



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-LV.АЯ46.В.13971/20

Серия **RU** № **0252219**

**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 №0755402, всего 13 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Осушители воздуха, торговой марки "Electrolux", модели: EDH-\*L x, EDM-\*L x, где вместо "\*" могут быть цифры от 0 до 9, не более двух знаков, обозначающие литраж изделия; вместо «x» могут быть буквы от A (a) до Z (z) или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения и цвет; торговой марки "Zanussi", модели: ZDH-\*L x, где вместо "\*" могут быть цифры от 0 до 9, не более двух знаков, обозначающие литраж изделия; вместо «x» могут быть буквы от A (a) до Z (z) или их отсутствие, не более 8 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** 8509 80 000 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 № 401220 от 22.05.2020, № 701309 от 19.05.2020, 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" № 200529-011/290 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 №0755402, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0755402, всего 13 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.06.2020 **ПО** 01.06.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Власюк Ольга Валерьевна

Курепин Дмитрий Олегович

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LV.AЯ46.B.13971/20

Серия **RU** № **0755402**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"YOAU ELECTRIC CO.,LTD."	Китай, Lijia Industrial Park, Wujin, Changzhou, Jiangsu, China
"NINGBO FUDA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD."	Китай, NO.1 ZHENHUA ROAD, ZHENNAN VILLAGE, SIMEN TOWN, YUYAO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
"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
"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
"GD Midea Air-conditioning Equipment Co.,Ltd."	Китай, BEIJIAO,SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG PROVINCE,CHINA, 528311
"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
"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

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))

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Власюк Ольга Валерьевна

Курелин Дмитрий Олегович