



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТИУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125362, Россия, город Москва, улица Циолковского, д. 4, комната 7

Основной государственный регистрационный номер 1127746534783.

Телефон: +74997071544 Адрес электронной почты: info@tius-project.ru

в лице Генерального директора Михайлина Сергея Александровича

заявляет, что Устройства межсистемной связи сетей на напряжение до 1000 вольт: коммутаторы и медиа-конверторы, марка ЛАНТАН.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТИУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125362, Россия, город Москва, улица Циолковского, д. 4, комната 7

Представительство: 440028, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Фрунзе, дом 33

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2504001.03.00ТУ "Коммутаторы и медиа-конверторы марки ЛАНТАН".

Код (коды) 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 № 213-03/2021 от 18.03.2021 года, № 214-03/2021 от 18.03.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "КРАНЛИДЕР"

(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00065)

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" разделы 4-6, ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" разделы 4-7. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза наносится в соответствии с техническими регламентами Таможенного Союза ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.03.2026 включительно.


(подпись) М.П. "ТИУС"

Михайлин Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В. 66447/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.03.2021