



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.28442/23

Серия **RU** № **0451744**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
 ОГРН 1071832004386.
 Телефон: +7(3412) 905-410 Адрес электронной почты: office@iztt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601021, Российская Федерация, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1

ПРОДУКЦИЯ Электроводонагреватели аккумуляционные бытовые (согласно приложению бланк №0957195, всего 7 позиций).

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-006-81254366-2016 «Электроводонагреватели аккумуляционные бытовые».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 400396-23 от 21.03.2023, № 700523-23 от 21.03.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А343)
 Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 230227-011/243 от 07.03.2023
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0957196, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 3468-006-81254366-2016 «Электроводонагреватели аккумуляционные бытовые».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.03.2023 **ПО** 21.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк
 (подпись)
Грищенко
 (подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
 (ф.и.о.)

Грищенко Альмира Ахтямовна
 (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.28442/23

Серия **RU** № **0957195**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые:</p>	
8516 10 800 0	<p>Торговой марки «Ballu», модели: BWH/S * Smart у х, BWH/S * Rodon у х, BWH/S * Omnium у х, BWH/S * Nexus у х, BWH/S * Lagom у х, BWH/S * Excalibur у х, BWH/S * Lorrain у х, BWH/S * Fitel у х, BWH/S * Cetrion у х, BWH/S * Circoniy у х, BWH/S * Xenon у х, BWH/S * Wismut у х, BWH/S * Tantal у х, BWH/S * Kadmiy у х, BWH/S * Nucleus у х , где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p>	
8516 10 800 0	<p>Торговой марки «Electrolux», модели: EWH * Centurio DL у х, EWH * Citadel у х, EWH * Royal Life у х, EWH * Royal у х, EWH * Major Prof у х, EWH * Major у х, EWH * Lagom у х, EWH * Excalibur у х, EWH * Lorrain у х, EWH * Fitel у х, EWH * Interio у х, EWH * Royal Flash у х, EWH * Centurio IQ у х, EWH * Inoxis у х, EWH * Maximus у х, EWH * Regency у х, EWH * Rival у х, EWH * Genie у х, EWH * Featly у х, EWH * Fidelity у х, EWH * Centurio у х , где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p>	
8516 10 800 0	<p>Торговой марки «ZANUSSI», модели: ZWH/S * Vigor у х, ZWH/S * Agile у х, ZWH/S * Artendo у х, ZWH/S * Artendo Dry у х, ZWH/S * Filicia у х, ZWH/S * Novelty у х, ZWH/S * Splendore у х, ZWH/S * Splendore Dry у х, ZWH/S * Brillianto у х, ZWH/S * Brillianto Dry у х , где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p>	
8516 10 800 0	<p>Торговой марки «Royal Thermo», модели: RTWH * AquaFlat у х, RTWH * AquaPlane у х, RTWH * AquaDigital у х, RTWH * AquaFlash у х, RTWH * AquaTiny у х, RTWH * AquaMin у х, RTWH * AquaWispy у х, RTWH * AquaLight у х, RTWH * Centurio DL у х, RTWH * Citadel у х, RTWH * Royal Life у х, RTWH * Royal у х, RTWH * Major Prof у х, RTWH * Major у х, RTWH * Lagom у х, RTWH * Excalibur у х, RTWH * Lorrain у х, RTWH * Fitel у х, RTWH * Interio у х, RTWH * Royal Flash у х, RTWH * Centurio IQ у х, RTWH * Centurio у х, RTWH * Inoxis у х, RTWH * Maximus у х, RTWH * Regency у х, RTWH * Rival у х, RTWH * Genie у х, RTWH * Featly у х, RTWH * Fidelity у х, RTWH * Filicia у х, RTWH * Brillianto Dry у х, RTWH * Artendo Dry у х, RTWH * Brillianto у х, RTWH * Artendo у х, RTWH * Splendore у х, RTWH * Novelty у х , где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p>	
8516 10 800 0	<p>Торговой марки «AC Electric», модели: ACWH * St.Steel у х, ACWH * St.Steel Dry у х, ACWH * Lagom у х, ACWH * Excalibur у х, ACWH * Lorrain у х, ACWH * Fitel у х, ACWH * Ferrous у х , где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p>	
8516 10 800 0	<p>Торговой марки «Komanchi», модели: KWH/S * Fudzi у х, KWH/S * Taki у х , где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Власок
(подпись)

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

Ахтямова
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна

Ахтямова Альмира Ахтямовна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.28442/23

Серия **RU** № **0957196**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власюк
(подпись)

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

Ахтямова
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

(И.О.)

Ахтямова Альмира Ахтямовна

(И.О.)