

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N РОСС RU Д-СН.РА01.В.05023/23**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВТЛ"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
10.10.2016

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург,
улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 1-Н, офис 115

ОГРН 1167847395627, ИНН 7816340170

Телефон: +79626844861, Адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com

в лице Генерального директора Соколова Андрея Геннадьевича

Заявляет, что продукция Аккумуляторы никель-металлогидридные герметичные цилиндрические, торговой марки "DAEWOO", с маркировкой «Ni-MH», модели: HR03-600, HR03-800, HR03-1000, HR6-1300, HR6-1600, HR6-2000, HR6-2500, HR6-2700

Изготовитель «Shenzhen TPK Technology Co., Ltd» («Шэньчжэнь ТПК Технолоджи Ко., Лтд»)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 27A47-3, H3 Building, Shengping, Longcheng, Longgang District, Shenzhen (27A47-3, корп. H3, Шенгпинг, Лунчэн, Лунган Дистрикт, Шэньчжэнь)

Производственные площадки согласно приложению №1 на 1 листе

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.20.23.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507800001

соответствует требованиям

ГОСТ 12.2.007.12-88 "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 62133-1-2019 "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие неокислотные электролиты. Требования безопасности портативных герметичных аккумуляторов и батарей из них при портативном применении. Часть 1. Системы на основе никеля", ГОСТ Р МЭК 61951-2-2019 "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие неокислотные электролиты. Герметичные аккумуляторы и аккумуляторные батареи для портативных применений. Часть 2. Никель-металлгидрид", ГОСТ Р МЭК 61436-2004 "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной и другие неокислотные электролиты. Аккумуляторы никель-металл-гидридные герметичные"

Схема декларирования соответствия 3д

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1X/3-15.02/23 от 15.02.2023 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЦИ01)

Дополнительные сведения

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

Срок действия декларации о соответствии с 16.02.2023 по 15.02.2026

М.П. Заявитель
(при наличии)

Заявитель

подпись

Соколов Андрей Геннадьевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

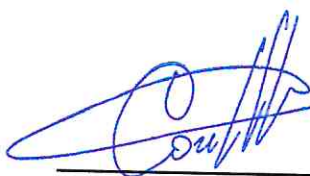
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N РОСС RU Д-СН.РА01.В.05023/23

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Dongguan FBTech Industrial Co., Ltd" ("Дунгуань ФБТэч Индастриал Ко., Лтд")	Китай, No.38 Lianhu Road, Laozhongkeng, Sanzhong Village, Qingxi Town, Dongguan, Guangdong, 523651 (№38 Лианху Род, Лаожонгкэнг, Санжонг Виллаж, Кингкси Таун, Дунгуань, Гуандун, 523651)
"Guangzhou Great Power Energy & Technology Co., Ltd" ("Гуанчжоу Грат Пауэр Энерджи энд Технолоджи Ко., Лтд")	Китай, 912 xicun.shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou (912 ксикун.шилианг Род, Шаван Таун, Панью, Гуанчжоу)

Генеральный директор



подпись



Соколов Андрей Геннадьевич

фамилия, имя, отчество