



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМАРТ СИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625037, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Клары Цеткин, дом 21, квартира 35

Основной государственный регистрационный номер 1097232030818.

Телефон: 79129263303 Адрес электронной почты: tkcc@list.ru

в лице Генерального директора Анисимова Ильи Александровича

заявляет, что Оборудование осветительное: осветитель пешеходного перехода сигнальный, торговой марки Icrosswalk модели: Basic, Standart, Optimum, Smart, Smart+.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМАРТ СИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625037, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Клары Цеткин, дом 21, квартира 35

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-74749044-2010 «СИГНАЛЬНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬ ПЕШЕХОДНОГО ПЕРЕХОДА».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8530800000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 132-04-20/12-ЦТ, 133-04-20/12-ЦТ от 08.04.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, 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, 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, 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. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.04.2025 включительно.


(подпись)



Анисимов Илья Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ26.В.01213/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.04.2020