

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Навигард"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Калининградская область, 236016, город Калининград, ул. Александра Невского, д.40, основной государственный регистрационный номер: 1133926023802, номер телефона: +74012578900, адрес электронной почты: info@navigard.ru

в лице Генерального директора Дорощеевой Любобы Васильевны

заявляет, что Аппаратура для систем охранной сигнализации: приборы приемно-контрольные охранные, модель NV 204, NV 205, NV 209, NV 8321, NV 8321A, NV 8321W, NV 8322, NV 206, NV LIFT 2056, NV 2050, NV 241, NV 290, NV 207, NV 208, NV 1010с; приборы приемно-контрольные охранно-пожарные, модель NV 2110, NV 2132, NV 2164, NV 8308, NV 8320, NV 8324, NV 216, NV 8704, NV 8804, NV 2020; приборы мониторинга, модель NV DG 3220, NV DG 2010, NV DT 3123, торговая марка: "NAVIGard"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Навигард". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Калининградская область, 236016, город Калининград, ул. Александра Невского, д.40.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4372-002-66044737-20 "Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные и мониторинга".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531103000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0036-03/01-2022 от 22.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ВЕКТОР ИСПЫТАНИЯ", аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-065, сроком действия до 13.01.2023 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.03.2027 включительно


(подпись)



Дорощеева Любобы Васильевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.66869/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.03.2022