

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛЬТА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197198, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Петровский, ул. Ждановская, д. 45 литера А, помещ. 60-Н, офис 14, основной государственный регистрационный номер: 1107746281323, номер телефона: +74955322323, адрес электронной почты: info@wolta.ru

в лице Генерального директора Коновалова Сергея Александровича

заявляет, что Оборудование осветительное: светодиодные прожекторы, серии: WFL, LFL, WFL-S, LFL-S; светодиодные светильники, серия: UFO; светодиодные светильники для уличного освещения, серия: STL, торговые марки: WOLTA, Lumin`arte

изготовитель "NINGBO OUTLUX ELECTRICAL CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 1 Hetou Rd. Hengxi Ind., Ningbo, 29.875552, 121.529913.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405420012, 9405110033, 9405420032. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1504/25-GL от 15.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией "NINGBO OUTLUX ELECTRICAL CO., LTD."

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № TR CU 2-201217 от 20.12.2017 года. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 05.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.04.2030 включительно

(подпись)



Коновалов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.66126/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.04.2025