



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "САРГАЗКОМ", Место нахождения: 410047, РОССИЯ, Саратовская обл, городской округ Саратов, город Саратов, улица Танкистов, здание 124А, ОГРН: 1096450009336, Номер телефона: +7 8452661136, Адрес электронной почты: Mail@sargazcom.ru

**В лице:** Директор ПАЛАГИН ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

**заявляет, что** Wi-fi модуль SmartSGK

Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2023 года

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "САРГАЗКОМ", Место нахождения: 410047, РОССИЯ, Саратовская обл, городской округ Саратов, город Саратов, улица Танкистов, здание 124А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410047, Россия, Саратовская область, городской округ Саратов, город Саратов, улица Танкистов, здание 124А

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.66-019-89363468-2023 "Wi-fi модуль SmartSGK"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 004-08-23-ВТ** выдан 01.08.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", (раздел 5); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", (разделы 4-6); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2028**  
**включительно**



(подпись)

ПАЛАГИН ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.64893/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

21.08.2023