

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ИНСВАРКОМ"

Место нахождения 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, номер телефона: +78123250105, адрес электронной почты: service@svarog-spb.ru

в лице Генерального директора Крайчука Петра Владимировича

заявляет, что Оборудование сварочное марки "СВАРОГ": Инверторные аппараты для ручной дуговой сварки (тип MMA), серии ARC; Инверторные аппараты для аргодуговой сварки (тип TIG) постоянным/переменным током, серии TIG; Инверторные аппараты для полуавтоматической (механизированной) сварки в среде защитных газов (тип MIG/MAG), серии MIG; Инверторные аппараты для автоматической сварки под слоем флюса (тип SAW), серии MZ. Серии: ARC, TIG, MIG, MZ

изготовитель SHENZHEN JASIC TECHNOLOGY CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.3 Qinglan 1st Road, Pingshan District, Shenzhen, China, Китай.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2006/42/EC "Машины и механизмы".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1473-ЭК7-2020 от 06.02.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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. 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 указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.02.2025 включительно



М. П.

Крайчук Петр Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.АД65.В.05972/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.02.2020