



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ТД В1 ЭЛЕКТРОНИКС", Место нахождения: 115142, Россия, город Москва, набережная Коломенская, дом 22, помещение VI, комната 8, ОГРН: 1187746287013, Номер телефона: +7 4957813660, Адрес электронной почты: sales@tdv1.ru

В лице: Генеральный директор Шенкнехт Александр Волдемарович

заявляет, что Электрические приборы небытового назначения: устройства межсистемной связи и блоки питания, торговой марки "OSNOVO", модели: Midspan-1/303G; Midspan-1/303G(Booster); Midspan-1/603AG; SF-G1041/I; SW-10500/I; SW-10800/I(ver2); SW-50602/I-P; SW-7052/I; SW-71604/IL; SW-20500/IC; SW-60602/ILC; SW-60602/ILC-P; SW-60822/ILC; SW-8042/IF; SW-8052/IC; SW-80822/IC; SW-81604/ILB; OMC-100-11X/I; PS-12024/I; PS-12120/I; PS-12150/I; PS-12240/I; PS-24048/I; PS-24120/I; PS-24150/I; PS-24240/I; PS-24360/I; PS-48048/I; PS-48120/I; PS-48150/I; PS-48240/I; PS-48360/I; PS-55048/I; PS-55150/I; PS-55240/I; PS-55360/I; PS-55500/I; PS-48500/I; PS-24500/I; PS-12500/I; PS-48750/I; RA-IP4; TA-IP4; TR-IP2; TR-IP2PoE

Изготовитель: "HAIHENG Trade & Industry Corporation", Место нахождения: Китай, 3F, No. 3-1, Industry East Road 9 Science Based Industrial Park, Hsin-Chu, 24.772197°, 121.008596°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3F, No. 3-1, Industry East Road 9 Science Based Industrial Park, Hsin-Chu, 24.772197°, 121.008596°

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009 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 2022-NSP-03-1109 выдан 30.03.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "НИИСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 PCT0.002"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: 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 и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.04.2023 включительно



М.П.

Шенкнехт Александр Волдемарович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.88837/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

06.04.2022