

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.HB93.B.02969/23
Дата регистрации сертификата	03.04.2023
Дата окончания действия сертификата	02.04.2028
Номер бланка	0449215
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Шведов Владимир Леонидович
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9731095928
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1227700423246
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью ПИЭЙЧ ИНК
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО ПИЭЙЧ ИНК
ФИО руководителя	ТРОФИМОВ ВАСИЛИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	121354, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА КУТУЗОВА, ДОМ 11, КОРПУС 3, ЭТАЖ/ ПОМ. Ц/II КОМ. 1А
Адрес места осуществления деятельности	121354, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА КУТУЗОВА, ДОМ 11, КОРПУС 3, ЭТАЖ/ ПОМ. Ц/II КОМ. 1А

Контактные данные

Номер телефона	+7 9199916198
Адрес электронной почты	order@phinc.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	15.07.2022
Дата присвоения ОГРН	15.07.2022
Код причины постановки на учет (КПП)	773101001

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, California 94304
------------------------	---

Производственные площадки**Гонконг, FLAT B5, 1/F MANNING IND BLDG 116-118 HOW MING ST KWUN TONG KL, HONGKONG.**

Адрес производства продукции	Гонконг, FLAT B5, 1/F MANNING IND BLDG 116-118 HOW MING ST KWUN TONG KL, HONGKONG.
Является приложением	Да
Полное наименование	JH BROTHERS TECHNOLOGY LIMITED.

Китай, LIANYUN Rd 388 Eastern Zone Guangzhou Economic & Technological Development District, Guangzhou 510530 Guangdong.

Адрес производства продукции	Китай, LIANYUN Rd 388 Eastern Zone Guangzhou Economic & Technological Development District, Guangzhou 510530 Guangdong.
Является приложением	Да
Полное наименование	Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd. No. 1 branch Co.

Япония, Nagahama Factory 1280 Kunitomo- cho Nagahama- shi, Shiga 526-0001.

Адрес производства продукции	Япония, Nagahama Factory 1280 Kunitomo- cho Nagahama- shi, Shiga 526-0001.
Является приложением	Да
Полное наименование	Nagahama Canon Inc.

Вьетнам, Que Vo Factory Lot B1 Que Vo Industrial Park Que Vo District Bac Ninh Province.

Адрес производства продукции	Вьетнам, Que Vo Factory Lot B1 Que Vo Industrial Park Que Vo District Bac Ninh Province.
Является приложением	Да
Полное наименование	Canon Vietnam Co., Ltd.

Республика Филиппины, 37th Floor (Valero Side), Robinsons Summit Center Bldg., 6783 Ayala Avenue, Makati City, 1226. P.C 1226, Philippines.

Адрес производства продукции	Республика Филиппины, 37th Floor (Valero Side), Robinsons Summit Center Bldg., 6783 Ayala Avenue, Makati City, 1226. P.C 1226, Philippines.
Является приложением	Да
Полное наименование	Hp Pps Philippines Inc.

Республика Филиппины, Province Of Batangas, City Of Tanauan, First Philippine Industrial Park, Lot 4, Phase 1b.

Адрес производства продукции	Республика Филиппины, Province Of Batangas, City Of Tanauan, First Philippine Industrial Park, Lot 4, Phase 1b.
Является приложением	Да
Полное наименование	Canon Business Machines (Philippines) Inc.

Китай, Lianyun Rd 388 Eastern Zone Guangzhou Economic & Technological Development District Guangzhou 510530 Guangdong.

Адрес производства продукции	Китай, Lianyun Rd 388 Eastern Zone Guangzhou Economic & Technological Development District Guangzhou 510530 Guangdong.
Является приложением	Да
Полное наименование	Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd. No. 1 Branch Co.

Китай, Yin He Industrial Area Qing Xi Town, Dong Guan City, Guang Dong Province, 22.834236, 114.176375.

Адрес производства продукции	Китай, Yin He Industrial Area Qing Xi Town, Dong Guan City, Guang Dong Province, 22.834236, 114.176375.
Является приложением	Да
Полное наименование	Dong Guan Qing Xi Fu Wei Electronic Plant.

Китай, No. 2, Huan Mao 3 Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, 36.608428, 139.068769.

Адрес производства продукции	Китай, No. 2, Huan Mao 3 Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, 36.608428, 139.068769.
Является приложением	Да
Полное наименование	Canon Zhongshan Business Machines Co., Ltd.

