



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.05998/19

Серия **RU** № **0173262**

**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: info@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АЙ.ЭР.ЭМ.СИ."

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, г. Москва, Ленинский пр-т, д.6, стр.7, кабинет 14  
ОГРН 1107746432716.

Телефон: +74952587485 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 №0674504, всего 8 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Обогреватели электрические, бытовые, торговых марок «Electrolux» и «Zanussi», модели: (согласно приложению бланк №0674504, всего 25 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с 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», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 29 910 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 №№ 402025, 402026 от 05.07.2019, выданных Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А365)

Протоколов испытаний №№ 2561к-19/430, 2562к-19/430 от 11.07.2019, выданных Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190624-072/290 от 12.07.2019

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0674504, всего 7 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0674504, всего 8 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.07.2019

**ПО** 14.07.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.AЯ46.B.05998/19

Серия **RU** № **0674504**

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», электротеплоiventильяторы, модели: EFH/S-1115, EFH/S-1120, EFH/C-5115, EFH/C-5115 black, EFH/C-2115, EFH/C-2115 black, EFH/C-5120, EFH/W-7020, EFH/W-1020, EFH/C-5125, EFH/S-1125, ZFH/C-400, ZFH/C-405, ZFH/S-202, ZFH/S-204, ZFH/S-207, ZFH/C-404; очаги, модели: EFP/P-1020LS, EFP/P-2520LS, EFP/P-3020LS; электрокамины, модели: EFP/W-1100ULS, EFP/W-1150URLS, EFP/W-1200URLS X, EFP/W-1250ULS, EFP/W-2000S X, где X- буквы от А до Я (или от А до Z) обозначающие цветовое исполнение или их отсутствие.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Foshan Shunde BIG Climatic Manufacture Co., Ltd Zhongshan Branch"	Китай, No.20, Nantou Avenue East, Nantou town, Zhongshan City, Guangdong, China. 528427
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
NINGBO SUNMINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.	Китай, No.14 Caiyuan Road, Lianghui Development Zone, Yuyao, Zhejiang Province
"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
"JOYO ELECTRIC APPLIANCE MFG.,LTD"	Китай, Eastern Street of Xinpu, Cixi, Ningbo, China
"Cixi Fuyun Electric Appliance CO., LTD"	Китай, No.199, Heart and Heart Road, Xinpu town, Cixy City Zhejiang China
"NINGBO CITY GENGXIN APPLIANCE INDUSTRY CO.,LTD. "	Китай, XINPU, CIXI, ZHEJIANG, CHINA, 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 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-30-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	
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

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



Грищенко Альмира Ахтямовна  
(Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)