



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕОКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Нарвский, улица Маршала Говорова, дом 52, литера А, помещение 101-Н, комната 35

Основной государственный регистрационный номер 1037804011156.

Телефон: +78123094949 Адрес электронной почты: inform@neocomspb.ru

в лице Генерального директора Хоружого Сергея Валерьевича

заявляет, что Аппаратно-программный комплекс НЕОН.БС (АПК НЕОН.БС), модели Д, С, К.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕОКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Нарвский, улица Маршала Говорова, дом 52, литера А, помещение 101-Н, комната 35

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.11-001-47941342-2023 «Аппаратно-программный комплекс НЕОН.БС, модели Д, С, К».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517610008

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 №№ 075-07-23-ВТ, 076-07-23-ВТ от 11.07.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ ИЕС 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)" (разделы 5 и 7), ГОСТ ИЕС 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" (разделы 4 и 6), 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" (раздел 5). Срок службы – не менее 5 лет. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.07.2028 включительно.

(подпись)

М.П.

Хоружий Сергей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.67027/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2023