



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB54.B.04128/23

Серия **RU** № **0437887**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года .

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Падолка Сергей Николаевич. Место жительства: Российская Федерация, Омская область, г. Омск, 644065, ул. Нефтезаводская 38а, кв. 30, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Омская область, г. Омск, 644099, ул. Гагарина 14, офис 4.5 (4 подъезд), основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 315554300063830, номер телефона: +79136066324, адрес электронной почты: info@vsalon24.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "MARIOTTI & C Srl". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Seganti, 73 - 47121 FORLI R.E.A. FO 184209 - Reg.Impr.Prov.Forli-Cesena n.8984, Италия

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты бытового назначения для педикюра, торговая марка: "Mariotti", артикулы: Spring3, VORTIX 3, VORTIX3L, Spring3E+MD.SO, BEE
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) , Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 15022023-09 от 06.03.2023 года, выданного Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Паспорта. Акта анализа состояния производства № 5407/ЕАЭС от 06.02.2023 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначения и наименования стандартов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0924538. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.03.2023 **ПО** 05.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Соловьёв Павел Сергеевич
(Ф.И.О.)

Гурина Валентина Григорьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB54.B.04128/23

Серия **RU** № **0924538**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60335-2-8-2016 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2- 8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 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	
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	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Соловьев Павел Сергеевич (Ф.И.О.)

Гурина Валентина Григорьевна (Ф.И.О.)