

**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-СН.РА03.В.91691/21
Дата регистрации декларации	27.12.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.12.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

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

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1175024027474
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5024179243
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АККОРДТЕК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АККОРДТЕК"
Фамилия руководителя юридического лица	КУВЫРИН
Имя руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДР
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	127410, Российская Федерация, Г Москва, ш Алтуфьевское, дом 41А строение 1, этаж 2, помещение 22

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4952230100  
Адрес электронной почты info@accordtec.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 18.05.2020  
Дата присвоения ОГРН 20.09.2017  
Код причины постановки на учет (КПП) 771501001

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо  
Совпадает с заявителем Нет  
Полное наименование «SHENZHEN EEGUARD TECHNOLOGY CO., LIMITED»

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да  
Адрес места жительства Китай, 201, BUILDING A, JINGANG TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK, QIAOTOU COMMUNITY, FUHAI STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN

**Производственные площадки**

КИТАЙ, 201, BUILDING A, JINGANG TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK, QIAOTOU COMMUNITY, FUHAI STREET, BAOAN DISTRICT,  
Адрес производства продукции КИТАЙ, 201, BUILDING A, JINGANG TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK, QIAOTOU COMMUNITY, FUHAI STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, 22.677465, 113.811503

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции КИТАЙ  
Общее наименование продукции Аппаратура информационная  
Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

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

Наименование (обозначение) продукции Аппаратура информационная: видеодомофоны  
Торговая марка торговой марки: «ACCORDTEC», серии, согласно приложению № 1  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517691000

**Документ в соответствии с которым изготовлена продукция****Документ 1**

Наименование документа Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ»

