

**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	2д
Тип объекта декларирования	Партия

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.А.22032/24
Дата регистрации декларации	18.01.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	не установлен
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Поставщик
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	ANHUI KONKA TONGCHUANG HOUSEHOLD APPLIANCES CO., LTD.

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, NO. 789, EAST HUAYUAN ROAD, CHUZHOU CITY, ANHUI PROVINCE

### Производственные площадки

КИТАЙ, NO. 789, EAST HUAYUAN ROAD, CHUZHOU CITY, ANHUI PROVINCE, 31.826580, 117.233440

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO. 789, EAST HUAYUAN ROAD, CHUZHOU CITY, ANHUI PROVINCE, 31.826580, 117.233440
------------------------------	--

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения, холодильники с торговой маркой «SUNWIND»,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции согласно руководства по эксплуатации
Размер партии	Партия 223 штуки

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	модели: SCC356 -148 штук, SCC373 -75 штук
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418108001

### 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	ГОСТ IEC 62321-5-2016
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

ГК-Тест

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

115088, РОССИЯ, Г Москва, ул Новоостаповская, дом 6А строение 1

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола

18.01.2024

Номер протокола

23ГК-26-01-24

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ЕАЭС 037/2016****Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы**

Наименование документа

инвойс

Номер документа

АКА23-435-1

Дата документа

12.12.2023

**Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы**

Наименование документа

инвойс

Номер документа

АКА23-435-2

Дата документа

12.12.2023

**Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы**

Наименование документа

инвойс

Номер документа

АКА23-435-3

Дата документа

12.12.2023

**Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы**

Наименование документа

контракт

Номер документа

13560CNY

Дата документа

30.04.2022

**Документы, представленные заявителем****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-26-01-24	18.01.2024

## QR - код

