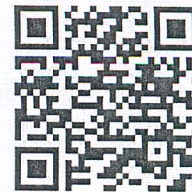


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-СН.РА02.В.13394/21

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШОПНТОЙЗ", ООО "ШОПНТОЙЗ", место нахождения 123154, Россия, город Москва, бульвар Генерала Карбышева, Дом 5, Корпус 2, Помещение li-1 Этаж , Оф. 3/8а, ОГРН 1087746490941, ИНН 7734583006, телефон +7 4993501170, электронная почта info@shopntoys.ru, места осуществления деятельности Китай, DONGMEN INDUSTRIAL ZONE, CHENGHAI DISTRICT SHANTOU CITY, GUANGDONG PROVINCE

В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Сафаров Антон Александрович

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Аккумуляторы свинцовые,, Аккумуляторы свинцовые,, иная информация о продукции: торговые марки: Xinleina, Aroma, Saikda, Long Way; аккумуляторы литий-ионные и литий-полимерные, торговые марки: Sunpadow, ERC, Vant, HJ, Fullymax, R-Wings; аккумуляторы никель-кадмиевые и никель-металлогидридные, торговые марки: LJ, HJ, HSP, R-Wings, Sunny Kids Group Limited, Китай, DONGMEN INDUSTRIAL ZONE, CHENGHAI DISTRICT SHANTOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, адрес места осуществления деятельности: Китай, DONGMEN INDUSTRIAL ZONE, CHENGHAI DISTRICT SHANTOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности", Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 27.20.22.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507

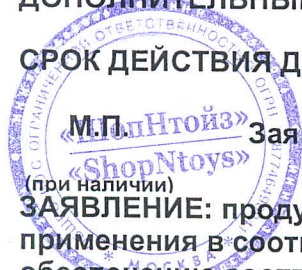
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности";

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Д12К-3076 выдан 24.12.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «КОМПЛЕКС», аттестат аккредитации РОСС RU.31587. ИЛ.00012 от 05.08.2021";

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: null

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 26.01.2022 по 23.12.2022



М.П. «ШопНтойз»
«ShopNtoys»
(при наличии)

Заявитель

подпись

Сафаров Антон Александрович

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.