

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, основной государственный регистрационный номер: 1026605625529, номер телефона: +73433764680, адрес электронной почты: uraltermosvar@mail.ru

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

заявляет, что Оборудование для сварки и газотермического напыления: выпрямители сварочные, типа ВДМ-1201МУЗ, ВДМ-1201МНУЗ, ВДМ-1202МУЗ, ВДМ-1202МНУЗ

изготовитель 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.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3441-025-16516326-2006 "Выпрямители сварочные многопостовые на номинальный сварочный ток 1250 А. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515391800. 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 № ДМС-001-0064 от 12.09.2025 года, выданного ИЛ ООО Испытательный центр «Контроль», аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГ0.ИЛ.009, Технических условий ТУ 3441-025-16516326-2006 от 27.12.2006 года, Обоснования безопасности УТСВ.435311.012 ОБ от 23.06.2021 года, Руководства по эксплуатации, паспорта УТСВ.435311.012 РЭ от 29.08.2025 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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 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: 29.08.2025.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.09.2030 включительно


(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.21845/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.09.2025