

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	Для чистки и уборки помещений
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.РА02.В.28484/21
Дата регистрации декларации	02.11.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	01.11.2026
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	1

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"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СЭРК"
Фамилия руководителя юридического лица	КИМ
Имя руководителя юридического лица	ДЭ ХЁН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	123242, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, БУЛЬВАР НОВИНСКИЙ, ДОМ 31, ПОМЕЩЕНИЕ 1,2
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4959264200

Адрес электронной почты serc-reception@samsung.com

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 22.09.2006

Дата присвоения ОГРН 22.09.2006

Код причины постановки на учет (КПП) 770301001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование Samsung Electronics Co., Ltd.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, 8806090000010

Производственные площадки

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

Адрес производства продукции ВЬЕТНАМ, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang Nhon Phu B Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh CITY 70000, 8932800002897

Приложение Да

Полное наименование Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd.

КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (Oseon-dong) 107, Hanamsandan 6beonro, Gwangsan-gu, Gwangju-city, 8801643000066

Адрес производства продукции КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (Oseon-dong) 107, Hanamsandan 6beonro, Gwangsan-gu, Gwangju-city, 8801643000066

Приложение Да

Полное наименование Samsung Electronics Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА

Общее наименование продукции Пылесосы бытовые

Общие условия хранения продукции Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Пылесосы бытовые

Торговая марка Samsung

Артикул модели (артикулы):
SC885B (VCC885BH36/XEV); SC8874 (VCC8874H35/XEV); SC8876 (VCC8876H35/XEV); SC885F (VCC885FH3P/XEV); SC885H (VCC885HH3P/XEV); SC8835 (VCC8835V37/XEV); SC8836 (VCC8836V36/XEV); SC8837 (VCC8837V3P/XEV); SC4326 (VCC4326S3A/XEV); SC432A (VCC432AS3K/XEV); SC4520 (VCC4520S36/XEV); SC4520 (VCC4520S3S/XEV); SC4520 (VCC4520S3R/XEV); SC4535 (VCC4535V36/XEV); SC4521

(VCC4521S3S/XEV); SC4521 (VCC4521S3R/XEV); SC4520 (VCC4520S3B/XEV); SC4535 (VCC4535V3B/XEV); SC18M21N9VD (VC18M21N9VD/EV); SC18M2150SN (VC18M2150SN/EV); SC18M3120VB (VC18M3120VB/EV); SC18M3160VG (VC18M3160VG/EV); SC18M3120VU (VC18M3120VU/EV); SC18M3120V1 (VC18M3120V1/EV); SC18M3140VN (VC18M3140VN/EV); SC18M31C0HG (VC18M31C0HG/EV); SC18M31A0HU (VC18M31A0HU/EV); SC18M31A0HP (VC18M31A0HP/EV); SC18M31D9HD (VC18M31D9HD/EV); SC18M31B0HN (VC18M31B0HN/EV); SC15K4130HB (VC15K4130HB/EV); SC15K4136HB (VC15K4136HB/EV); SC15K4170HG (VC15K4170HG/EV); SC15K4176HG (VC15K4176HG/EV); SC15K4116VR (VC15K4116VR/EV); SC15K4136VL (VC15K4136VL/EV); SC15K4169HD (VC15K4169HD/EV); SC21K5170HG (VC21K5170HG/EV); SC21K5150HP (VC21K5150HP/EV); SC21K5179H1 (VC21K5179H1/EV); SC21K5136VB (VC21K5136VB/EV); SC21K5177HB (VC21K5177HB/EV); SC18M21COVR (VC18M21COVR/EV); SC18M21COVN (VC18M21COVN/EV); SC18M21DOVG (VC18M21DOVG/EV); SC18M2110SB (VC18M2110SB/EV); SC18M2130SR (VC18M2130SR/EV); SC18M2110SP (VC18M2110SP/EV); SC18M2150SG (VC18M2150SG/EV); SC18M21B0S2 (VC18M21B0S2/EV); SC18M21A0S1 (VC18M21A0S1/EV); SC18M21A0SB (VC18M21A0SB/EV)

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508190001; 8508190009; 8508110000

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

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 ФУНКЦИИ ИНОСТРАННОГО ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Декларация о системе управления веществами ограниченного использования	б/н	10.09.2021
	Другое	Декларация об идентичности	б/н	26.10.2021

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Техническая документация	Техническая документация о соответствии	DA-211026	26.10.2021

QR - код

