



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"АЙПИМАТИКА"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, п/о Путилково, 69-км МКАД, строение 17, офис 284

Основной государственный регистрационный номер 5087746581621

Телефон: +74959262644, Адрес электронной почты: info@ipmatika.ru **в лице**
Генерального директора Усова Михаила Ефимовича

заявляет, что Оборудование беспроводной передачи данных: роутеры, модели: WI-LTE110-O, WI-LTE111AC, WI-LTE112P-O, WI-LTE115-O, WI-LTE115P, WI-LTE300, WI-R2-CCTV, WI-R2-WISP.

Изготовитель "WIRELESS-TEK TECHNOLOGY LIMITED"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building No. 2D-1, TianJing Building, Tianan digital-city, Chegongmiao, Futian District, Shenzhen City, Guangdong, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517 62 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 00431-ИЛК/03-2021 от 04.03.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "КРЭД" (ООО "КРЭД"), аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР40

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" разделы 4-6, ГОСТ 32134.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 52459.17-2009 "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 хранения: хранить при температуре от - 40 до 70 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха не более 90% . Гарантийный срок службы - 36 месяцев. Договор уполномоченного изготовителем лица № WT2020-02D от 01.11.2020 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.03.2026 включительно.

(подпись)

М.П.

Усов Михаил Ефимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.51584/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.03.2021

