

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СДС-Группа"

Место нахождения: 143441, Российская Федерация, Московская область, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125430, город Москва, улица Фабричная, дом 6, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1047796405502, номер телефона: +74952252520, адрес электронной почты: info@sds-group.ru
в лице Генерального Директора Гороха Виталия Алексеевича

заявляет, что Оборудование электросварочное промышленные аппараты для сварки труб, на напряжение 220 вольт, артикулы: 11-1000, 11-1001, 11-1002, 11-1003, 11-1004, 11-1005, 11-1006, 11-1007, 11-1008, 11-1009, 11-1010, 11-1012, 11-1013, 11-1014, 11-1015, 11-1016

изготовитель "Lin'an CF Co., Ltd.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515809000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 0057-07/1-2019 от 03.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Региональный северо-западный испытательный центр «СФЕРА», аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.006., Копии: эксплуатационных документов, перечень стандартов. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008), раздел 5 "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", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), раздел 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 12.2.007.8-75 "Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.07.2024 включительно

(подпись)

М. П.

Горох Виталий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.ВЕ02.В.04357/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.07.2019