



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВЗОР".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603003, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Заводской парк, д. 33, помещение 2. ОГРН: 1025203565166. Телефон: +7(831)282-98-00. Адрес электронной почты: market@vzor.nnov.ru.

в лице: директор Киселев Евгений Валентинович

заявляет, что Анализатор кремния МАРК-1202 в исполнениях: МАРК-1202-К-010, МАРК-1202-К-П2С, МАРК-1202-К-П3С, МАРК-1202-К-П4С, МАРК-1202-К-П5С, МАРК-1202-К-П6С, МАРК-1202-Н-010, МАРК-1202-Н-П2С, МАРК-1202-Н-П3С, МАРК-1202-Н-П4С, МАРК-1202-Н-П5С, МАРК-1202-Н-П6С, МАРК-1202-Щ-010, МАРК-1202-Щ-П2С, МАРК-1202-Щ-П3С, МАРК-1202-Щ-П4С, МАРК-1202-Щ-П5С, МАРК-1202-Щ-П6С.

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВЗОР".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603003, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Заводской парк, д. 33, помещение 2.

продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.53-051-39232169-2020 "Анализатор кремния МАРК-1202. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027890000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 03/2025 от 05.11.2025. Отдел испытаний продукции ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области".

Протокол испытаний № 34-2020 от 17.12.2020. Акционерное общество "Государственный центр стандартизации, сертификации и метрологического обеспечения в области электромагнитной совместимости" (АО "ГЦМО ЭМС").

Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация

Применяемые стандарты: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования".

Условия хранения - 1 по ГОСТ 15150-69 в упаковке предприятия-изготовителя. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления. Средний срок службы - не менее 10 лет. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 30.01.2026.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.01.2031 включительно.


(подпись)



Киселев Евгений Валентинович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.46033/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

30.01.2026

QR-код

