

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Единый перечень продукции РФ	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи никель-металлгидридной и литиевой систем (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-CN.PA01.B.26516/25
Дата регистрации декларации	13.08.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.08.2028
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)	1147847555360
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7814164723
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЭТИЗ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НЭТИЗ"
Фамилия руководителя юридического лица	БЕЛОУСОВ
Имя руководителя юридического лица	БОРИС
Отчество руководителя юридического лица	ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	197374, РОССИЯ, Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. САВУШКИНА, Д. 115, К. 4 ЛИТЕР А, ПОМЕЩ. 32Н
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 8124311727
Адрес электронной почты	netiz@bk.ru
<b>Сведения о государственной регистрации</b>	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	29.12.2014

---

Дата присвоения ОГРН	29.12.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	781401001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	BetterPower Battery Co., Ltd

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	КИТАЙ, No. 11 Bldg, Tongfu Village Industrial Park, Dalang, Longhua District, Shenzhen, China

## Производственные площадки

КИТАЙ, Unit 1001, Fourseas Building 208-212, Nathan Road, Kowloon, Hongkong, China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Unit 1001, Fourseas Building 208-212, Nathan Road, Kowloon, Hongkong, China

Полное наименование

Naccon (HK) Technology Co., Ltd

КИТАЙ, Zone A, 3rd Floor, Building A, NO.2, Gongye North 2 road, Songshan Lake Zone, DongGuan, GuangDong, China.

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Zone A, 3rd Floor, Building A, NO.2, Gongye North 2 road, Songshan Lake Zone, DongGuan, GuangDong, China.

Полное наименование

Dongguan CharmFox Electronics Co., Ltd.

КИТАЙ, 401 Technology Rd, Qingxi, Dongguan, P.R.China 523660

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 401 Technology Rd, Qingxi, Dongguan, P.R.China 523660

Полное наименование

Dongguan Power Long Battery Technology Co., Ltd

КИТАЙ, Room 003, No 419 Qingsha Road, Dongchong Town, Nansha, Guangzhou, China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Room 003, No 419 Qingsha Road, Dongchong Town, Nansha, Guangzhou, China

Полное наименование

Guangzhou Great Power Energy Storage Technology Co., Ltd

КИТАЙ, Yijing Street 33th, Shengping Road, Pingsha Town, Gaolangang Economic Zone, Zhuhai City, Guangdong Province, China.

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Yijing Street 33th, Shengping Road, Pingsha Town, Gaolangang Economic Zone, Zhuhai City, Guangdong Province, China.

Полное наименование

HGB Battery Co., Ltd

КИТАЙ, 37 Tianyuan Street, Dongxihu District, Wuhan City, Hubei Province, China (430040)

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 37 Tianyuan Street, Dongxihu District, Wuhan City, Hubei Province, China (430040)

Полное наименование

HCB Battery Co., Ltd

КИТАЙ, 6F, Block A, Dongshangang Industrial Park, Xixiang St., Baoan District, Shenzhen, P.R. China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 6F, Block A, Dongshangang Industrial Park, Xixiang St., Baoan District, Shenzhen, P.R. China

Полное наименование

Naccon Power Technology Co., Ltd

КИТАЙ, No. 999, ChunShun Road, Economic and Technological Development Zone, Yichun City, JiangXi Province, China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 999, ChunShun Road, Economic and Technological Development Zone, Yichun City, JiangXi Province, China

Полное наименование

Jiangxi BetterPower New Energy Co., Ltd

КИТАЙ, Yuquan Industrial Zone, Huangdong, Fenggang Town, Dongguan, Guangdong Province P.R. China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Yuquan Industrial Zone, Huangdong, Fenggang Town, Dongguan, Guangdong Province P.R. China

Полное наименование

Sinowatt Dongguan Limited

КИТАЙ, Building 2, No.62, Gaoke Rd., Baolong St., Longgang Dist., Shenzhen, P.R.China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Building 2, No.62, Gaoke Rd., Baolong St., Longgang Dist., Shenzhen, P.R.China

Полное наименование

Shenzhen Tuorde Energy Co., Ltd

КИТАЙ, BAK Industrial Park, Kuichong Street Dapeng, Shenzhen, China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, BAK Industrial Park, Kuichong Street Dapeng, Shenzhen, China

Полное наименование

Shenzhen BAK Power Battery Co.,Ltd

КИТАЙ, 912 Xicun Section, Shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou, China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 912 Xicun Section, Shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou, China

Полное наименование

Guangzhou Great Power Energy & Technology Co., Ltd

КИТАЙ, No.8 23th Floor Block III Kaisa Center Office Building, Huizhou Dadao 5# Huicheng District, Huizhou City, Guangdong, P.R.

