



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "МИНТЕСТ", Место нахождения: 119619, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, АЛЛЕЯ 1-Я ЧОБOTOVСКАЯ, ДОМ 23Б, Адрес места осуществления деятельности: 119619, РОССИЯ, МОСКВА, АЛЛЕЯ 1-Я ЧОБOTOVСКАЯ, ДОМ 23Б, ОГРН: 1117746732146, Номер телефона: +7 4993471897, Адрес электронной почты: info@mintest.ru

В лице: Генеральный директор ОСТРОВСКИЙ РОМАН ОЛЕГОВИЧ

заявляет, что USB-модем, торговая марка: Brovi, модель: E5576-325

Изготовитель: ZOWEE TECHNOLOGY (HEYUAN) CO., LTD., Место нахождения: Китай, Runye Precision Manufacturing Industrial Park, among the north of Xiangjing Road, the west of Xinpi Road and the south of Yangzi Road, located in the high tech zone, HeYuan City, GuangDong Province, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Runye Precision Manufacturing Industrial Park, among the north of Xiangjing Road, the west of Xinpi Road and the south of Yangzi Road, located in the high tech zone, HeYuan City, GuangDong Province
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола EGZ2205270182C00701R выдан 27.05.2022 испытательной лабораторией "EMTEK Guangzhou Co.,Ltd."; BTL-EMCR-1-2205C121A выдан 25.05.2022 испытательной лабораторией "БТЛ Инк."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015, "Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования", разделы 4-7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", Разделы 4-6; 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; 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 01.11.2027 включительно

Копия верна

Генеральный директор ООО "Минтест" Р.О.



М.П.

ОСТРОВСКИЙ РОМАН ОЛЕГОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.89372/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

03.11.2022