



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПП КУЙБЫШЕВТЕЛЕКОМ - МЕТРОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 446394, Россия, Самарская область, Красноярский муниципальный район, поселок городского типа Волжский, городское поселение Волжский, улица Пионерская, здание 5, этаж 2, помещение 8

Адрес места осуществления деятельности: 446394, Россия, Самарская область, Красноярский муниципальный район, поселок городского типа Волжский, городское поселение Волжский, улица Пионерская, здание 5

Адрес места осуществления деятельности: 443544, Россия, Самарская область, муниципальный район Волжский, сельское поселение Курумоч, здание № 199

Основной государственный регистрационный номер 1106312008637.

Телефон: +78462020065 Адрес электронной почты: info@ktprom.com

в лице Исполнительного директора Назарова Владислава Валериевича, действующего на основании доверенности № 63 АА 8295331 от 17.05.2024 года

заявляет, что Счетчик-расходомер кориолисовый КТМ РуМАСС.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПП КУЙБЫШЕВТЕЛЕКОМ - МЕТРОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 446394, Россия, Самарская область, Красноярский муниципальный район, поселок городского типа Волжский, городское поселение Волжский, улица Пионерская, здание 5, этаж 2, помещение 8

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 446394, Россия, Самарская область, Красноярский муниципальный район, поселок городского типа Волжский, городское поселение Волжский, улица Пионерская, здание 5

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443544, Россия, Самарская область, муниципальный район Волжский, сельское поселение Курумоч, здание № 199

Продукция изготовлена в соответствии с РМТВ.407171.001ТУ «СЧЕТЧИК-РАСХОДОМЕР КОРИОЛИСОВЫЙ КТМ РуМАСС. 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 № 079-04-26-ВТ от 28.04.2026 года, выданного Испытательной лабораторией «Вольтекс»

Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор» (Свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории: № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121 от 22.06.2022 г.)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования" (разделы 6 и 7), 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), ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" (раздел 7). При температуре от минус 55 °С до плюс 70 °С, относительной влажности воздуха 98%; срок хранения – не более 6 месяцев. Срок службы – 20 лет. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.01.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.06.2031 включительно.

Назаров Владислав Валериевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.77302/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.06.2026

