

**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	Акустические системы и наушники
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-US.PA05.B.80997/23
Дата регистрации декларации	25.07.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	25.07.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1067746783433
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7725575432
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕКТОР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ВЕКТОР"
Фамилия руководителя юридического лица	КОЛУПАЕВ
Имя руководителя юридического лица	ОЛЕГ
Отчество руководителя юридического лица	ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

**Адрес**

Адрес места нахождения 117403, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. БУЛАТНИКОВСКАЯ, Д.20, СТР.3

**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	06.07.2006
Дата присвоения ОГРН	06.07.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	772401001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	HP Inc.
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 1501 Page Mill Road Palo Alto CA 94304

## Производственные площадки

ВЬЕТНАМ, No. 6, Dan Chu Road, VSIP Nghe An Industrial Park, Hung Tay Commune, Hung Nguyen Dictrict, Nghe An Province,	
Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, No. 6, Dan Chu Road, VSIP Nghe An Industrial Park, Hung Tay Commune, Hung Nguyen Dictrict, Nghe An Province, 18.702848, 105.630203
Полное наименование	«Merry & Luxshare (Vietnam) Co., LTD.»
ВЬЕТНАМ, Lot B7 H CN, Bau Bang Industrial Park, Lai Uyen Town, Bau Bang Dictrict, Binh Duong Province, 11.227316, 106.643213	
Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, Lot B7 H CN, Bau Bang Industrial Park, Lai Uyen Town, Bau Bang Dictrict, Binh Duong Province, 11.227316, 106.643213
Полное наименование	«Ampacs International Co., Ltd.»
КИТАЙ, The Mid. Of Keji Road, Shi Jie Town DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE., 23.094940, 113.796220	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, The Mid. Of Keji Road, Shi Jie Town DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE., 23.094940, 113.796220
Полное наименование	«Silitek Electronics (Dong Guan) Co., LTD.»
ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 1-5, Li Hsin 1st Rd, East Dis trict, Hsinchu City, 300., 24.771318, 121.017255	
Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 1-5, Li Hsin 1st Rd, East Dis trict, Hsinchu City, 300., 24.771318, 121.017255
Полное наименование	«Kingston Digital International Ltd.»
КИТАЙ, No. 1 Ying Lun Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, 200131., 31.311360, 121.615930	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 1 Ying Lun Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, 200131., 31.311360, 121.615930
Полное наименование	«Kingston Technology (Shanghai) Co., Ltd.»
КИТАЙ, No.2 Fu Kang Yi Rd., Longxi Boluo Huizhou, Guangdong 516121, 23.132127, 114.128290	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.2 Fu Kang Yi Rd., Longxi Boluo Huizhou, Guangdong 516121, 23.132127, 114.128290
Полное наименование	«Takstar»
КИТАЙ, YuHong Industrial Zone, Ming Zhu West Rd., ShekKit Town, DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 23.106902,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, YuHong Industrial Zone, Ming Zhu West Rd., ShekKit Town, DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 23.106902, 113.818417
Полное наименование	«Dongguan Primax Electronic & Telecommunication Products Ltd.»

КИТАЙ, Xia Zhao, Da Men Village, Xialiao Village Committee, Longxi town, Bolouo County, Huizhou Guangdong Province, 516121,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Xia Zhao, Da Men Village, Xialiao Village Committee, Longxi town, Bolouo County, Huizhou Guangdong Province, 516121, 23.128500, 114.119780
Полное наименование	«GUANGDONG TAKSTAR ELECTRONIC CO., LTD.»
КИТАЙ, Yangkengtang Industry Zone, Dalang Town, DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE 523788., 22.940016, 113.943978	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Yangkengtang Industry Zone, Dalang Town, DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE 523788., 22.940016, 113.943978
Полное наименование	«Dongguan Yixin Electronics Co., Ltd.»
КИТАЙ, Jinshan Industrial Park, Qingxi, Longmen Town 516800 Huizhou Guangdong., 23.708680, 114.286490	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Jinshan Industrial Park, Qingxi, Longmen Town 516800 Huizhou Guangdong., 23.708680, 114.286490
Полное наименование	«Merry Electronics (Huizhou) Co., Ltd.»
КИТАЙ, Building A, No.313, Beihuan Road QINGXI TOWN, DONGGUAN GUANGDONG 523660, 22.844540, 114.164330	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Building A, No.313, Beihuan Road QINGXI TOWN, DONGGUAN GUANGDONG 523660, 22.844540, 114.164330
Полное наименование	«Guangdong Luxshare Merry Electronics Co., Ltd.»

