



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Метрология и Автоматизация».

Основной государственный регистрационный номер: 1026303121932.

Место нахождения (адрес юридического лица): 443013, Россия, Самарская область, город Самара, улица Киевская, дом 5А;

Адрес места осуществления деятельности: 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 48-В, строение 1.

Номер телефона: 8 (846) 247-89-19; адрес электронной почты: ma@ma-samara.ru.

в лице Генерального директора Масленникова Андрея Александровича.

заявляет, что Преобразователи плотности ПРАМЕР СДМ. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями МАГУ.413143.001 ТУ «Преобразователи плотности ПРАМЕР СДМ».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Метрология и Автоматизация».

Место нахождения (адрес юридического лица): 443013, Россия, Самарская область, город Самара, улица Киевская, дом 5А;

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 446200, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, дом 48-В, строение 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026 80 200 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № б/н от 22.01.2024 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Метрология и Автоматизация»; паспорта МАГУ.413143.001 ПС; технического описания МАГУ.413143.001 ТУ и руководства по эксплуатации МАГУ.413143.001 РЭ.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: раздел 8 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 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок». Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы, срок хранения – в соответствии с технической документацией.

Настоящая декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (22.01.2024).

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.01.2030 включительно.



(подпись)

М.П.

Масленников Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.90617/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.02.2025