

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью **ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"**

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 121354, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 301831, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, улица 30 лет Победы, дом 1А, основной государственный регистрационный номер: 1147746502463, номер телефона: +74956498133, адрес электронной почты: info@varton.ru

в лице Генерального директора Сивцева Ильи Игоревича

заявляет, что Оборудование световое, не бытового назначения: светильники светодиодные, в том числе аварийные, торговой марки Varton, серии: E, S, типы: V1-E, B1-E

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью **ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"**. Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 121354, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 301831, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, улица 30 лет Победы, дом 1А.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-011-29497914-2019 «ПРИБОРЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ «ВАРТОН» СО СВЕТОДИОДНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ: ДОШКОЛЬНЫХ, ШКОЛЬНЫХ, СРЕДНЕ – СПЕЦИАЛЬНЫХ, ВЫСШИХ И ДРУГИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ.».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405109803. 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 № 1313/PNH от 23.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «С-ПОИНТ», аттестат аккредитации МСК RU.31734.ИЛ0620, сроком действия до 08.07.2023 года, Протокола испытаний № 1314/PNH от 23.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «С-ПОИНТ», аттестат аккредитации МСК RU.31734.ИЛ0620, сроком действия до 08.07.2023 года.

Схема декларирования 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 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", разделы 5 и 7; ГОСТ 30804.3.3- 2013 (ИЕС 61000-3- 3:2008) "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", раздел 5; ГОСТ ИЕС 61547- 2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", раздел 5; ГОСТ ИЕС 62471- 2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"; ГОСТ ИЕС 62493- 2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"; СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5; ГОСТ ИЕС 60598-2- 22-2012 "Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.10.2025 включительно



М. П.

Сивцев Илья Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ11.В.21543/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.10.2020