

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ РОСС RU Д-CN.РА01.В.22457/24



| | |
|---|--|
| Заявитель | Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ" (ООО "ИЭК ХОЛДИНГ") |
| | ОГРН: 1077761125628 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 23 по Московской области от 16.09.2019 года, ИНН: 7724635872 Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, телефон: +7 4955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru |
| В лице | Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № b5e695c1-d53d-4918-b85e-61e104550804 |
| Заявляет, что | Элементы питания первичные, товарного знака IEK: батарейки щелочные Alkaline, типов LR6/AA, LR03/AAA, LR20/D, LR14/C, 6LR61 9V; батарейки дисковые литиевые, типов CR1632, CR2016, CR2025, CR2032. |
| Изготовитель | "Ningbo Innovation Electronic Company Limited" |
| | Место нахождения: Китай, Office 303, NO 1, 1 Building, NO 178 Miaoqianshan Road, Daqi, Beilun District, Ningbo, Zhejiang. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.600, Qingfeng Road, Cicheng Town, Jiangbei District, Ningbo, 315031, координаты ГЛОНАСС: 29.989822, 121.417520. |
| Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция: | Международный стандарт IEC 60086-1(2015) «Батареи первичные. Часть 1. Общие требования» |
| | код ОКПД 2: 27.20.11.000 |
| | код ТН ВЭД ЕАЭС: 8506503000; 8506101809; 8506101100 |
| | Серийный выпуск |
| Соответствует требованиям | Постановление Правительства РФ № 2425 от 23.12.2021 г. |
| Схема декларирования соответствия | Зд |
| Декларация о соответствии принята на основании | протоколов испытаний № 2Х/З-17.05/24, № 3Х/З-17.05/24, № 9Х/З-17.05/24 от 17.05.2024 года, выданных испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ПЦИ01. |
| Дополнительные сведения | стандарты и нормативные документы: 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», ГОСТ Р МЭК 60086-1-2019 «Батареи первичные. Часть 1. Общие требования», ГОСТ Р МЭК 60086-4-2021 «Батареи первичные. Часть 4. Безопасность литиевых батарей», ГОСТ Р МЭК 60086-5-2023 «Батареи первичные. Часть 5. Элементы и батареи с водным электролитом. Маркировка, требования безопасности и методы испытаний». Условия и срок хранения (годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации. |
| Срок действия декларации о соответствии | с 03.06.2024 по 02.06.2029 |



М.П.
(при наличии)

Заявитель

(подпись)

Гусаков Ростислав Владимирович

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