



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НЕ23.В.00228/21

Серия **RU** № **0276896**

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 Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Полюстровский, 59Х, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021. Телефон: +7124707067 Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМФОРТ МАКС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, Рубцовская набережная, дом 3, строение 1, офис 1101

Основной государственный регистрационный номер 1127746555870.

Телефон: +74957976279 Адрес электронной почты: sobol@comfort-max.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Neway Technologies LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица): Гонконг, Rm606 Celebrity Commercial Centre, 64 Castle Peak Road, Sham Shui Po, Kowloon

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Longzhou Rd. Leliu Town, Shunde, Foshan, Guangdong

Филиалы изготовителя согласно приложению бланк №0781490

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: сушилки для овощей и фруктов, торговой марки "Profi Cook", модели: PC-DR 1116, PC-DR 1218; торговой марки "Bomann", модели: DR 435, DR 448; торговой марки "Clatronic", модели: DR 2751, DR 3525, DR 3773; торговой марки "Steba", модели: ED 4, ED 5, ED 6, ED 8; торговой марки "Rommelsbacher", модели: DA 350, DA 750, DA 900, DA 1000; торговой марки "Tristar", модели: VS-3911ER; торговой марки "Princess", модели: 112380, 112382, 112383; торговой марки "Emerio", модели: FD-109543, FD-111772, FD-121771, FD-122232, FD-211838. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 16397ИЛНВО

от 27.12.2021 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 09.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»

руководства по эксплуатации, паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0781491. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2021

ПО 26.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

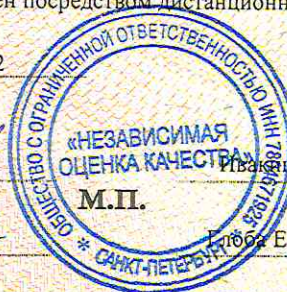
Ирина Тамазовна
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

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

Екатерина Валерьевна
(подпись)

Екимова Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НЕ23.В.00228/21

Серия **RU** № **0781490**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Tristar Europe B.V.»	Нидерланды, Jules Verneweg 87, 5015 BH Tilburg
«Clatronic International GmbH»	Германия, Industriering Ost 40, D-47906, Kempen
«STEBA Electrogerate GmbH & Co.KG»	Германия, Pointstr. 2, 96129, Strullendorf
«Rommelsbacher ElektroHausgerate GmbH»	Германия, Rudolf-Schmidt-Strasse 18, D-91550, Dinkelsbuhl
«Emerio Holland B.V.»	Нидерланды, Zomervaart 1A, 2033 DA Haarlem
«Huayu Electric Appliance Group»	Китай, No. 168 Huan Cheng North road, Zhouxiang Town, NINGBO
«SHUNDE XINBAO Co., LTD.»	Китай, Longzhou Rd. Leliu Town, Shunde, Foshan, Grangdong
«NINGBO XINYANG ELECTRIC Ltd.»	Китай, Dongzhou Industrial Area, Xidian, Ninghai, Ningbo, Zhejiang
«China Match Development Limited.»	Китай, Unit 1207, International Bank Tower, No. 191 Dongfengxi Road
«NINGBO BIYI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.»	Китай, No. 88, road Yuzhaojiang, Chengdong Development Area, 315400 Yuyao, Zhejiang
«Westa Electrical Appliances Co. Ltd.»	Китай, No. 3 Road 7, Xingtan Technology Zone Shunde, Foshan, Guangdong

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)

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

Л.Л.Л.
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Лоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ23.В.00228/21

Серия **RU** № **0781491**

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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ IEC 60335-2-6-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам"
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.3-2013	"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"
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

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

Глоба
(подпись)

Глоба Екатерина Валерьевна
(ф.и.о.)