



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АйПиМатика". Место нахождения: 143441, Россия, область Московская, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 километр Московской кольцевой автомобильной дороги, Строение 17, Офис 284. Адрес места осуществления деятельности: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, 72 километр МКАД, Бизнес-парк «Гринвуд», строение 17, корпус 1. Основной государственный регистрационный номер 5087746581621.

Телефон: +7 495 926 26 44, Адрес электронной почты: info@ipmatika.ru.

**в лице** Генерального директора Усова Михаила Ефимовича

**заявляет, что** Средства электросвязи, напряжение питания 220 В: телефоны стационарные (IP-телефоны), торговая марка: "Yealink", модели: SIP-T19 E2, SIP-T19P E2.

Изготовитель «YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517180000

Серийный выпуск.

### **соответствует требованиям**

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

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

### **Декларация о соответствии принята на основании**

протокола № 00666-Т-19 от 26.05.2020 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Поставляется в комплекте с сетевым блоком питания.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.05.2025 включительно.**

  
подпись



Усов Михаил Ефимович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ35.В.02432/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.05.2020**