

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	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011;
Тип объекта сертификации	Устройства многофункциональные Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-US.HB10.B.02177/22
Дата регистрации сертификата	01.12.2022
Дата окончания действия сертификата	30.11.2027
Номер бланка	0425338
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Сергеева Людмила Юрьевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7713654471
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1087746691647
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "РЕСУРС-МЕДИА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "РЕСУРС-МЕДИА"
ФИО руководителя	ПОПОВ РУСЛАН ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	143405, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, ТУПИК ИЛЬИНСКИЙ, ДОМ 9, ОФИС 113
Адрес места осуществления деятельности	143405, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, ТУПИК ИЛЬИНСКИЙ, ДОМ 9, ОФИС 113

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959337616
Адрес электронной почты	ikopenkin@resuars-media.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	29.05.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"HP Inc."

Адрес

Адрес места нахождения	Соединенные Штаты Америки, 1501 Page Mill Road Palo Alto. CA 94304
------------------------	--

Производственные площадки**Китай, NO.1 EAST DISTRICT 1ST RD., SHAPINGBA DISTRICT, CHONGQING 401332**

Адрес производства продукции	Китай, NO.1 EAST DISTRICT 1ST RD., SHAPINGBA DISTRICT, CHONGQING 401332
Является приложением	Да
Полное наименование	"HONGFUJIN PRECISION ELECTRONICS (CHONGQING) CO., LTD."

Вьетнам, Lot 18-1, Saigon Hi-Tech Park, District 9, Ho Chi Minh

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot 18-1, Saigon Hi-Tech Park, District 9, Ho Chi Minh
Является приложением	Да
Полное наименование	"Jabil Vietnam Company Limited"

Бразилия, AV LIBERDADE N 6315, BAIRRO IPORANGA, 18087-170, SOROCABA- SP

Адрес производства продукции	Бразилия, AV LIBERDADE N 6315, BAIRRO IPORANGA, 18087-170, SOROCABA- SP
Является приложением	Да
Полное наименование	"Flextronics International Tecnologia LTDA"

Китай, No.20 Jia Feng Road.Waigaoqiao Free Trade Zone, Pudong, Shanghai 200131

Адрес производства продукции	Китай, No.20 Jia Feng Road.Waigaoqiao Free Trade Zone, Pudong, Shanghai 200131
Является приложением	Да
Полное наименование	"HP information technology R&D (Shanghai) Co.,Ltd"

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	многофункциональные устройства
Торговая марка	«HP»
Модель	HP DeskJet GT 5820*, HP DeskJet GT 5822*, HP Ink, Tank Wireless 410*, HP Ink Tank Wireless 415*, HP Ink Tank Wireless 416*, HP Ink Tank Wireless 418*, HP Ink Tank, Wireless 419*. HP Smart Tank Wireless 450*, HP Smart Tank Wireless 455*, HP Smart Tank Wireless 457*. где "*" - любой буквенно-цифровой индекс или пробел
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8443318000 - - - прочие
Срок хранения	Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-7
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	разделы 4 и 6
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 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 30805.22-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21OH05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OH05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
11112022-18	25.11.2022	ПИ11112022-18_1_compressed.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20221019-008
Дата документа	25.10.2022

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - свидетельство о государственной регистрации юридического лица (ОГРН)
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на выполнения функций иностранного изготовителя
Номер документа	19.7.22-AM
Дата документа	19.07.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н
Дата документа	01.09.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB10
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт"
Дата регистрации аттестата аккредитации	19.02.2019
Адрес места осуществления деятельности	141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2
Адрес места нахождения	141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1185007003917
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9057280732
Адрес электронной почты	info@deltaexpertcert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	deltaexpertcert.ru
ФИО руководителя	Ярема Максим Николаевич
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Цыкин Евгений Сергеевич

ФИО эксперта

Цыкин Евгений Сергеевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

