

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	Розетки Вилки
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.84025/25
Дата регистрации декларации	22.04.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	21.04.2030
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-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 Cixi Longway Electronics Co.,Ltd

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства КИТАЙ, Wudongzha Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, 315314

Производственные площадки

КИТАЙ, Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang 315314, xi Donggong Electric Appliance Co., Ltd., 29.870283, 121.527919	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang 315314, xi Donggong Electric Appliance Co., Ltd., 29.870283, 121.527919
Полное наименование	xi Donggong Electric Appliance Co., Ltd.
КИТАЙ, Dongqiao Village, Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, Ningbo Gelante Electrical Appliance Co., Ltd., 30.083821,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Dongqiao Village, Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, Ningbo Gelante Electrical Appliance Co., Ltd., 30.083821, 121.260802
Полное наименование	Ningbo Gelante Electrical Appliance Co., Ltd.
КИТАЙ, No. 36, Zhenxi Highway, Xiaoluxia Village, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang Province, Ningbo Qiaopu Electric Co.,Ltd.,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 36, Zhenxi Highway, Xiaoluxia Village, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang Province, Ningbo Qiaopu Electric Co.,Ltd., 30.177615, 121.011428
Полное наименование	Ningbo Qiaopu Electric Co.,Ltd.
КИТАЙ, No. 48, Haitong Road, East Industrial Zone, Guanhaiwei Town, Cixi City, Zhejiang Province, cixi yehong electric appliance co.,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 48, Haitong Road, East Industrial Zone, Guanhaiwei Town, Cixi City, Zhejiang Province, cixi yehong electric appliance co., ltd, 30.170850, 121.407158
Полное наименование	cixi yehong electric appliance co., ltd
КИТАЙ, Eastern Guanhaiwei Industrial Park, Cixi City, NINGBO AOBOER ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD, 30.143861, 121.428658	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Eastern Guanhaiwei Industrial Park, Cixi City, NINGBO AOBOER ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD, 30.143861, 121.428658
Полное наименование	NINGBO AOBOER ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD
КИТАЙ, No. 3, Weide Road, Hengli Town, Dongguan City, Guangdong Province, Dongguan Baolaipo Communication Technology Co.,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 3, Weide Road, Hengli Town, Dongguan City, Guangdong Province, Dongguan Baolaipo Communication Technology Co., Ltd., 23.015136, 113.974566
Полное наименование	Dongguan Baolaipo Communication Technology Co., Ltd.
КИТАЙ, Wudongzha Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, 315314, Cixi Longway Electronics Co.,Ltd, 30.143947, 121.435561	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Wudongzha Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, 315314, Cixi Longway Electronics Co.,Ltd, 30.143947, 121.435561
Полное наименование	Cixi Longway Electronics Co.,Ltd

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Изделия электроустановочные: Сетевые фильтры с торговыми марками «BURO», «IPPON», «PC-PET»; адаптеры-переходники с торговой маркой «BURO»; сетевые разветвители с торговой маркой «BURO»; сетевые удлинители с торговыми марками «BURO», «STARWIND», модели: (модели согласно приложения № 1 на одном листе)
Общие условия хранения продукции	Срок службы, условия хранения согласно эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Сетевые фильтры: - с торговой маркой «BURO», модели: 100SH-W, 100SH-WE, 100SH-Plus-W, 500SH-1.8-W, 500SH-1.8-B, 500SH-3-W, 500SH-3-B, 500SH-5-W, 500SH-5-B, 500SH-10-W, 500SH-10-B, 500SH-1.8-UPS-W, 500SH-1.8-UPS-B, 500UNH-1.8-WG, 500UNH-1.8-BG, 500UNH-3-WG, 500UNH-3-BG, 500UNH-5-WG, 500UNH-5-BG, 300MDP-3-B, 300MDP-5-B, 300MDP-10-B,
--------------------------------------	---

