

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «МИР ИНСТРУМЕНТА».

Основной государственный регистрационный номер: 1057746163221

Место нахождения: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, 3-я Радиальная улица, дом 8, помещение 1-Н, комната 2. Адрес места осуществления деятельности: 117588, Россия, город Москва, улица Тарусская, дом 8А.

Телефон: +74952344130, адрес электронной почты: info@instrument.ru

в лице Генерального директора Шумейко Валерия Вячеславовича

заявляет, что Инструменты электронагревательные: электропаяльники ручные с регулировкой температуры, торговая марка «SPARTA», артикулы: 913065, 913075.

изготовитель «MATRIZE Handels-GmbH». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 200122, Shanghai, Pudong district, Fushanlu 450, office 11D-11, China.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515110000. Серийный выпуск.

Продукция изготовлена в соответствии с Директива 2014/35/EU Европейского Парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательства Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования", Директива 2014/30/EU Европейского Парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости"

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № VT00653-2021/04 ИЛВТ от 06.04.2021 года, № VT00654-2021/04 ИЛВТ от 06.04.2021 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ВОЛГА-ТЕСТ» (ИЛ ООО «ВОЛГА-ТЕСТ»), Регистрационный номер № РОСС RU. 31532.ИЛ02 от 17.10.2019 года. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)», Разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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», 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», Раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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», Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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». Условия хранения и эксплуатации, срок службы продукции указаны в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.04.2022 включительно



Шумейко Валерий Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.96756/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.04.2021