



## 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 тип «Квартет-1».

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 с ЛИБЮ.464200.028 « Устройство блокирования цифровой связи «Квартет-1»» 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-07-1865 от 09.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭО.0011

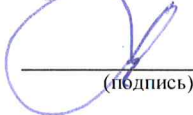
Схема декларирования соответствия: 1д

**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)



Сталенков Семен Егорович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HP15.V.05580/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 10.07.2020**