ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПАРИТЕТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 125430, улица Митинская, дом 16, офис 712B, основной государственный регистрационный номер: 5147746162504, номер телефона: +74956601796, адрес электронной почты: info@nitecore.ru

в лице Генерального директора Квачёва Дмитрия Александровича

заявляет, что Светодиодные Фары автомобильные ближнего и дальнего света, прожектора компании AURORA, модели: ALO-D3-2-P23-RGB-APP, ALO-E-R4T3-E-RGB-APP, ALO-E-R4T3-P-RGB-APP, ALO-R4T3-P-RGB-APP, ALO-R4T3-E-RGB-APP, ALO-N-4, ALO-N-6, ALO-D1-2-P23-RGB, ALO-D1-2-P23-RGB-APP, ALO-L-K-2-E7T, ALO-EL-K-2-E7T, ALO-L-K-4-E7T, ALO-EL-K-4-E7T, ALO-D5D1-10-P4AE4K-M, ALO-D5D1-20-P4AE4K-M, ALO-D5D1-30-P4AE4K-M, ALO-D5D1-40-P4AE4K-M, ALO-D5D1-50-P4AE4K-M, ALO-DY-D5BA-20, ALO-DY-D5BA-10, ALO-DY-D5A-10, ALO-DY-D5A-20, ALO-4-E4, ALO-4-P4, ALO-R5H, ALO-BT06, ALO-BT07, ALO-BT08, торговая марка: Aurora Energy Limited

изготовитель Shenzhen Aurora Technology Limited. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3-4/F, Building A6, Huaxia Park, Middle of Fuping Road, Pingdi Sub-district, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512200009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР TC 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АЛ-23/03-0696 от 17.03.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «АЛЬЯНС», Общества с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС» (аттестат аккредитации РОСС RU.32457.04РИД0.ИЛ06, сроком действия до 09.06.2025 года).

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.03.2028 включительно

(подпись)

Квачёв Дмитрий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭC N RU Д-CN.PA02.B.53015/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.03.2023

М. П.