



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГОРИЗОНТ", Место нахождения: 129626, Россия, город Москва, улица 3-Я Мытищинская, дом 16, строение 14, ОГРН: 5167746392996, Номер телефона: +7 4955170372, Адрес электронной почты: info@ntpgorizont.ru

**В лице:** Генеральный директор Кузьменко Борис Борисович

**заявляет, что** Блок индикации и преобразования интерфейсов , Блок индикации и преобразования интерфейсов , артикул: торговой марки АСИН, модель CU\_ASIN, IU\_ASIN

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГОРИЗОНТ", Место нахождения: 129626, Россия, город Москва, улица 3-Я Мытищинская, дом 16, строение 14,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями МПГТ 401262.03.03.00.TU «Блок индикации и преобразования интерфейсов торговой марки АСИН, модель CU\_ASIN, IU\_ASIN»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9032900000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 172-01-20/12-ЦТ** выдан 20.01.2020 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест»"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.11-2013 , Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 , Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013 , Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.01.2025**  
**включительно**

  
(подпись)



Кузьменко Борис Борисович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ26.В.00562/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

24.01.2020