



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "НЕТИС СИСТЕМС", Место нахождения: 101000, Россия, город Москва, переулок колпачный, дом 6, строение 5, пом II ком 23 оф 68, адрес места осуществления деятельности: 101000, Россия, город Москва, переулок колпачный, дом 6, строение 5, пом II ком 23 оф 68, ОГРН: 5167746403259, Номер телефона: +7 4994508384, Адрес электронной почты: mikhail@netis-systems.com

В лице: Генеральный директор Шкаленко Михаил Андреевич

заявляет, что Беспроводные маршрутизаторы, в комплекте с адаптером питания, торговая марка: «Netis», модель: MW5360, MW5370

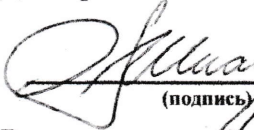
Изготовитель: "NETIS SYSTEMS CO., LTD", Место нахождения: Китай, Building 6, IC Park, Baolong 4th Road, Baolong Street, Longgang District, Shenzhen, 518116, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Unit D, 16/F., Cheuk Nang Plaza, 250 Hennessy RD., Wanchai; Китай, 8F, Building B, No.11, Langshan Rd., TongFang Information harbor, Nanshan District, ShenZhen, China, 518000; Гонконг, Flat/rm 19H Maxgrand Plaza, no.3 Tai Yau Street, San Po Kong, Kowloon, Гонконг; Гонконг, Flat, Rm 1501 (762) 15/F, Spa Centre, 53-55 Lockhart Road, Wanchai, Гонконг; Китай, 4F&5F R&D Building, Oriental Cyberport, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen, Китай; Китай, Building 6, Baolong Plant, Able Technology Park, Longgang District, Shenzhen, 518116, Китай; Гонконг, Room C 21/F Central 88 88 Des Voeux Road Central, Гонконг; Китай, Building 6, IC Park, Baolong 4th Road, Baolong Street, Longgang District, Shenzhen, 518116, Китай; Китай, No.6 Tongjiu Road, Zhoujiang Industrial Park, Pingxiang City, Jiangxi Province, 337000, Китай; Китай, Building 6, IC Park, Baolong 4th Road, Baolong Street, Longgang District, Shenzhen, 518116. Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517. 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 210629-1 выдан 13.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»" RA.RU.210E08; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60950-1-2014, "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; 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", разделы 5 и 7; 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", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.10.2026 включительно


(подпись) **М.П. ШКАЛЕНКО МИХАИЛ АНДРЕЕВИЧ**
(Ф. И. О. заявителя)
Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН БА05.В.9781.020
Дата регистрации декларации о соответствии: 04.11.2021



Копия верна



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.97812/21

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготовителей

| Наименование изготовителя | Наименование филиала | Адрес | Дополнительные сведения |
|---------------------------|------------------------------|--|-------------------------|
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LIMITED" | Адрес производства продукции: Гонконг, Unit D, 16/F., Cheuk Nang Plaza, 250 Hennessy RD., Wanchai | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LIMITED" | Адрес производства продукции: Китай, 8F, Building B, No.11, Langshan Rd., TongFang Information harbor, Nanshan District, ShenZhen, China, 518000 | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LIMITED" | Адрес производства продукции: Гонконг, Flat/rm 19H Maxgrand Plaza, no.3 Tai Yau Street, San Po Kong, Kowloon, Гонконг | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LIMITED" | Адрес производства продукции: Гонконг, Flat, Rm 1501 (762) 15/F, Spa Centre, 53-55 Lockhart Road, Wanchai, Гонконг | |



[Handwritten signature]

Копия верна

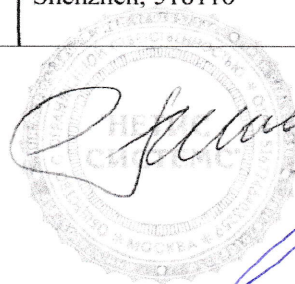


[Handwritten signature]

| Наименование изготовителя | Наименование филиала | Адрес | Дополнительные сведения |
|---------------------------|------------------------------------|---|-------------------------|
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LIMITED" | Адрес производства продукции: Китай, 4F&5F R&D Building, Oriental Cyberport, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen, Китай | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "SHENZHEN NETCORE INDUSTRIAL LTD" | Адрес производства продукции: Китай, Building 6, Baolong Plant, Able Technology Park, Longgang District, Shenzhen, 518116, Китай | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | Адрес производства продукции: Гонконг, Room C 21/F Central 88 88 Des Voeux Road Central, Гонконг | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | Адрес производства продукции: Китай, Building 6, IC Park, Baolong 4th Road, Baolong Street, Longgang District, Shenzhen, 518116, Китай | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | "JIANGXI NETIS TECHNOLOGY CO.,LTD" | Адрес производства продукции: Китай, No.6 Tongjiu Road, Zhoujiang Industrial Park, Pingxiang City, Jiangxi Province, 337000, Китай | |
| "NETIS SYSTEMS CO., LTD" | | Адрес производства продукции: Китай, Building 6, IC Park, Baolong 4th Road, Baolong Street, Longgang District, Shenzhen, 518116 | |

Копия

виза



Иванов