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Игровые наушники и гарнитуры
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Игровые наушники и гарнитуры: Cloud, Cloud Alpha, Cloud Alpha S, Cloud Alpha Wireless, Cloud Core, Cloud Core Wireless, Cloud II (2), Cloud II (2) Wireless, Cloud MIX, Cloud Revolver, Cloud Revolver S, Cloud Revolver 7.1, Cloud Stinger, Cloud Stinger X, Cloud Stinger Core, Cloud Stinger Core 7.1, Cloud Stinger Core Wireless, Cloud Core 7.1, Cloud Stinger S, Cloud Stinger S 7.1, Cloud Stinger II (2), Cloud Stinger II (2) Core, Cloud Stinger II (2) Wireless, Cloud Buds, Cloud Earbuds, Cloud Earbuds Wireless, Cloud Flight, Cloud Flight S, Cloud Flight Wireless, Cloud Orbit, Cloud Orbit S, Cloud Blue, Cloud Chat, Cloud X, Cloud III (3) «HyperX»
Торговая марка	
Модель	CA001, CS001, CS002, CS002-WA, CS003, CS004, CL002, CL003, CL004, CR001, CR001A, CF001, CF001WA, *HX-HSCA****, *HX-HSCA****, *HX-HSCAS****, *HNSA1-DH****, *KH-HSCC****, *HHSC1C-CG****, *KH-HSCP****, *HHSC2X-BA****, *HX-HSCAM****, *HX-HSCR****, *HX-HSCRS****, *HX-HSCL****, *HX-HSCS****, *HX-HSCSS****, *HX-HSCSX****, *HX-HSCSC2****, *HX-HSCSC****, *HHSS1C-AA****, *HHSS1C-BA****, *HHSS1C-KB****, *HX-HSCSW2****, *HX-HSCC-2****, *HHSS1S-AA****, *HX-HSCSW****, *HEBBXX-MC****, *HX-HSCEB****, *HHSS1C-DG****, *HX-HSCSCX****, *HHSR1-AH****, *HX-HSCF****, *HX-HSCFS****, *HHSF1-GA****, *HX-HSCO****, *HX-HSCOS****, *HHSC2-FA****, *HX-HSCLS****, *HX-HSCCHS****, *HX-HSCCHX****, *HHSC2-CG****, *HX-HS5CX****, *HX-HSCF****, *HHSS1X-AX****, *HHSC12****, *HEPB1S-D****, *HEPE-MA**** **4P5L1AB#UUF, **4P5L3AA, **4P5L2AA, **4P5D4AA, **4P5D5AA, **4P5L9AA, **4P5M0AA, **4P5K4AA, **4P5L7AX#ARL, **4P4F4AA, **4P4F0AA, **4P5J1AA, **4P4F1AA, **519T1AA, **519TAA, **683L9AA,

\*\*676A2AA, \*\*4P5J5AA, \*\*4P5K9AA, \*\*4P5L1AX#ARL, \*\*4P5J3AM#ABB,  
\*\*4P5H9AM#ABB, \*\*4P5K0AM#ABB, \*\*4P5J8AA, \*\*4P5H8AA,  
\*\*4P5K1AA, \*\*4P5J9AA, \*\*4P5J0AA, \*\*4P4F2AA, \*\*4P5K5AA,  
\*\*4P5H6AA, \*\*4P5M2AA, \*\*4P5L4AM#ABB, \*\*4P5H7AA,  
\*\*4P5L4AM#ABB, \*\*727A8AA, \*\*727A9AA, \*\*4P5L4AA#ABL

Где «\*» может быть цифрой от 0 до 9, буквой от A до Z, от a до z,  
символами «-», «/», или отсутствием знака (не влияют на безопасность  
продукции, только в маркетинговых целях: цвет, регион сбыта)

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8518309500

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия****Стандарт 1**Обозначение стандарта, нормативного  
документа

ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного  
документаОпределение регламентированных веществ в электротехнических  
изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего**Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории

Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин  
Аттестат No РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ08 от 14.11.2018 годаАдрес места осуществления деятельности  
производственной лаборатории

248008, РОССИЯ, Калужская обл, г Калуга, ул Новосельская, дом 31

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола

24.07.2023

Номер протокола

№ 001/Н-24/07/23

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ЕАЭС 037/2016****Документы, представленные заявителем****Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения

РОССИЯ

**QR - код**