

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-KR.PA02.B.32912/24
Дата регистрации декларации	27.02.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.02.2029
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	
Приложение изготовителей	2	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5067746785882
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7703608910
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС КОМПАНИ" ООО "СЭРК"
Сокращенное наименование юридического лица	
Фамилия руководителя юридического лица	ЛИ
Имя руководителя юридического лица	ЧУНГСУН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	123242, РОССИЯ, Г.Москва, Б-Р НОВИНСКИЙ, д. 31, ПОМЕЩ. 1,2
------------------------	--

Контактные данные

Производственные площадки

КИТАЙ, NO.25 Guangpu West Road, Science Park, Guangzhou Hi-tech Industrial Zone, GUANGZHOU GUANGDONG, 11.343270,

Адрес производства продукции

КИТАЙ, NO.25 Guangpu West Road, Science Park, Guangzhou Hi-tech Industrial Zone, GUANGZHOU GUANGDONG, 11.343270, 52.316570

Приложение

Да

Полное наименование

Guangzhou Luxvisions Innovation Technology Limited

ВЬЕТНАМ, Road No. 3, Nhon Trach II- Nhon Phu Industrial Park, Phu Hoi Commune, Nhon Trach District, Dong Nai Province,

Адрес производства продукции

ВЬЕТНАМ, Road No. 3, Nhon Trach II- Nhon Phu Industrial Park, Phu Hoi Commune, Nhon Trach District, Dong Nai Province, 10.719257, 106.914474

Приложение

Да

Полное наименование

BOE Vision-Electronic Technology (Vietnam) Co., Ltd.

КИТАЙ, No. 278 Mayu Road, Suzhou New District, Jiangsu, 6974216860014

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 278 Mayu Road, Suzhou New District, Jiangsu, 6974216860014

Приложение

Да

Полное наименование

Suzhou Raken Technology Ltd.

КИТАЙ, NO.2177 Dongfang RD, Xinzhan General Pilot Zone, HeFei, Anhui, 230012, 6974229670013

Адрес производства продукции

КИТАЙ, NO.2177 Dongfang RD, Xinzhan General Pilot Zone, HeFei, Anhui, 230012, 6974229670013

Приложение

Да

Полное наименование

Hefei BOE Vision-Electronic Technology Co., Ltd.

ТАИЛАНД, No.267, Mu7, Tha Tum Sub- district, Si Maha Pho District, Prachin Buri Province 25140, 8858888010091

Адрес производства продукции

ТАИЛАНД, No.267, Mu7, Tha Tum Sub- district, Si Maha Pho District, Prachin Buri Province 25140, 8858888010091

Приложение

Да

Полное наименование

TPV Technology (Thailand) Co., Ltd.

КИТАЙ, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200,

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, 6932186300015

Приложение

Да

Полное наименование

K-Tronics (Su Zhou) Technology Co., Ltd

Декларации о соответствии

СЛОВАКИЯ, Hviezdoslavova 807, 924 27 Galanta, 8589000079121

Адрес производства продукции

СЛОВАКИЯ, Hviezdoslavova 807, 924 27 Galanta, 8589000079121

Приложение

Да

Полное наименование

Samsung Electronics Slovakia s.r.o.

ВЕНГРИЯ, 5126 Jászfényszaru, Samsung ter. 1, 5990080135004

Адрес производства продукции

ВЕНГРИЯ, 5126 Jászfényszaru, Samsung ter. 1, 5990080135004

Приложение

Да

Полное наименование

Samsung Electronics Magyar Zrt.

ЕГИПЕТ, 62815, Piece No.98, Engineering Sector, Kom Abu Radi Industrial Zone, Al Wasta, Beni Suef, 6221233000009

Адрес производства продукции

ЕГИПЕТ, 62815, Piece No.98, Engineering Sector, Kom Abu Radi Industrial Zone, Al Wasta, Beni Suef, 6221233000009

Приложение

Да

Полное наименование

Samsung Electronics Egypt S.A.E.

ВЬЕТНАМ, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang Nhon Phu BWard, Thu Duc City, Ho Chi Minh, 70000, 8932800002897

Адрес производства продукции

ВЬЕТНАМ, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang Nhon Phu BWard, Thu Duc City, Ho Chi Minh, 70000, 8932800002897

Приложение

Да

Полное наименование

Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd.

