



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью НТЦ "МАГИСТР-С"

Место нахождения: 410033, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица имени Панфилова Ивана Васильевича, дом 1

ОГРН 1026403049188

Телефон: +78452473727 Адрес электронной почты: magistrsar@mail.ru

в лице Директора Гришина Игоря Борисовича

заявляет, что Оборудование для сварки: устройства импульсной сварки/пайки, серии: "Магистр-БИС-125", "Магистр-БИС-125-Ф"; инструменты импульсной сварки/пайки, серии: БИС-01, БИС-02, БИС-03, БИС-04. Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью НТЦ "МАГИСТР-С"

Место нахождения: 410033, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица имени Панфилова Ивана Васильевича, дом 1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.31-014-34181869-2017 «Устройства импульсной пайки/сварки БИС»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515 29 000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0134/06-КР-Н от 04.06.2018 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью «КРАФТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00017)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 "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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.06.2023 включительно


(подпись)



Гришин Игорь Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АД81.В.09770

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.06.2018