

### Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Единый перечень продукции РФ	Элементы и батареи первичные (редакция от 23.12.2021)
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

### Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	РОСС RU Д-СН.РА01.В.30712/25
Дата регистрации декларации	11.09.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	10.09.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

### Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	

### Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167847395627
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7816340170
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВТЛ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ВТЛ"
Фамилия руководителя юридического лица	Соколов
Имя руководителя юридического лица	Андрей
Отчество руководителя юридического лица	Геннадьевич
Должность руководителя	Генеральный директор

### Адрес

Адрес места нахождения	192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 1-Н, офис 115
------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Контактные данные

Номер телефона	+7 9626844861
Адрес электронной почты	direktorvtl@gmail.com

## Декларации о соответствии

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	10.10.2016
Дата присвоения ОГРН	10.10.2016
Код причины постановки на учет (КПП)	781601001

### Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"NINGBO MUSTANG INTERNATIONAL TRADE CO., LTD" ("Нинбо Мустанг Интернешенел Трейд Ко., ЛТД")

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Китай, NO. 511 FUMING ROAD, NINGBO (№511 Фуминь Роуд, Нинбо), 29.868024°, 121.594447°

## Декларации о соответствии

## Производственные площадки

Китай, №. 818 Rongji Road, Luotuo, Ningbo (№ 818 Рондзи Роуд, Луотоу, Нинбо)

Адрес производства продукции

Китай, №. 818 Rongji Road, Luotuo, Ningbo (№ 818 Рондзи Роуд, Луотоу, Нинбо)

Приложение

Да

Полное наименование

«Zhejiang Mustang Battery Co., Ltd» («Чжецзян Мустанг Бэттери Ко., Лтд»)

Китай, №.88 Cangfeng Avenue, Chengzhong District, Sihui, Zhaoqing, Guangdong (№88 Кангфенг Авеню, Шенгжонг Дистрикт, Сихуи, Жаокинг, Гуандунг)

Адрес производства продукции

Китай, №.88 Cangfeng Avenue, Chengzhong District, Sihui, Zhaoqing, Guangdong (№88 Кангфенг Авеню, Шенгжонг Дистрикт, Сихуи, Жаокинг, Гуандунг)

Приложение

Да

Полное наименование

"SI HUI PAK KO BATTERIES CO., LTD" ("Си хүи пак ко бэттериес Ко., Лтд")

Китай, 912 xicun.shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou (912ксикун.шилианг Роад, Шаван Таун, Панью, Гуанчжоу)

Адрес производства продукции

Китай, 912 xicun.shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou (912ксикун.шилианг Роад, Шаван Таун, Панью, Гуанчжоу)

Приложение

Да

Полное наименование

"Guangzhou Great Power Energy&Technology Co., Ltd" ("Гуанчжоу Греат Пауэр Энерджи энд Технологи Ко., Лтд")

Китай, №.38 Lianhu Road, Laozhongkeng, Sanzhong Village, Qingxi Town, Dongguan, Guangdong, 523651 (№38 Лианху Роад, Санжонг Виллаж, Кингси Таун, Дунгуань, Гуандун, 523651)

Адрес производства продукции

Китай, №.38 Lianhu Road, Laozhongkeng, Sanzhong Village, Qingxi Town, Dongguan, Guangdong, 523651 (№38 Лианху Роад, Лаожонгкенг, Санжонг Виллаж, Кингси Таун, Дунгуань, Гуандун, 523651)

Приложение

Да

Полное наименование

"Dongguan FBTech Industrial Co., Ltd" ("Дунгуань ФБТэч Индастриал Ко., Лтд")

Китай, №.199 Yonggao Rd. South Lake Economic Zone, Jiaxing, Zhejiang (№.199 Йонгао Рд. Соус Лейк Экономик Зоне, Чжэцзян)

Адрес производства продукции

Китай, №.199 Yonggao Rd. South Lake Economic Zone, Jiaxing, Zhejiang (№.199 Йонгао Рд. Соус Лейк Экономик Зоне, Чжэцзян)

Приложение

Да

Полное наименование

"Zhejiang Yonggao Battery Co., Ltd" ("Жеджианг Йонгао Бэттери Ко., Лтд")

## Декларации о соответствии

Китай, CHANGSHEN LINE AND INDUSTRIAL FIRST ROAD INTERSECTION, TANGTOU STREET, HEDONG DISTRICT, LINYICITY,

Адрес производства продукции

Китай, CHANGSHEN LINE AND INDUSTRIAL FIRST ROAD INTERSECTION,  
TANGTOU STREET, HEDONG DISTRICT, LINYICITY, SHANDONG PROVINCE  
(Чаншэн Лайн энд Индастриал Ферст Роад Интерсекшон, Тантуу Стрит,  
Хэдун Дистрикт, Линьи Сити, Шаньдун Провинц)

Приложение

Да

Полное наименование

"Shandong Huatai New Energy Battery Co. Ltd" ("Шаньдун Хуатай  
НьюЭнерджиБэттери Ко., Лтд")

Китай, NO. 511 FUMING ROAD, NINGBO (№511 Фуминь Роуд, Нинбо), 29.868024°, 121.594447°

Адрес производства продукции

Китай, NO. 511 FUMING ROAD, NINGBO (№511 Фуминь Роуд, Нинбо),  
29.868024°, 121.594447°

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Элементы и батареи первичные: элементы питания (батарейки)  
щелочные,

Общие условия хранения продукции

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции  
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

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

Наименование (обозначение) продукции

Элементы и батареи первичные: элементы питания (батарейки)  
щелочные,

Тип

типоразмеры: LR6 (AA), LR03 (AAA), LR14 (C), LR20 (D), 6LR61 (9V), LR23  
(A23), LR27 (A27)

Торговая марка

торговой марки "DAEWOO", с маркировками: "POWER ALKALINE",  
"ENERGY ALKALINE", "HIGH ENERGY ALKALINE",

Коды ОКПД 2

27.20.11.000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8506101100; 8506101809

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

## Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного  
документа

ГОСТ Р МЭК 60086-1-2019

Наименование стандарта, нормативного  
документа

"Национальный стандарт Российской Федерации. Батареи первичные.  
Часть 1. Общие требования" в подпунктах 4.1.6.2, 4.1.6.3 пункта 4.1 раздела

## Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного  
документа

ГОСТ Р МЭК 60086-5-2023

Наименование стандарта, нормативного  
документа

"Батареи первичные. Часть 5. Элементы и батареи с водным электролитом.  
Маркировка, требования безопасности и методы испытаний"

## Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного  
документа

ГОСТ 12.2.007.12-88

Наименование стандарта, нормативного  
документа

«СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА. ИСТОЧНИКИ ТОКА  
ХИМИЧЕСКИЕ. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ»

## Исследования, испытания, измерения

## Испытательная лаборатория

Выписка от 08.01.2026. Идентификатор выписки 87c8ec20-4a7a-4dfa-b6d8-729910b69a16

Страница 4

### Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OK22
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «НоОТест» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация ТС»
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	15.09.2021
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация

### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	10.09.2025
Номер протокола	3546/25

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

#### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

### Документы, представленные заявителем

#### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

### QR - код

