



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью Торгово-Производственная Компания «Вартон» уполномоченное изготовителем лицо

Место нахождения (адрес юридического лица): 121354, РОССИЯ, Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 121354, РОССИЯ, Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6. Основной государственный регистрационный номер: 1147746502463, телефон: 84956498133, адрес электронной почты: info@varton.ru

в лице Генерального директора Сивцева Ильи Игоревича

заявляет, что Светодиодные светильники не бытового назначения, т.м. VARTON, серии: SOLO,DL-PRO,Nimbus,TT-Basic

изготовитель «Gauss Int. Group», Ltd (ГАУСС ИНТ ГРУПП" ЛТД), место нахождения (адрес юридического лица): 4210, ГОНКОНГ, 4210 OFFICE TOWER CONVENTION PLAZA I HARBOUR RD WANCHAI HONG KONG, Гонконг (4210 Тауер Конвеншен Плаза 1 Харбор РД Ванчхай, Гонконг), адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4210, ГОНКОНГ, 4210 OFFICE TOWER CONVENTION PLAZA I HARBOUR RD WANCHAI HONG KONG, Гонконг (4210 Тауер Конвеншен Плаза 1 Харбор РД Ванчхай, Гонконг), Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 990 8, 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

Протокол испытаний № 559/18-05-18, 560/18-05-18 от 18.05.2018 года, выданный Испытательной лабораторией "Квант" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ05), руководство по эксплуатации, перечень стандартов, использованных для подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия и срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации, согласно Приложению №1 (на 1 листе(ах))

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.05.2021 года включительно



Сивцев Илья Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.НА34.В.01920

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.05.2018 года

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 "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 "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 "Совместимость технических средств электромагнитная. 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 ИЕС 62471-2013 «Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем», ГОСТ ИЕС 62493-2014 «Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей»



(Подпись)



Сивцев Илья Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)