

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Принтеры
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.33006/23
Дата регистрации декларации	24.01.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	23.01.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение документов	1	13
Приложение документов	2	2

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746089786
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7714329273
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЗАВИСИМЫЙ ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НЦПС"
Фамилия руководителя юридического лица	АНАНЬЕВ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	АНАТОЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 127474, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
БЕСКУДНИКОВСКИЙ вн. тер. г., Ш ДМИТРОВСКОЕ, Д. 60, КОМ. 73
ПОМЕЩ. III

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ 09.02.2015
Дата присвоения ОГРН 09.02.2015
Код причины постановки на учет (КПП) 771301001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование «HP Inc»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Адрес места жительства СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304 USA

Производственные площадки

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304 USA, 37.412312, -122.147938

Адрес производства продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304 USA, 37.412312, -122.147938
Приложение	Да
Полное наименование	«HP Inc»

КИТАЙ, No. 588 South Shenyand Road, Torch Hi-Technology Development Zone, Weihai City, Shandong Province China, 37.432610,

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 588 South Shenyand Road, Torch Hi-Technology Development Zone, Weihai City, Shandong Province China, 37.432610, 121.994350
Приложение	Да
Полное наименование	«Jabil Electronics (Weihai) Co., Ltd.»

НИДЕРЛАНДЫ, Maasheseweg 87b, 5804AB Venray, 51.544903, 5.990336

Адрес производства продукции	НИДЕРЛАНДЫ, Maasheseweg 87b, 5804AB Venray, 51.544903, 5.990336
Приложение	Да
Полное наименование	«Jabil Circuit Netherlands BV»

ФИЛИППИНЫ, Lot 4, Phase 1B, First Philippine Industrial Park, City of Tanauan, Province of Batangas, Philippines 4232, 14.083545,

Адрес производства продукции	ФИЛИППИНЫ, Lot 4, Phase 1B, First Philippine Industrial Park, City of Tanauan, Province of Batangas, Philippines 4232, 14.083545, 121.147615
Приложение	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, 23.048376, 113.523131
Приложение	Да
Полное наименование	«Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd. No. 1 branch Co.»

ЯПОНИЯ, Akagi Factory, 2167 Morishita, Showa-mura, Tone-gun, Gunma, 379-1297, 36.608396, 139.068822

Адрес производства продукции	ЯПОНИЯ, Akagi Factory, 2167 Morishita, Showa-mura, Tone-gun, Gunma, 379-1297, 36.608396, 139.068822
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Electronics Inc.»

ВЬЕТНАМ, Que Vo factory Lot B1, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Provinc, 21.138383, 106.178796

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, Que Vo factory Lot B1, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Provinc, 21.138383, 106.178796
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Vietnam Co., Ltd.»

ТАИЛАНД, 138 MOO 4, PETCHKASEM ROAD, SAPANG, KOAW YOI PETCHABURI 76140, 13.226333, 99.825076

Адрес производства продукции	ТАИЛАНД, 138 MOO 4, PETCHKASEM ROAD, SAPANG, KOAW YOI PETCHABURI 76140, 13.226333, 99.825076
Приложение	Да
Полное наименование	«CAL-COMP ELECTRONICS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED»

ЧЕХИЯ, U Zámečku 27, Pardubičky, 530 03, Pardubice, 50.026675, 15.803806

Адрес производства продукции	ЧЕХИЯ, U Zámečku 27, Pardubičky, 530 03, Pardubice, 50.026675, 15.803806
Приложение	Да
Полное наименование	«Foxconn European Manufacturing Services s.r.o.»

МАЛАЙЗИЯ, Plot D26, Jalan DPB/4, Kawasan Zon Perindustrian Bebas, Pelabuhan Tanjung Pelepas, 81560 Gelang Patah, Johor,

Адрес производства продукции	МАЛАЙЗИЯ, Plot D26, Jalan DPB/4, Kawasan Zon Perindustrian Bebas, Pelabuhan Tanjung Pelepas, 81560 Gelang Patah, Johor, 1.359233, 103.555804
Приложение	Да
Полное наименование	«Flextronics Shah Alam Sdn. Bhd.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Многофункциональные устройства и принтеры: Модели: HP Laser MFP 135a, HP Laser MFP 135w, HP Laser 107a, HP Laser 107w, HP Color Laser 150a, HP Color Laser 150nw, HP Color Laser MFP 178nw, HP Color Laser MFP 179fnw, HP Color LaserJet Pro MFP M479fnw, HP LaserJet Pro MFP M428dw, HP LaserJet Pro MFP M428fdn, HP LaserJet Pro MFP M428fdw, HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn, HP LaserJet M111a, HP LaserJet M111w, HP LaserJet MFP M141a, HP LaserJet MFP M141w, HP LaserJet Pro M203dn, HP LaserJet Pro M203dw, HP LaserJet Pro MFP M227sdn, HP LaserJet Pro MFP M227fdw, HP LaserJet M211d, HP LaserJet M211dw, HP LaserJet MFP M236d, HP LaserJet MFP M236dw, HP LaserJet MFP M236sdn, HP LaserJet MFP M236sdw, HP Color LaserJet Pro MFP M182n, HP Color LaserJet Pro MFP M183fw, HP Color LaserJet Pro MFP M283fdn, HP Color LaserJet Pro MFP M283fdw, HP LaserJet Pro M404n, HP LaserJet Pro M404dn, HP LaserJet Pro M404dw, HP LaserJet Enterprise M406dn, HP LaserJet MFP M140w, HP Laser MFP 137fnw, HP LaserJet Ent MFP M430f, HP M209dw, HP LaserJet Enterprise M507dn, HP LaserJet Enterprise M611dn, HP Color LaserJet Pro M255dw, HP Color LaserJet Pro M454dn, HP Color LaserJet Ent M554dn, HP Color LaserJet Pro M454dw. Торговая марка: HP.
Общие условия хранения продукции	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Многофункциональные устройства и принтеры: Модели: HP Laser MFP 135a, HP Laser MFP 135w, HP Laser 107a, HP Laser 107w, HP Color Laser 150a, HP Color Laser 150nw, HP Color Laser MFP 178nw, HP Color Laser

