



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР
ФИРМА "НЕЛК"

Место нахождения: 109377, Россия, город Москва, улица Новокузьминская 1-Я, 8/2

Адрес места осуществления деятельности: 140004, Россия, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, проезд 1-й Панковский, дом 1Б, основной государственный регистрационный номер 1037739371867

Телефон: +74997044711 Адрес электронной почты: nelk@nelk.ru

в лице Генерального директора Сталенкова Семена Егоровича

заявляет, что Устройство блокирования работы систем цифровой связи и передачи данных тип «Квартет-2».

Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР
ФИРМА "НЕЛК"

Место нахождения: 109377, Россия, город Москва, улица Новокузьминская 1-Я, 8/2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140004, Россия, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, проезд 1-й Панковский, дом 1Б

Продукция изготовлена в соответствии с ЛИБЮ.464200.024 « Устройство блокирования работы системы цифровой связи и передачи данных «Квартет-2»» Технические условия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543709000

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

протокола испытаний № 2020-VX-07-1864 от 09.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭО.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.07.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Сталенков Семен Егорович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.NP15.B.05576/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.07.2020