

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие "ЭЛТЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Новосибирская область, 630020, город Новосибирск, улица Окружная, дом 29В, основной государственный регистрационный номер: 1025403911818, номер телефона: +73832744848, адрес электронной почты: eltex@eltex-co.ru

в лице Директора Черникова Алексея Николаевича

заявляет, что VoIP оборудование сетевое: Цифровой шлюз модель: SMG-1016М

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие "ЭЛТЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Новосибирская область, 630020, город Новосибирск, улица Окружная, дом 29В. Продукция изготовлена в соответствии с РПЛТ.465600.066ТУ «Цифровой шлюз SMG-1016М. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании


Протокола испытаний № П20191217-017 от 17.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОТОН", аттестат аккредитации РОСС RU.32125.04ХРЕ0, Протокола испытаний № П20191217-018 от 17.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОТОН", аттестат аккредитации РОСС RU.32125.04ХРЕ0.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "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 (IEC 61000-3-3:2008) "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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации..

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.12.2024 включительно


(подпись)



М. П.

Черников Алексей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД65.В.03204/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2019