400MDP-3-B, 400MDP-5-B, 400MDP-10-B, 500SH-1.8-SW-W, 500SH-1.8-SW-B, 500SH-3-SW-W, 500SH-3-SW-B, 500SH-5-SW-W, 500SH-5-SW-B, 600SH-1.8-W, 600SH-1.8-B, 600SH-3-W, 600SH-3-B, 600SH-5-W, 600SH-5-B, 600SH-1.8-UPS-W, 800SH-1.8-W, 800SH-1.8-B, 800SH-3-W, 800SH-3-B, 800SH-5-W, 800SH-5-B, 600SH-16-1.8-W, 600SH-16-1.8-B, 600SH-16-3-W, 600SH-16-3-B, 600SH-16-5-W, 600SH-16-5-B, 600SE-1.8-B, 600SE-3-B, 600SE-16-1.8-B, 600SE-16-3-B, 600SPro-16-1.8-G, 600SPro-16-3-G, 600SPro-16-5-G, 300SL-1-G, 300SL-3-G, 300SL-5-G, 400SL-1-G, 400SL-3-G, 400SL-5-G, 500SL-1.5-G, 500SL-3-G, 500SL-5-G;

- с торговой маркой «IPPON», модели: NF-EU-1.8-10, NF-EU-3-10, NF-EU-1.8-16, NF-EU-3-16, BK-6-UPS-1.8-10-W, BK-6-UPS-1.8-10-B, BK-6-EU-1.8-10-W, BK-6-EU-1.8-10-B, BK-6-EU-3-10-W, BK-6-EU-3-10-B, BK-6-EU-5-10-W, BK-6-EU-5-10-B, BK-8-EU-3-10-B, BK-8-EU-5-10-B, BK-6-EU-1.8-16-W, BK-6-EU-1.8-16-B, BK-6-EU-3-16-W, BK-6-EU-3-16-B, BK-6-EU-5-16-W, BK-6-EU-5-16-B, BK-8-EU-3-16-B, BK-8-EU-5-16-B;

- с торговой маркой «PC-PET», модели: AP01006-1.8-B, AP01006-1.8-G, AP01006-E-B, AP01006-E-G, AP01006-3-B, AP01006-3-G, AP01006-5-B, AP01006-5-G.

Адаптеры-переходники:

- с торговой маркой «BURO», модели: BU-PA01-W, BU-PA01-B, BU-PA02-W, BU-PA02-B;

Сетевые разветвители:

- с торговой маркой «BURO», модели: BU-PW5-W, BU-PW5-B, BU-PS3VG-W, BU-PS3TG-W, BU-PS3G-W, BU-PS3-W, BU-PS2G-W, BU-PS2-W, BU-PS3F-W, BU-PS2F-W.

Сетевые удлинители с торговой маркой «BURO», модели: BU-PC5.1-W, BU-PC5.1-B, BU-PS3.1/W, BU-PS3.3/W, BU-PS3.5/W, BU-PS5.1/W, BU-PS5.3/W, BU-PS5.5/W, BU-PSL2.1/W, BU-PSL2.3/W, BU-PSL2.5/W, BU-PSL3.1/W, BU-PSL3.3/W, BU-PSL3.5/W, BU-PSL4.1/W, BU-PSL4.3/W, BU-PSL4.5/W, BU-PDS5.5/W, BU-PDS5.5/B, BU-PDS5.5-16/W, BU-PDS5.5-16/B, BU-PDS6.7/W, BU-PDS6.7/B, BU-PDS6.7-16/W, BU-PDS6.7-16/B, BU-PS1.5/B, BU-PS1.10/B, BU-PS1.10/R, BU-PS1.20/R, BU-PS1.10/R-16, BU-PS1.20/R-16, BU-PS1.10/FRB-16, BU-PS1.20/FRB-16, BU-PS3.10/B, BU-PS3.20/B, BU-PS3.10/B-16, BU-PS3.20/B-16, BU-PS3.10/FRB-16, BU-PS3.20/FRB-16;

- с торговой маркой «STARWIND», модели: ST-PS1.10/R, ST-PS1.20/R, ST-PS1.10/R-16, ST-PS1.20/R-16, ST-PS1.10/FRB-16, ST-PS1.20/FRB-16, ST-PS3.10/B, ST-PS3.20/B, ST-PS3.10/B-16, ST-PS3.20/B-16, ST-PS3.10/FRB-16, ST-PS3.20/FRB-16.

Иная информация о продукции

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025
8536302000; 8536699008; 8536908500; 8544429009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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

ПОТОК

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

21.04.2025

Номер протокола

№ 069-04-25

Дата протокола

21.04.2025

Номер протокола

№ 068-04-25

Дата протокола

21.04.2025

Номер протокола

№ 067-04-25

Документы, представленные заявителем
Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора

№ М-20

Дата договора

03.12.2021

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	069-04-25	21.04.2025
	Другое	анализ рисков	068-04-25	21.04.2025
	Другое	анализ рисков	067-04-25	21.04.2025

QR - код

