



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, Дом 26, Строение 7 ОГРН 5087746335177

Телефон: +74959955595 Адрес электронной почты: info@msk.ltcompany.com

в лице Ведущего инженера Ходенкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании доверенности №206/19 от 20.03.2019

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: светильники, стационарные типов: LED MALL ECO 15, LED MALL ECO 35, LED MALL ECO 37, LED MALL ECO (600) 5, LED MALL ECO (1000) 20, LED MALL ECO (1000) 24, LED MALL ECO (1000) 25, LED MALL ECO (1000) 35, LED MALL ECO (1000) 50, LED MALL ECO (1200) 21, LED MALL ECO (1200) 30, LED MALL ECO (1200) 52, LED MALL ECO (2000) 100, LED MALL ECO (500) 12, LED MALL ECO (500) 25, LED MALL ECO (500) 8, LED MALL ECO (600) 10, LED MALL ECO (600) 17, LED MALL ECO 12, LED MALL ECO 13, LED MALL ECO 20, LED MALL ECO 24, DOMO LED 12, DOMO LED 12 MS, DOMO LED 23, DOMO LED 23 MS, ARMA/T LED 7, ARMA/T LED 33, DOMINO LED PANEL/T (500) 65, LNB LED TH 65.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, Дом 26, Строение 7

Филиал: Рязанский филиал Общества с ограниченной ответственностью "Международная группа компаний "Световые Технологии", Место нахождения: Россия, Рязанская область, 390010, город Рязань, улица Магистральная, дом 10а

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-001-88466159-2019 "Светильники стационарные". Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405109807

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ГК10-3213 от 30.10.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Гарант Качества" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ ИЕС 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", раздел 5 ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", разделы 4 и 5 СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 "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 и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.10.2020 включительно.

(подпись)

М.П.

Ходенков Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АН03.В.14860/19.

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.10.2019