

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Эоланта"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Белгородская область, 308010, город Белгород, проспект Богдана Хмельницкого, дом 137, корпус 1, офис 314, основной государственный регистрационный номер: 1123123003464, номер телефона: +74722200337, адрес электронной почты: eolanta2012@gmail.com

в лице Директора Алейникова Дмитрия Геннадьевича

заявляет, что Светильники не бытового назначения, моделей Эл-11-73, Эл-11-72, Эл-11-71, Эл-11-70, рабочее напряжение 220В

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Эоланта". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Белгородская область, 308010, город Белгород, проспект Богдана Хмельницкого, дом 137, корпус 1, офис 314.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-92888246-2019 «Светильники садово-парковые, не бытовые. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405409909. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 460-12/2019 от 16.12.2019 года, выданного Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 55705-2013 Приборы осветительные со светодиодными источниками света. Общие технические условия; раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний; раздел 5 ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение эмиссии гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током более 16 А, подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.12.2024 включительно


(подпись)



Алейников Дмитрий Геннадьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.04467/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.12.2019