

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.17173/20

Серия **RU** № **0305840**

**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@irme.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 №0806857, всего 20 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения: мобильные кондиционеры, торговой марки "Electrolux", модели: ЕАСМ-\* НRх, ЕАСМ-\* НРх, ЕАСМ-\* CLх, ЕАСМ-\* CGх, ЕАСМ-\* GLх, ЕАСМ-\* XTх, ЕАСМ-\* MSFх, ЕАСМ-\* FMх; торговой марки "Zanussi", модели: ZАСМ-\* МРх, ZАСМ-\* MS/N1, ZАСМ-\* SNх, ZАСМ-\* TSCх, ZАСМ-\* MSHх; где вместо "\*" могут быть числа: 07, 7, 08, 8, 09, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, обозначающие мощность изделия; где вместо "х" могут быть цифры от 0 до 9, латинские буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «\_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 12 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения и цвет. 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** 8415 82 000 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 № 403572-20 от 09.12.2020, № 704026-20 от 09.12.2020, 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" № 201111-001/290 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 №0806858, всего 7 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0806857, всего 20 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)



Власюк Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Добриня Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.17173/20

Серия **RU** № **0806857**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"TCL Delonghi Home Appliances (Zhongshan) Co. Ltd."	Китай, Shenghui North Industrial District, Nantou, Zhongshan, Guangdong, China 528427
"GD Midea Air-conditioning Equipment Co.,Ltd."	Китай, 22 Lingang Road, Northern of No.5 Industrial District, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R.China
"Jiangmen POSI Refrigeration Appliance Co., Ltd."	Китай, 6th, 7th and 8th buildings of NO.101 DongNing Road ,Gaoxin area, Jiangmen City ,GuangDong Province, China
"Ningbo AUX Air Conditioner Co., Ltd."	Китай, NO.1166 North MingGuang Road, JiangShan Town, Yinzhou Disrtict, Ningbo, Zhejiang, China, 315191
"ZHONGSHAN LIANCHANG CO., LTD."	Китай, No.72, Changjiang Road, East District, Zhongshan city, Guangdong province, China
"United International Co., Ltd."	Тайвань (Китай), 12F, NO.520, SEC. 4, REN AI RD. 110, TAIPEI, Taiwan
"Dongguan JHS Electrical Co., Ltd."	Китай, 18-th, Dongping Avenue, Tianwei Village, Changping Town, Dongguan City, Guangdong, 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, BEIJIAO,SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG PROVINCE,CHINA, 528311
"YOAU ELECTRIC CO.,LTD."	Китай, Lijia Industrial Park, Wujin, Changzhou, Jiangsu, China
"Kaiping New Widetech Electric Co., Ltd"	Китай, First building No. 40 Xing Da Road, Shuikou Town, Kaiping city, Guangdong, China
"Gree Electric Appliances, Inc. of Zhuhai"	Китай, Jinji West Road, Qianshan, Zhuhai, Guangdong 519070, P.R. China
"NINGBO FUDA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD."	Китай, NO.1 ZHENHUA ROAD, ZHENNAN VILLAGE, SIMEN TOWN, YUYAO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
"Fancy Grace International Limited"	Гонконг, Flat J, 9/F, Valiant Ctr. 2-12 Au Pui Wan St. Fo Tan, N.T. Hong Kong
"Fancy Grace International Limited"	Тайвань (Китай), Rm. A09/A10, 5F. No. 5, Sec. 5, Xinyi Rd. Xinyi Dist. Taipei 11011, Taiwan R.O.C
"Fancy Grace International Limited"	Китай, Industrial Ave. Gongqing City ,Jiujiang, Jiangxi Province, China
"AUX Air Conditioner Co., Ltd."	Китай, NO.1166 North MingGuang Road, JiangShan Town, Yinzhou Disrtict, Ningbo, Zhejiang, China, 315191
"King Post (Jiujiang) Industrial Co., Ltd"	Китай, Industrial Ave., Gongqing City Open and Development Zone, ,Jiujiang, Jiangxi Province, China
"GREE ELECTRIC APPLIANCES (WUHU) CO., LTD"	Китай, CHUNZHOU ROAD NO.8, SANSHAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, WUHU 241000, ANHUI, CHINA

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Власюк*  
(подпись)

*Добрин*  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Добрин Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.17173/20

Серия **RU** № **0806858**

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 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

(подпись)

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

(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)