исключением возможных ударов и перемещений внутри транспортного средства.

6.2 Правила хранения.

Водонагреватель хранить в упаковке изготовителя в помещении при температуре от $+1^{\circ}$ до $+40^{\circ}$ 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. Гарантии изготовителя.

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

Гарантийный срок хранения – 7 лет

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев.

8. Установка перед эксплуатацией.

8.1 Извлеките водонагреватель из упаковки.

8.2 Установите водосливной кран к баку для воды в следующей последовательности: кран – шайба оцинкованная – корпус бака – прокладка резиновая – гайка металлическая

8.3 Выберите ровное место для установки водонагревателя, вблизи от розетки переменного тока 220 Вольт.

8.4 Закрепите водяной бак на вертикальной поверхности (кронштейны крепления с отв. для подвешивания расположены на задней стенке бака)

8.5 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.