



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ПРЕСТИЖ»

Место нахождения: 630024, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Ватутина, дом 42а, офис 301, основной государственный регистрационный номер 1165476105387

Телефон: +73833612222 Адрес электронной почты: sales1@progress-co.ru

в лице Директора Миронова Александра Юрьевича

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: светильники светодиодные, мощностью от 5 до 100Вт, торговой марки «ПРОГРЕСС», модели: LP/3, LP/4, LP/5, LP/6, LP7.

Изготовитель «PROGRECC CO., LTD» («ПРОГРЕСС Ко., ЛТД»)

Место нахождения: Китай, №308, Caiwuwei Development Building, Baoan Road (South) st. Shenzhen / Китай, №308, Гаувей Девелопмент Билдинг, улица Баоан, Шенжень

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405 40 390 9

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

протокола испытаний № 386/1-10-17 от 26.10.2017 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Профлекс-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.46115.ИЛ.00019

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", 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 хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.10.2020 включительно.

(подпись)

«Компания
Престиж» М.П.

Миронов Александр Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ15.В.10365

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.10.2017