



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.13967/20

Серия **RU** № **0252220**

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.10АЯ46 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 приложению бланк №0755403, всего 8 позиций

ПРОДУКЦИЯ Обогреватели электрические бытовые торговых марок "Electrolux" и "Zanussi" (согласно приложению бланк №0755403, всего 3 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100

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 №№ 401264, 401265

от 27.05.2020, №№ 701539, 701540 от 01.06.2020, 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" № 200422-007/290 от 01.06.2020

Техническое досье, 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 бланк №0755403, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0755403, всего 8 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.06.2020 **ПО** 01.06.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Власок
(подпись)
Добрина
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна

Добрина Наталья Владимировна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.13967/20

Серия **RU** № **0755403**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|----------------------|--|
| 8516299100 | Обогреватели электрические бытовые торговых марок "Electrolux" и "Zanussi" |
| 8516299100 | Электротеплоiventилиторы торговой марки "Electrolux", модели: EFH/S-1115 x, EFH/S-1120 x, EFH/S-1125 x, EFH/C-2115 x, EFH/C-5115 x, EFH/C-5120 x, EFH/C-5125 x, EFH/W-1020 x, EFH/W-7020 x, EFH/W-9020 x, где вместо «x» могут быть буквы от А (а) до Z (z) или их отсутствие, обозначающие цветовое исполнение. |
| 8516299100 | Электротеплоiventилиторы торговой марки "Zanussi", модели: ZFH/S-201 x, ZFH/S-202 x, ZFH/S-204 x, ZFH/S-207 x, ZFH/C-400 x, ZFH/C-403 x, ZFH/C-404 x, ZFH/C-405 x, ZFH/C-408 x, где вместо «x» могут быть буквы от А (а) до Z (z) или их отсутствие, обозначающие цветовое исполнение. |

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|--|
| "Foshan Shunde Big Climatic Manufacture Co., LTD" | Китай, The fourth plant, No. 10-6, Fu'An industrial area (First phase), Leliu 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 |
| "NINGBO SUNMINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD" | Китай, No.14 Caiyuan Road, Lianghui Development Zone, Yuyao, Zhejiang Province, China |
| "Cixi Shuaige Electrical Appliance Factory" | Китай, No.34 Industry Road, Zhangqi, Cixi, Ningbo, China |
| "SAIYI ELECTRIC APPLIANCES GROUP CO., LTD" | Китай, No.666 XINSHENG ROAD, XINPU TOWN, CIXI, ZHEJIANG, CHINA |
| "Cixi Fuyun Electric Appliance CO., LTD" | Китай, No.199, Heart and Heart Road, Xinpu town, Cixi City Zhejiang Province, China |
| "Cixi City Beilige Electric Appliance Co., Ltd" | Китай, Cixi Guanhaiwei DongQu Xiao TuanPu East Road 12, CIXI, China |
| "Cixi Fuyun Electric Appliance CO., LTD" | Китай, Xinpu Industrial Zone, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang 315322 |

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 60335-2-30-2013 | "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям" | |
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" | |
| 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 промышленные. 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

Власова
(подпись)

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

Добрица
(подпись)



Власова Ольга Валерьевна

(И.О.)

Добрица Наталья Владимировна

(И.О.)