



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LV.AЯ46.B.17166/20

Серия **RU** № **0305837**

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Россия, г. Москва, пр-кт Нахимовский, дом 31, офис 69, 78, 79, 96, 9, 10  
Адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
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 №0806854, всего 8 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), блоки внутренней и внешней установки, торговых марок "Electrolux", "Zanussi", модели (согласно приложению бланк №0806854, всего 2 позиции). 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 законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8415 10 900 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 № 403609-20 от 11.12.2020, № 704137-20 от 11.12.2020, 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" № 201117-005/290 от 11.12.2020  
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 №0806854, всего 7 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0806854, всего 8 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.12.2020 **ПО** 13.12.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Добриня Наталья Владимировна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.17166/20

Серия **RU** № **0806854**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415109000	Кондиционеры воздуха (сплит-системы бытовые) торговой марки "Electrolux": блоки внутренней установки, модели: EACS-**HSLx/in, EACS-**HATx/in, EACS-**HFx/in, EACS-**HFEx/in, EACS-**HAVx/in, EACS-**HPx/in, EACS-**HG-Bx/in, EACS-**HG-B2x/in, EACS-**HG-Mx/in, EACS-**HG-M2x/in, EACS-**HO2x/in, EACS-**HARx/in, EACS-**HAR_Ax/in, EACS-**HAR_Xx/in, EACS-**HTx/in, EACS-**HSx/in, EACS-**HNx/in, EACS-**HVCx/in, EACS-**HSNx/in, EACS-**HLOx/in, EACS-**HPRx/in; блоки внешней установки, модели: EACS-**HSLx/out, EACS-**HATx/out, EACS-**HFx/out, EACS-**HFEx/out, EACS-**HAVx/out, EACS-**HPx/out, EACS-**HG-Bx/out, EACS-**HG-B2x/out, EACS-**HG-Mx/out, EACS-**HG-M2x/out, EACS-**HO2x/out, EACS-**HARx/out, EACS-**HAR_Ax/out, EACS-**HAR_Xx/out, EACS-**HTx/Out, EACS-**HSx/out, EACS-**HNx/out, EACS-**HVCx/out, EACS-**HSNx/out, EACS-**HLOx/out, EACS-**HPRx/out; где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 7 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, 30, 36, обозначающие индекс мощности изделия
8415109000	Кондиционеры воздуха (сплит-системы бытовые) торговой марки "Zanussi": блоки внутренней установки, модели: ZACS-** HSx/In, ZACS-** HPRx/In, ZACS-** HPFx/In, ZACS-** SPRx/In; блоки внешней установки, модели: ZACS-** HSx/Out, ZACS-** HPRx/Out, ZACS-** HPFx/Out, ZACS-** SPRx/Out; где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 7 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» могут быть числа 06, 07, 09, 12, 18, 24, 30, 36, обозначающие индекс мощности изделия.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"NINGBO AUX IMP.AND EXP. CO.,LTD. "	Китай, NO.1166 North MingGuang Road, Jiangshan Town, Yinzhou District, 315191, Ningbo, China
"Ningbo AUX Air Conditioner Co., Ltd."	Китай, NO.1166 North MingGuang Road, JiangShan Town, Yinzhou Distrtict, Ningbo, Zhejiang, 315191
"AUX Air Conditioner Co., Ltd."	Китай, NO.1166 North MingGuang Road, JiangShan Town, Yinzhou Distrtict, Ningbo, Zhejiang, 315191
"Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai"	Китай, Jinji West Road, Qianshan, Zhuhai, Guangdong 519070, P.R.China
"Hisense (Shandong) Air-conditioning Co., Ltd."	Китай, No.1 Hisense Road, Nancun, Pingdu, Qingdao, Shandong Province, P.R. China
"Hisense (Guangdong) Air Conditioning Co., Ltd."	Китай, No.8 Hisense Road, Advanced Manufacturing Jiangsha Demonstration Park, Jiangmen City, Guangdong Province, P.R. China
"GD Midea Air-conditioning Equipment Co.,Ltd."	Китай, 22 Lingang Road, Northern of No.5 Industrial District, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R. China P.C. 528311
"GD Midea Air-conditioning Equipment Co.,Ltd."	Китай, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong Province, China, 528311

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 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30804.3.2-2013 (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
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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Власюк Ольга Валерьевна*  
(подпись)

*Добрина Наталья Владимировна*  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)