

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N РОСС RU Д-СН.РА01.В.42202/22**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "А ЗЕТ"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
15.04.2020

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142072, Россия, область Московская, город Домодедово, территория Триколор (востряково Мкр.), Строение 4

ОГРН 1027739206582, ИНН 7710077498

Телефон: +74959265050, Адрес электронной почты: office@azcompany.ru

в лице ПРЕЗИДЕНТ Заборских Андрея Ивановича

Заявляет, что продукция Элементы питания и батареи первичные: марганцево-цинковые и диоксид-марганцевые; воздушно-цинковые, исполнение: цилиндрические, призматические, дисковые, кнопочные плоские, торговая марка СТАРТ, START ENERGY, LECAR, SPAR, Трактор. модели: СТАРТ 6F22, СТАРТ 6F22L, СТАРТ LR6, СТАРТ LR03, СТАРТ LR20, СТАРТ LR14, СТАРТ LR44, СТАРТ 6LR61, СТАРТ R6, СТАРТ R03, СТАРТ R20, СТАРТ R14, СТАРТ CR2032, СТАРТ CR2025, СТАРТ CR2016, СТАРТ CR6, СТАРТ CR03, СТАРТ CR123А, СТАРТ CR2, СТАРТ 6CR61, СТАРТ 23А, СТАРТ 27А, LECAR LR03, LECAR LR6, LECAR LR14, LECAR LR20, LECAR LR44, LECAR 23А, LECAR 27А, LECAR CR2032, LECAR CR2025, LECAR CR2016, LECAR CR6, LECAR CR03, LECAR CR123А, LECAR CR2, LECAR 6CR61, SPAR LR03, SPAR LR6, SPAR CR2032, SPAR CR2025, SPAR CR2016, SPAR 6CR6, START ENERGY 6F22, START ENERGY 6F22L, START ENERGY LR6, START ENERGY LR03, START ENERGY LR20, START ENERGY LR14, START ENERGY LR44, START ENERGY 6LR61, START ENERGY R6, START ENERGY R03, START ENERGY R20, START ENERGY R14, START ENERGY CR2032, START ENERGY CR2025, START ENERGY CR2016, START ENERGY CR6, START ENERGY CR03, START ENERGY CR123А, START ENERGY CR2, START ENERGY 6CR61, START ENERGY 23А, START ENERGY 27А, СТАРТ PR13, Трактор LR03, Трактор LR6, Трактор LR20, Трактор LR14, Трактор LR44, Трактор 6LR61, Трактор 23А, Трактор 27А, Трактор 123А, Трактор CR2032, Трактор CR2025, Трактор CR2016, Трактор CR6, Трактор CR03, Трактор CR123А, Трактор CR2, Трактор 6CR61.

Изготовитель «Huizhou Winpow Electronics Co., LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Huling Industrial Zone 18#, Xiao Jinkou Town, Huizhou City, Guangdong Province, China

Филиалы-изготовители: SHENZHEN LIDEA BATTERY CO., LTD Китай, UNIT B OF 3, 4/F, 1/F OF BUILDING 2, BUILDING 5, HOUHAI INDUSTRIAL PARK, LIYUHE INDUSTRIAL ZONE, LOU VILLAGE COMMUNITY, GONGMING OFFICE, GUANGMING NEW DISTRICT, SHENZHEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, P.R.C.

Dongguan Victory Battery Industries Co., Ltd. Китай, Block A,B & E Xi ErHeng Street, Zhen Hua Industries District, Qi Shi, Dongguan, Guang Dong Province, P.R. China

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.20.11.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8506

соответствует требованиям

ГОСТ 12.2.007.12-88 "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60086-1-2010 "Батареи первичные. Часть 1. Общие требования" пп. 4.1.6, 4.2.3, 4.2.6, ГОСТ Р МЭК 60086-4-2018 "Батареи первичные. Часть 4. Безопасность литиевых батарей", ГОСТ 2583-92 "Батареи из цилиндрических марганцево-цинковых элементов с соевым электролитом. Технические условия" пп. 2.2.1 – 2.2.4, 5.1, ГОСТ 24721-88 "Элементы марганцево-цинковые цилиндрические. Общие технические условия" пп. 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.5, 2.2.5.6, 2.3

Схема декларирования соответствия 3д

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 8X/3-22.11/22 от 22.11.2022 года Испытательной лаборатории «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP», аттестат аккредитации RA.RU.21AI63.

Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015 No U919120Q31039R4M от 14 июля 2017 года, действительного до 12 июля 2023 года, выданного Органом по сертификации «Beijing Daluhangxing Quality Certification Center Co., Ltd.»

Дополнительные сведения

Срок действия декларации о соответствии с 22.11.2022 по 21.11.2027

М.П.
(при наличии)

Заявитель

Заборских Андрей Иванович

(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 регламентами (техническими регламентами) Российской Федерации.

