

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Единый перечень продукции РФ	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи кислотные закрытые (герметизированные)
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	РОСС RU Д-VG.PA01.B.04906/25
Дата регистрации декларации	18.02.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	17.02.2028
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, 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	Nippon Klick Systems Limited

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА, БРИТАНСКИЕ, Quijano Chambers, P.O. Box 3159, Road Town, Tortola

Производственные площадки

КИТАЙ, No.85 Si Li Road, Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen 518110, Guangdong, Talegent Industrial Park, 22.722076,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.85 Si Li Road, Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen 518110, Guangdong, Talegent Industrial Park, 22.722076, 114.038142
Полное наименование	Talegent Industrial Park
КИТАЙ, Kstar Tech Industrial Park, 7th Road, Western Area, Hi Tech Industrial Zone, Tianliao, Community, Yutang Street, Guangming	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Kstar Tech Industrial Park, 7th Road, Western Area, Hi Tech Industrial Zone, Tianliao, Community, Yutang Street, Guangming District, Shenzhen City, Guangdong Province, Shenzhen Kstar Science And Technology Co., Ltd., 6970430470015
Полное наименование	Shenzhen Kstar Science And Technology Co., Ltd.
КИТАЙ, No 8, Shichong Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, ZIP: 528437,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No 8, Shichong Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, ZIP: 528437, ZHONGSHAN VOLTRONIC POWER ELECTRONICS LIMITED, 22.558110, 113.463061
Полное наименование	ZHONGSHAN VOLTRONIC POWER ELECTRONICS LIMITED
КИТАЙ, #B-2-122, Mingyou Purchasing Center, Yuye Community, Xixiang, Bao An, Shenzhen, Marsriva Technology Co., Ltd,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, #B-2-122, Mingyou Purchasing Center, Yuye Community, Xixiang, Bao An, Shenzhen, Marsriva Technology Co., Ltd, 22.568198, 113.866577
Полное наименование	Marsriva Technology Co., Ltd
КИТАЙ, BLK A, B Dongxing Industrial Park, Hangmei Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province, Dongguan Cyber	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, BLK A, B Dongxing Industrial Park, Hangmei Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province, Dongguan Cyber Energy Co., Ltd., 22.991014, 113.966509
Полное наименование	Dongguan Cyber Energy Co., Ltd.
КИТАЙ, North of Shenhua Road and West of Tongtai Road, Industry Park, Jinhua County, Jiangsu Province, LEOCH BATTERY (JIANGSU)	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, North of Shenhua Road and West of Tongtai Road, Industry Park, Jinhua County, Jiangsu Province, LEOCH BATTERY (JIANGSU) CORP., 33.513919, 119.108276
Полное наименование	LEOCH BATTERY (JIANGSU) CORP.

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Industrial Park, Zhaoqing High-Tech Industry Development Zone, Guangdong Province,, Zhaoqing LEOCH Battery Technology Co., Ltd., 23.318814, 112.828104
Полное наименование	Zhaoqing LEOCH Battery Technology Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА, БРИТАНСКИЕ
Общее наименование продукции	Дополнительные батарейные модули с торговой маркой «IPPON», для источников бесперебойного питания
Общие условия хранения продукции	Срок службы, условия хранения согласно руководству по эксплуатации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	модели: EBM SM-2000E, EBM Smart Winner II 1500, EBM Smart Winner II 2000/3000, EBM Smart Winner II 2000E, EBM Innova RT 1000, EBM Innova RT 1500/2000, EBM Innova RT 3000, EBM Innova RT II 6000, EBM Innova RT II 10000, EBM Innova RT II NEW 6K, EBM Innova RT II NEW 10K, EBM Innova RT II 1000/1500, EBM Innova RT II 2000/3000, EBM Smart Winner 1500, EBM Smart Winner 2000E, EBM Smart Winner 2000/3000, EBM Smart Winner 2000/3000 Small, EBM Innova RTA 1000/1500, EBM Innova RTA 2000/3000, EBM Pacific 1000, EBM Pacific 2000, EBM Pacific 3000, EBM Innova RTB 1000, EBM Innova RTB 1500, EBM Innova RTB 2000, EBM Innova RTB 3000, EBM Pacific II 1000, EBM Pacific II 2000, EBM Pacific II 3000.
Коды ОКПД 2	27.20.22.000
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8507202000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.12-88
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. ИСТОЧНИКИ ТОКА ХИМИЧЕСКИЕ. Требования безопасности

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012 пп.4.1.2-4.1.4, 4.4, 5.4, 5.7-5.10
Наименование стандарта, нормативного документа	Свинцово-кислотные батареи общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	23.03.2016
---	------------

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	09.07.2024
Номер протокола	401256-24

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

Номер договора	№ М-18
Дата договора	01.12.2021

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код