



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



### Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕТРОН"

Место нахождения 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 программируемые, марка ТЕТРОН, модели: 101000М, 10200М, 10300М, 10500М, 10600М, 15200М, 15300М, 15500М, 15600М, 20300М, 20600М, 20200М, 20500М, 30300М, 30500М, 50300М, 50150М, 50200М, 60200М, 60300М, 60150М, 100100М, 100150М, 15050М, 150100М, 15060М, 20050М, 30030М, 30050М, 30060М, 50030М, 50020М, 60020М, 60030М, 80010М, 80020М, 100005М, 100010М, 150001М, 150002М, 150003М, 150005М, 150010М, 200001М, 200003М, 200005М, 200002М, 300001М, 300002М, 500001М, 500002М, 3005ЕП, 3010ЕП, 6005ЕП, 10003ЕП, 1520ЕП, 15002ЕП.

### Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕТРОН"

Место нахождения 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 27.90.40-010-48526697-2022.

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 № 45-0686М-11.37-24.5 от 16.02.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "ЭкспертЛаб" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.33)

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 соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.02.2029 включительно.

  
(подпись)



Романов Даниил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.05731/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.02.2024