



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙПИМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143441, Россия, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 км МКАД, строение 17, офис 284

Адрес места осуществления деятельности: 143441, Россия, Московская область, почтовое отделение Путилково, Красногорский район, 69-км, МКАД, БЦ «Гринвуд», строение 17, подъезд 1

Основной государственный регистрационный номер 5087746581621.

Телефон: +74959262644 Адрес электронной почты: info@ipmatika.ru

в лице Генерального директора Усова Михаила Ефимовича

заявляет, что Микрофоны активные, преимущественно используемые в системах автоматической обработки данных, с питанием от сети постоянного тока, торговая марка ITC, модели: TS-0202, TS-0202A, TS-0202D, TS-0202DA, TS-0205, TS-0205A, TS-0205D, TS-0205DA, TS-0203, TS-0203A, TS-0210, TS-0214, TS-0214A, TS-0223, TS-0223A, TS-0230, TS-0230A, TS-0230M3, TS-0230MA3, TS-0236, TS-0236A, TS-0602, TS-0602A, TS-0621, TS-0621A, TS-0622, TS-0622A, TS-0627, TS-0627A, TS-0623, TS-0623A, TS-0624, TS-0624A, TS-0303, TS-0303A, TS-0303B, TS-0303BA, TS-0304, TS-0304A, TS-0305, TS-0305A, TS-0306, TS-0306A, TS-0308, TS-0308A, TS-0309, TS-0309A, TS-0309D, TS-0309DA, TS-0310, TS-0310A, TS-0310D, TS-0310DA, TS-0315, TS-0315A, TS-0318, TS-0318A, TS-0318C, TS-0318CA, TS-0332, TS-0332A, TS-0336, TS-0336A, TS-0370HY, TS-0670HY, TS-331, TS-337, TS-338, TS-336USB, TS-338USB, T-521A, T-621A, T-511C, T-511D, T-511F, TS-P8801D.

Изготовитель "Guangzhou BaoLun Electronics Co., Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.1 Building B Block, Guangzhou, Zhongcun Street Panyu

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8463300000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № КПА22-01924 от 07.10.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Качество Продукции» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС

RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности", ГОСТ 30805.13-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники.

Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" раздел 4, ГОСТ Р 51318.20-2012 "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости.

Нормы и методы измерений" раздел 4, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС).

Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)" разделы 5 и 7, 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" разделы 4 и 6. Условия хранения и срок службы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.10.2027 включительно.



Усов Михаил Ефимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.26422/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.10.2022