



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Техническое производственное предприятие «ГОРИЗОНТ».

Основной государственный регистрационный номер: 5167746392996.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, строение 14; номер телефона: +7 (495)909-12-84; адрес электронной почты: info@ntpgorizont.ru.

в лице Генерального директора Кузьменко Бориса Борисовича.

заявляет, что: Измерители угла наклона двухкоординатные ИН-Д7. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями МПГТ 401267.07.00.00 ТУ «Измерители угла наклона двухкоординатные ИН-Д7».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Техническое производственное предприятие «ГОРИЗОНТ».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129626, Россия, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, строение 14.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9031 80 340 0.

Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 24041005Н от 05.04.2024г. Испытательной лаборатории ООО «НефтеГазБезопасность»; технических условий МПГТ 401267.07.00.00 ТУ; паспорта МПГТ 401262.07.00.00 ПС; руководства по эксплуатации МПГТ 401262.07.00.00 РЭ.

Схема декларирования – 1д.

Дополнительная информация

Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе 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»; разделы 4, 6–9 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». Условия хранения по группе 1 (Л) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы – 10 лет. Назначенный срок хранения до переконсервации – 2 года. Настоящая декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (28.03.2024г.)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.04.2029 включительно.

(подпись)



Кузьменко Борис Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.45003/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.04.2024

