

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	Удлинитель
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-SG.PA06.B.38463/22
Дата регистрации декларации	12.09.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	11.09.2027
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)	1097746340196
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7722688340
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "Регард"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "Регард"
Фамилия руководителя юридического лица	ТРУСОВ
Имя руководителя юридического лица	ВАЛЕРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСЕЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	105082, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ФРИДРИХА ЭНГЕЛЬСА, ДОМ 75, СТРОЕНИЕ 5, ЭТ 3 ПОМ II КОМ 2
Адрес места осуществления деятельности	105082, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА ФРИДРИХА ЭНГЕЛЬСА, ДОМ 75, СТРОЕНИЕ 5, ЭТ 3 ПОМ II КОМ 2

Контактные данные

Номер телефона +7 4955805480
Адрес электронной почты info@regard.su

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 08.06.2009
Дата присвоения ОГРН 08.06.2009
Код причины постановки на учет (КПП) 770101001

Контактные данные

Номер телефона +7 4955805480
Адрес электронной почты info@regard.su

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование "SVEN PTE. LTD"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Адрес места жительства Сингапур, 176 Joo Chiat Road, № 02-02, SINGAPORE, 427447

Производственные площадки

Сингапур, 176 Joo Chiat Road, № 02-02, SINGAPORE, 427447

Адрес производства продукции Сингапур, 176 Joo Chiat Road, № 02-02, SINGAPORE, 427447

Китай, No. 87, Dongfu 4th Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China 528425

Адрес производства продукции Китай, No. 87, Dongfu 4th Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China 528425

Приложение Да

Полное наименование Seyas Electronics Co., Ltd

Китай, NO 6. NORTHERN INDUSTRY ROAD SONGSHAN LAKE SCI& TECH INDUSTRIAL PARK, DONGGUAN CITY, GUANGDONG

Адрес производства продукции Китай, NO 6. NORTHERN INDUSTRY ROAD SONGSHAN LAKE SCI& TECH INDUSTRIAL PARK, DONGGUAN CITY, GUANGDONG PROVINCE. PR CHINA

Приложение Да

Полное наименование EAST GROUP CO., LTD

Китай, No. 14-A, Chuangji Road, DongKeng Village, DongKeng Town, DongGuan City, GuangDong Province, China

Адрес производства продукции Китай, No. 14-A, Chuangji Road, DongKeng Village, DongKeng Town, DongGuan City, GuangDong Province, China

Приложение Да

Полное наименование IDEAL POWER CO., LTD/Dongguan Aisinuo Electronics Co., Ltd

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СИНГАПУР
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: стабилизаторы напряжения
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". 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	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: стабилизаторы напряжения
Торговая марка	"SVEN"
Модель	VR-L500, VR-L600, VR-L800, VR-L1000, VR-L1200, VR-L1500, VR-L2000, VR-V500, VR-V600, VR-V850, VR-V1000, VR-V1200, VR-V1500, VR-V2000, VR-A500, VR-A800, VR-A1000, VR-A1500, VR-A2000, VR-A3000, VR-A5000, VR-A10000, VR-A12000, VR-A15000, AVR SLIM-500 LCD, AVR SLIM-1000 LCD, AVR SLIM-2000 LCD, AVR SLIM-3000 LCD, VR-P3000, VR-P5000, VR-P8000, VR-P10000, VR-P12500, VR-R500, VR-R600, VR-R850, VR-R1000, VR-R1500, VR-R2000, VR-R500D, VR-R600D, VR-R850D, VR-R1000D, VR-R1500, VR-R2000D, VR-R500U, VR-R600U, VR-R850U, VR-R1000U, VR-R150U, VR-R2000U, AVR VR-S500, AVR VR-S600, AVR VR-S800, AVR VR-S1000, AVR VR-S1500, AVR VR-S2000, VR-S3000, VR-S5000, AVR VR-SL500, AVR VR-SL500, AVR VR-SL600, AVR VR-SL800, AVR VR-SL1000, AVR VR-SL1500, AVR VR-SL2000, VR-SL3000, VR-SL5000, AVR VR-S500D, AVR VR-S600D, AVR VR-S800D, AVR VR-S1000D, AVR VR-S1500D, AVR VR-S2000D, AVR VR-S500U, AVR VR-S600U, AVR VR-S800U, AVR VR-S1000U, AVR VR-S1500U, AVR VR-S2000U, VR-S3000U, VR-S5000U, VR-AL500, VR-AL800, VR-AL1000, VR-AL1500, VR-AL2000, VR-AL3000, VR-AL5000, VR-AL10000, VR-AL12000,

VR-AL15000, VR-A500D, VR-A800D, VR-A1000D, VR-A1500D, VR-A2000D, VR-A3000D, VR-A5000D, VR-A10000D, VR-A12000D, VR-A15000D, VR-A500U, VR-A800U, VR-A1000U, VR-A1500U, VR-A2000U, VR-A3000U, VR-A5000U, VR-A10000U, VR-A12000U, VR-A15000U, VR-L500D, VR-L600D, VR-L800D, VR-L1000D, VR-L1200D, VR-L1500D, VR-L2000D, VR-L500U, VR-L600U, VR-L800U, VR-L1000U, VR-L1200U, VR-L1500U, VR-L2000U, VR-PL3000, VR-PL5000, VR-PL8000, VR-PL10000, VR-PL12500, VR-P3000D, VR-P5000D, VR-P8000D, VR-P10000D, VR-P12500D, VR-VL500, VR-VL600, VR-VL850, VR-VL1000, VR-VL1200, VR-VL1500, VR-VL2000, VR-V500D, VR-V600D, VR-V850D, VR-V1000D, VR-V1200D, VR-V1500D, VR-V2000D, VR-V500U, VR-V600U, VR-V850U, VR-V1000U, VR-V1200U, VR-V1500U, VR-V2000U, VR-F500, VR-F600, VR-F800, VR-F1000, VR-F1200, VR-F1500, VR-F2000, VR-FL500, VR-FL600, VR-FL800, VR-FL1000, VR-FL1200, VR-FL1500, VR-FL2000, VR-F500D, VR-F600D, VR-F800D, VR-F1000D, VR-F1200D, VR-F1500D, VR-F2000D, VR-F500U, VR-F600U, VR-F800U, VR-F1000U, VR-F1200U, VR-F1500U, VR-F2000U, TVR-500, TVR-1000, TVR-1500, TVR-2000, TVR-3000, TVR-5000, TVR-8000, TVR-10000
8544429009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

СТБ IEC 62321-2012

Наименование стандарта, нормативного документа

Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория "Метод Контроля" Общества с ограниченной ответственностью "ЧИГИН И КО", аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04 НАШО-081

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

214030, Смоленская область, Г.О. ГОРОД СМОЛЕНСК, Г СМОЛЕНСК, Ш КРАСНИНСКОЕ, Д. 19

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

09.09.2022

Номер протокола

IADTQ-IS

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения

РОССИЯ



Признак аккредитации

Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

