



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НЕ23.В.01700/24

Серия **RU** № **0488348**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции 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: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. 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 1127746555870.
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 согласно приложению бланк №0994449

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы аккумуляторные, в комплекте с зарядным устройством, торговых марок: «TAURUS», «BLACK + DECKER», «SOLAC» модели (согласно приложению бланк №0994448). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД БАЭС 8508110000, 8508190001, 8508190009

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 Протоколов испытаний №№ 138/1-24, 138-24, 139/1-24 от 26.01.2024 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" (аттестат аккредитации RA.RU.21MO57)
Акта анализа состояния производства №20231218-04 от 26.12.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE23) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Маковозова Лилия Андреевна
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0994473. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2023 года. Договор уполномоченного лица № 14/1 от 05.02.2018 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2024 **ПО** 29.01.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И. Ивакина
(подпись)
Т. Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ23.В.01700/24

Серия **RU** № **0994448**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8508110000, 8508190001, 8508190009	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы аккумуляторные, в комплекте с зарядным устройством, торговых марок: «TAURUS», «BLACK + DECKER», «SOLAC» модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Торговой марки «TAURUS», модели: Liberty digital (HVCA6111B), Homeland, Homeland Gyro, Homeland Laser, Walk on Water Home, Homeland Unique, Homeland Parking, Homeland Digital Flex, Homeland Digital Animal Flex, Ultimate Digital Fuzzy, Ultimate Digital, Ultimate Go Animal, Ultimate Go, Iconic Digital Advance, Ideal Avant, Ideal Lithium, Crossback digital flex, Crossback glow, Inedit 29.6 Wash, Unlimited 29.0 Lithium, Guzzler 29.0 Lithium, Crossback Allover, Crossback Glow 22,2V.</p> <p>Торговой марки «BLACK + DECKER», модели BXRV500E, BVVMB800E;</p> <p>Торговой марки «SOLAC», модели: Turbobat Power (AE2505), Turbobat Expert Pro (AE2506), Turbobat Digital Flex (AE2515).</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

И. И. И.
(подпись)

Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

Глоба Екатерина Валерьевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ23.В.01700/24

Серия **RU** № **0994449**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«ENGINEERING AND TECHNOLOGY FOR LIFE, S.L.»	Испания, Avenida Barcelona s/n, Oliana, Lleida
«Electrodomesticos Taurus, S.L.»	Испания, Avenida Barcelona s/n, Oliana, Lleida
«DAFENG ASIA CO FILLC»	Монголия, KHAN-UUL DSTR-15 KHOROO, ULAANBAATAR, MAHATMA GANDHI STREET
«SUZHOU PROVAC TECHNOLOGY CO., LTD.»	Китай, SUZHOU CITY, JIANGSU JIANGSU PROVINCE
«NINGBO HUABAO INTELLIGENT»	Китай, MEILIN NINGHAI NINGBO ZHEJIANG CHINA NINGBO ZJ
«GUANG DONG XINBAO ELECTRICAL»	Китай, Longzhou Roda, Leliu Town, Shunde District, Foshan, Guangdong
«SUZHOU CHO ELECTRIC»	Китай, SUZHOU CITY, JIANGSU JIANGSU PROVINCE
«SUZHOU BEST CLEAN ELECTRICAL CO LTD»	Китай, Fumin Industrial Zone, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu
«SUZHOU CHO ELECTRIC»	Китай, BLDG 7 SHIMAO PLAZA NO. 1177 WEST BAODAI RD SUZHOU
«CUORI ELECTRICAL APPLIANCES»	Китай, NO.48 Developing Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang
«SHENZHEN SILVER STAR INTELLIGENT»	Китай, Huiqing Technology Park, Dafu Industrial Area, Guangang Road, Guanlan Town, Baoan District, Shenzhen, Guangdong
«Guangdong Shunde Prettypcare Intelligent Technology Co., Ltd.»	Китай, No. 8, 4th Road, Sanhongqi Industry Park), Hechengwei, Sanle Road North, Sanhongqi, Beijiao Town, Shunde District, Foshan, Guangdong
«LORE DOMESTIC SHIPPING LOGISTICS AND FOREIGN TRADE JOINT STOCK COMPANY»	Турция, MERKEZ MAH. ABIDE-I HÜRRIYET CAD. BLACK, BUSINESS CENTER NO: 211 INNER DOOR NO: 64 SISLI ISTANBUL

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)

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

Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НЕ23.В.01700/24

Серия **RU** № **0994473**

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 60335-2-29-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
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)"	(разделы 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"	(разделы 4 и 6)
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)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И.И.
(подпись)
Т.Т.Т.
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)