



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АЖ26.В.01542

Серия RU № 0660964

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма "ЭЛВИН". Основной государственный регистрационный номер: 1027400881826. Место нахождения: 456300, Россия, Челябинская область, город Миасс, улица Набережная, дом 7. Телефон: +73513571919, адрес электронной почты: elwin@elwin.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма "ЭЛВИН". Место нахождения: 456300, Россия, Челябинская область, город Миасс, улица Набережная, дом 7

**ПРОДУКЦИЯ** Электроводонагреватель бытовой модели ЭВБО 20/1,25, ЭВБО 20/1,25-1, ЭВБО 20/1,25-2. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-008-42511921-2004 "ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ БЫТОВОЙ". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8516 10 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 714-1, 714-2 от 13.02.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Научное производственное объединение "Витропак", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АС83. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ160118-08 от 26.01.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11АЖ26. Комплекта эксплуатационной документации. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению ( бланк № 0478050 ). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.02.2018 ПО 12.02.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Калугин Сергей Борисович  
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЖ26.В.01542 лист 1

Серия RU № 0478050

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным

Водонагревателям";

ГОСТ 30805.14.1-2013, раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";

ГОСТ 30805.14.2-2013, разделы 4 и 5, подраздел 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.2-2013, разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013, раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний".



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись  
  
подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия