



Время на сервере: 16:32
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
"ЕДИНОГО ОКНА" для ВЭД

Прайслист услуг Реестры: [декларации о соответствии ТР ТС](#), [декларации о соответствии ТР КР](#),
[сертификаты соответствия ТР ТС](#), [сертификаты соответствия ТР КР](#), [лицензии на алкогольную](#)
[продукцию](#)

Вход в систему

Действовать от имени УВЭД

Общие сведения	
Регистрационный номер документа	ЕАЭС KG417/031.Д.0037225
Дата регистрации	15.03.2023
Дата окончания действия	14.03.2026
Признак действия	Действует
Дата действия	
Основание действия	
Заявитель	
Тип организации	Уполномоченное изготовителем лицо
Полное наименование	Товарищество с ограниченной ответственностью «MARVEL KAZAKHSTAN» (МАРВЕЛ КАЗАХСТАН) БИН: 071140019940
ИНН	071140019940
ФИО руководителя	Бочевская Ирина Анатольевна
Сведения о гос. регистрации в качестве юр. лица или ИП	
Юридический адрес	Индекс 050060, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, ., город Алматы, Бостандыкский район, улица Ходжанова, дом 57/8
Фактический адрес	
Телефон	+7 (727) 220 63 00
Факс	
Адрес электронной почты	info@marvel.kz

Изготовитель	
Полное наименование организации-изготовителя продукции	"HP Inc."
Юридический адрес (включая наименование государства), в том числе адреса его филиалов, на продукцию которых распространяется декларация	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, ФИЛИАЛЫ: Compal Information (Kunshan) Co., Ltd. КИТАЙ, No.15, Third Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, 6928069600013
Сведения о продукции, на которую зарегистрирована декларация соответствия	
Общая информация	
Однородное наименование товара	Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации:
Схема декларации	1Д
Серийное производство, размер партии или заводской номер	Серийный выпуск
Обозначение НПА и/или ТНПА, в соответствии с которыми изготовлена продукция	с НД изготовителя
Реквизиты товаросопроводительной документации	.
Обозначение ТР (НД) с указанием разделов (пунктов, подпунктов), на соответствие требованиям которых зарегистрирована декларация	Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)
Обозначение (наименование) документов, на основании которых принимается декларация о соответствии	Протокол испытаний № МО. 00482-14.03.2023 от 14.03.2023 выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Альянс» , аттестат аккредитации: № РОСС RU.32055.ИЛ.00004 ;
Товар 1	
Полное наименование	

продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Портативные персональные компьютеры (ноутбуки, планшеты) торговой марки “HP” серии: HP ProBook *, HP ZBook *, HP ENVY *, HP OMEN *, HP EliteBook *, HP Elite*, HP Pavilion *, HP Chromebook *, HP Chromebox*, HP Spectre *, HP * Stream*, HP * Folio *, HP *Pro*, HP *Omni*, HP *Omen*, HP * Zhan *, HP *mt45*, HP * x360*, HP *1*, HP *2*, HP *3*, HP *4*, HP *5*, HP *6*, HP *7*, HP *8*, *Elite*, *Engage*, *Pad*, *x2*, *x3*
Код ТН ВЭД ТС	8471300000
Количество	
Дополнительная информация	Дополнительная информация: Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Товар 2	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Портативные персональные компьютеры (ноутбуки, планшеты) торговой марки “HP” серии: HP ProBook *, HP ZBook *, HP ENVY *, HP OMEN *, HP EliteBook *, HP Elite*, HP Pavilion *, HP Chromebook *, HP Chromebox*, HP Spectre *, HP * Stream*, HP * Folio *, HP *Pro*, HP *Omni*, HP *Omen*, HP * Zhan *, HP *mt45*, HP * x360*, HP *1*, HP *2*, HP *3*, HP *4*, HP *5*, HP *6*, HP *7*, HP *8*, *Elite*, *Engage*, *Pad*, *x2*, *x3*
Код ТН ВЭД ТС	8471500000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Товар 3	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Портативные персональные компьютеры (ноутбуки, планшеты) торговой марки “HP” серии: HP ProBook *, HP ZBook *, HP ENVY *, HP OMEN *, HP EliteBook *, HP Elite*, HP Pavilion *, HP Chromebook *, HP Chromebox*, HP Spectre *, HP * Stream*, HP * Folio *, HP *Pro*, HP *Omni*, HP *Omen*, HP * Zhan *, HP *mt45*, HP * x360*, HP *1*, HP *2*, HP *3*, HP *4*, HP *5*, HP *6*, HP *7*, HP *8*, *Elite*, *Engage*, *Pad*, *x2*, *x3*
Код ТН ВЭД ТС	8471490000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.

