



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЕЛИЯ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119530, город Москва, Очаковское шоссе, дом 36, помещение 20, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1025203561382, телефон: +74959728536, адрес электронной почты: River@77log.ru

в лице Руководителя отдела сертификации Павлика Сергея Гавриловича, действующего на основании доверенности от 22.03.2016 года

заявляет, что Инструмент электронагревательный: 3D ручки торговой марки «Cactus», модели: CS-3D-PEN-A-BL, CS-3D-PEN-A-PL, CS-3D-PEN-A-PN, CS-3D-PEN-A-YL, CS-3D-PEN-E-BL, CS-3D-PEN-E-GR, CS-3D-PEN-E-METBL, CS-3D-PEN-E-METGR, CS-3D-PEN-E-METPL, CS-3D-PEN-E-RD, CS-3D-PEN-E-WH, CS-3D-PEN-E-YL, CS-3D-PEN-G-CH, CS-3D-PEN-G-PN, CS-3D-PEN-G-SKYBL, CS-3D-PEN-G-SL.

Изготовитель «HONYA TECHNOLOGY CO.,LIMITED»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: RM18B,27/F, No King Comm CTR,2-16 Fayen ST, Mongkok Kowloon, Hong Kong, Гонконг. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 608, No. 2, Hualun 1st Road, Huangpu Dist., Guangzhou, Guangdong, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8477 59 800 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 Протокола испытаний №16Н/3-25.10/17 от 25.10.2017 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЦИ01 от 01.06.2016 года. Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация статьи 4 и 5 ГОСТ ИЕС 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 индустриальные. Нормы и методы измерений",

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", 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".

Соглашение № 1HONYA от 30.09.2017 года. Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.10.2022 включительно



(подпись)

«ДЕЛИЯ»
М.П.

Павлик Сергей Гаврилович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-НК.АГ03.В.83723

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.10.2017