

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА07.В.96134/23
Дата регистрации декларации	27.09.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.09.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

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, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р 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	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen.

Производственные площадки

Адрес производства продукции	КИТАЙ, WILLING INDUSTRIAL PARK, DONGJIANG INDUSTRIAL DISTRICT, SHUIKOU TOWN, HUICHENG DISTRICT, HUIZHOU, GUANG DONG, ZIP: 516023, 23.116112, 114.424673
Полное наименование	GUANGDONG WILLING TECHNOLOGY CORPORATION

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Вакуумные упаковщики с торговыми марками «STARWIND», «HYUNDAI»
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции согласно руководства по эксплуатации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	с торговой маркой «STARWIND», модели: STVA1000, STVA2000, STVA3000, STVA4000, STVA5000; с торговой маркой «HYUNDAI», модели: HY-VA2002, HY-VA3003, HY-VA4004, HY-VA5005, HY-VA6006, HY-VA6009, HY-VA7007, HY-VA8008, HY-VA9009.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8422300008
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы 3 года.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	Срок службы 3 года.
---------------------------------------	---------------------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8)
---	---

Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,
--	---

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 (раздел 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких
Стандарт 3	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не
Стандарт 4	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
Стандарт 5	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	ГК-Тест
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	115088, РОССИЯ, Г Москва, ул Новоостاپовская, дом 6А строение 1

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	27.09.2023
Номер протокола	№ 23ГК-57-09-23

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

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	23ГК-57-09-23	27.09.2023

QR - код

