



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02924/23

Серия RU № 0439470

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121170, улица Кульнева, дом 3, строение 1, Э 1 пом III К 48, основной государственный регистрационный номер: 1147748019671, номер телефона: +74992818181, адрес электронной почты: info@atmk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GREE ELECTRIC APPLIANCES (WUHU) CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: SANSHAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, WUHU 241080 ANHUI, 31.249112°, 118.186480°, Китай. Филиалы согласно приложению № 3, количество листов: 1, бланк № 0956584

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: осушители воздуха марки: "NEOCLIMA", "FAURA", "RIX", модели по приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0956583.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 10032023-01 от 24.03.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Руководства по эксплуатации № FD/ND от 27.02.2023 года. Акта анализа состояния производства № C-20230206-014 от 09.02.2023 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0956582. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.03.2023

ПО 23.03.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))М.П.
(подпись)Захарова
(подпись)Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02924/23

Серия **RU** № **0956582**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий	раздел 5	
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	
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		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Шведов
(подпись)

Захарова
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02924/23

Серия RU № 0956583

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8509800000	Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регуляции микроклимата в помещениях: осушители, марки "NEOCLIMA", "RIX", "FAURA", модели: ND-10AH, ND-10NL, ND-10AZ, ND-10RH, ND-10FH, ND-12AH, ND-12NL, ND-12AZ, ND-12RH, ND-12FH, ND-16AH, ND-16NL, ND-16AZ, ND-16RH, ND-16FH, FD-20AH, ND-20AH, ND-20NL, ND-20AZ, ND-20RH, ND-20FH, ND- 20SL, FD-24AH, ND-24AH, ND-24NL, ND-24AZ, ND-24RH, ND-24FH, FD-25AH, ND-25AH, ND-25NL, ND-25AZ, ND-25RH, ND-25FH, FD-30AH, FD-30AEB, ND-30AH, ND-30AEB, ND-30NL, ND-30AZ, ND- 30RH, ND-30FH, ND-40AH, ND-40NL, ND-40AZ, ND-40RH, ND-40FH, ND40-ATT, ND-45AH, ND-45NL, ND-45AZ, ND-45RH, ND-45FH, ND-50AH, ND-50NL, ND-50AZ, ND-50RH, ND-50FH, ND-60, ND60-ATT, ND-90, ND90-ATT, ND-120, ND-240, ND-380, ND- 480, ND-720, ND-960, ND-1200, ND-1440, RD-60, RD-90, RD-120, RD-240, RD-380, RD-480, RD-720, RD-960, RD-1200, RD-1440, FD-60, FD-90, FD-120, FD-240, FD-380, FD-480, FD-720, FD-960, FD- 1200, FD-1440, FDM02H, FDM03H, FDM04V, FDM06V, FDW02H, FDW03H, FDW04H, FDV10S, FDV15S, FDV02, FDV03, FDV04, FDV05, FDV06, RDM02H, RDM03H, RDM04V, RDM06V, RDW02H, RDW03H, RDW04H, RDV10S, RDV15S, RDV02, RDV03, RDV04, RDV05, RDV06	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

RA RU 11HB93

ПРОФЕССИОНАЛ
М.П.
для сертификатовШведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02924/23

Серия RU № 0956584

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата
соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI"	W.JINJI RD, QIANSHAN ZHUHAI 519070, GUANGDONG, 22.230741°, 113.494133°, Китай
"GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI XIANGZHOU BRANCH"	BUILDING 4-6, BUILDING 43-47, NO.789, JINJI ROAD, XIANGZHOU DISTRICT, ZHUHAI CITY, GUANGDONG, 22.234288°, 113.501214°, Китай
"FANTASTIC ENERGY-SAVING EQUIPMENT CO., LTD"	UNIT 04,7/F, BRIGHT WAY TOWER, NO. 33 MONG KOK ROAD, KOWLOON, 22.321110°, 114.167401°, Гонконг
"NINGBO SHIMAO TONG INTERNATIONAL CO., LTD"	FLOOR 12, GUTING BUILDING, HEFENG CREATIVE SQUARE, NO.495, JIANGDONG NORTH ROAD, NINGBO, 29.885648°, 121.572330°, Китай
"FOSHAN CITY SHUNDE YUELLY ENERGY -SAVING EQUIPMENT CO., LTD"	SHUN FENG INDUSTRIAL PARK, DALIANG, SHUNDE, FOSHAN CITY, GUANGDONG 528300, 22.842839°, 113.252841°, Китай
"ZHEJIANG MODUN SANITARY WARE CO.,LTD"	NO.366 BINHAI ROAD,21, WENZHOU ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, ZHEJIANG PROVINCE 27.836676, 120.746466, Китай
"Zhejiang Oulun Electric Co., Ltd"	Building 1-8, No.22 Hengyi Street, Tangqi Town, Linping District, Hangzhou city, Zhejiang Province 30.429761, 120.242463, Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)