



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЦИФРОВЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 630049, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Линейная, дом 28, офис 301

Адрес места осуществления деятельности: 630058, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, тупик Бердский, дом 1

Основной государственный регистрационный номер 1075402000882.

Телефон: 73833063050 Адрес электронной почты: crvd@bk.ru

в лице Генерального директора Боровика Виталия Константиновича

заявляет, что Источник переменного трехфазного напряжения и тока «ТРИТОН-7».

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЦИФРОВЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 630049, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Линейная, дом 28, офис 301

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630058, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, тупик Бердский, дом 1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43.-001-99820323-2020 «Источник переменного трехфазного напряжения и тока «ТРИТОН-7».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543709000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 273-12-20/12-ЦТ, 274-12-20/12-ЦТ от 21.12.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007) руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний" раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.12.2025 включительно.


(подпись) 

Боровик Виталий Константинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АБ53.В.01356/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.12.2020