



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "РИСПА", Место нахождения: 105173, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА 9 МАЯ, ДОМ 12Б, Адрес места осуществления деятельности: 105173, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА 9 МАЯ, ДОМ 12Б, ОГРН: 5147746253870, Номер телефона: +7 4955424170, Адрес электронной почты: info@sigma-is.ru

В лице: Генеральный директор ЖМАКИН ВЛАДИМИР АНДРЕЕВИЧ

заявляет, что Оборудование системы контроля и управления доступом, Оборудование системы контроля и управления доступом, торговая марка: "Интегрированная система безопасности ИНДИГИРКА", модель: УСК-02С, УСК-02КС, УСК-02Н, УСК-02К, УСК-02АВ, УСК-02М, УСК-02М USB

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "РИСПА", Место нахождения: 105173, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА 9 МАЯ, ДОМ 12Б, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 105173, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА 9 МАЯ, ДОМ 12Б

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 26.30.50-002-72919476-2020

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471900000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола ZJMVA-YW выдан 14.07.2023

испытательной лабораторией "Общество с ограниченной ответственностью "Антара" Испытательный центр "ЛабМонитор", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШО-102"; МТВДW-МУ выдан 14.07.2023

испытательной лабораторией "Общество с ограниченной ответственностью "Антара" Испытательный центр "ЛабМонитор", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШО-102"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда.

Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов,

полибромированных дифениловых эфиров)"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения

(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.07.2026
включительно


(подпись)



ЖМАКИН ВЛАДИМИР АНДРЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.65149/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

20.07.2023