

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC

020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Группа продукции ЕАЭС Приемники телевизионные, телетюнеры, тюнеры спутникового

телевидения

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-US.ПФ02.В.06996/23

Дата регистрации сертификата 19.05.2023

Дата окончания действия сертификата 18.04.2028

Номер бланка 0455055

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Лисовская Анастасия Николаевна

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

(HHN)

7724362880

Основной государственный регистрационный номер 1167746423382

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВНЕШЭКОСТИЛЬ"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "ВНЕШЭКОСТИЛЬ"

ФИО руководителя КУЗНЕЦОВА НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 115211, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОСКВОРЕЧЬЕ-

САБУРОВО вн. тер. г., Ш КАШИРСКОЕ, Д. 55, К. 5, ПОМЕЩ. 1/1

Адрес места осуществления деятельности РОССИЯ, 115211, город Москва, шоссе Каширское, дом 55, корпус 5,

помещение І, этаж 1, комната 19



Контактные данные

Номер телефона +7 9661998307

Адрес электронной почты vneshakostil@gmail.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.

Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 27.04.2016

Дата присвоения ОГРН 27.04.2016

Код причины постановки на учет (КПП) 772401001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Полное наименование "Apple Inc."

Адрес

Адрес места нахождения СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014

Сведения о продукции

Происхождение продукции СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

Общее наименование продукции Телевизионные беспроводные приставки

Общие условия хранения продукции Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции

эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции,

прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2023 года. Договор уполномоченного лица № 034-BA/D2022 от 23.01.2022 года.



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

торговой марки "Apple", модели: A1218, A1378, A1427, A1469, A1574, A2178, A1625, A1842, A2169, A2737, A2843

8528711500 - - - - аппараты с приборами на основе микропроцессора, содержащие модем для получения доступа в Интернет и имеющие функцию интерактивного информационного обмена, способные принимать телевизионные сигналы (телевизионные приемники с коммуникационной функцией);

8528719100 - - - - аппараты с приборами на основе микропроцессора, содержащие модем для получения доступа в Интернет и имеющие функцию интерактивного информационного обмена, способные принимать телевизионные сигналы (телевизионные приемники с коммуникационной функцией)

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 62368-1-2014

Наименование стандарта, нормативного

документа Приложение Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности.

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT P 52459.17-2009 (EH 301 489-17-2008)

Наименование стандарта, нормативного

документа

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.

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 (разделы 4 - 7)

Наименование стандарта, нормативного

документа

Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи.

Часть 1. Общие технические требования.

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ГОСТ ІЕС 61000-3-3-2015 (раздел 5)

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе),

подключаемого к сети электропитания без особых условий.



Приложение	Да				
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)				
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).				
Приложение	Да				
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)				
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.				
Приложение	Да				
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) (разделы 4 - 6)				
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений.				
Приложение	Да				
Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT IEC 62311-2013				
Наименование стандарта, нормативного документа	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 МГц – 300 ГГц).				
Исследоровия испытация измерения					

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ШИ01

KA.KU.ZIЩИUI	
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016
	W)

Протокол исследований и испытаний (измерений)

протокол исследовании и испытании (измерении)				
Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
42X/H-11.05 /23	11.05.2023	42X_H-11.05_23.pdf		
6X/H-18.05/23	18.05.2023	6X H-18.05 23.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

 Номер документа
 232704-01

 Дата документа
 02.05.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

 Номер документа
 232704-01

 Дата документа
 27.04.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа документы, предоставленные заявителем

 Номер документа
 без номера

 Дата документа
 27.04.2023



Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.11ΠΦ02

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной

ответственностью "ПРОФИТ"

04.07.2016

115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1,

офис 331, 332

109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Николоямская, д. 45, стр. 2, подвал

пом. II, ком.11 1157746881038

Федеральная служба по аккредитации

+7 4956262903; +7 4956262903 profit-2015@inbox.ru

http://profit-cert.ru/

Лисовская Анастасия Николаевна

Руководитель ОС

Эксперты

Дмитриева Римма Валентиновна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Дмитриева Римма Валентиновна

Эксперт по сертификации

Коваленко Татьяна Викторовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Коваленко Татьяна Викторовна

Эксперт по сертификации

Коваленко Татьяна Викторовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Коваленко Татьяна Викторовна

Эксперт по сертификации

