



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.28442/23

Серия RU № 0451744

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерное общество "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 1 этаж, помещение 1, комната № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 14, 15, 16, 17

Аттестат аккредитации № РА.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: testest@tstsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртия, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110

ОГРН 1071832004386

Телефон: +7(3412) 505-110 Адрес электронной почты: office@izvt.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртия, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110

Адрес (место) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 611021, Российская Федерация, Владимирская область,

Киржачский район, город Киржач, индустриальный Красный Октябрь, улица Цареградская, 1

**ПРОДУКЦИЯ** Электроподогреватели аккумуляционные бытовые (размеры приложения бланк №0957196, шага 7, лист 1).

Производство изготовлено в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-006-8.1254366-2016 «Электроподогреватели аккумуляционные бытовые».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516.10 8000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 006/2011 "Оценка соответствия совместимости технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 001396-23 от

21.03.2023, № 700523-23 от 21.03.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 700 Федеральному бюджетному учреждению "Государственный российский центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аккредитации РА.RU.21A343).

Акт аккредитации состояния производственного органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 230227 011/243 в: 07.03.2023

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации 1.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0957196, шага 7, лист 1. Условия хранения и срок службы приведены указания в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 3468-006-8.1254366-2016 «Электроподогреватели 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))



Галактина Валерьевна

(ФИО)

Ганичева Альбина Ахматовна

(ФИО)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.А946.В.28442/23

Серия RU № 0957195

Поручень продолжился, на который распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия и их комплекта	Образцы документации, на которой выпускается продукция
8516 10 800 0	Электроприводные редукторы, аккумуляционные бытовые:	
	Легендар марки «Balto», модели: HWH/S * Smartr у х, HWH/S * Rocot у х, HWH/S * Omnitr у х, HWH/S * Nexus у х, HWH/S * Legend у х, HWH/S * Excellence у х, HWH/S * Luminor у х, HWH/S * F20 у х, HWH/S * Colorline у х, HWH/S * Crystalux у х, HWH/S * Xmax у х, HWH/S * Wiseline у х, HWH/S * Trendy у х, HWH/S * Candy у х, HWH/S * Nostalgia у х;	
	, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «у» могут быть цифры от A (а) до Z (з), символы фх, х_х, к_х, х_в, в_в, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные антикоррозийные исполнения, где вместо «ж» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков, обозначающие цвет пленки защитного глянцевого покрытия;	
8516 10 800 0	Спортивный марки «Clement», модели: EWH * Century 30 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 * Legend у х, EWH * Excellence у х, EWH * Lorraine у х, EWH * Pixel у х, EWH * Interio у х, EWH * Royal Flash у х, EWH * Century IQ у х, EWH * Maxima у х, EWH * Rendezvous у х, EWH * Royal у х, EWH * Centie у х, EWH * Loyalty у х, EWH * Candyline у х;	
	, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «у» могут быть цифры от A (а) до Z (з), символы фх, х_х, к_х, х_в, в_в, в_в, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные антикоррозийные исполнения, где вместо «ж» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков, обозначающие цвет пленки защитного глянцевого покрытия;	
8516 10 N00 0	Спортивный марки «ZANLASSO», модели: ZWH/S * Vigo у х, ZWH/S * Agile у х, ZWH/S * Art. 700-2 у х, ZWH/S * Arctic Blue у х, ZWH/S * Eclipse у х, ZWH/S * Novelty у х, ZWH/S * Splendore у х, ZWH/S * Solemboe Dry у х, ZWH/S * Brilliance у х, ZWH/S * Delightful Dry у х;	
	, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «у» могут быть цифры от A (а) до Z (з), символы фх, х_х, к_х, х_в, в_в, в_в, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные антикоррозийные исполнения, где вместо «ж» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков, обозначающие цвет пленки защитного глянцевого покрытия;	
8516 10 800 0	Спортивный марки «Royal Thermo», модели: RTWH * Aquaplast у х, RTWH * Aquaplastino у х, RTWH * Aquadigital у х, RTWH * Aquaflash у х, RTWH * Aquatint у х, RTWH * Aquamin у х, RTWH * Aquawispy у х, RTWH * Aquaplano у х, RTWH * Century 120 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 * Legend у х, RTWH * Excellence у х, RTWH * Candyline у х, RTWH * Interio у х, RTWH * Royal Flash у х, RTWH * Century IQ у х, RTWH * Colorline у х, RTWH * Maxima у х, RTWH * Rendezvous у х, RTWH * Rival у х, RTWH * Centie у х, RTWH * Pixelux у х, RTWH * Tilia у х, RTWH * Brillante Dry у х, RTWH * Brillianto у х, RTWH * Artocco у х, RTWH * Sideraline у х, RTWH * Novelty у х;	
	, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «у» могут быть цифры от A (а) до Z (з), символы фх, х_х, к_х, х_в, в_в, в_в, в_в, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные антикоррозийные исполнения, где вместо «ж» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков, обозначающие цвет пленки защитного глянцевого покрытия;	
8516 10 N00 0	Спортивный марки «ALC-Electro», модели: ACHW/H * SmartDry у х, ACHW/H * SmartLine у х, ACHW/H * Legend у х, ACHW/H * Excellence у х, ACHW/H * Interio у х, ACHW/H * Pixel у х, ACHW/H * Eclipse у х;	
	, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «у» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, х_х, к_х, х_в, в_в, в_в, в_в, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные антикоррозийные исполнения, где вместо «ж» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков, обозначающие цвет пленки защитного глянцевого покрытия;	
8516 10 N00 0	Спортивный марки «Кинни», модели: KWH/S * Enduro у х, KWH/S * Loko у х;	
	, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих цифры изначале: где вместо «у» могут быть цифры от A (а) до Z (з), символы фх, х_х, к_х, х_в, в_в, в_в, в_в, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные антикоррозийные исполнения, где вместо «ж» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (а) до Z (з), символы фх, в_в, пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков, обозначающие цвет пленки защитного глянцевого покрытия;	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Владимир Ольга Валерьевна

三

90

poem 180

三

2

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.28442/23

Серия RU № 0957196

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование нормативных документов или свода правил	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ ИСК 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к выключательно-внедорожным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, и части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Порядок согласования гармонического тока (оборудование с потреблением током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ ИСК 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Части 3-3. Порядок ограничения измениющей напряжения, подаваемой напряжения и фликера в общественных инженерных системах электроснабжения для оборудования с потреблением 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 помехи"	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

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



Выдано Отзыв Надельниковой

01.01.2018

г. Москва

г. Москва