



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Дельта";
адрес (место нахождения) юридического лица: Российская Федерация,
107113, город Москва, улица Маленковская, дом 14 корпус 3, помещение 4,
этаж 1, комната 1, офис В; ОГРН 1167746671520;
телефон: +7 985 012 56 23; адрес электронной почты: delta.service@list.ru;

в лице генерального директора Т. В. Смирновой,
действующей на основании Устава общества;

заявляет, что Беспроводные наушники (Push Ultra) торговой марки Skullcandy модель
S2BDW;

ТНВЭД ЕАЭС: 8518309500; серийный выпуск;

изготовитель: SKULLCANDY, INC.;

адрес места нахождения и осуществления деятельности:
6301 N Landmark Dr Park City UT 84098, Utah United States of America,
Соединённые Штаты Америки;

места осуществления деятельности по изготовлению продукции —
заводы изготовители:
Cosonic Electroacoustic Technology Co., Ltd.
No.06, Ximiaobianwang Section, Dongyuan Avenue, Shipai Town, Dongguan City,
Guangdong Province, P.R. China, Китай;

соответствует технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011
требованиям «Электромагнитная совместимость технических средств»
утв. решением КТС от 09.12.2011 г. №879.

Декларация о протокола испытаний: № SZEM191202137802 от 24.04.2020,
соответствии принята выданного SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch;
на основании Схема декларирования 1д.

Дополнительная Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной
информация основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента,
согласно приложению на 1 листе.

Срок действия декларации о соответствии 02.07.2025



Подпись Т.В. Смирнова

Регистрационный номер декларации о соответствии [ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.55977/20](#)

Дата регистрации декларации о соответствии 03.07.2020

Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента.

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 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц
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

Срок действия декларации о соответствии 02.07.2025



Handwritten signature in blue ink.

М.П.

Подпись

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.55977/20

Дата регистрации декларации о соответствии 03.07.2020