



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОСВАР КС"

Место нахождения: 180006, Россия, область Псковская, город Псков, улица Шоссейная, 3 А
ОГРН 1086027006504

Телефон: 78112725213 Адрес электронной почты: info@tehnosvar.ru

в лице Директора Шведова Кирилла Михайловича

заявляет, что Машины контактной шовной сварки с выпрямлением тока во вторичном контуре МШВ-7503 УХЛ4, МШВ-82.00 УХЛ4.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОСВАР КС"

Место нахождения: 180006, Россия, область Псковская, город Псков, улица Шоссейная, 3 А

Продукция изготовлена в соответствии с ТМДР.683236.002 ТУ-19. Машины контактной шовной сварки с выпрямлением тока во вторичном контуре МШВ-7503 УХЛ4, МШВ-82.00 УХЛ4. Технические условия.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515 29 0009

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 № 6741-04-2020 от 06.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "Техностандарт" Общества с ограниченной ответственностью "Гарантия" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00002)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. 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 05.04.2025 включительно.


(подпись)



Шведов Кирилл Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ПХ01.В.12262/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.04.2020