

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 Осветительное оборудование: светодиодные настенно-потолочные светильники, светодиодные светильники стационарные пылевлагозащищенные, серии: DBO, DBO01, DB002, DBO03, DBO04, DBO05, LCL, LCL01, LCL02, LCL03, LCL04, LCL05, WLF, WT4, WT5, LSL05, WPL, LPL; панели светодиодные универсальные, серии: DLUS, DLUS01, DLUS02, DLUS03, DLUS04, DLUS05, ULP, WLP, WLR, LP; светильники для использования со светодиодными лампами, серии: WT8, торговые марки: WOLTA, Lumin`arte

изготовитель "YUYAO MESUN ELECTRONIC CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No 1-6# HuangJianShan Industrial Park, YUYAO, NINGBO, CHINA, координаты 29.875552, 121.529913

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033, 9405110013, 9405110014. 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 № 2702/25-WU от 27.02.2025 года, выданного Испытательной лабораторией "YUYAO MESUN ELECTRONIC 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 YM 1-220724 от 22.07.2024 года. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 01.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2030 включительно

(подпись)



Коновалов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.43620/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2025