

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМСЕРВИС"

Место нахождения: Россия, Ульяновская область, 433502, город Димитровград, улица 50 лет Октября, дом 112, адрес места осуществления деятельности: Россия, Ульяновская область, 433510, город Димитровград, Мулловское шоссе, дом 41Д, основной государственный регистрационный номер: 1027300533952, идентификационный номер налогоплательщика: 7302005960, номер телефона: +78423541807, адрес электронной почты: promservis@promservis.ru

в лице Генерального директора Минакова Ярослава Аркадьевича

заявляет, что Преобразователи расхода вихревые электромагнитные, тип: ВЭПС

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМСЕРВИС". Место нахождения: Россия, Ульяновская область, 433502, город Димитровград, улица 50 лет Октября, дом 112, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Ульяновская область, 433510, город Димитровград, Мулловское шоссе, дом 41Д.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4213-017-12560879-2005 "Преобразователи расхода вихревые электромагнитные ВЭПС. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026102100. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № TEST REPORT 0150-020 от 12.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ВНИИТЕСТ», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32780.04TCHC0.ИЛ03.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных установок", раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 07.10.2024 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.11.2029 включительно

(подпись)



М. П.

Минаков Ярослав Аркадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.78766/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.11.2024