



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Международная группа компаний "Световые Технологии", ОГРН: 5087746335177.

Адрес места нахождения и адрес места по осуществлению деятельности: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7. Телефон: +7(495)995-55-95, электронная почта: info@msk.ltcompany.com

в лице Директора Иванова Сергея Алексеевича

заявляет, что Светильники светодиодные для освещения улиц и дорог, серий: GORIZONT LED 35, GORIZONT LED 55, GORIZONT LED 75, GORIZONT LED 90, GORIZONT LED 110, LITTLE WILLIE LED 70, LITTLE WILLIE LED 100, HIGHWAY LED 150, HIGHWAY LED 240, HIGHWAY LED 320, LOTOS LED 40, SFERA LED 40, CLASSIC LED 35, CLASSIC LED 70

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Международная группа компаний "Световые Технологии", Адрес места нахождения и адрес места по осуществлению деятельности по изготовлению продукции 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7. Производственная площадка: Рязанский филиал Общества с ограниченной ответственностью "Международная Группа Компаний "Световые Технологии". Адрес: 390010, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Магистральная, дом 10а
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405409908, Серийный выпуск, ТУ 3461-022-88466159-14 «Светильники для освещения улиц и дорог»

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СДС032017-374 от 31.03.2017, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "РСТ-ГРУПП", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.31112.ИЛ.00011 от 17.08.2016, действует по 16.08.2019, адрес: 141315, московская область, город Сергиев-Посад, Московское шоссе, дом 20А, телефон: +79104717101, электронная почта: rst-grup@mail.ru

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60598-2-3-2012 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог»; ГОСТ ИЕС 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»; СТБ ЕН 55015-2006 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений»; ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) «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 «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. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2018 включительно



С.А.Иванов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.СИ02.В.00588

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.03.2017