



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Новый Ай Ти Проект». Место нахождения: 115487, Российская Федерация, город Москва, улица Нагатинская, дом 16, строение 9, помещение VII, комната 15, офис 5. Адрес места осуществления деятельности: 121059, Российская Федерация, город Москва, Бережковская набережная, дом 20, строение 33, Основной государственный регистрационный номер: 1157746958830, телефон: (495) 207-75-57, адрес электронной почты: Sb@newitprojects.ru
в лице Генерального директора Карабановой Елены Викторовны

заявляет, что Сервера облачных вычислений, торговая марка "ЕВИТ", модели: ЕВИТ MINER E10, ЕВИТ MINER E9+, ЕВИТ MINER E9++, ЕВИТ E10. Не предназначены для применения в качестве персональных электронных вычислительных машин
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

Изготовитель «ZHE JIANG EBANG COMMUNICATION CO., LTD»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1418-36#, Moganshan Road, Hangzhou City.

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 протокола № 00625-220-1-18/БМ от 19.01.2018 от года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования», 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.02.2021 включительно



(подпись)

М.П.

Карабанова Елена Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.62166

Дата регистрации декларации о соответствии 22.02.2018