

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-VG.PA01.B.04906/25

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН",
место нахождения 143401, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1,
ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819, ОГРН 1037719016818, ИНН 7719269331, телефон +7 4951377824,
электронная почта Golyshkin.A@merlion.ru

В ЛИЦЕ: Специалист отдела сертификации, Лерман Ольга Николаевна

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Дополнительные батарейные модули с торговой маркой «IPRON», для источников бесперебойного питания, модели: EBM SM-2000E, EBM Smart Winner II 1500, EBM Smart Winner II 2000/3000, EBM Smart Winner II 2000E, EBM Innova RT 1000, EBM Innova RT 1500/2000, EBM Innova RT 3000, EBM Innova RT II 6000, EBM Innova RT II 10000, EBM Innova RT II NEW 6K, EBM Innova RT II NEW 10K, EBM Innova RT II 1000/1500, EBM Innova RT II 2000/3000, EBM Smart Winner 1500, EBM Smart Winner 2000E, EBM Smart Winner 2000/3000, EBM Smart Winner 2000/3000 Small, EBM Innova RTA 1000/1500, EBM Innova RTA 2000/3000, EBM Pacific 1000, EBM Pacific 2000, EBM Pacific 3000, EBM Innova RTB 1000, EBM Innova RTB 1500, EBM Innova RTB 2000, EBM Innova RTB 3000, EBM Pacific II 1000, EBM Pacific II 2000, EBM Pacific II 3000.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Nippon Klick Systems Limited

Место нахождения: ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА, БРИТАНСКИЕ, Quijano Chambers, P.O. Box 3159, Road Town, Tortola.
Адрес мест осуществления деятельности: КИТАЙ, No.85 Si Li Road, Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen 518110, Guangdong, Talegent Industrial Park, 22.722076, 114.038142; КИТАЙ, Kstar Tech Industrial Park, 7th Road, Western Area, Hi Tech Industrial Zone, Tianliao, Community, Yutang Street, Guangming District, Shenzhen City, Guangdong Province, Shenzhen Kstar Science And Technology Co., Ltd., 6970430470015, GLN: 6970430470015; КИТАЙ, No 8, Shichong Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, ZIP: 528437, ZHONGSHAN VOLTRONIC POWER ELECTRONICS LIMITED, 22.558110, 113.463061; КИТАЙ, #B-2-122, Mingyou Purchasing Center, Yuye Community, Xixiang, Bao An, Shenzhen, Marsriva Technology Co., Ltd, 22.568198, 113.866577; КИТАЙ, BLK A, B Dongxing Industrial Park, Hangmei Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province, Dongguan Cyber Energy Co., Ltd., 22.991014, 113.966509; КИТАЙ, North of Shenhua Road and West of Tongtai Road, Industry Park, Jinhu County, Jiangsu Province, LEOCH BATTERY (JIANGSU) CORP., 33.513919, 119.108276; КИТАЙ, Industrial Park, Zhaoqing High-Tech Industry Development Zone, Guangdong Province, Zhaoqing LEOCH Battery Technology Co., Ltd., 23.318814, 112.828104, Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.20.22.000

код ТН ВЭД ЕАЭС:

8507202000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, Система стандартов безопасности труда.
ИСТОЧНИКИ ТОКА ХИМИЧЕСКИЕ. Требования безопасности; ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012 пп.4.1.2-4.1.4, 4.4, 5.4, 5.7-5.10, Свинцово-кислотные батареи общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики. Методы испытаний.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний №401256-24
выданного 09.07.2024 испытательной лабораторией "Центр физико-химических и биологических испытаний № 300
Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и
испытаний в г. Москве и Московской области"" RA.RU.21A343, 117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект,
д.31.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Срок службы, условия хранения согласно руководству по эксплуатации.
Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты
изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2024.
Соглашение об уполномоченном лице № М-18 от 01.12.2021 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 18.02.2025 по 17.02.2028

М.П.



Заявитель

подпись

Лерман Ольга Николаевна

фамилия, имя, отчество

(при
наличии)

(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.