



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ЯРОСТАНМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119435, Россия, город Москва, пер. Малый Саввинский, 5-29  
Основной государственный регистрационный номер 1097746667600.  
Телефон: +7-977-487-55-69 Адрес электронной почты: Yarst@mail.ru  
**в лице** Генерального директора Рылова Григория Михайловича

**заявляет, что** Приборы контрольно-измерительные: Анализаторы химических источников тока (Анализаторы ХИТ), торговой марки: "ЯРОСТАНМАШ", модели: АСК500.30.40.1, АСК500.15.80.1.  
Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЯРОСТАНМАШ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 119435, Россия, город Москва, пер. Малый Саввинский, 5-29  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4032-006-63711239-2024.  
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9031 80 380 0

Серийный выпуск  
**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 040-01/2024 от 19.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "КРАНЛИДЕР" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00065)  
Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 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" разделы 6 и 7, ГОСТ Р 51522.2.1-2011 (МЭК 61326-2-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 2-1. Частные требования к чувствительному испытательному и измерительному оборудованию, незащищенному в отношении электромагнитной совместимости. Испытательные конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования" подраздел 6.2 и раздел 7, 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. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Действие декларации распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб), прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.02.2029 включительно.

(подпись)



Рылов Григорий Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.31321/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.02.2024