



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Промсервис».

Основной государственный регистрационный номер: 1027300533952.

Место нахождения: 433502, Российская Федерация, Ульяновская область, город Дмитровград, улица 50 лет Октября, дом 112

Адрес места осуществления деятельности: 433510, Российская Федерация, Ульяновская область, город Дмитровград, Мулловское шоссе, дом 41Д

Телефон: 8423541807, адрес электронной почты: promservis@promservis.ru

в лице Генерального директора, Минакова Ярослава Аркадьевича

заявляет, что

Приборы измерительные: расходомеры-счетчики, модели: ПРАМЕР-5251, ПРАМЕР-5252, ПРАМЕР-5261, ПРАМЕР-5262

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4213-009-12560879-2003 «РАСХОДОМЕРЫ – СЧЕТЧИКИ ПРАМЕР-52XX»

изготовитель Акционерное общество «Промсервис».

Место нахождения: 433502, Российская Федерация, Ульяновская область, город Дмитровград, улица 50 лет Октября, дом 112

Адрес места осуществления деятельности: 433510, Российская Федерация, Ульяновская область, город Дмитровград, Мулловское шоссе, дом 41Д

код ТН ВЭД ЕАЭС

9026 80 200 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 137-11/12-В, 138-11/12-В от 08.11.2019 года, выданных испытательной лабораторией «Велес» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «Велес», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; ГОСТ Р 51522.1-2011 (ГОСТ Р МЭК 61326-1-2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2024 включительно.



(подпись)

Минаков Ярослав Аркадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ26.В.00239/19

Дата регистрации декларации о соответствии 28.11.2019