

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-СН.РА01.В.53436/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Импульс»,
Зарегистрировано ИФНС РФ № 43 по г. Москве, дата регистрации 25.07.2023, ОГРН: 1237700499519,
ИНН: 7743423087.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
125171, РОССИЯ, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Войковский, Ленинградское ш., д. 16а,
стр. 1. Телефон: +74999578145, Адрес электронной почты: Zayats.i@opticell.ru

Договор с изготовителем № 0509 от 05.09.2023 г.

В ЛИЦЕ Генерального директора Коротаяев Юрия Евгеньевича, действующего на основании Устава.

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Элементы и батареи первичные: Элементы питания первичные марганцево-цинковые, с щелочным электролитом, марки OPTICELL, типы: 9V (6LR61), C (LR14), D (LR20).

Изготовитель: Фирма "Ningbo Sonluk Energy I/E Co.,Ltd".

Место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, 2nd Floor, No. 357, Cihu Renjia, Cicheng Town, Jiangbei District, Ningbo City, Zhejiang Province China.

Адрес мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

КИТАЙ, 2nd Floor, No. 357, Cihu Renjia, Cicheng Town, Jiangbei District, Ningbo City, Zhejiang Province China (сведения о глобальном номере местоположения (GLN) отсутствуют, географические координаты ГЛОНАСС: 29.986389, 121.458889)

Серийный выпуск

КОД ОКПД 2 27.20.11.000, КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8506101100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 12.2.007.12-88 "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности", ГОСТ 24721-88 "Элементы марганцево-цинковые цилиндрические. Общие технические условия" подпункты 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.5, 2.2.5.6 пункта 2.2, пункт 2.3 раздела 2; ГОСТ Р МЭК 60086-1-2019 "Батареи первичные. Часть 1. Общие требования" подпункт 4.1.6 пункта 4.1 раздела 4, подпункты 4.2.3, 4.2.6 пункта 4.2 раздела 4, ГОСТ Р МЭК 60086-5-2019 "Батареи первичные. Часть 5. Безопасность батарей с водным электролитом".

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ: 3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ:

Протоколы испытаний № 274-27307, 275-27307, 276-27306 от 27.12.2023 г. – Испытательный лаборатория ООО "Радиофизические Тестовые Технологии" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21OE17. Техническое описание № б/н от 01.01.2023 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

Хранить в чистых, прохладных, сухих, вентилируемых и защищенных от погодных условий помещениях. Температура хранения от 10°C до 25°C. Относительная влажность не менее 40% и не более 95%. Не хранить рядом с радиаторами или бойлерами и под прямыми солнечными лучами.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 29.12.2023 по 28.12.2028 включительно

М.П.



Коротаяев Юрий Евгеньевич

Фамилия, Имя, Отчество

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