MFP 179fnw, HP Color LaserJet Pro MFP M479fnw, HP LaserJet Pro MFP M428dw, HP LaserJet Pro MFP M428fdn, HP LaserJet Pro MFP M428fdw, HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn, HP LaserJet M111a, HP LaserJet M111w, HP LaserJet MFP M141a, HP LaserJet MFP M141w, HP LaserJet Pro M203dn, HP LaserJet Pro M203dw, HP LaserJet Pro MFP M227sdn, HP LaserJet Pro MFP M227fdw, HP LaserJet M211d, HP LaserJet M211dw, HP LaserJet MFP M236d, HP LaserJet MFP M236dw, HP LaserJet MFP M236sdn, HP LaserJet MFP M236sdw, HP Color LaserJet Pro MFP M182n, HP Color LaserJet Pro MFP M183fw, HP Color LaserJet Pro MFP M283fdn, HP Color LaserJet Pro MFP M283fdw, HP LaserJet Pro M404n, HP LaserJet Pro M404dn, HP LaserJet Pro M404dw, HP LaserJet Enterprise M406dn, HP LaserJet MFP M140w, HP Laser MFP 137fnw, HP LaserJet Ent MFP M430f, HP M209dw, HP LaserJet Enterprise M507dn, HP LaserJet Enterprise M611dn, HP Color LaserJet Pro M255dw, HP Color LaserJet Pro M454dn, HP Color LaserJet Ent M554dn, HP Color LaserJet Pro M454dw. Торговая марка: HP.

Торговая марка

HP

Модель

: HP Laser MFP 135a, HP Laser MFP 135w, HP Laser 107a, HP Laser 107w, HP Color Laser 150a, HP Color Laser 150nw, HP Color Laser MFP 178nw, HP Color Laser MFP 179fnw, HP Color LaserJet Pro MFP M479fnw, HP LaserJet Pro MFP M428dw, HP LaserJet Pro MFP M428fdn, HP LaserJet Pro MFP M428fdw, HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn, HP LaserJet M111a, HP LaserJet M111w, HP LaserJet MFP M141a, HP LaserJet MFP M141w, HP LaserJet Pro M203dn, HP LaserJet Pro M203dw, HP LaserJet Pro MFP M227sdn, HP LaserJet Pro MFP M227fdw, HP LaserJet M211d, HP LaserJet M211dw, HP LaserJet MFP M236d, HP LaserJet MFP M236dw, HP LaserJet MFP M236sdn, HP LaserJet MFP M236sdw, HP Color LaserJet Pro MFP M182n, HP Color LaserJet Pro MFP M183fw, HP Color LaserJet Pro MFP M283fdn, HP Color LaserJet Pro MFP M283fdw, HP LaserJet Pro M404n, HP LaserJet Pro M404dn, HP LaserJet Pro M404dw, HP LaserJet Enterprise M406dn, HP LaserJet MFP M140w, HP Laser MFP 137fnw, HP LaserJet Ent MFP M430f, HP M209dw, HP LaserJet Enterprise M507dn, HP LaserJet Enterprise M611dn, HP Color LaserJet Pro M255dw, HP Color LaserJet Pro M454dn, HP Color LaserJet Ent M554dn, HP Color LaserJet Pro M454dw 8443312000; 8443321009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия
Стандарт 1

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

Статус стандарта, нормативного документа

Действует в Республике Беларусь

Стандарт 2

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 62321-3-2-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

Стандарт 3

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 62321-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

Стандарт 4

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 62321-5-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

Стандарт 5

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 15150-69
Наименование стандарта, нормативного документа	Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации,
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Приложение	Да
Наименование испытательной лаборатории	Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МАШПРОМСЕРТ», СЕРТИФИКАТ № РОСС RU.32055.ИЛ.00007 действителен до 15.07.2025 года.
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141840, РОССИЯ, Московская обл, г Дмитров, Яхрома, Парковая улица, дом 3

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 24.01.2023

Номер протокола ИПЗ-58

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

