

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УРАЛТЕРМОСВАР"

Место нахождения: Россия, Свердловская область, 620085, город Екатеринбург, улица Ферганская, дом 16, офис 108, адрес места осуществления деятельности: Россия, Свердловская область, 623101, город Первоуральск, улица Емлина, дом 1. Адрес производственной площадки: Россия, Свердловская область, 623530, Богдановичский район, город Богданович, улица Чапаева, дом 14Б, основной государственный регистрационный номер: 1026605625529, номер телефона: +73433764680, адрес электронной почты: [uraltermosvar@mail.ru](mailto:uraltermosvar@mail.ru)

в лице Генерального директора Ездакова Юрия Борисовича, действующего на основании Устава

заявляет, что Оборудование для сварки и газотермического напыления: трансформаторы сварочные, типов: ТДМ-401У2, ТДМ-402У2

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УРАЛТЕРМОСВАР". Место нахождения: Россия, Свердловская область, 620085, город Екатеринбург, улица Ферганская, дом 16, офис 108, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Свердловская область, 623101, город Первоуральск, улица Емлина, дом 1. Адрес производственной площадки: Россия, Свердловская область, 623530, Богдановичский район, город Богданович, улица Чапаева, дом 14Б.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3441-001-16516326-99 "Трансформаторы сварочные типов ТДМ-401У2 и ТДМ-402У2. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515391300. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЕЛС-006-0112 от 24.04.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с Ограниченной ответственностью Испытательный центр «Контроль» (аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГ0.ИЛ.009), Технических условий ТУ 3441-001-16516326-99 от 15.03.1999 года, Обоснования безопасности УТСВ.672115.001ОБ от 04.04.2023 года, Руководства по эксплуатации, паспорта УТСВ.672115.001РЭ от 05.04.2024 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», раздел 2; ГОСТ 12.1.012-2004 «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования», раздел 4.3; ГОСТ 12.1.003-2014 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности», раздел 6.4; ГОСТ ИЕС 60974-10-2017 «Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС)»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.2.007.8-75 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности»; ГОСТ Р МЭК 60974-1-2023 «Оборудование для дуговой сварки. Часть 1. Сварочные источники питания». Условия и срок хранения продукции, срок службы (годности) указаны в технической и эксплуатационной документации изготовителя. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 05.04.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.04.2029 включительно

  
(подпись)



Ездаков Юрий Борисович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.91969/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.04.2024

