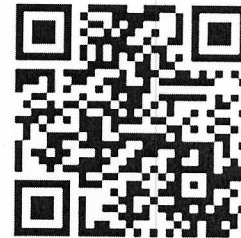




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЯЗАНСКОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "ГЛОБУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 390013, Россия, область Рязанская, город Рязань, улица Высоковольтная, 6

Основной государственный регистрационный номер 1086229000560.

Телефон: 84912907576 Адрес электронной почты: gr@rkbglobus.ru

в лице Генерального директора Гоева Николая Васильевича

заявляет, что Оборудование для сварки:

Аппарат сварочный постоянного тока, модель: ВД315.1 БФМИ.683151.003.

Аппарат сварочный постоянного тока, модель ВД315.2 БФМИ.683151.003-01.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЯЗАНСКОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "ГЛОБУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390013, Россия, область Рязанская, город Рязань, улица Высоковольтная, 6

Продукция изготовлена в соответствии с БФМИ.683151.003 ТУ «Аппарат сварочный постоянного тока ВД315. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515391800

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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

Протоколов испытаний №№ 290-08-21/12-ЦТ, 291-08-21/12-ЦТ, 292-08-21/12-ЦТ от 27.08.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест»

ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ

12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности" разделы 2-4,

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические" раздел 3,

ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие

требования" разделы 4 и 5, ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007) "Совместимость технических средств

электромагнитная. Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования и методы испытаний"

подразделы 6.3 и 7.4, пункт 7.1.1, ГОСТ 12.2.007.8-75 "Система стандартов безопасности труда. Устройства

электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности.". Срок службы аппарата не

менее 5 лет. Условия, сроки хранения и способы утилизации продукции согласно паспорту и руководству

по эксплуатации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2026 включительно.

(подпись)

М.П.

Гоев Николай Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.35099/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.09.2021

