



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-CN.EE23.B.00598/22

Серия **RU** № **0279808**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ – Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Кошкovo, улица Фелияндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещения 17Н, комната 214, рабочее место 3. Адрес места осуществления деятельности: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Шахматовский, 59Х, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021. Телефон: +78124707067. Адрес электронной почты: info@nok-sep.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ – ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЕРСПЕКТИВА»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 344082, Россия, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Селассия, дом 18, офис 3.
Основной государственный регистрационный номер 1107746649825.
Телефон: 88632042640 Адрес электронной почты: info@fortheholding.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ – Fulu Group Ningbo Co., LTD
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 13-4-1, Building 9, NO.99, Xiangyuan North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province.
Финансы согласно приложению бланк №0870637

ПРОДУКЦИЯ – Электронные приборы быстрого питания для поддержания и регулировки температуры в помещениях: Тамбуротоматели, тарелки, марки «Oasis», «Gastric», «Alto», «Alto Soft», «Alto Soft», «Oasis Free», «Oasis Free», «Oasis Pocket», «Oasis», «Oasis Base», «Oasis Home», «Oasis Heat», модели: MTV-20, SB-20R, ZTV-20, NTB-20, NTD-20, SB-30, LS-30, KS-15, KS-15R, KS-15SR, SD-20R, SP-20R, SB-20X, SU-20R, ZTD-20, ZTG-20, ZTP-20, ZTP-20, MJP-20, MTP-20, MTG-20, SK-20R, SL-20R, SK-20R, SZ-20R, SX-20R, W-20R, SN-20R, SM-20R, ZTR-20, ZTP-20, ZTK-20, ZK-20, ZTX-20, ZTV-20, ZTN-20, ZTM-20, MTR-20, MTL-20, MTK-20, MLZ-20, MTX-20, MTV-20, MTN-20, MTR-20, MTP-20, NTP-20, NTP-20, NTS-20, NTR-20, NTR-20, NPL-20, NPK-20, NIZ-20, NTX-20, NTV-20, NTN-20, NFM-20, KI-15, KI-15R, KI-15KP, KS-20, KS-20R, KS-30R, KT-20, KT-20R, KT-20RF, TK-15, TK-15R, TK-15RP, TK-20, TK-20R, TK-20RP, SB-30R(S), SB-30R(S), ZTV-20(C), ZTD-20(C), MTP-20(C), MTD-20(C), NTD-20 (B), TS-20 (B), SB-20R (F), SB-20R (F), ZTV-20(F), ZTD-20(F).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/53/EU «об ограничении использования радиочастот (2014/53/EU)» (Электromagnetic Compatibility – Сертификат выдан).

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электromагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 21756R/НВНО от 05.07.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 02.06.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА».
Схема сертификации: Тс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ – Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0870638. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2022 **ПО** 21.07.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ирина Тамазова (И.И.)

Конько Алёна Юрьевна (И.И.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НБ23.В.00598/22

Серия **RU** № **0870637**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, No.228 West West Road, Chongshou Industrial Park, Cixi, Ningbo, Zhejiang
CIXI SUOCHAO ELECTRIC APPLIANCE Co., Ltd	Китай, No.5 XINSHENG ROAD, XINPU TOWN, CIXI CITY, NINGBO
Ningbo Joyee Electrical Appliances Co., Ltd.	Китай, East Industry Development Area, Guanhaiwei, Cixi, Ningbo, Zhejiang
NINGBO LIQI ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.	Китай, No. 758 Kaifa Rd. East Zhouchang Town Cixi Ningbo
CIXI WILL ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Китай, NO.1 SHIANGMA NORTH ROAD SHIANGMA VILLAGE LONGSHAN TOWN CIXI ZHEJIANG
CIXI XINWANG ELECTRIC CO., LTD.	Китай, NO.5 INDUSTRIAL ROAD, INDUSTRIAL PARK OF XINPU, CIXI CITY, NINGBO
CIXI FUYUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, NO.199 HEART AND HEART ROAD, XINPU INDUSTRIAL ZONE, XINPU TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG PROVINCE
CIXI BEILIGE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, SMALL TUANPU VILLAGE, GUANHAIWEI TOWN, CIXI CITY
CIXI KAIBE ELECTRIC CO., LTD	Китай, YANGLONG IND-ZONE, XINPU TOWN, CIXI CITY, NINGBO
NINGBO ZHANZHI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, NO.469 EAST HUANCHENG ROAD, ZHOUXIANG CIXI, ZHEJIANG
Ningbo Changce Electric Co., Ltd.	Китай, No.373 Xinxin Road, Xinpu Industry Zone, Cixi City, Zhejiang Prov
CUORI ELECTRICAL APPLIANCES (GROUP) CO., LTD	Китай, No.48 Developing Rd, Zhouchang Town, Cixi City, Zhejiang
NINGBO SINGFUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, FUHAI DEVELOP AREA, CIXI
Ningbo First Sight Electric Appliance Co., Ltd	Китай, NO.887, Guanda road, Industry zone fuhai town cixi city zhejiang province
Zhejiang Jasin Electrical Appliances Co., Ltd	Китай, No.1 Tsangong Road, Xinpu Town, Cixi, Ningbo City, Zhejiang province
NINGBO FASHIDA APPLIANCE TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, NO. 1408, GLANFU ROAD, FUHAI TOWN, CIXI, NINGBO
Ningbo Yixun Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo
NINGBO PANEL ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.	Китай, NO.255, Leyuan 1st Road, Changshou Town, Cixi City, Ningbo
Ningbo Cetus Electric Appliance Co., Ltd	Китай, Industry Development Zone, Fuhai, Cixi, Ningbo, Zhejiang
NINGBO HIGH-TECH DISTRICT YUEJIE ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, No. 693 sanhe road, Ganshe zone, Longshan Town, cixi city, ningbo
CIXI XIATIAN ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.	Китай, West Industrial of Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, P.R
NINGBO CIMAO ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.	Китай, 2/F, GUANSHEN, CIDONG INDUSTRIAL ZONE, CIXI
NINGBO BAOHONG ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.	Китай, NO.2, Yangye Road, Changhe Town, Cixi Ningbo City, Zhejiang Province
CIXI AUCST ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Китай, NO.26 OF LICHANJIAN, XINPU TOWN, CIXI, NINGBO, ZHEJIANG
Ningbo Baogong Electrical Appliance Co., Ltd	Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi Ningbo

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М. И. Ивонин
В. С. Копылов



Ирина Тамаровна (И.Т.)

Коваль Алла Юрьевна (А.Ю.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.00598/22

Серия RU № 0870638

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	Подтверждено требованием национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-30-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерения 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 амплитуды напряжения, колебаний напряжения и фликера в накопительных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при необходимости определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	(раздел 4 и 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))

Ирина
Ирина
Альва
Альва



Ирина Тамашкина (И.Т.)

Альва Юрьевна (А.Ю.)