



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НЭ23.В.01138/23

Серия **RU** № **0429980**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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 "АЭРО-ТРЕЙД"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Инструментальная, дом 3, литер X, офис 1
 Основной государственный регистрационный номер 1099847029370.
 Телефон: +78127791238 Адрес электронной почты: info@kitfort.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Ningbo Ryasa Electrical Co., Ltd.
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, #298, Ankang Road, Kanxi Industrial Zone, Kandun Street, Cixi, Ningbo, Zhejiang
 Филиалы согласно приложению бланк №0952973

ПРОДУКЦИЯ

Электрические аппараты и приборы бытового назначения: триммеры, торговой марки «KITFORT», моделей: КТ-3131, КТ-3101, КТ-3103, КТ-3110, КТ-3124-1, КТ-3124-2, КТ-3124-3, КТ-3124-4, КТ-3124-5, КТ-3124-6, КТ-3138-1, КТ-3138-2, КТ-3138-3, КТ-3138-4, КТ-3138-5, КТ-3138-6, КТ-3167, КТ-3167-1, КТ-3167-2, КТ-3167-3, КТ-3168, КТ-3168-1, КТ-3168-2, КТ-3168-3, КТ-3169, КТ-3169-1, КТ-3169-2, КТ-3169-3, триммеры "3 в 1", торговой марки «KITFORT», моделей: КТ-3134, КТ-3139, КТ-3139-1, КТ-3139-2, КТ-3139-3, КТ-3139-4, КТ-3139-5, КТ-3139-6, триммеры "4 в 1", торговой марки «KITFORT», моделей: КТ-3140, КТ-3140-1, КТ-3140-2, КТ-3140-3, КТ-3140-4, КТ-3140-5, КТ-3140-6, КТ-3141, КТ-3141-1, КТ-3141-2, КТ-3141-3, КТ-3141-4, КТ-3141-5, КТ-3141-6; триммеры для носа, торговой марки «KITFORT», моделей: КТ-3104, КТ-3105, КТ-3107; электробритвы "4 в 1", торговой марки «KITFORT», модели: КТ-3142; электробритва моделей: КТ-3111, КТ-3116. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8510100000, 8510300000

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 №№ 27937ИЛНВО, 27938ИЛВНО, 27939ИЛНВО от 06.06.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №20230511-02 от 15.05.2023, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг 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 - Бязров Руслан Савельевич
 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 №0952974. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2022 года. Договор уполномоченного лица № 232UL от 01.01.2021 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2023 ПО 19.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (Ф.И.О.)

Коваль Алёна Юрьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.01138/23

Серия **RU** № **0952973**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Wenzhou Ridian Electrical Appliance Co., Ltd.	Китай, No.312, Binhai Four Road, Binhai Industrial Park, Longwan, Wenzhou
Wenzhou Ridian Electrical Appliance Co., Ltd.	Китай, No.312 Binhai 4th Road, Wenzhou Economic Technology Development Zone, Zhejiang
Wenzhou Pritech Industrial Co., Ltd.	Китай, No.103 Hong Dian South Road, Lucheng, Wenzhou, Zhejiang
Ningbo Riwei Electrical Appliances Co., Ltd.	Китай, No. 1000 Development East Road, Zhouxiang Town, Cixi
Shanghai Povos Electric Works Co., Ltd.	Китай, 99 East Wenxiang Road, Songjiang, Shanghai 201613

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

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

К.К.К.
(подпись)

М.П.

Коваль Алёна Юрьевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.01138/23

Серия **RU** № **0952974**

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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 аппаратов. 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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ирина Тамазовна
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

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

Алена Юрьевна
(подпись)



Коваль Алена Юрьевна
(ф.и.о.)