



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LV.AЯ46.B.11492/20

Серия **RU** № **0221566**

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, д.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 №0722278, всего 8 позиций

ПРОДУКЦИЯ Электроводонагреватели бытовые, проточного типа, торговых марок «Electrolux», «Zanussi» модели: (согласно приложению бланк №0722278, всего 2 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 8516 10 110 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 400157 от 24.01.2020, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протокола испытаний № 290к-ОС-20/430 от 27.01.2020, выданного 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" № 200120-022/290 от 27.01.2020

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 №0722278, всего 7 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0722278, всего 8 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.01.2020

ПО 27.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Власова Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Гудович Алексей Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.11492/20

Серия **RU** № **0722278**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516101100	Электроводонагреватель бытовой, проточного типа, торговой марки Electrolux, модели: NP * AQUATRONIC у х, NPX * AQUATRONIC у х, SMARTFIX 3,5 (5,5; 6,5) T (S; TS), SMARTFIX у х (**kW), SP *** Elitec у х, SP ***** HIGH LINE у х, SP ***** MULTYTRONIC у х, NPX ***** Sensomatic у х, NPX *** Flow у х, NP *** MINIFIX у х, NPX *** MINIFIX у х, TAPTRONIC у х; где вместо "у" может быть цифра от 0 до 9, буква от А до Z, символы «,», «.», «-», «(», «)» или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные модификации корпуса, где вместо "*" может быть цифра от 0 до 9, символы «,», «.», «-», «(», «)» или их отсутствие, обозначающее мощность изделия, где вместо «х» может быть цифра от 0 до 9, буква от А до Z, символы «,», «.», «(», «)» или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные модификации корпуса.
8516101100	Электроводонагреватель бытовой, проточного типа, торговой марки Zanussi, модели: модель 3-logic у *** х, SmartTap у *** х, где вместо "у" может быть цифра от 0 до 9, буква от А до Z, символы «,», «.», или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные модификации корпуса, где вместо "*" может быть цифра от 0 до 9, символы «,», «.», «-», «(», «)» или их отсутствие, обозначающее мощность изделия, где вместо «х» может быть цифра от 0 до 9, буква от А до Z, символы «,», «.», «(», «)» или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные модификации корпуса.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Ningbo Youerduo Electric Appliance Co.,Ltd»	Китай, YuJia Village ,GuLin Town , HaiShu District , Ningbo, China
«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
«CLAGE GmbH»	Германия, PiroIweg 1-5, 21337 Lueneburg, Germany
«WuHu Midea Kitchen & Bath Appliances Manufacturing Co., Ltd.»	Китай, MD INDUSTRY CITY WANCHUN ROAD, EAST AREA OF WEDA WUHU CITY, ANHUI, CHINA
«Foshan MD Domestic Electric Company Limited»	Китай, Midea Industrial Garden, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China
«GD Midea Kitchen & Bath Appliances Manufacturing Co., Ltd»	Китай, Penglai Road Industrial Dadao, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, P.R. China
«Xiamen E-Tec Electric Shower Co., Ltd»	Китай, No. 8 Xin Guang Road, Haicang District, Xiamen, Fujian, P.R. China
«Cixi Xinghong Electric Appliance Co., Ltd. »	Китай, Erheng Road, Changhe Industrial Zone, Changhe Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang, China

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 60335-2-35-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-35. Частные требования к проточным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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
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 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 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Гудович Алексей Викторович (Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ.ЭР.ЭМ.СИ."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, проспект Ленинский, 6, Стр.7, Кабинет 14.

Основной государственный регистрационный номер 1107746432716.

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

в лице Генерального директора Слободенюка Сергея Васильевича

заявляет, что Электроводонагреватели бытовые проточного типа, торговой марки «Electrolux», модели: NP * AQUATRONIC у х, NPX * AQUATRONIC у х, SMARTFIX 3,5 (5,5; 6,5) T (S; TS), SMARTFIX у х (** kW), SP *** Elitec у х, SP ***** HIGH LINE у х, SP ***** MULTYTRONIC у х, NPX ***** Sensomatic у х, NPX *** Flow у х, NP *** MINIFIX у х, NPX *** MINIFIX у х, TAPTRONIC у х;

электроводонагреватели бытовые проточного типа, торговой марки «Zanussi», модели: модель 3-logic у *** х, SmartTap у *** х,

где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А до Z, символы «,», «.», «-», «(», «)» или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные модификации корпуса; где вместо "*" могут быть цифры от 0 до 9, символы «,», «.», «-», «(», «)» или их отсутствие, обозначающие мощность изделия; где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А до Z, символы «,», «.», «(», «)» или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные модификации корпуса

Изготовитель SIA "Green Trace"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Латвия, LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia

согласно приложению № 1 на 1 листе, всего 9 позиций. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516 10 110 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламента, в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.02.2025 включительно

(подпись)

Слободенюк Сергей Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-LV.АЯ46.В.13651/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.02.2020

