



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОННЫЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 454112, Россия, Челябинская область, городской округ Челябинский, внутригородской район Курчатовский, город Челябинск, проспект Комсомольский, дом 29, строение 7

Адрес места осуществления деятельности: 456518, Россия, Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1

Основной государственный регистрационный номер 1037729015807.

Телефон: +73517299916 Адрес электронной почты: inform@emis-kip.ru

в лице Генерального директора Андреевских Георгия Эдуардовича

заявляет, что Расходомеры-счетчики вихревые «ЭМИС-ВИХРЬ 200».

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОННЫЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 454112, Россия, Челябинская область, городской округ Челябинский, внутригородской район Курчатовский, город Челябинск, проспект Комсомольский, дом 29, строение 7

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 456518, Россия, Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52.094-14145564-2021 «Расходомеры-счетчики вихревые «ЭМИС-ВИХРЬ 200». Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026802000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 236-11-22-ВТ от 29.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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, ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" (раздел 8).

Условия и сроки хранения, срок службы – в соответствии с ТУ 26.51.52.094-14145564-2021. Принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.94624/22 дата выдачи 09.12.2022. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2022 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.12.2027 включительно.

(подпись)



Андреевских Георгий Эдуардович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.48609/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.11.2024