

**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	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-JP.РА07.В.49414/23
Дата регистрации декларации	14.09.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.09.2028
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)	1047796058530
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7701522262
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕСТАЙЛ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТЕЛЕСТАЙЛ"
Фамилия руководителя юридического лица	Кретов
Имя руководителя юридического лица	Дмитрий
Отчество руководителя юридического лица	Анатольевич
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	105082, Россия, город Москва, ул. Большая Почтовая, Д. 36, Стр. 9 , Этаж 3 Офис 314 (комната 20)
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4952801009

Адрес электронной почты vekta@myvekta.ru

**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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	04.02.2004
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Sony Corporation"

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075

## Производственные площадки

Малайзия, Plot 119B # Plot 119C, Kawasan Perusahaan LPK, Taman Ria Jaya, 08000 Sungai Petani, Kedah Darul Aman

Адрес производства продукции	Малайзия, Plot 119B # Plot 119C, Kawasan Perusahaan LPK, Taman Ria Jaya, 08000 Sungai Petani, Kedah Darul Aman
Приложение	Да

Малайзия, Lot 4, Jalan P/1, Bangi Industrial Estate, 43650, Bandar Baru Bangi, Selangor Darul Ehsan

Адрес производства продукции	Малайзия, Lot 4, Jalan P/1, Bangi Industrial Estate, 43650, Bandar Baru Bangi, Selangor Darul Ehsan
Приложение	Да
Полное наименование	Sony EMCS (Malaysia) Sdn. Bhd

Малайзия, Plot 119B&Plot 119C, Kawasan Perusahaan LPK, Taman Ria Jaya, 08000 Sungai Petani, Kedah Darul Aman

Адрес производства продукции	Малайзия, Plot 119B&Plot 119C, Kawasan Perusahaan LPK, Taman Ria Jaya, 08000 Sungai Petani, Kedah Darul Aman
Приложение	Да
Полное наименование	Formosa Prosonic Industries Berhad

Китай, Section 37, Zhongkai High-Tech Development Zone, Huizhou City, Guang Dong Province

Адрес производства продукции	Китай, Section 37, Zhongkai High-Tech Development Zone, Huizhou City, Guang Dong Province
Приложение	Да
Полное наименование	Tonly Technololy Co., Ltd

Китай, № 100, International Road, Tutang Village, Changping Town, Dongguan City, Guangdong Province, 523581

Адрес производства продукции	Китай, № 100, International Road, Tutang Village, Changping Town, Dongguan City, Guangdong Province, 523581
Приложение	Да
Полное наименование	Daidong-Zegna (Dongguan) Electronics Co., Ltd

Китай, Section 37, Zhongkai High-Tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province

Адрес производства продукции	Китай, Section 37, Zhongkai High-Tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province
Приложение	Да
Полное наименование	TCL Technoly Electronics (Huizhou) Co., Ltd.

### Китай, No.999, Liyuan Street, High-Tech Industrial Development District, Weifang, Shandong

Адрес производства продукции	Китай, No.999, Liyuan Street, High-Tech Industrial Development District, Weifang, Shandong
Приложение	Да
Полное наименование	Goertek Inc.

### Китай, Lincun Industry Zone 10, Tangxia, Dongguan, Guangdong

Адрес производства продукции	Китай, Lincun Industry Zone 10, Tangxia, Dongguan, Guangdong
Приложение	Да
Полное наименование	Cresyn Electronics (Dongguan) Co., Ltd. (CD)

### Вьетнам, Lot CN-05, Dong Mai Industrial Park, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province, Vietnam

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot CN-05, Dong Mai Industrial Park, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province, Vietnam
Приложение	Да
Полное наименование	Competition Team Technology (Vietnam) Company Limited

### Вьетнам, Lot B2-4, Cong Hoa industrial park, Cong Hoa ward, Chi Linh city, Hai Duong province

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot B2-4, Cong Hoa industrial park, Cong Hoa ward, Chi Linh city, Hai Duong province
Приложение	Да
Полное наименование	Eastech (VN) Company Limited

### Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075

Адрес производства продукции	Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Активные акустические системы: Беспроводная колонка артикулы SRS-XB13, SRS-XE200, SRS-XE300, SRS-XP500, SRS-XP700, SRS-XG500, система домашнего кинотеатра артикулы HT-S100, HT-S100F, HT-S20R, HT-S350, HT-S400, HT-S40R, HT-S500RF, HT-S700RF, HT-SF150, HT-G700, Домашние аудиосистемы: музыкальный центр артикулы MHC-V02, MHC-V13, MHC-V43D, MHC-V73D, MHC-V83D, MHC-V11, MHC-V42D, MHC-V72D, MHC-V44D, MHC-V81D, MHC-V82D, CMT-DH30, CMT-S20, GTK-X1BT, GTK-XB72, MHC-EC69, MHC-ECL99BT, MHC-M20D, MHC-RV333D, SHAKE-66D, SRS-XV900, домашняя аудиосистема артикулы MHC-V90D, CMT-S40D, MHC-GT4D, SHAKE-X10D, SHAKE-X30D.
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

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

Наименование (обозначение) продукции	Активные акустические системы: Беспроводная колонка артикулы SRS-XB13, SRS-XE200, SRS-XE300, SRS-XP500, SRS-XP700, SRS-XG500, система домашнего кинотеатра артикулы HT-S100, HT-S100F, HT-S20R, HT-S350, HT-S400, HT-S40R, HT-S500RF, HT-S700RF, HT-SF150, HT-G700, Домашние аудиосистемы: музыкальный центр артикулы MHC-V02, MHC-V13, MHC-V43D, MHC-V73D, MHC-V83D, MHC-V11, MHC-V42D, MHC-V72D, MHC-V44D, MHC-V81D, MHC-V82D, CMT-DH30, CMT-S20, GTK-X1BT, GTK-XB72, MHC-EC69, MHC-ECL99BT, MHC-M20D, MHC-RV333D, SHAKE-66D, SRS-XV900, домашняя аудиосистема артикулы MHC-V90D, CMT-S40D, MHC-GT4D, SHAKE-X10D, SHAKE-X30D.
Торговая марка	Торговая марка SONY.
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора 8518220009; 8527913500; 8519891900
Код ТН ВЭД ЕАЭС	
<b>Единица продукта</b>	
Единица измерения	штука

## Исследования, испытания, измерения

## Испытательная лаборатория

## Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Центр испытаний и исследований» , аттестат аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛО.1.23
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141604, Российская Федерация, Московская область, Клинский район, город Клин, улица Напруговская дорога, дом 4
<b>Протокол исследования (испытания) и измерения</b>	
Дата протокола	14.09.2023
Номер протокола	14-3327-09-2023

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

## ТР ЕАЭС 037/2016

<b>Исследование типа продукции</b>	
<b>Заключение об исследовании типа продукции</b>	
Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

## Документы, представленные заявителем

## Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

## QR - код