Товар 4	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	2. Inventec (Chongqing) Corporation КИТАЙ, Chongqing, Shapingba District, West District 2nd Rd., No.66, 6974242860019 3. Jabil Circuit (Guangzhou) Limited, 388 Lian Yun Road, Guangzhou Economic&Technological Development District, East District, Guangzhou Province, 510530, Китай; 4. Jabil Circuit, Alejandro Dumas No. 11341, Complejo Industrial Chihuahua, 31109 Chihuahua, Мексика;
Код ТН ВЭД ТС	8471300000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Товар 5	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	5. Canon Zhongshan Business Machines, No.2, Huan Mao 3 Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan Guangdong, Китай; 6. Canon Electronics Inc., 2167 Morishita, Showa-mura, Tone-gun, Gunma 379-1297 , Япония; 7. Canon Business Machines (Philippines) Inc., Lot 4, Phase 1B, First Philippine Industrial Park, City of Tanauan, Province Of Batangas, Филиппины;
Код ТН ВЭД ТС	8471500000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Товар 6	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	8. Flextronics International Tecnologia Ltd., Av. Liberdade, n. 6315, Bairro Iporanga, 18087-170 Sorocaba, Sao Paulo, Бразилия; 9. Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd. Guangzhou Economic & Technological Development District, 3 Dong Qin Road, East Section, Guangdong Province 510530, Китай; 10. Canon Dalian Business Machines Co ., Ltd., No.23, Huaihe West Road, Economic&Technology Development Zone, Dalian, Китай;
Код ТН ВЭД ТС	8471490000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.

Товар 7	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	11. Canon Vietnam Co. Ltd., Que Vo Factory, Lot B1 -Que Vo Industrial Park, Que Vo District, Bac Ninh Province, Вьетнам; 12. Canon Virginia Inc., 12000 Canon Blvd., Newport News, Virginia 23606-4299, США.; 13. Jabil Electronics (Weihai) Co., Ltd. No. 588 South Shenyang Road, Torch Hi-Technology Development Zone, Weihai City, Shandong Province, Китай;
Код ТН ВЭД ТС	8471300000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Товар 8	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	14. HP Printing (Shandong) Co., Ltd. Китай, Jinzhou Road 29#, Weihai Hi-Tech. IDZ Shandong Province; 15. HP Printing Korea Co., Ltd. Республика Корея, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677 16. Foxconn European Manufacturing Services s.r.o. U Zámečku 27, Pardubičky, 530 03 Pardubice, Чехия;
Код ТН ВЭД ТС	8471500000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Товар 9	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	17. HONGFUJIN PRECISION ELECTRONICS (CHONG QING) CO LTD NO.1, EAST DISTRICT 1ST RD, SHAPINGBA DISTRICT CHONGQING 401332, Китай; 18. "HONGFUJIN PRECISION ELECTRONICS" Китай, NO.1, EAST DISTRICT 1ST RD, SHAPINGBA 19. (CHONGQING) CO LTD" DISTRICT CHONGQING 401332, CHINA
Код ТН ВЭД ТС	8471490000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.

Товар 10	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	20.Hewlett-Packard Company, Printer Division, 11311 Chinden Boulevard, Boise, ID 83714, США; 21. Jabil Circuit Netherlands BV, Maasheseweg 87b, 5804AB Venray, Нидерланды;
Код ТН ВЭД ТС	8471300000
Количество	
Дополнительная информация	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты.
Сведения о регистрирующем органе	
Полное наименование регистрирующего органа	ОС "Бишкек Стандарт"
Юридический адрес (включая наименование государства)	Индекс , Кыргызская Республика, Чуйская область, г. Бишкек, ул. Калык Акиева, д 102, кв.14
Телефон	+996777990099
Адрес электронной почты	b.standart@list.ru

Торговля становится проще!	ГП «Центр «единого окна» в сфере внешней торговли»	Кыргызская Республика, г. Бишкек, Проспект Чуй, 122	Телефон, факс: +996 (312) 90-26-40 info@trade.kg
Версия: 1.0.1444.2426			