



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "КРАФТУЛ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127247, город Москва, улица 800-летия Москвы, дом 18, комната 5, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1107746618154, телефон: +74957392085, адрес электронной почты: Kraftool@Master2010.com

в лице Генерального директора Барсуковой Ларисы Михайловны

заявляет, что Электрические устройства для низкотемпературной пайки, торговая марка "ЗУБР": паяльные станции, модели: 55350, 55427, 55336, 55333, 55337, 55332; паяльники, модели: 55412-Н4_z01, 55408_z01, 55404.

Изготовитель KRAFTOOL I/E GmbH

Место нахождения: Otto-Lilienthal-Str. 25, 71034 Vöelblingen, Германия. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: KRAFTOOL I/E GmbH, A8602, Building A, Jia Hua Business Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515 19 000 0, 8515 11 000 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний № 16X/3-13.04/21, 17X/3-13.04/21 от 13.04.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема декларирования: 3д.

Дополнительная информация статьи 4 и 5 ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам",

раздел 4 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",

разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)/[ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (CISPR 14-2:2001)] "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний",

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний",

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний".

раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.04.2026 включительно

(подпись)



Барсукова Лариса Михайловна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.17343/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.04.2021