



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ", Место нахождения: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, Дом 40, Строение 1, Эт 3 Ком 7А, ОГРН: 1157746501770, Номер телефона: +7 4957485080, Адрес электронной почты: info@stiooo.ru

В лице: Генеральный директор Карнейчик Юрий Александрович

заявляет, что Электромельницы торговой марки Perfecto Linea

Изготовитель: «Skipfire Limited», Место нахождения: Кипр, Romanou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, office 601, P.C.1070, Nicosia, 35.162030°, 33.367062°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.38 DEBAO ROAD PILOT FREE TRADE ZONE SHANGHAI CHINA 200131, 31.306945°, 121.606589°; Кипр, Romanou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, office 601, P.C.1070, Nicosia, 35.162030°, 33.367062°

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Директивой 2011/65/EU Европейского парламента и Совета от 8 июня 2011 года «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8509400000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 2021-SP2-08-0973 выдан 14.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «РОНДО» (Аттестат аккредитации РОСС RU.32452.04ЦИЯ0.005)"; 45-61/1048-3-2021 выдан 29.09.2021 испытательной лабораторией "Научно-исследовательский центр испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии", аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0025 от 25.09.1994"; 43-61/1048-1-2021 выдан 07.09.2021 испытательной лабораторией "Научно-исследовательский центр испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии", аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0025 от 25.09.1994"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", п.4.1.3; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001), "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", п.5.1, 5.5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.11.2026 включительно



М.П.

Карнейчик Юрий Александрович

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СУ.РА02.В.31646/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.11.2021