



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Эй энд Ди Ди компани»

Место нахождения: 109029, Россия, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66, основной государственный регистрационный номер 1087746509135

Телефон: +74959884685 Адрес электронной почты: info@addc.ru

в лице Генерального директора Сидоровой Елены Александровны

заявляет, что Беспроводные гарнитуры (наушники), марки: «BRON», «W.O.L.T.», модели: STN-125, STN-135, STN-130, STN-140, STN-145, STN-150, STN-155, STN-120, STN-160, STN-115, STN-165, STN-114, STN-167, STN-168, STN-169, STN-170, STN-171, STN-175, STN-178, STN-180, STN-181, STN-182, STN-183, STN-184, STN-185, STN-186, STN-187, STN-188, STN-200, STN-210, STN-220, STN-230, STN-240, STN-250, STN-260, STN-270, STN-280, STN-290.

Изготовитель "SHANDONG YUNYOUTIANXIA FOREIGN TRADE INTEGRATED SERVICE CO., LTD"
Место нахождения: Китай, East of Longhai road cross North of Binhai Road, Nanhai New District, Weihai City, Shandong Province

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8518309500

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № P2654-17-0001.Т-044.16 от 27.07.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации 044/Т-044

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 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». 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: изготовителем не установлен. Срок службы: в соответствии с эксплуатационными документами.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.07.2022 включительно



Сидорова Елена Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.08181

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.07.2017