



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, проезд 1-Й Институтский, Дом 3, Строение 5, Эт/пом/ком I/II/29,29а,30

Основной государственный регистрационный номер 1157746800650.

Телефон: +7 495 1294555 Адрес электронной почты: info@tetr.ru

в лице Генерального директора Романова Даниила Викторовича

заявляет, что Источники питания лабораторные, серия ТЕТРОН, модели: 3020ЕК/ЕП, 10005ЕК/ЕП, 6010ЕК/ЕП, 20002ЕК/ЕП, 5020ЕК/ЕП, 3030ЕК/ЕП, 1560ЕК/ЕП, 15005ЕК/ЕП, 10010ЕК/ЕП, 20003ЕК/ЕП, 6020ЕК/ЕП, 30002ЕК/ЕП, 20005ЕК/ЕП, 30003ЕК/ЕП, 5030ЕК/ЕП, 12010ЕК/ЕП, 40002ЕК/ЕП, 15010ЕК/ЕП, 40003ЕК/ЕП, 6030ЕК/ЕП, 30005ЕК/ЕП, 60002ЕК/ЕП, 50002ЕК/ЕП, 15100ЕК/ЕП, 10020ЕК/ЕП, 50003ЕК/ЕП, 22010ЕК/ЕП, 8030ЕК/ЕП, 12020ЕК/ЕП, 3080ЕК/ЕП, 40005ЕК/ЕП, 5050ЕК/ЕП, 60003ЕК/ЕП, 5060ЕК/ЕП, 6050ЕК/ЕП, 10030ЕК/ЕП, 50005ЕК/ЕП, 30100ЕК/ЕП, 6060ЕК/ЕП, 12030ЕК/ЕП, 30150ЕК/ЕП, 30200ЕК/ЕП. Серия НУ, модели: НУ3020Е, НУ10005Е, НУ30001Е, НУ3030Е, НУ5020Е, НУ10010Е, НУ3040Е, НУ30002Е, НУ3050Е, НУ5030Е, НУ3060Е.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109428, Россия, город Москва, проезд 1-Й Институтский, Дом 3, Строение 5, Эт/пом/ком I/II/29,29а,30 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.40-003-48526697-2018.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300

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

Протокола испытаний № 21-0771-08-2023 от 20.04.2023 года, выданного Испытательной лабораторией "Центр испытаний и исследований" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.23)

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. Срок службы указан в технической и эксплуатационной документации изготовителя.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.04.2028 включительно.


(подпись)



Романов Даниил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.36824/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.04.2023