



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКЗОТРОН ТЕХНОЛОДЖИ", Место нахождения: 295000, РОССИЯ, Респ Крым, город Симферополь, улица имени газеты Крымская правда, дом 6Б, литер А, помещение 23, ОГРН: 1149102026270, Номер телефона: +7 9787013859, Адрес электронной почты: sale@exzotron.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КУЗЬМУК ЮРИЙ АНДРЕЕВИЧ

**заявляет, что** Конвертер EBC-01, Конвертер EBC-01

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКЗОТРОН ТЕХНОЛОДЖИ", Место нахождения: 295000, РОССИЯ, Респ Крым, город Симферополь, улица имени газеты Крымская правда, дом 6Б, литер А, помещение 23, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 295000, Россия, Республика Крым, город Симферополь, улица имени газеты Крымская правда, дом 6Б, литер А, помещение 23

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.23-012-00193312-2023 «КОНВЕРТЕР EBC-01»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102900

Серийный выпуск,

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

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 069-01-23-ВТ** выдан 19.01.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц", (разделы 5-7); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования 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 22.01.2028 включительно**

(подпись)



М.П. КУЗЬМУК ЮРИЙ АНДРЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.33815/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

24.01.2023