



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143441, Россия, область Московская, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 километр Московской кольцевой автомобильной дороги, 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** Автоматические телефонные станции IP-АТС торговой марки "Yeastar", модели: S20, S50, S100, S300, S412, S2 Module, O2 Module, SO Module, B2 Module, GSM Module, WCDMA Module, LTE Module, D30, EX08, EX30, TG100, TG200, TG400, TG800, TG1600, TG100W, TG200W, TG400W, TG800W, TG1600W, TG200, TG400, TG800, TA100, TA200, TA400, TA800, TA1600, TA2400, TA3200, TA410, TA810, TA1610, TE100, TE200, TB200, TB400, P550, P560, P570.

**изготовитель** "Xiamen Yeastar Information Technology Co. Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 4th Floor, No.29 Wanghai Road, 2nd Software Park, Xiamen

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003

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**

Протокола испытаний № 201225-002-02/К от 22.01.2021 года, выданного Испытательной лабораторией ОсОО «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации

KG417/КЦА.ИЛ.149

Схема декларирования соответствия: Зд

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 7, ГОСТ 30804.3.3-2013 "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" раздел 5. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.02.2026 включительно**

(подпись)

М.П.

Усов Михаил Ефимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.18869/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.02.2021

