

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 121354,

Россия, город Москва, улица Дорогобужская, Дом 14, Строение 6

Основной государственный регистрационный номер 1147746502463.

Телефон: +74956498133 Адрес электронной почты: info@varton.ru

в лице Руководителя группы сертификации Уманской Юлии Николаевны, действующего на основании доверенности №52-23 от 02.10.2023

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: светильники VARTON, серии: A, C, E, S, G, GR, AL, Eleron, Албес, V-Hook, Clip-in, Finesse, MicroLook, SL2, Tegular, V-Clip, Vector, Cesal, Ecophon, OWA,Rockfon, COT/N, UV, DL, TT, ЖКХ, Lux, Cosmo, Enso, Saturn, Gexus, G-line, Mercury, Q-40, Q-80, R-line, Supermarket, T-line, Universal-line, X-line, Iron, Olymp, HB Round BASIC, LT-01, LT-02, Axium, Strong, Hottel, Solix, Nautilux.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, Дом 14, Строение 6 Производственная площадка 301831, Россия, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, улица 30 лет Победы, дом 1а

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-027-29497914-2020 «СВЕТИЛЬНИКИ VARTON».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405110033, 9405110013

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 TC 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СК-24/12-0969 от 18.12.2024 года, выданного Испытательной Лабораторией «СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента СТБ ІЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)" (Приложение 2 и 3), ГОСТ IEC 60598-1-2017 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", ГОСТ ІЕС 61000-3-2-2021 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А на фазу)" разделы 6 и 7, ГОСТ ІЕС 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" раздел 4, ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". 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 соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбетствия отобранных образцов.

Декларация о соответствий деневительна с даты регистрации по 18.12.2029 включительно.

Уманская Юлия Николаевна (Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный помер дектарации с соответствии: EAЭС N RU Д-RU.PA11.B.59842/24

Дата регистрации декларации о соотретствии: 19.12.2024