



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЭГССОРИ", Место нахождения: 117420, Россия, г. Москва, муниципальный округ Черемушки вн. тер. г., ул Намёткина, Д. 8, Стр. 1, ОГРН: 1237700578565, Номер телефона: +7 9219052897, Адрес электронной почты: seo@magssory.com

В лице: Генеральный директор Федоров Алексей Александрович

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения: сетевые зарядные устройства, беспроводные зарядные устройства, автомобильные зарядные устройства, Электрические приборы бытового назначения: сетевые зарядные устройства, беспроводные зарядные устройства, автомобильные зарядные устройства, артикул: торговых марок: "MAGSSORY", "MAGSSORY CRAFT", описание продукции: Действие декларации распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб), прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024

Изготовитель: "BRAVA TECHNOLOGY CO., LIMITED", Место нахождения: Китай, No.1708 Yousong Commercial Mansion, No. 48 Mingqing Road, Longhua, Shenzhen, Guangdong, GLN 6929020217653, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1708 Yousong Commercial Mansion, No. 48 Mingqing Road, Longhua, Shenzhen, Guangdong, GLN 6929020217653

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с техникой спецификации "BRAVA TECHNOLOGY CO., LIMITED"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504405500; 8504405500; 8504405500; 8504405500

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 304-04/2024 выдан 24.04.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "КРАНЛИДЕР", аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00065 от 20.07.2020"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ ИЕС 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.04.2029 включительно



(подпись)

М.П.

Федоров Алексей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.90518/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

26.04.2024

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.90518/24

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса

Электрические приборы бытового назначения: сетевые зарядные устройства (модели: АСН001, АСН002, АСН003, АСН004, АСН005, АСН006, АСН007, АСН008, АСН009, АСН010, АСН011, АСН012, АСН013, АСН014, АСН015, АСН016, АСН017, АСН018, АСН019, АСН020, АСН021, АСН022, АСН023, АСН024, АСН025, АСН026, АСН027, АСН028, АСН029, АСН030, АСН031, АСН032, АСН033, АСН034, АСН035, АСН036, АСН037, АСН038, АСН039, АСН040, АСН041, АСН042, АСН043, АСН044, АСН045, АСН046, АСН047, АСН048, АСН049, АСН050, АСН051, АСН052, АСН053, АСН054, АСН055, АСН056, АСН057, АСН058, АСН059, АСН060, АСН061, АСН062, АСН063, АСН064, АСН065, АСН066, АСН067, АСН068, АСН069, АСН070, АСН071, АСН072, АСН073, АСН074, АСН075, АСН076, АСН077, АСН078, АСН079, АСН080, АСН081, АСН082, АСН083, АСН084, АСН085, АСН086, АСН087, АСН088, АСН089, АСН090, АСН091, АСН092, АСН093, АСН094, АСН095, АСН096, АСН097, АСН098, АСН099, АСН100); беспроводные зарядные устройства (модели: WCH001, WCH002, WCH003, WCH004, WCH005, WCH006, WCH007, WCH008, WCH009, WCH010, WCH011, WCH012, WCH013, WCH014, WCH015, WCH016, WCH017, WCH018, WCH019, WCH020, WCH021, WCH022, WCH023, WCH024, WCH025, WCH026, WCH027, WCH028, WCH029, WCH030, WCH031, WCH032, WCH033, WCH034, WCH035, WCH036, WCH037, WCH038, WCH039, WCH040, WCH041, WCH042, WCH043, WCH044, WCH045, WCH046, WCH047, WCH048, WCH049, WCH050, WCH051, WCH052, WCH053, WCH054, WCH055, WCH056, WCH057, WCH058, WCH059, WCH060, WCH061, WCH062, WCH063, WCH064, WCH065, WCH066, WCH067, WCH068, WCH069, WCH070, WCH071, WCH072, WCH073, WCH074, WCH075, WCH076, WCH077, WCH078, WCH079, WCH080, WCH081, WCH082, WCH083, WCH084, WCH085, WCH086, WCH087, WCH088, WCH089, WCH090, WCH091, WCH092, WCH093, WCH094, WCH095, WCH096, WCH097, WCH098, WCH099, WCH100); автомобильные зарядные устройства (модели: ССН001, ССН002, ССН003, ССН004, ССН005, ССН006, ССН007, ССН008, ССН009, ССН010, ССН011, ССН012, ССН013, ССН014, ССН015, ССН016, ССН017, ССН018, ССН019, ССН020, ССН021, ССН022, ССН023, ССН024, ССН025, ССН026, ССН027, ССН028, ССН029, ССН030, ССН031, ССН032, ССН033, ССН034, ССН035, ССН036, ССН037, ССН038, ССН039, ССН040, ССН041, ССН042, ССН043, ССН044, ССН045, ССН046, ССН047, ССН048, ССН049, ССН050, ССН051, ССН052, ССН053, ССН054, ССН055, ССН056, ССН057, ССН058, ССН059, ССН060, ССН061, ССН062, ССН063, ССН064, ССН065, ССН066, ССН067, ССН068, ССН069, ССН070, ССН071, ССН072, ССН073, ССН074, ССН075, ССН076, ССН077, ССН078, ССН079, ССН080, ССН081, ССН082, ССН083, ССН084, ССН085, ССН086, ССН087, ССН088, ССН089, ССН090, ССН091, ССН092, ССН093, ССН094, ССН095, ССН096, ССН097, ССН098, ССН099, ССН100)



Федоров Алексей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)