249002, РОССИЯ, Калужская обл, Боровский р-н, д Коряково, проезд 1-й Северный, Владение 1

Адрес производства продукции

249002, РОССИЯ, Калужская обл, Боровский р-н, д Коряково, проезд 1-й Северный, Владение 1

Приложение

Да

Полное наименование

ООО «Самсунг Электроникс Рус Калуга»

Республика Корея, (Maetan-dong)129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, 8806090000010

Адрес производства продукции

Республика Корея, (Maetan-dong)129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, 8806090000010

Приложение

Да

Полное наименование

Samsung Electronics Co., Ltd.

Декларации о соответствии

ВЬЕТНАМ, No.115, East-west Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Trung Ha Commune, Thuy Nguyen

Адрес производства продукции

ВЬЕТНАМ, No.115, East-west Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Trung Ha Commune, Thuy Nguyen District, Hai Phong City, 8932800004105

Приложение

Да

Полное наименование

Amtran Vietnam Technology Company Limited

КИТАЙ, No. 20, 3rd Ave. Kunshan Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu Province, 6974220020015

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 20, 3rd Ave. Kunshan Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu Province, 6974220020015

Приложение

Да

Полное наименование

Coretronic Projection (Kunshan) Corporation

КИТАЙ, 1998 W Fangshan Rd. XIANG AN BRANCH TORCH HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, XIAMEN, FUJIAN, 361102,

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 1998 W Fangshan Rd. XIANG AN BRANCH TORCH HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, XIAMEN, FUJIAN, 361102, 6974558780018

Приложение

Да

Полное наименование

AUO (Xiamen) Co., Ltd.

КИТАЙ, No.1,1st E District Road. Shapingba District, 401332 Chongqing, 6929020307880

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.1,1st E District Road. Shapingba District, 401332 Chongqing, 6929020307880

Приложение

Да

Полное наименование

Hong Fu Jin Precision Electronics (Chong Qing) Co., Ltd.

КИТАЙ, No. 2388, Dongcheng Avenu, Jieshi Town, Banan District, Chongqing, 6974255380016

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 2388, Dongcheng Avenu, Jieshi Town, Banan District, Chongqing, 6974255380016

Приложение

Да

Полное наименование

Chongqing HKC Technology Co., Ltd.

КИТАЙ, 1-2F,Taijiale hi-tech park, Tongguan Road Guangming Hi-tech Park Shenzhen China, 6929020301420

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 1-2F,Taijiale hi-tech park, Tongguan Road Guangming Hi-tech Park Shenzhen China, 6929020301420

Приложение

Да

Полное наименование

SHENZHEN CREATELED ELECTRONICS CO.,LTD

Декларации о соответствии

КИТАЙ, 302, Building 2-1, 1#Zhongzhu South Road, High-Tech Area, Zhuhai City, 6974200200017

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 302, Building 2-1, 1#Zhongzhu South Road, High-Tech Area, Zhuhai City, 6974200200017

Приложение

Да

Полное наименование

ZHUHAI RETOP LED DISPLAY CO.,LTD

КИТАЙ, 1# Building, NO. 4023, Wuhe Street, Bantian, longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, 518129,

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 1# Building, NO. 4023, Wuhe Street, Bantian, longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, 518129, 6936780700004

Приложение

Да

Полное наименование

Shenzhen KTC Commercial Display Technology Co., Ltd.

МЕКСИКА, Blvd. Los Olivos No. 11110, Parque Industrial El Florido, 2da Seccion, Tijuana, Baja California, C.P.22244, 32.451665,

Адрес производства продукции

МЕКСИКА, Blvd. Los Olivos No. 11110, Parque Industrial El Florido, 2da Seccion, Tijuana, Baja California, C.P.22244, 32.451665, 116.868428

Приложение

Да

Полное наименование

Samsung Mexicana S.A. de C.V

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА

Общее наименование продукции

Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)

Общие условия хранения продукции

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)

Торговая марка

Samsung

Артикул

модели (артикулы): согласно приложению 1 на 1 листе

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528722001

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ EN 50581-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)

