



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОРИОН", Место нахождения: 192283, Россия, Санкт-Петербург г, вн.тер.г. муниципальный округ Балканский, б-р Загребский, д. 33, литера А, помещ. 9-Н ком.9, ОГРН: 1207800146850, Номер телефона: +7 8127082025, Адрес электронной почты: orion@orionspb.ru

В лице: Генеральный директор Морозов Алексей Григорьевич

заявляет, что Автомобильная мойка 12В, артикулы: 5261, 5260, 5259, Автомобильная мойка 12В, артикулы: 5261, 5260, 5259

Изготовитель: NINGBO RILI ELECTRONICS CO.,LTD, Место нахождения: Китай, No. 555 Rili Road, Yinzhou district, Ningbo, China 315000, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 555 Rili Road, Yinzhou district, Ningbo, China 315000
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8424890009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола KDJ 488 выдан 27.03.2023 испытательной лабораторией "NINGBO RILI ELECTRONICS CO.,LTD"; KDJ 489 выдан 21.03.2023 испытательной лабораторией "NINGBO RILI ELECTRONICS CO.,LTD"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 010/2011, "О безопасности машин и оборудования"; Условия и сроки хранения: Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2028
включительно



Морозов Алексей Григорьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.87941/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

31.03.2023