

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДИОДЕКС"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 111123, шоссе Энтузиастов, дом 56, строение 32, этаж 3, пом. 325, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 111020, ул. Боровая, д. 3, стр. 13, основной государственный регистрационный номер: 5157746117876, номер телефона: +74952155235, адрес электронной почты: info@diodex.ru

в лице Генерального директора Аниканова Андрея Александровича

заявляет, что оборудование осветительное не бытового назначения: светильники, торговой марки "DIODEX", серии: АЛАТАУ, АЛЬВА, АЛЮМО, АНЕТО, АРГИО, АРЛОН, АРТА, АТИКУС, АТИС, АТЛАНТ, БОН, БОНО, БУЭНО, ВЕНТО, ВИРОН, ГИЛЛО, ГИПСУМ, ДАЛАР, ДИНО, ИНЕКС, ИНСАР, ИНФЛЕКС, ИРИК, КАМЕТ, КАТАНА, КЛИПИН, КЛОНИ, ЛЮМОС, МАКИ, МАНА, МАТИК, МЕД, МИККО, ОКЛИО, ОНИКС, ОСТИД, ОФИС, ПИРО, ПЛАНА, ПРОМО, РИДИК, РИМО, РИФ, РУНИ, САНСАН, СЛИМ, СПАРК, СТАЙЕР, ТАРГИС, ТИБО, ТРЕЙД, УНО, ФАВОРИТ, ФЕНЗИ, ФИРУМ, ФОРТ, ФОРТИС, ХАРО, ХОРС, ХОРС, ШЕРТОН, ЭКОФОН, ЭЛОН, ЭСТЕР

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДИОДЕКС", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 111123, шоссе Энтузиастов, дом 56, строение 32, этаж 3, пом. 325, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 111020, ул. Боровая, д. 3, стр. 13.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-52426843-2019 .

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 1312-06/2019-ЦИК, 1313-06/2019-ЦИК от 06.06.2019 года, выданные Испытательной лабораторией «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И КОНТРОЛЯ» (ИЛ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И КОНТРОЛЯ»), аттестат аккредитации РОСС RU.31762.04ГЛСО/ИЛ.2018.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". 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 приложении к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.06.2025 включительно

М. П.

Аниканов Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.05152/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.06.2019