



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, этаж 3, комната 7А, ОГРН: 1157746501770, Номер телефона: +7 4957485080, Адрес электронной почты: info@stiooo.ru

В лице: Генеральный директор Карнейчик Юрий Александрович

заявляет, что Инструмент электрифицированный: Отвертки электрические, торговой марки «Wortex», модели: CSD 5026, CSD 2016, CSD 1026, CSD 2026, CSD 3026, CSD 4026, CSD 6026, CSD 1016, CSD 3016, CSD 4016, CSD 1030, CSD 2030, CSD 3030, CSD 4030, CSD 5030, CSD 1040, CSD 2040, CSD 3040, CSD 4040, CSD 5040,

Изготовитель: ECO GROUP HONG KONG LIMITED., Место нахождения: Китай, UNIT 617, 6/F, 131-132 CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS, HONG KONG, ГЛОНАСС 22.288370, 114.143585, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 2301, UNIT YI, NO.1 BUILDING, JIUZHOU NEW WORLD BUSINESS SQUARE, CHANGZHOU, JIANGSU PROVINCE, ГЛОНАСС 31.765091, 119.953576; Китай, Room 406, Block 6, No.399, Cailun Road, Pudong New District, Shanghai, Shanghai, ГЛОНАСС: 31.192680, 121.602190; Китай, Mingyan North Road, Hardware Tecjcnological Industrial District, Yongkang, Zhejiang, ГЛОНАСС 28.893477, 120.0451287; Китай, No. 35 Jiangong Road, Nanfeng Town, Zhangjiagang City, Jiangsu Province, ГЛОНАСС 31.876538, 120.662849

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8467292000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 2023-РТИ-06/2807 выдан 22.06.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "АВАЛОН", аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; 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. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. №711. Дата производства испытанных образцов: 04.2023. Договор уполномоченного лица № 003-2022 от 10.01.2022.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.06.2028 включительно



(подпись)

М.П.

Карнейчик Юрий Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA04.B.88204/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2023