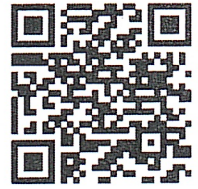




**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОЦЕНТР 2002", Место нахождения: 660049, Россия, край Красноярский, город Красноярск, улица Карла Маркса, 73 А, Офис 13, ОГРН: 1022402121257, Номер телефона: +7 9029902332, Адрес электронной почты: info@hiddenlab.ru

**В лице:** Директор Грощенко Татьяна Николаевна

**заявляет, что** ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА HidDen Lab: Биометрические контроллеры, модели: С-FP-2 (врезной), С-FP-3 (накладной); Считыватели отпечатков пальцев, модели: FP-X-2 (врезной), FP-X-3 (накладной); Считыватели QR/Штрих-кодов, модели: QR-X-2 (врезной), QR-X-3 (накладной), QR-X-485 (врезной); автономный контроллер, модель: С-2U.

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОЦЕНТР 2002", Место нахождения: 660049, Россия, край Красноярский, город Красноярск, улица Карла Маркса, 73 А, Офис 13, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660049, Россия, край Красноярский, город Красноярск, улица Карла Маркса, 73 А, Офис 13  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-001-58803956-2022 «ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА HidDen Lab».  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 853110  
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 протокола К.АДТ/НБ0931** выдан 28.06.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ АДТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00006 от 06.09.2021"; К.АДТ/НБ0930 выдан 28.06.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ АДТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00006 от 06.09.2021"; Схема декларирования: 1д.

**Дополнительная информация** 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: 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 и 6-9; Условия и сроки хранения: 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 03.07.2027 включительно**

  
(подпись)



Грощенко Татьяна Николаевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.50715/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 04.07.2022