

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	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
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.65229/23
Дата регистрации декларации	13.11.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.11.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207600006877
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7604365857
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСТА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ВЕСТА"
Фамилия руководителя юридического лица	КРЮКОВ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	150040, РОССИЯ, Ярославская обл, город Ярославль, улица Свердлова, дом 34, помещение 24
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4852949812

Адрес электронной почты info.vesta@gmail.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Ярославской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.04.2020
Дата присвоения ОГРН	16.04.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	760401001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Logitech Technology (Suzhou) Co., Ltd"
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, No.3, Songshan Rd., Suzhou New District, People's Republic of China

### Производственные площадки

ШВЕЙЦАРИЯ, EPFL - Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, CH - 1015 Lausanne

Адрес производства продукции	ШВЕЙЦАРИЯ, EPFL - Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, CH - 1015 Lausanne
Приложение	Да
Полное наименование	«Logitech Europe S.A.»

ВЬЕТНАМ, No. 6, Democracy Road, Nghe An VSIP Industrial Park, Hung Tay Commune, Hung Nguyen District, Nghe An Province,

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, No. 6, Democracy Road, Nghe An VSIP Industrial Park, Hung Tay Commune, Hung Nguyen District, Nghe An Province, 460000
Приложение	Да
Полное наименование	«Merry & Luxshare (Viet Nam) Co., Ltd.»

КИТАЙ, No. 3, Songshan Rd., Suzhou New District, People's Republic of China

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 3, Songshan Rd., Suzhou New District, People's Republic of China
Приложение	Да
Полное наименование	Logitech Technology (Suzhou) Co., Ltd.

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации:
Общие условия хранения продукции	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	Джойстики игровые компьютерные, модели: Simulation gear X52 H.O.T. A.S., Driving wheels Driving Force Shifter, Simulation gear X52 PROFESSIONAL H.O.T.A.S., Simulation gear X56 H.O.T.A.S. Руль игровой компьютерный, модели: Driving wheels G29RW, Driving wheels G923 8471607000
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

#### Стандарт 1

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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

#### Стандарт 2

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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 6

Статус стандарта, нормативного документа **Действует****Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории	ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ". Аттестат аккредитации РОСС RU.32820.04ПТКОИЛ001, сроком действия до 10.05.2026 года
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	142201, РОССИЯ, Московская обл, г. Серпухов, Сиреневая улица, дом 15

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	13.11.2023
Номер протокола	ПТ-23/11-0520

**Документы, представленные заявителем****Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

**QR - код**