

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Персональные электронные вычислительные машины, в том числе системные блоки; Персональные электронные вычислительные машины, в том числе системные блоки
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-US.HB20.B.00113/24
Дата регистрации сертификата	10.07.2024
Дата окончания действия сертификата	08.07.2029
Номер бланка	0176794
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Соколов Михаил Лериевич
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7729456186
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746306629
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКАРУН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МАКАРУН"
ФИО руководителя	КОРОЛЕВ ИЛЬЯ НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. АКАДЕМИКА АНОХИНА, Д. 38, К. 1 , ЭТ 1 ПОМ II КОМ 6К

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951280288
Адрес электронной почты	info@macaroon.ru

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	03.04.2015
Дата присвоения ОГРН	03.04.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	772901001

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, USA
------------------------	---

Производственные площадки

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014, USA, 37.333755, -122.011542

Адрес производства продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014, USA, 37.333755, -122.011542
Является приложением	
Полное наименование	«Apple Inc.»

КИТАЙ, No.68 Sanzhuang Road, Songjiang Export Processing Zone, Shanghai -201 613, P. R. China, 31.020278, 121.286389

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.68 Sanzhuang Road, Songjiang Export Processing Zone, Shanghai -201 613, P. R. China, 31.020278, 121.286389
Является приложением	Да
Полное наименование	«Tech-Com (Shanghai) Computer Co. Ltd.»

КИТАЙ, No.888, Hezuo Road, Chengdu Hi-Tech Western Park, Chengdu 611731 Sichuan, 30.764807, 103.915764

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.888, Hezuo Road, Chengdu Hi-Tech Western Park, Chengdu 611731 Sichuan, 30.764807, 103.915764
Является приложением	Да
Полное наименование	«Hongfujin Precision Electronics (Chengdu) Co., Ltd.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Портативные персональные компьютеры MacBook
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.
Общие сведения об области применения продукции	Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 10.2022
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Наименование (обозначение) продукции	Портативные персональные компьютеры MacBook
Торговая марка	Apple
Модель	A2941, A2337, A2681, A2338, A2442, A2485, A2779, A2780, A2918, A2991, A2992, A3113, A3114
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471300000 - машины вычислительные портативные массой не более 10 кг, состоящие, по крайней мере, из центрального блока обработки данных, клавиатуры и дисплея

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Техническая документация изготовителя

Наименование документа	Техническая документация изготовителя
------------------------	---------------------------------------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	«Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62479- 2013
Наименование стандарта, нормативного документа	«Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)»
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	«Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	«Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
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»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЩИ01

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"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
2X/H-04.07/24	04.07.2024	2X_H-04.07_24_compressed.pdf		
37X/H-26.06/24	26.06.2024	37X_H-26.06_24.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	2X/Н-04.07/24
Дата документа	04.07.2024

ТР ТС 020/2011

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	37X/Н-26.06/24
Дата документа	26.06.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	085
Дата документа	14.06.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	085
Дата документа	14.06.2024

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка
Номер документа	085
Дата документа	13.06.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Информационное письмо
Номер документа	б/н
Дата документа	19.07.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица
Номер документа	005082022
Дата документа	04.08.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Товаросопроводительная документация
Наименование документа	Таможенная декларация
Номер документа	10005030/051223/5032297
Дата документа	06.12.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н
Дата документа	25.04.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Свидетельство ОГРН
Номер документа	115746306629
Дата документа	03.04.2015

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB20
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции"
Дата регистрации аттестата аккредитации	20.05.2019
Адрес места осуществления деятельности	143007, РОССИЯ, Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово, ул Молодежная, дом 46, офис 613, помещение 8
Адрес места нахождения	143007, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, ГОРОД ОДИНЦОВО, УЛИЦА МОЛОДЕЖНАЯ, ДОМ 46, ОФИС 613, ПОМЕЩЕНИЕ 8
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1165032057233
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Номер телефона	+7 9773265291
Адрес электронной почты	sert-prod@bk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.sert-prod24.ru
ФИО руководителя	Соколов Михаил Лериевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты**Антонова Анастасия Андреевна**

ФИО эксперта	Антонова Анастасия Андреевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Долгополов Олег Евгеньевич

ФИО эксперта	Долгополов Олег Евгеньевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

