

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-СН.РА01.В.08472/22



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКОЛКОВОТЕХ", ООО "СКТЕХ", место нахождения 143085, Россия, Московская область, Одинцовский район, рабочий поселок Заречье, улица Каштановая, дом 12, строение 1, Помещение III, ОГРН 1165032060885, ИНН 5032260480, телефон +7 4952043510, электронная почта office@svc-power.ru, места осуществления деятельности Китай, Block 7, No. 115, 1st Zhangcha road, Chancheng District, Foshan city, Guangdong province

В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Вечерин Игорь Витальевич

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Аккумуляторные батареи свинцово-кислотные закрытые (герметизированные) AGM: MF7-12, MF9-12, SS8-5-6, SS5-12, AV4.5-12, AV7-12, AV7.5-12, AV9-12, AV12-12, VP1212, VP1217, VP1224, VP1238, VP1250, VP1265, VP1280, VP12100, VP12150, VP12200, SSL9-6, SSL4.5-12, VPL1207, VPL1209, VPL1212, VPL1218, VPL1224, VPL1238, VPL1255, VPL1265, VPL1275, VPL12100, VPL12150, VPL12200, торговая марка SVC . GL1205, GL1207, GL1218, GL1226, GL1238, GL1240, GL1250, GL1265, GL1280, GL12100, GL12150, GL12200, GL12250, GLDS1233, GLDS1240, GLDS1255, GLDS1265, GLDS1275, GLDS12100, GLDS12120, GLDS12200, GLDS12250, GLD1233, GLD1240, GLD1255, GLD1265, GLD1280, GLD12100, GLD12120, GLD12200, торговая марка SVC; Модули АКБ: BP-RT-1KL, BP-RT-2KL, BP-RT-3KL, BP-RT-6KL, BP-RT-10KL, серии RT; Модули АКБ: BP-PTS-1KLS, BP-PTS-2KLS, BP-PTS-3KLS, BP-PTS-6KLS, BP-PTS-10KLS, серии PTS. Модули АКБ: BP-24-RT, BP-36-RT, BP-48-RT, BP-72-RT, BP-96-RT, BP-240-7-RT, BP-240-9-RT, торговая марка SVC; Модули АКБ: BP-RT33-10KL, серии RT33; Модули АКБ: BAT02-24V-7AH-R, BAT02-24V-9AH-R, BAT03-36V-7AH-R, BAT03-36V-9AH-R, BAT04-24V-7AH-R, BAT04-24V-9AH-R, BAT04-48V-7AH-R, BAT04-48V-9AH-R, BAT06-24V-7AH-R, BAT06-24V-9AH-R, BAT06-36V-7AH-R, BAT06-36V-9AH-R, BAT06-72V-7AH-R, BAT06-72V-9AH-R, BAT08-24V-7AH-R, BAT08-24V-9AH-R, BAT08-48V-7AH-R, BAT08-48V-9AH-R, BAT08-96V-7AH-R, BAT08-96V-9AH-R, BAT09-36V-7AH-R, BAT09-36V-9AH-R, BAT12-36V-7AH-R, BAT12-36V-9AH-R, BAT12-48V-7AH-R, BAT12-48V-9AH-R, BAT12-72V-7AH-R, BAT12-72V-9AH-R, BAT15-36V-7AH-R, BAT15-36V-9AH-R, BAT16-48V-7AH-R, BAT16-48V-9AH-R, BAT16-96V-7AH-R, BAT16-96V-9AH-R, BAT16-192V-7AH-R, BAT16-192V-9AH-R; торговая марка SVC; Модули АКБ: BAT02-24V-7AH, BAT02-24V-9AH, BAT03-36V-7AH, BAT03-36V-9AH, BAT04-24V-7AH, BAT04-24V-9AH, BAT04-48V-7AH, BAT04-48V-9AH, BAT06-24V-7AH, BAT06-24V-9AH, BAT06-36V-7AH, BAT06-36V-9AH, BAT06-72V-7AH, BAT06-72V-9AH, BAT08-24V-7AH, BAT08-24V-9AH, BAT08-48V-7AH, BAT08-48V-9AH, BAT08-96V-7AH, BAT08-96V-9AH, BAT09-36V-7AH, BAT09-36V-9AH, BAT12-36V-7AH, BAT12-36V-9AH, BAT12-48V-7AH, BAT12-48V-9AH, BAT12-72V-7AH, BAT12-72V-9AH, BAT15-36V-7AH, BAT15-36V-9AH, BAT16-48V-7AH, BAT16-48V-9AH, BAT16-96V-7AH, BAT16-96V-9AH; Изготовитель: "Foshan Unipower Electronic Co.,Ltd", Китай, Block 7, No. 115, 1st Zhangcha road, Chancheng District, Foshan city, Guangdong province, адрес места осуществления деятельности: Китай, Block 7, No. 115, 1st Zhangcha road, Chancheng District, Foshan city, Guangdong Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 27.20.22.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507202000; 850780000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности"; ГОСТ Р 53165-2020 (МЭК 60095-1:2018), "Батареи стартерные свинцово-кислотные. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ Р МЭК 60896-21-2013, "Батареи свинцово-кислотные стационарные. Часть 21. Типы с регулирующим клапаном. Методы испытаний";

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015 №76469/A/0001/UK/En от 06.07.2016, 76469/A/0001/UK/En, выдан 06.07.2016;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 11.03.2022 по 09.03.2027



М.П.

Заявитель

подпись

Вечерин Игорь Витальевич

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.