



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, г Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6
Основной государственный регистрационный номер 1147746502463.
Телефон: +74956498133 Адрес электронной почты: info@varton.ru

в лице Исполнительного директора Мордавченкова Сергея Анатольевича

заявляет, что LED лента, торговой марки Varton, серии (типы): RGB CCT+DIM, NEON, VLS, NEON AC220V, VLS DC24V, VLS NEON 24V, VLS DC48V, VLS High Efficiency DC24V, VLS AC230V, VNS DC24V, VNS NEON 24V, VNS DC48V, VNS High Efficiency DC24V, VNS AC230V. VMS DC24V, VMS, NEON 24V, VMS DC48V, VMS High Efficiency DC24V, VMS AC230V, LED STRIP, заглушки серии V4, RGBW, RGBWW, RGBNW, CCT, RGB CCT.

Изготовитель «LEEDARSON LIGHTING CO. LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, No.1511, 2nd Fanghu North Rd., Huli District, Xiamen, 361010

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xingtai Industrial Zone, Economic Development Zone, Changtai County, Zhangzhou City, Fujian Province согласно приложению № 1 на 1 листе

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420029

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 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

Протоколов испытаний №№ МПС/ВМ0375, МПС/ВМ0376 от 07.09.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МАШПРОМСЕРТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00007)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности";
ГОСТ IEC 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";
СТБ IEC 61547-2011 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений". 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) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.09.2028 включительно.

(подпись)

М.П.

Мордавченков Сергей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.27237/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.09.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.27237/23

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Филиал: "OML TECHNOLOGY CO.,LTD"	Китай, #38 HETONG Road, DONGFENG town, ZHONGSHAN city, Guangdong Province
Филиал: "HUACAI OPTO-ELECTRONICS CO.,LTD"	Китай, Building A5, Qixing Wisdom Park, Qingnian Road, Shiyan, Bao'an District, Shenzhen
Филиал: "Shenzhen GuoYing Optoelectronics Co., Ltd."	Китай, Ai'nan Road No. 191, Nanlian Community, Longgang District, Shenzhen
Филиал: «GENERAL LIGHTING ELECTRONIC CO., LTD.»	Китай, F BUILDING, JULONG INDUSTRIAL PARK, TIANXIN MEITANG COMMUNITY, HUANGJIANG TOWN, DONGGUAN
Филиал: «BLUEVIEW ELEC-OPTIC TECH CO., LTD.»	Китай, NO. 1000, SECTION 2, KONGGANG 2ND ROAD, SHUANGLIU, CHENGDU 610207, SICHUAN
Филиал: «GUANGDONG OML TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, 38 HETONG ROAD, DONGFENG TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 528425
Филиал: «LEDMY Shenzhen Co.,Ltd»	Китай, China, Shenzhen City, Futian District, Hong Road, Merlin Excellence Center Plaza, Building 2, 15F 03-05
Филиал: « Standard Electronic Co., Limited (SE.Lighting)»	Китай, 3F, C Building, WeiPengDa Industrial Park, LangKou Community, DaLang SubDistrict Office, LongHua District, ShenZhen, 518109, Китай

Исполнительный
директор

МП



Подпись

Мордавченков Сергей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)