



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ НГДО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125183, Россия, город Москва, проезд Черепановых, дом 56, корпус 1, квартира 9

Основной государственный регистрационный номер 1177746936400.

Телефон: 79036117437 Адрес электронной почты: info@pinbrazing.ru

в лице Генерального директора Филиппова Алексея Николаевича

заявляет, что Аппарат для дуговой штифтовой пайки торговой марки ECONECT (артикул 94365), моделей: S30 X/C (артикул 9308), S300 (артикул 9380), S101 Heavy Duty.

Изготовитель Safetrack Baavhammar AB

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швеция, Mollebergavagen 339-24, 24593 Staffanstorp 24593

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515190000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 325-12-19/12-ЦТ, 326-12-19/12-ЦТ, 422-12-19/12-ЦТ, 423-12-19/12-ЦТ от 23.12.2019 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007) руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования, ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам, ГОСТ 30804.6.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний, ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.01.2025 включительно.


(подпись) _____ П.

Филиппов Алексей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-SE.HB26.B.00504/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.01.2020

