

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА - КОНТРОЛЬ ДОСТУПА»

Место нахождения: Российская Федерация, Нижегородская область, 603000, город Нижний Новгород, улица Короленко, дом 19Б, помещение П26, офис 215, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 603002, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Советская, дом 18Б, 9 этаж, основной государственный регистрационный номер: 1145260000808, номер телефона: +74956653048, адрес электронной почты: info@sigursys.com

в лице Управляющего - индивидуального предпринимателя Непочатова Алексея Николаевича

заявляет, что Считыватели идентификационных карт для систем управления и контроля доступом, модель SIGUR

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА - КОНТРОЛЬ ДОСТУПА». Место нахождения: Российская Федерация, Нижегородская область, 603000, город Нижний Новгород, улица Короленко, дом 19Б, помещение П26, офис 215, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 603002, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Советская, дом 18Б, 9 этаж.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-003-25708504-2019 «Считыватели «Sigur».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471900000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 175/03/20-Д-ОС от 23.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Дельта", аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.007.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы – 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.03.2025 включительно

(подпись)



Непочатов Алексей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.BE02.B.08822/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.03.2020