



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АЙПИМАТИКА"

Место нахождения: 143440, Россия, Московская область, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, территория Гринвуд, строение 17, офис 284, Основной государственный регистрационный номер 5087746581621  
Телефон: +74959262644 Адрес электронной почты: info@ipmatika.com

в лице генерального директора Усова Михаила Ефимовича

заявляет, что Устройства межсистемной связи: точки доступа, Wi-Fi мосты, модели: WI-AP210-Lite, WI-AP210, WI-AP216, WI-AP217-Lite, WI-AP217, WI-AP218AX-Lite, WI-AP218AX, WI-AP219AX-Lite, WI-AP219AX, WI-AP417P, WI-AP310-Lite, WI-AP316AX-Lite, WI-AP316AX, WI-AP520AX-D, WI-CPE110-KIT, WI-CPE111-KIT, WI-CPE511H-KIT, WI-CPE513P-KIT, WI-CPE515H-KIT, WI-CPE800-KIT, WI-CPE814P, WI-CPE817, WI-CPE821  
Изготовитель "WIRELESS-TEK TECHNOLOGY LIMITED"

Место нахождения: Китай, Building 3, Units 1801 Huaqiang Era Plaza, Tangwei Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, China

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

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

протоколов испытаний №№ 1/ИЦ-27.02/26, 2/ИЦ-27.02/26 от 27.02.2026 Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», регистрационный номер аттестата аккредитации MSMQ.01.A.011505

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", Раздел 5, приложение А ГОСТ CISPR 32-2015

"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии", раздел 5

ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", разделы 5 и 7 ГОСТ IEC

61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", раздел 5 ГОСТ IEC 61000-3-3-2015

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 20.12.2025 года. Договор уполномоченного лица № WT2020-02D от 01.11.2020 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.03.2031 включительно.

  
(подпись)  
М.П.  
"АйПиМатика"  
ООО "ИПМАТИКА"  
143440, Московская область, Красногорский район, Путилково, территория Гринвуд, строение 17, офис 284

Усов Михаил Ефимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.20542/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.03.2026

