



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Тру Ай Пи".

Основной государственный регистрационный номер: 1157847099442.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198095, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Митрофаньевское шоссе, дом 5Е, литера А

Телефон: +7(812)241-17-51, адрес электронной почты: info@true-ip.ru

в лице Генерального директора Матвеева Алексея Викторовича, действующего на основании Устава

заявляет, что

Серверы, торговой марки True IP, серии SIP и серии T-nect: SIP сервер True IP; SIP Server True IP mini; Server T-nect LITE; Server T-nect PRO

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.15-001-01157241-2018 "Серверы "True IP"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Тру Ай Пи".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198095, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Митрофаньевское шоссе, дом 5Е, литера А

код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 50 000 0

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**

протоколов испытаний №№ 242-04-09/2018, 243-04-09/2018 от 11.09.2018 года, Испытательной лаборатории

"Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", аттестат подтверждения компетентности испытательной лаборатории № СДС RU.ТБ.ИЛ.00001 от 27.03.2017 года. Комплекта эксплуатационной документации

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) разделы 4-6 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ CISPR 24-2013 раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) раздел 5 "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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.09.2023 включительно.



Матвеев Алексей Викторович

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ26.В.00221/18

Дата регистрации декларации о соответствии 25.09.2018