

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-техническая и коммерческая фирма "Си-Норд"

Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 191123, улица Рылеева, дом 10, литера А, помещения 4-Н, 7-Н, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 192029, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 199-201, корпус 13, литера К, основной государственный регистрационный номер: 1027809182213, номер телефона: +78123271636, адрес электронной почты: snord@cnord.ru

в лице Генерального директора Юдаева Павла Сергеевича

заявляет, что Приборы для систем охранной сигнализации, не бытового назначения: охранный прибор марка «Nord GSM В312»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-техническая и коммерческая фирма "Си-Норд", Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 191123, улица Рылеева, дом 10, литера А, помещения 4-Н, 7-Н, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 192029, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 199-201, корпус 13, литера К. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-028-11133483-19 "ПРИБОР ОХРАННЫЙ «Nord GSM В312». Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531109500. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 0001-2019I-0650, 0001-2019I-0651 от 24.04.2019 года, выданные Лабораторным центром "Центр тестирования товаров и сырья", аттестат аккредитации ESTD.L.014.

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) разделы 5 и 7 "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) раздел 5 "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 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.04.2024 включительно

(подпись)

М.П.

Юдаев Павел Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.01884/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.04.2019