Торговая марка

Samsung

Артикул

модели (артикулы): QE43QN90CAU (QE43QN90CAUXRU, QE43QN90CAUXCE, QE43QN90CAUXUZ),

Декларации о соответствии

QE50Q80CAU (QE50Q80CAUXRU, QE50Q80CAUXCE, QE50Q80CAUXUZ),
QE50QN90CAU (QE50QN90CAUXRU, QE50QN90CAUXCE,
QE50QN90CAUXUZ),
QE55Q70CAU (QE55Q70CAUXRU, QE55Q70CAUXCE, QE55Q70CAUXUZ),
QE55Q80CAU (QE55Q80CAUXRU, QE55Q80CAUXCE, QE55Q80CAUXUZ),
QE55QN85CAU (QE55QN85CAUXRU, QE55QN85CAUXCE,
QE55QN85CAUXUZ),
QE55QN90CAU (QE55QN90CAUXRU, QE55QN90CAUXCE,
QE55QN90CAUXUZ),
QE55QN95CAU (QE55QN95CAUXRU, QE55QN95CAUXCE,
QE55QN95CAUXUZ),
QE65Q70CAU (QE65Q70CAUXRU, QE65Q70CAUXCE, QE65Q70CAUXUZ),
QE65Q80CAU (QE65Q80CAUXRU, QE65Q80CAUXCE, QE65Q80CAUXUZ),
QE65QN85CAU (QE65QN85CAUXRU, QE65QN85CAUXCE,
QE65QN85CAUXUZ),
QE65QN90CAU (QE65QN90CAUXRU, QE65QN90CAUXCE,
QE65QN90CAUXUZ),
QE65QN95CAU (QE65QN95CAUXRU, QE65QN95CAUXCE,
QE65QN95CAUXUZ),
QE75Q70CAU (QE75Q70CAUXRU, QE75Q70CAUXCE, QE75Q70CAUXUZ),
QE75Q80CAU (QE75Q80CAUXRU, QE75Q80CAUXCE, QE75Q80CAUXUZ),
QE75QN85CAU (QE75QN85CAUXRU, QE75QN85CAUXCE,
QE75QN85CAUXUZ),
QE75QN90CAU (QE75QN90CAUXRU, QE75QN90CAUXCE,
QE75QN90CAUXUZ),
QE85Q70CAU (QE85Q70CAUXRU, QE85Q70CAUXCE, QE85Q70CAUXUZ),
QE85QN85CAU (QE85QN85CAUXRU, QE85QN85CAUXCE,
QE85QN85CAUXUZ),
QE85QN90CAU (QE85QN90CAUXRU, QE85QN90CAUXCE,
QE85QN90CAUXUZ),
QE75Q60BAU (QE75Q60BAUXRU, QE75Q60BAUXCE, QE75Q60BAUXUZ),
QE98QN90AAU (QE98QN90AAUXRU, QE98QN90AAUXCE,
QE98QN90AAUXUZ),
UE43DU7101U (UE43DU7101UXRU, UE43DU7101UXCE,
UE43DU7101UXUZ),
UE50DU7101U (UE50DU7101UXRU, UE50DU7101UXCE,
UE50DU7101UXUZ),
UE55DU7101U (UE55DU7101UXRU, UE55DU7101UXCE,
UE55DU7101UXUZ),
UE60DU7101U (UE60DU7101UXRU, UE60DU7101UXCE,
UE60DU7101UXUZ),
UE65DU7101U (UE65DU7101UXRU, UE65DU7101UXCE,
UE65DU7101UXUZ),
UE75DU7101U (UE75DU7101UXRU, UE75DU7101UXCE,
UE75DU7101UXUZ),
UE85DU7101U (UE85DU7101UXRU, UE85DU7101UXCE,
UE85DU7101UXUZ),
BE43D-H (LH43BEDHGXCI, LH43BEDHGXUZ),
BE50D-H (LH50BEDHGXCI, LH50BEDHGXUZ),
BE55D-H (LH55BEDHGXCI, LH55BEDHGXUZ),
BE65D-H (LH65BEDHGXCI, LH65BEDHGXUZ),
BE75D-H (LH75BEDHGXCI, LH75BEDHGXUZ).

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528722001

Документы, предполагаемые схемой декларирования

TP ЕАЭС 037/2016

Техническая документация

Наименование документа	Техническая документация о соответствии
Номер документа	VD-240215

Иные документы

Наименование документа	Декларация идентичности
Номер документа	б/н
Дата документа	27.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Декларация о системе управления веществами ограниченного использования
Номер документа	б/н
Дата документа	04.04.2023

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	SERC-SEC/2016/03/C
Дата договора	01.03.2016
Предмет договора	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