Китай, Shandong Province, Weihai City, Torch Hi-Technology Development Zone, South Shenyand Road, No. 588, 6929020313379.

Адрес производства продукции	Китай, Shandong Province, Weihai City, Torch Hi-Technology Development Zone, South Shenyand Road, No. 588, 6929020313379.
Является приложением	Да
Полное наименование	Jabil Electronics (Weihai) Co., Ltd.

Китай, Hp Bldg No. 112 Jian Guo Lu Chao Yang District Beijing, China.

Адрес производства продукции	Китай, Hp Bldg No. 112 Jian Guo Lu Chao Yang District Beijing, China.
Является приложением	Да
Полное наименование	China Hewlett Packard Co. Ltd.

Китай, 5th Floor, Building 1, Yard 8, Guangshun South Street, Chaoyang District, Beijing, China.

Адрес производства продукции	Китай, 5th Floor, Building 1, Yard 8, Guangshun South Street, Chaoyang District, Beijing, China.
Является приложением	Да
Полное наименование	China Hewlett-Packard Co., Ltd.

Китай, No. 8, Xinjinbao Road, Chenglingji Comprehensive Free Trade Zone, Yueyang, Hunan.

Адрес производства продукции	Китай, No. 8, Xinjinbao Road, Chenglingji Comprehensive Free Trade Zone, Yueyang, Hunan.
Является приложением	Да
Полное наименование	Tai Jin Bao Dian (Yueyang) Co., Ltd.

Китай, Yishou Innovation And Technology Park, 12 Baoshi Road, Jiao Yitang, Tangxia, Dongguan, Dongguan.

Адрес производства продукции	Китай, Yishou Innovation And Technology Park, 12 Baoshi Road, Jiao Yitang, Tangxia, Dongguan, Dongguan.
Является приложением	Да
Полное наименование	Shenzhen Xinzhenyu Technology Development Co., Ltd.

Китай, Jinzhou Road 29#, Weihai Hi-Tech. Idz Shandong Province.

Адрес производства продукции	Китай, Jinzhou Road 29#, Weihai Hi-Tech. Idz Shandong Province.
Является приложением	Да
Полное наименование	Hp Printing (Shandong) Co., Ltd.

Китай, 98 Jinzhou Rd, Weihai Hi-Tech Industries, Development Zone Weihai 264209 Shandong.

Адрес производства продукции	Китай, 98 Jinzhou Rd, Weihai Hi-Tech Industries, Development Zone Weihai 264209 Shandong.
Является приложением	Да
Полное наименование	Weihai Xinxing Digital Electronics Co Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Многофункциональные устройства (МФУ),
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	модели: HP Color LaserJet Pro M479dw, HP Color LaserJet Pro M479fnw, HP Color LaserJet Pro M479fdn, HP Color LaserJet Pro M479fdw, HP Color LaserJet Enterprise MFP M480f, HP LaserJet Pro MFP M428dw, HP LaserJet Pro MFP M428fdn, HP LaserJet Pro MFP M428fdw, HP LaserJet Pro MFP M426dw, HP LaserJet Pro MFP M426fdn, HP LaserJet Pro MFP M426fdw, HP Laser MFP 432fdn, HP LaserJet Enterprise MFP M430f, HP Color LaserJet Managed MFP E47528f, HP LaserJet Managed MFP E42540f, HP LaserJet Managed E40040dn
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8443318000 - - - прочие

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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 5
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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	раздел 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 (CISPR 22:2006)
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 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.210H05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210H05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр 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
16032023-14	30.03.2023	ПИ16032023-14(1).pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20230314-001
Дата документа	16.03.2023

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	10/13/01/23
Дата документа	13.01.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц
Номер документа	1227700423246

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Паспорт
Номер документа	1.4
Дата документа	14.10.2020

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB93
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.02.2021
Адрес места осуществления деятельности	125212, РОССИЯ, Г Москва, ул Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, пом. XVI, комн. 31
Адрес места нахождения	125212, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АДМИРАЛА МАКАРОВА, ДОМ 8, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 4 ПОМ XVI КОМ 31
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746217646
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9060965802
Адрес электронной почты	info@professionalsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://professionalsert.ru
ФИО руководителя	Ашмарин Александр Станиславович
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Голиков Владислав Андреевич

ФИО эксперта

Голиков Владислав Андреевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

