

# EAЭС N RU Д-US.PA01.B.84077/26

## О продукции

Беспроводная метка-трекер airtag, торговая марка: apple

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Условия хранения

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

## О документе

Дата регистрации

14 февраля 2026

Дата завершения

12 февраля 2031

Статус

Действует

Тип объекта

Серийный выпуск

Схема

1д

Источник

Регламенты

020/2011

Электромагнитная совместимость технических средств

037/2016

Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

ТН ВЭД

8517 62 000 9

Машины для приема, преобразования и передачи или восстановления голоса, изображений или других

данных, включая коммутационные устройства и маршрутизаторы: прочие

#### Группы продукции

---

ЕАЭС Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011

ЕАЭС Радиоприемная аппаратура

#### Стандарты

---

ГОСТ 30804.6.2-2013

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний Обозначение: ГОСТ 30804.6.2-2013 Статус: действующий Тип: ГОСТ Название русское: Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний Название английское: Electromagnetic compatibility of technical equipment. Immunity of technical equipment intended for use in industrial environments. Requirements and test methods Дата актуализации текста: 01.01.2021 Дата актуализации описания: 01.07.2023 Дата регистрации: 07.06.2013 Дата издания: 16.06.2020 Дата введения в действие: 01.01.2014 Область и условия применения: Настоящий стандарт устанавливает требования по обеспечению электромагнитной совместимости в части устойчивости к электромагнитным помехам (далее - помехи) к электротехническим, электронн

ГОСТ IEC 61000-6-4-2016

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(актах)отбора.


Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов. Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированныхдифениловых эфиров). Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию.

Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

## Производитель

Полное название APPLE INC.  
Страна  Соединенные Штаты  
Адрес Соединенные Штаты, One Apple Park Way, Cupertino, CA95014, USA

## Заявитель

Полное название ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНДЭЙС РУС"  
Страна  Россия  
Адрес 214012, Смоленская обл, г Смоленск, ул Ново-Московская, д 2/8, офис 217  
Должность ДИРЕКТОР  
Руководитель Махнач Филипп Александрович

## Лаборатории

Полное название ИЛ ООО «Альянс», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР78 от 14.08.2025  
Номер записи в РАЛ RU.31112.21ПР78