

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРМАКАБА ЕВРАЗИЯ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117036, улица Дмитрия Ульянова, дом 7А, основной государственный регистрационный номер: 1047796589301, номер телефона: +74959662050, адрес электронной почты: info.ru@dormakaba.com

в лице Генерального директора Скворцова Антона Александровича

заявляет, что Замки электронные программируемые на напряжение до 50 В, торговые марки: «КАБА», «dormakaba» «Saflok», модель: Saflok Quantum MT, Saflok MT, QC, QX, QF, QG, XF, MT, Saflok RT, 79N, 79Q, 79R, 79S, 79V, 79Y, 79Z, 79E, Confidant RFID; C30, CN0, CS0, CSM, CSR, C3M, CSN, PMT, PMR, PXT, Saflok Quantum RFID, Saflok RFID, QTM MT RFID, Quantum 2, Quantum 3, Quantum 4, QM, QA, QR, QP, QT, QU, MR, KP1, KP2, E20, Saflok MT RFID, Ilco 790, 790, 791, 793, 795, Ilco Confidant KIT1, Ilco Confidant KIT2, Ilco Confidant KIT3, 731, 732, 733, 734, 735, 751, 752, 753, 754, 755; Saflok SR3 concierge, Saflok Quantum 2, Saflok Quantum 3, Saflok Quantum 4, Pixel, Quantum Pixel, SAFFIRE LX, Saffire LX S00, SAFFIRE LX SM3, SAFFIRE LX SD3, SAFFIRE LX SSB

изготовитель «dormakaba Canada Inc.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 7301 Decarie Boulevard, Montreal, Quebec, H4P 2G7, Канада.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8301401900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № А150-03/2020 от 03.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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 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 02.03.2025 включительно

(подпись)



М. П.

Скворцов Антон Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СА.НХ37.В.00307/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.03.2020