

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 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 EAЭC 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 1157746306629

юридического лица (ОГРН)

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 6K



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

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Приложение Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

FOCT IFC 60950-1-2014

«Оборудование информационных технологий. Требования

безопасности. Часть 1. Общие требования»

Да

FOCT IEC 62479-2013

«Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием

на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)»

FOCT CISPR 24-2013

«Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным

помехам. Требования и методы испытаний»

раздел 5



Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ CISPR 32-2015

документа

Наименование стандарта, нормативного «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

документа Требования к электромагнитной эмиссии»

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

раздел 5

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 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

Да

разделы 5 и 7

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

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 Да

лаборатории

РОССИЯ

Страна места нахождения испытательной

лаборатории

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

37X/H-26.06 26.06.2024 37X H-26.06 24.pdf

/24

04.07 24 compressed.pdf



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 004/2011

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа Протокол испытаний

Номер документа 2X/H-04.07/24

Дата документа 04.07.2024

TP TC 020/2011

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа Протокол испытаний

Номер документа 37Х/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 6/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 6/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

полное наименование органа по сертификации

ответственностью "Сертификация продукции"

20.05.2019

Адрес места осуществления деятельности

Дата регистрации аттестата аккредитации

143007, РОССИЯ, Московская обл, Одинцовский р-н, г Одинцово, ул

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной

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 1165032057233

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

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по

Московской области

+7 9773265291

sert-prod@bk.ru

www.sert-prod24.ru

Соколов Михаил Лериевич

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

