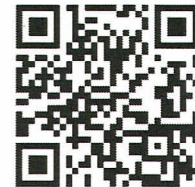


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-GR.PA01.B.46281/24



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИДМАС",
ООО "МИДМАС", место нахождения 143964, Россия, Московская область, г. Реутов, ул.
Железнодорожная, д. 11, пом. VI, оф. 24, ОГРН 1155047007830, ИНН 5047171233, телефон +7
4993223610, электронная почта vb@midmas.com

В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Бирюлёв Владислав Геннадьевич

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Аккумуляторы свинцово-кислотные герметизированные типа:
Sunlight MotionGel PzV, Sunlight MotionGel PzVB

Торговая марка: SUNLIGHT

Выпускаемой изготовителем SUNLIGHT GROUP ENERGY STORAGE SYSTEMS,
Место нахождения Греция, 22 Thivaidos, 14564 KIFISSIA, ATTICA GREECE,
FACTORY ADDRESS: NEO OLVIO 672 00 XANTHI tel +3025410, Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.20.22.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 850720800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности"; ГОСТ Р МЭК 60896-11-2015, "Батареи свинцово-кислотные стационарные. Часть 11. Открытые типы. Общие требования и методы испытаний", п. 4, п. 5, п. 11; ГОСТ Р 52846-2007 (МЭК 60254-1:2005), "Батареи аккумуляторные свинцовые тяговые. Часть 1. Основные требования и методы испытаний", п. 3.3; ГОСТ 26881-86, "Аккумуляторы свинцовые стационарные. Общие технические условия", пп. 2.2.4, 2.2.5, 2.2.7, 2.2.8;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 12775-МС-2022 выдан 31.08.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01"; другие, документы представленные заявителем: Сертификат системы менеджмента качества DIN EN ISO 9001:2015, Certificate Registration No. 44 100 960688, valid from 2020-10-09 until 2023-10-08, Certification Body at TUV NORD CERT GmbH, 44 100 960688, выдан 09.10.2020, 44 100 960688, выдан 09.10.2020; Сертификат системы менеджмента качества DIN EN ISO 14001:2015, Certificate Registration No. 44 104 960688, valid from 2020-11-21 until 2023-11-20, Certification Body at TUV NORD CERT GmbH, 44 104 960688, выдан 21.11.2020, 44 104 960688, выдан 21.11.2020; Сертификат системы менеджмента качества ISO 19600:2014, Certificate Registration No. 067 17 0001, valid from 2020-05-24 until 2023-05-23, Certification Body at TUV NORD CERT GmbH, 067 17 0001, выдан 24.05.2020, 067 17 0001, выдан 24.05.2020; Сертификат системы менеджмента качества ISO 37001:2016, Certificate Registration No. 066 17 0001, valid from 2020-05-24 until 2023-05-23, Certification Body at TUV NORD CERT GmbH, 066 17 0001, выдан 24.05.2020, 066 17 0001, выдан 24.05.2020; Сертификат системы менеджмента качества DIN ISO 45001: 2018, Certificate Registration No.44 126 960688, valid from 2020-11-21 until 2023-11-20, Certification Body at TUV NORD CERT GmbH, 44 126 960688, выдан 21.11.2020, 44 126 960688, выдан 21.11.2020;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 15.11.2024 по 14.11.2027

М.П.



Заявитель

(при наличии)

подпись

Бирюлёв Владислав 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.