

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 приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.14390/24
Дата регистрации декларации	09.09.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	08.09.2029
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	1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037719016818
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719269331
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МЕРЛИОН"
Фамилия руководителя юридического лица	МИХАЙЛОВ
Имя руководителя юридического лица	БОРИС
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	143401, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-П СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1, ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона +7 4951377824

Адрес электронной почты Golyshkin.A@merlion.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ 31.01.2019

Дата присвоения ОГРН 02.04.2003

Код причины постановки на учет (КПП) 502401001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства КИТАЙ, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen,

Производственные площадки

КИТАЙ, NO.6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG,, GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES

Адрес производства продукции

КИТАЙ, NO.6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG,, GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD., 22.902986, 113.172621

Полное наименование

GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.

КИТАЙ, Fusha Industry Park, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong,, Guangdong Welly Electrical Appliances Co., Ltd, 22.647702,

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Fusha Industry Park, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong,, Guangdong Welly Electrical Appliances Co., Ltd, 22.647702, 113.372094

Полное наименование

Guangdong Welly Electrical Appliances Co., Ltd

КИТАЙ, No. 3 Xingpu Road East, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong,, Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 3 Xingpu Road East, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong,, Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co.,Ltd, 22.713650, 113.335408

Полное наименование

Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co.,Ltd

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Электрические приборы бытового назначения, микроволновые печи

Общие условия хранения продукции

Срок службы, условия хранения согласно эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

с торговой маркой «DOMFY», модели:
DSB-MW101, DSB-MW102, DSB-MW103, DSB-MW104, DSB-MW105, DSB-MW106, DSG-MW401, DSR-MW601, DSS-MW301, DSW-MW201, DSW-MW202, DSW-MW203, DSW-MW204, DSW-MW205, DSW-MW206, DSW-MW207, DSW-MW208, DSW-MW209, DSW-MW210, DSW-MW211, DSW-MW212, DSW-MW213;
с торговой маркой «HYUNDAI», модели: HYM-D3005, HYM-D3007, HYM-D3008, HYM-D3009, HYM-D3010, HYM-D3011, HYM-D3012, HYM-D3013, HYM-D3035, HYM-D3036, HYM-D3037, HYM-D3038, HYM-D3040, HYM-D3043, HYM-M2090, HYM-M2091, HYM-M2092, HYM-M2093, HYM-M2094, HYM-M2095, HYM-M2096, HYM-M2097, HYM-D2071, HYM-D2072, HYM-D2073, HYM-D2074, HYM-D2075, HYM-D2076, HYM-D2077, HYM-D2078, HYM-D2079, HYM-D2080, HYM-D3001, HYM-D3002, HYM-D3026, HYM-D3027, HYM-D3028, HYM-D3029, HYM-D3030, HYM-D3031, HYM-D3032, HYM-D3033, HYM-D3034, HYM-D3044, HYM-M2001, HYM-M2002, HYM-M2003, HYM-M2005, HYM-M2006, HYM-M2007, HYM-M2008, HYM-M2009, HYM-M2010, HYM-M2011, HYM-M2012, HYM-M2013, HYM-M2023, HYM-M2025, HYM-M2038, HYM-M2039, HYM-M2040, HYM-M2041, HYM-M2042, HYM-M2043, HYM-M2044, HYM-M2045, HYM-M2046, HYM-M2047, HYM-M2048, HYM-M2049, HYM-M2050, HYM-M2051, HYM-M2052, HYM-M2053, HYM-M2054, HYM-M2055, HYM-M2058, HYM-M2059, HYM-M2060, HYM-M2061, HYM-M2062, HYM-M2063, HYM-M2064, HYM-M2065, HYM-M2066, HYM-M2067, HYM-M2068, HYM-M2069, HYM-M2070, HYM-D3039, HYM-D3041, HYM-D2081, HYM-D2082, HYM-D2083, HYM-D2084, HYM-D2085, HYM-D2086, HYM-D2087, HYM-D2088, HYM-D2089, HYM-D2090, HYM-D2091, HYM-D2092, HYM-D2093, HYM-D2094, HYM-D2095, HYM-

D2096, HYM-D2097, HYM-D2098,
HYM-D2099, HYM-D2100, HYM-D2101, HYM-D2102, HYM-D2103, HYM-D2104, HYM-D3014, HYM-D3015,
HYM-D3016, HYM-D3017, HYM-D3018, HYM-M2004, HYM-M2014, HYM-M2015, HYM-M2016, HYM-M2017,
HYM-M2018, HYM-M2019, HYM-M2020, HYM-M2021, HYM-M2022, HYM-M2024, HYM-M2026, HYM-M2027, HYM-M2028, HYM-M2029, HYM-M2030, HYM-M2031, HYM-M2032, HYM-M2033, HYM-M2034, HYM-M2035, HYM-M2036, HYM-M2037, HYM-M2056, HYM-M2057;
с торговой маркой «STARWIND», модели: SWM6520, SWM6420, SWM5920, SWM5820, SWM5720, SWM5620, SWM5520, SWM5420, SMW5320, SMW5220, SMW5020, SMW4520, SMW4420, SMW4320, SMW4220, SMW4217, SMW4120, SMW4020, SMW3920, SMW3820, SMW3720, SMW3620, SMW3520, SMW3420, SMW3320, SMW3220, SMW3217, SMW3120, SMW3020, SMW2920, SMW2820, SMW2720, SMW2620, SMW2520, SMW2420, SMW2320, SMW2220, SMW2120, SWM8320, SWM8220, SWM8120, SWM8020, SWM7920, SWM7820, SWM7720, SWM7620, SWM7520, SWM7420, SWM7320, SWM7220, SWM7120, SWM7020, SWM6920, SWM6820, SWM6720, SWM6620, SWM6320, SWM6220, SWM6120, SWM6020, SMW4920;
с торговой маркой «SUNWIND», модели: SUN-MW051, SUN-MW031, SUN-MW007, SUN-MW005, SUN-MW002, SUN-MW001, SUN-MW027, SUN-MW026, SUN-MW025, SUN-MW024, SUN-MW023, SUN-MW022, SUN-MW021.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516500000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62321-4-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в п

Наименование стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

СТБ IEC 62321-2012

Наименование стандарта, нормативного документа

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

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62321-3-2-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории ПТОК
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 115088, РОССИЯ, Г Москва, ул Шарикоподшипниковская, дом 4 корпус 4, эт.2, пом. I, ком. 15,16

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 09.09.2024
Номер протокола № 019-09-24

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора № М-24
Дата договора 20.06.2022

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	анализ рисков	019-09-24	09.09.2024

QR - код