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

Обозначение стандарта, нормативного документа Нормы,

Наименование стандарта, нормативного документа	обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	<p>AT-VD 430C, AT-VD 430C_VZ, AT-VD 430C_XL, AT-VD 430C/SET1, AT-VD 431C, AT-VD 431C_VZ, AT-VD 431C_XL, AT-VD 431C/SET1, AT-VD 432C, AT-VD 432C_VZ, AT-VD 432C_XL, AT-VD 432C/SET1, AT-VD 433C, AT-VD 433C_VZ, AT-VD 433C_XL, AT-VD 433C/SET1, AT-VD 434C, AT-VD 434C_VZ, AT-VD 434C_XL, AT-VD 434C/SD, AT-VD 434C/SD_XL, AT-VD 434C/SD_VZ, AT-VD 434C/SET1, AT-VD 435C, AT-VD 435C_XL, AT-VD 435C_VZ, AT-VD 435C/SD, AT-VD 435C/SD_VZ, AT-VD 435C/SD_XL, AT-VD 435C/SET1, AT-VD 436C, AT-VD 436C/SD, AT-VD 436C_VZ, AT-VD 436C_XL, AT-VD 436C/SET1, AT-VD 437C, AT-VD 437C/SD, AT-VD 437C_VZ, AT-VD 437C_XL, AT-VD 437C/SET1, AT-VD 438C, AT-VD 438C_VZ, AT-VD 438C_XL, AT-VD 438C/SET1, AT-VD 439C, AT-VD 439C_VZ, AT-VD 439C_XL, AT-VD 439C/SET1, AT-VD 450C, AT-VD 450C_VZ, AT-VD 450C_XL, AT-VD 450C/SD, AT-VD 450C/SET1, AT-VD 451C, AT-VD 451C_VZ, AT-VD 451C_XL, AT-VD 451C/SET1, AT-VD 452C, AT-VD 452C_VZ, AT-VD 452C_XL, AT-VD 452C/SET1, AT-VD 453C, AT-VD 453C_VZ, AT-VD 453C_XL, AT-VD 453C/SET1, AT-VD 454C, AT-VD 454C_VZ, AT-VD 454C_XL, AT-VD 454C/SET1, AT-VD 455C, AT-VD 455C_VZ, AT-VD 455C_XL, AT-VD 455C/SET1, AT-VD 700, AT-VD 700C_VZ, AT-VD 700C_XL, AT-VD 700C/SD, AT-VD 700C/SD_XL, AT-VD 700C/SD_VZ, AT-VD 700/SET1, AT-VD 701, AT-VD 701C/SD, AT-VD 701C/SD_XL, AT-VD 701C/SD_VZ, AT-VD 701/SET1, AT-VD 702, AT-VD 702/SET1, AT-VD 703, AT-VD 703/SET1, AT-VD 704, AT-VD 704/SET1, AT-VD 705, AT-VD 705C/SD, AT-VD 705_XL, AT-VD 705_VZ, AT-VD 705/SET1, AT-VD 706, AT-VD 706/SET1, AT-VD 707, AT-VD 707/SET1, AT-VD 708, AT-VD 708/SET1, AT-VD 709, AT-VD 709/SET1, AT-VD 710, AT-VD 710W, AT-VD 710W_XL, AT-VD 710W_VZ, AT-VD 710/SET1, AT-VD 720, AT-VD 720W, AT-VD 720W_VZ, AT-VD 720W_XL, AT-VD 720/SET1, AT-VD 730, AT-VD 730W, AT-VD 730W_XL, AT-VD 730W_VZ, AT-VD 730/SET1, AT-VD 740, AT-VD 740W, AT-VD 740W_XL, AT-VD 740W_VZ, AT-VD 740/SET1, AT-VD 750C, AT-VD 750C_VZ, AT-VD 750C_XL, AT-VD 750C/SD, AT-VD 750C/SD_XL, AT-VD 750C/SD_VZ, AT-VD 750W, AT-VD 751C, AT-VD 751C/M, AT-VD 751C/M/SD, AT-VD 751C/SD, AT-VD 751C_XL, AT-VD 751C_VZ, AT-VD A752C, AT-VD A752C/SD, AT-VD A752C/SD_VZ, AT-VD A752C/SD_XL, AT-VD 760C, AT-VD 760C/SD, AT-VD 760W, AT-VD 770C, AT-VD 770C_VZ, AT-VD 770C_XL, AT-VD 770W, AT-VD 770W_XL, AT-VD 770W_VZ, AT-VD 780C, AT-VD 780C_XL, AT-VD 780C_VZ, AT-VD 780W, AT-VD 780W_VZ, AT-VD 780W_XL, AT-VD 790W, AT-VD 800W, AT-VD 810W, AT-VD 820W, AT-VD 830W, AT-VD 840W, AT-VD 850W, AT-VD 100C, AT-VD 100C/SD, AT-VD 100C_VZ, AT-VD 100C_XL, AT-VD A100C, AT-VD 101C, AT-VD 101C_XL, AT-VD 101C_VZ, AT-VD 101C/SD, AT-VD 101C/SD_VZ, AT-VD 101C/SD_XL, AT-VD A101 C/SD, AT-VD A101 C/SD_XL, AT-VD A101C/SD_VZ, AT-VD 102C, AT-VD 102W, AT-VD 102C/SD, AT-VD 102C_VZ, AT-VD 102C_XL, AT-VD 103C, AT-VD 103W, AT-VD 103C/SD, AT-VD 103C_VZ, AT-VD 103C_XL, AT-VD 104C, AT-VD 104W, AT-VD 104C/SD, AT-VD 104C_VZ, AT-VD 104C_XL, AT-VD 105C, AT-VD 105W, AT-VD 105C/SD, AT-VD 105C_XL, AT-VD 105C_VZ, AT-VD 106C, AT-VD 106C_VZ, AT-VD 106C_XL, AT-VD 107C, AT-VD 107C_VZ, AT-VD 107C_XL, AT-VD 108C, AT-VD 108C_VZ, AT-VD 108C_XL, AT-VD 109C, AT-VD 109C_XL, AT-VD 109C_VZ, AT-VD 110C, AT-VD 110W, AT-VD 110C_VZ, AT-VD 110C_XL 8517691000</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

### Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	«SHENZHEN EEGUARD TECHNOLOGY CO., LIMITED»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, 201, BUILDING A, JINGANG TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK, QIAOTOU COMMUNITY, FUHAI STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	25.09.2020
Номер протокола	SET-11/09.2020
Дата протокола	25.09.2020
Номер протокола	SET-12/09.2020

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ЕАЭС 037/2016****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

**Сертификат на тип продукции****Сертификат 1**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

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

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

**QR - код**