

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Персональные электронные вычислительные машины (в том числе системные блоки)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HA71.B.00079/25
Дата регистрации сертификата	09.06.2025
Дата окончания действия сертификата	08.06.2030
Номер бланка	0181656
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7714186804
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027739023212
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХКОМПАНИЯ ХУАВЭЙ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТЕХКОМПАНИЯ ХУАВЭЙ "
ФИО руководителя	ЛЮ ПЭН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 121614, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ КРЫЛАТСКАЯ, Д. 17, К. 2

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952340686
Адрес электронной почты	CISSupport@huawei.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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	29.07.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	773101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Huawei Device Company Limited

Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, Administration Building No 2, Xincheng Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, 523808
------------------------	---

Производственные площадки

КИТАЙ, No 2 New City Avenue Song Shan Hu Science & Technology Industrial Park, Dongguan, Guangdong, 523808, 22.967707, 113.910045	КИТАЙ, No 2 New City Avenue Song Shan Hu Science & Technology Industrial Park, Dongguan, Guangdong, 523808, 22.967707, 113.910045
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No 2 New City Avenue Song Shan Hu Science & Technology Industrial Park, Dongguan, Guangdong, 523808, 22.967707, 113.910045
Является приложением	
Полное наименование	Huawei Machine Company Limited

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Планшетный компьютер
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок хранения указаны в эксплуатационной документации.
Общие условия эксплуатации продукции	Срок службы указан в эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Планшетный компьютер
Торговая марка	HUAWEI
Модель	модель BKY-W09
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего исследования (испытания) и измерения: 03.02.2025. Договор с иностранным изготовителем, предусматривающий обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию Союза продукции требованиям технического регламента и ответственность за несоответствие такой продукции указанным требованиям: № 3011097120190003 от 01.01.2019

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****2014/30/EU ДИРЕКТИВОЙ ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости» от 26.02.2014**

Наименование документа

2014/30/EU ДИРЕКТИВОЙ ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости» от 26.02.2014

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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 А
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования (разделы 4-7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)
Наименование стандарта, нормативного документа	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 разделы 5-7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21PC35

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21PC35
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория средств связи и вещания ордена Трудового Красного Знамени федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технический университет связи и информатики»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.05.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

404/25	03.06.2025	6-3-1_Протокол 404_25.pdf
--------	------------	------------------------------

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	протокол испытаний
Номер документа	404/25
Дата документа	03.06.2025

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	97
Дата документа	18.02.2025

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	97
Дата документа	09.01.2025

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	3011097120190003
Дата договора	01.01.2019
Предмет договора	договор уполномоченного лица

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Копия эксплуатационных документов
Номер документа	без номера
Дата документа	09.01.2025

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Перечень стандартов
Номер документа	без номера
Дата документа	09.01.2025

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия доверенности
Номер документа	LG202402150005
Дата документа	07.03.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия договора с иностранным изготовителем
Номер документа	3011097120190003
Дата документа	01.01.2019

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе
Номер документа	7714186804
Дата документа	14.02.2008

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	1027739023212

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	заявка
Номер документа	97
Дата документа	09.01.2025

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA71
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «РадиоСерт»
Дата регистрации аттестата аккредитации	06.09.2018
Адрес места осуществления деятельности	111024, РОССИЯ, Г Москва, ул. Авиамоторная, д.8, стр.1, 6 этаж, пом. III, ком. №№ 9,12
Адрес места нахождения	121151, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПР-Д РЕЗЕРВНЫЙ, д. 11, ПОМЕЩ. I КОМНАТА 24
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5117746064486
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4956691164
Адрес электронной почты	mail@radiosert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.radiosert.ru
ФИО руководителя	Карцева Татьяна Владимировна
Должность руководителя	руководитель Органа по сертификации продукции

Эксперты

Дубянский Сергей Александрович

ФИО эксперта	Дубянский Сергей Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Яковлева Мария Владимировна

ФИО эксперта	Яковлева Мария Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

