



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LV.AЯ46.B.13648/20

Серия **RU** № **0244778**

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31

Аттестат аккредитации № RA.RU.10.AЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ.ЭР.ЭМ.СИ.*"

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, проспект Ленинский, 6, Стр.7, Кабинет 14

ОГРН 1107746432716.

Телефон: 84952587485 Адрес электронной почты: info@irmc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SIA "Green Trace"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Латвия, LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia

Согласно приложениям бланки №№0747876, 0747877, всего 19 позиций

ПРОДУКЦИЯ Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, торговых марок «Electrolux», «Zanussi», «Ballu», модели: (согласно приложениям бланки №№0747876, 0747877, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516108000

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 № 401062 от 20.05.2020, № 701261 от 20.05.2020, 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.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200506-018/290 от 20.05.2020

Техническое dossier, состоящее 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 бланки №№0747876, 0747877, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятия-изготовители согласно приложениям бланки №№0747876, 0747877, всего 19 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.05.2020

ПО 20.05.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власок
(подпись)

Добрыня
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

Добрыня Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.13648/20

Серия RU № 0747876

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|----------------------|---|
| 8516108000 | <p>Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, торговой марки «Electrolux», модели: EWH * Centurio у х, EWH * Orion у х, EWH * SmartInverter у х, EWH * SmartInverter PRO у х, EWH * Avion у х, EWH * Genie у х, EWH * Inoxis у х, EWH * Citadef у х, EWH * Maximus у х, EWH * Royal у х, EWH * Rival у х, EWH * Interio у х, EWH * Major у х, EWH * Quantum у х, EWH * Magnum у х, EWH * Q-bic у х, EWH * Formax у х, EWH * DRYver у х, EWH * Neatronic у х, EWH * Axiomatic у х, EWH * Axiomatic Proff у х, EWH * Megapolis у х, EWH * Excalibur у х, EWH * Pride у х, EWH * Gladius у х, EWH * Trend у х, EWH * Guard у х;</p> <p>электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, торговой марки «Zanussi», модели: ZWH/S * Splendore у х, ZWH/S * Nero у х, ZWH/S * Azurro у х, ZWH/S * Brillianto у х, ZWH/S * Premiero у х, ZWH/S * Symphony у х, ZWH/S * Smalto у х, ZWH/S * Mini у х, ZWH/S * Loricа у х, ZWH/S * Molecule у х, ZWH/S * Orfeus у х, ZWH/S * Novelty у х;</p> <p>электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, торговой марки «Ballu», модели: BWH/S * Trust у х, BWH/S * Omnium у х;</p> <p>где вместо "*" могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающие литраж изделия; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «_», «-», «.», «х», 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 11 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.</p> |

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|--|
| «ZHONGSHAN HENGLIQI ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.» | Китай, HONGYE ROAD, SHENGHUI SOUTH INDUSTRY ZONE, NANTOU TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA, 528427 |
| «WUHU MIDEA KITCHEN & BATH APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.» | Китай, MD INDUSTRY CITY WANCHUN ROAD, EAST AREA OF WEDA, WUHU CITY, ANHUI PROVINCE CHINA |
| «Guangdong Vanward Electric Co., Ltd» | Китай, East Side of Yangxi Avenue (Renhe), Yanghe, Gaoming, Foshan, Guangdong, China |
| «ZhongShan City Wie's Electric & Gas Appliance Co., Ltd.» | Китай, No.71, Chengye Avenue, Dacen Industrial Zone, HuangPu Town, ZhongShan City, China |
| «ZhongShan City Wie's Electric & Gas appliance Co., Ltd.» | Китай, No.71, Chengye Avenue, Dacen Industrial Zone, HuangPu Town, ZhongShan City, Guangdong province, China |
| «ZHONGSHAN WIE ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD» | Китай, Number 6,Hongfa Road,Dacen Industrial,Huangpu Town,Zhongshan City |
| «Foshan City Ouqi Environmental Heat Energy Technology Co., Ltd» | Китай, No.11 Guangxing Road, Hongxing Jusheng Industria Zone, Ronggui, Shunde, Guangdong, China |
| «Foshan City Ouqi Environmental Heat Energy Technology Co., Ltd.» | Китай, No.11B, Guangxing Road, Hongxing Jusheng Industrial Zone, Ronggui Street, Shunde Dist. Foshan, Guangdong, China (Mainland) |
| «Ferrol Heating Equipment (China) Co., Ltd» | Китай, No 9 East Jian She Road, Tao Yuan District, HeShan City, GuangDong Province, PRC |
| «FAGOR Electrodomesticos, S.Coop» | Испания, V.A.T.: ESF20020517, B San Andres, 18 - Apdo. 49, 20500 Mondragon (Guipuzcoa), Espana |
| «Guangdong Maggical Electric Appliances Co., Ltd» | Китай, 2th of No.1,10 road of XingTan science and technology area, QiXing JuWei, XingTan Town, Shunde District of Foshan City, Guangdong Province, China, 528300 |
| «SHUNDE CHAOZHI ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LIMITED» | Китай, NO 22, HUATIANNAN 1ST ROAD, HUAKOU HIGH-TECH ZONE, RONGGULSHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, CHINA |
| «Guangdong Weber Electric Appliances Co., Ltd.» | Китай, D01, Jianye Road, Shunde High-tech Industrial Zone, Ronggui Shunde, Foshan city, Guangdong Province, China |
| «Guangdong Weber Electric Appliances Co., Ltd.» | Китай, No.D01, Jianye Road, Shunde High-Tech Industrial Zone (Ronggui),Shunde, Foshan, Guangdong, China |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк Ольга Валерьевна
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

Добринна Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.AЯ46.B.13648/20

Серия **RU** № **0747877**

| | |
|---|---|
| «Guangdong Jinjiale Electric Appliance Co., Ltd» | Китай, A building of one ,No.112 tongle 3rd road Anle village Dongfeng town, zhongshan Guangzhou |
| «Foshan Shunde Big Climatic Manufacture Co., LTD» | Китай, The fourth plant, No. 10-6, Fu'An industrial area (first phase), Leiliu Town, Shunde District, FoShan City, Guangdong, China, 528300 |
| «Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch» | Китай, Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20 |
| «Foshan BIG Climatic Manufacture Co.,Ltd Zhongshan Branch» | Китай, No.20, Nantou Avenue East, Nantou town, Zhongshan City, Guangdong, China |
| «Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch» | Китай, Zhongshan City, Nantou County, Nantou Ave. 20, building 1 |

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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений" | раздел 4 |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" | разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" | разделы 5 и 7 |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | "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" | раздел 5 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)