



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНСВАРКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ленинградская область, 188382, Гатчинский район, городской поселок Вырица, улица Оредежская, дом 2, литера Ж

Основной государственный регистрационный номер 1077847332210.

Телефон: +78123250105 Адрес электронной почты: service@svarog-spb.ru

в лице Генерального директора Снытникова Дениса Александровича

заявляет, что Станки металлообрабатывающие, с маркировкой "Сварог": инверторные плазменные резаки, серии: CUT.

Изготовитель SHENZHEN JASIC TECHNOLOGY CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.3 Qinglan 1st Road, Pingshan District, Shenzhen

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8456900000

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 № 5786 от 14.10.2024 года, выданного SHENZHEN JASIC TECHNOLOGY CO., LTD.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6- 9, разделы 4, 9-11 ГОСТ 12.2.009-99 "Система стандартов безопасности труда. Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности", раздел 2 ГОСТ 12.2.107-85 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Станки металлорежущие. Допустимые шумовые характеристики ", раздел 6 ГОСТ 7599-82 "Станки металлообрабатывающие. Общие технические условия", раздел 5 ГОСТ Р 50786-2012 "Станки металлообрабатывающие малогабаритные. Требования безопасности". 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", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.04.2030 включительно.

(подпись)

М.П.

Снытников Денис Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.63142/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.04.2025