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.8 23th Floor Block III Kaisa Center Office Building, Huizhou Dadao 5# Huicheng District, Huizhou City, Guangdong, P.R.China

Полное наименование

Huizhou Winpow Industrial Co.,Ltd

КИТАЙ, Room 7018, Derong Bldg, Longgang Avenue, Longgang District, Shenzhen, China

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Room 7018, Derong Bldg, Longgang Avenue, Longgang District, Shenzhen, China

Полное наименование

Shenzhen Konja Green Power Technology Co.,Ltd.

КИТАЙ, The North, intersection 300 meters West of Zhongxin Road & Bak Avenue, Zhongmu County, Zhengzhou City, Henan, P.R.

Адрес производства продукции

КИТАЙ, The North, intersection 300 meters West of Zhongxin Road & Bak Avenue, Zhongmu County, Zhengzhou City, Henan, P.R.China

Полное наименование

Zhengzhou BAK Battery Co.Ltd

КИТАЙ, No. 8, Tangbei Road, Gaoyou Economic Development Zone, Yangzhou City, Jiangsu Province, China.	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 8, Tangbei Road, Gaoyou Economic Development Zone, Yangzhou City, Jiangsu Province, China.
Полное наименование	Jiangsu OptimumNano Energy Co., Ltd
КИТАЙ, No.38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-tech Zone, Huizhou, Guangdong, China	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-tech Zone, Huizhou, Guangdong, China
Полное наименование	EVE Energy Co., LTD
КИТАЙ, No.3 Nengda Road, Shipai District, Dongguan, China	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.3 Nengda Road, Shipai District, Dongguan, China
Полное наименование	Wiltson New Energy Technology Co.,Ltd.
КИТАЙ, Huangshi Street North Industrial Concentration Zone, Qianzhou Street, Huishan District, Wuxi City, Jiangsu Province, China	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Huangshi Street North Industrial Concentration Zone, Qianzhou Street, Huishan District, Wuxi City, Jiangsu Province, China
Полное наименование	Wuxi City Baolai Battery Co., Ltd

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи

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

Наименование (обозначение) продукции	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи
Тип	типы AAA, AA, A, C, D, 10450, 14500, 18500, 18650, 21700, 26650, 26700, 32650, 32700, 32140, ICR, INR, SW, N18650, N21700, IFR, LFP, LMFP, LP, PL, Li-Pol, LTO, NCM, LiFePO4, LiFePO4 12V, LiFePO4 24V, LiFePO4 48V, 9V, AA / LI-ION, AAA / LI-ION, TRD, UPC, RP, RPW, UAV, NF, VF, RES, LF, MB, C40, EVE, IFP, IFF, V21, A22, D21, E29, E41, E42, M11, M12, M21, M32, M41, M42, M43, M52, CBA, CF, NIB, SIB, NB, SB, NA, NA-ION
Торговая марка	торговых марок Nevacell, Unique Energy, EVE, BAK
Коды ОКПД 2	27.20.23.190
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8507

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

### Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.12-88
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

### Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 62133-1-2019

Наименование стандарта, нормативного документа	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие некислотные электролиты. Требования безопасности портативных
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
<b>Стандарт 3</b>	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 62133-2-2019
Наименование стандарта, нормативного документа	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие некислотные электролиты. Требования безопасности портативных
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
<b>Стандарт 4</b>	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 61960-3-2019
Наименование стандарта, нормативного документа	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие некислотные электролиты. Литиевые аккумуляторы и батареи для
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## 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.21OK22
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «НooТест» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация ТС»
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	15.09.2021

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	01.08.2025
Номер протокола	2940/25

## Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	б/н
Дата договора	12.08.2025

### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

