



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПО
"ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 129110, Россия, город Москва, улица Гиляровского, дом 47, строение 5, этаж 5, помещение II, комната 2

Адрес места осуществления деятельности: 346800, Россия, Ростовская область, Мясниковский район, село Чалтырь, 1 км шоссе Ростов-Новошахтинск, строение 6/8

Основной государственный регистрационный номер 1036141003865.

Телефон: 8632037780 Адрес электронной почты: info@turbo-don.ru

в лице Директора Филиппова Геннадия Эдуардовича

заявляет, что Аппаратура измерительная: установки поверочные СПУ-5 исполнений СПУ-5-Х-1, СПУ-5-Х-2, СПУ-5-Х-3.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПО
"ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 129110, Россия, город Москва, улица Гиляровского, дом 47, строение 5, этаж 5, помещение II, комната 2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346800, Россия, Ростовская область, Мясниковский район, село Чалтырь, 1 км шоссе Ростов-Новошахтинск, строение 6/8

Продукция изготовлена в соответствии с 4381-005-70670506-2010 ТУ «Установка поверочная СПУ-5. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026802000

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 №№ 353-12-20/12-ЦТ, 354-12-20/12-ЦТ от 23.12.2020 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 28.12.2025 включительно.



М.П.

Филиппов Геннадий Эдуардович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АБ53.В.01445/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2020