



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАГНИТ", Место нахождения: 630005, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Новосибирск, улица Семьи Шамшиных, дом 97а, этаж 1, офис 1, ОГРН: 1175476067843, Номер телефона: +7 3833753477, Адрес электронной почты: info@magnit-nsk.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР ЕСЬКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

**заявляет, что**

Система пофидерного контроля изоляции сети постоянного тока «СЕНСОР-СМ», модель: «СЕНСОР-СМ»

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАГНИТ", Место нахождения: 630005, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Новосибирск, улица Семьи Шамшиных, дом 97а, этаж 1, офис 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630005, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Семьи Шамшиных, дом 97а, этаж 1, офис 1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 422212- 127-11844764-18 «Система пофидерного контроля изоляции сети постоянного тока «СЕНСОР-СМ», модель – СЕНСОР-СМ»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 32 000 9

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 протокола 070-02-23-ВТ** выдан 13.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 069-02-23-ВТ выдан 13.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: 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 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 21.02.2028 включительно**



(подпись)

ЕСЬКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.V.00307/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 22.02.2023