

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие "ЭЛТЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Новосибирская область, 630047, город Новосибирск, улица Окружная, дом 29В, основной государственный регистрационный номер: 1025403911818, номер телефона: +73832744848, адрес электронной почты: eltex@eltex.ru

в лице Директора Черникова Алексея Николаевича

**заявляет, что** Коммутаторы промышленные серии MES

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие "ЭЛТЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Новосибирская область, 630047, город Новосибирск, улица Окружная, дом 29В.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003. 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**

Протоколов испытаний № 335-ЭТ от 31.03.2026 года, 388-ЭТ от 29.04.2026 года, выданных Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OM18.

Схема декларирования 3д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно Приложению № 1, количество листов: 1. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.2026.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2031 включительно**

(подпись)



Черников Алексей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.97182/26**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.05.2026**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.97182/26

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа
ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц)"	п. 5-7
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	
ГОСТ CISPR 32-2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	
ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	п. 4.1, 4.2.1, 5, 6, 7, 9, 10, Приложения А, В, С, D, E, F, G, H
ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	п. 1.6.2, 1.6.4, 1.7.1–1.7.14, 2.1.1.1, 2.1.1.3–2.1.1.5, 2.1.1.9, 2.2.2–2.2.4, 2.3.3, 2.3.4, 2.6.3.4, 2.8.7.1, 2.9, 2.10.4, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.6–3.1.8, 3.1.10, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.4, 3.2.7, 3.2.9, 3.4, 3.5.4, 4.5.2, 5.2
ГОСТ 14254-2015 "Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (код IP)"	п. 12, 13, 15

Заявитель

подпись



Черников Алексей Николаевич  
(Ф.И.О. заявителя)