



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НЕ23.В.00408/22

Серия **RU** № **0277232**

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: +78124707067
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, набережная Рубцовская, дом 3, строение 1, офис 1101
Основной государственный регистрационный номер 112774655870.
Телефон: +74957976279 Адрес электронной почты: sobol@comfort-max.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Neway Technologies LTD"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Unit 606, 6 floor, Celebrity Commercial Centre, 64 Castle Peak Road., Sham Shui Po, Kowloon
Филиалы изготовителя: согласно приложению бланк №0782955

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: льдогенераторы, торговая марка «Bomann», модели: EWB 1027, торговая марка «Clatronic», модели: EWB 3526, торговая марка «Profi Cook», модели: PC-EWB 1007, PC-EWB 1079, PC-EWB 1187, торговая марка «CASO», модели: IceMaster Pro, IceMaster Ecostyle, IceMaster Comfort, IceMaster Easy, IceChef Pro, торговая марка «Princess», модель: 283069, торговая марка «Emerio», модели: IM-111502, IM-114197, IM-119374, IM-121214, IM-121215, торговая марка «Wilfa», модели: ICE-12S. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»: Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418290000

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 № 19833ИЛНВО от 08.04.2022 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 14.02.2022 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 №0782956. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2022 **ПО** 11.04.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

И.И.Ириш
(подпись)



Ириш Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

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

Табова
(подпись)

Табова Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ23.В.00408/22

Серия **RU** № **0782955**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Clatronic International GmbH"	Германия, Industriering Ost 40, D-47906, Kempen
"Emerio Holland B.V."	Нидерланды, Zomervaart 1A, 2033 DA Haarlem
"AS Wilfa"	Норвегия, Industriveien 25, 1483 Skytta
"KELON INTERNATIONAL INC CO. LTD"	Гонконг, 148 Connaught Road West, Room 3104-06, Singga Commercial Centre, Sheung Wan
"Snaige AB"	Литва, Pramones str. 6 LT – 62175 Alytus
"Indesit Company"	Италия, SpA Viale Aristide Merloni, 47 60044 Fabriano (AN)
"NINGBO YUTONG ELECTRIC"	Китай, Hudi Industry Development Area, Linshan Town, Yuyao City, Ningbo
"CASO International GmbH"	Германия, Raiffeisenstrabe, 32, 59757 Arnsberg
"Sunnai Electrical Appliance Co., Ltd."	Китай, Xingtian Industrial Zone, Xingtian, Shunde, Foshan, Guangdong
"Ningbo Hicon International Industry Co., Ltd"	Китай, No. 68 Kaifa Road, Zhouxiang Town, Cixi, Ningbo
"Minea Electrical Appliance Co., Ltd"	Китай, Tongan, Dadaoxi Industry Park, Dongfeng, Zhongshan City, Guangdong
"Braukmann GmbH"	Германия, Raiffeisenstrabe, 32, 59757 Arnsberg
"Smartwares Europe"	Нидерланды, Jules Verneweg 87, 5015 BH Tilburg
"Tristar Europe B.V."	Нидерланды, Jules Verneweg 87, 5015 BH Tilburg
"C. Bomann GmbH"	Германия, Heinrich-Horten-Strasse 17, 47906 Kempen

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ирина Тамазовна
(подпись)
Екатерина Валерьевна
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Елоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ23.В.00408/22

Серия **RU** № **0782956**

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 60335-2-24-2016	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда"
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

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

И. Ивакина
(подпись)

Г. Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)