



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЙ АЙ ТИ ПРОЕКТ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115487, Россия, город Москва, улица Нагатинская, Дом 16, Строение 9, Помещение VII Комната 15 Офис 5.

Основной государственный регистрационный номер 1157746958830.

Телефон: 8 (495) 207-75-57, Адрес электронной почты: Sb@newitprojects.ru.

в лице Генерального директора Карабановой Елены Викторовны

заявляет, что Устройства межсистемной связи, напряжение питания 220 Вольт: Маршрутизаторы, коммутаторы, коммутаторы консоли, точки доступа, беспроводные адаптеры, торговой марки «TRENDnet».

Изготовитель «TRENDnet" INC.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенные Штаты, 20675 Manhattan Place, Torrance, CA, 90501. Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению № 1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517

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 №№ 05759-220-2-18/БМ, 05760-220-2-18/БМ, 05761-220-2-18/БМ, 05762-220-2-18/БМ, 05763-220-2-18/БМ от 26.12.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.04ИБЮ.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 и 7 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 4 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 25.12.2021 включительно.



Карабанова Елена Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.АД71.В.01536/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.12.2018



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.АД71.В.01536/18

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТРЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«NETTECH Technology (Suzhou) Co., Ltd»	Китай, No.1, Chun-Shen-Hu East Road, Xiangcheng Economic Development District, Suzhou, Jiangsu Province
«Cameo Communication, Inc»	Тайвань (Китай), 5F. No.158, Ruihu St. Neihu Dist. Taipei

Генеральный директор



подпись

Карабанова Елена Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)