



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Светотехнический завод Владасвет».

Наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Место нахождения (адрес юридического лица): 141112, Россия, Московская область, Щелковский район, город Щёлково, улица Октябрьская, дом 21, 2 этаж, офис 16. Адрес места осуществления деятельности: 117587, Россия, Московская область, Щелковский район, город Щёлково, улица Октябрьская, дом 21, 2 этаж, офис 16. Основной государственный регистрационный номер: 1055014150113. Номер телефона: +74957453814, адрес электронной почты: info@vladasvet.ru.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности, регистрационный или учетный номер заявителя, номер телефона, адрес электронной почты

в лице Генерального директора Бецы Виктора Викторовича,

Должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя или лица организации-заявителя, от имени которого принимается декларация

Заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: светильники стационарные, типы (серий): ЛБО 01, ЛБО 02, ЛПБ 31, ARM, DKU, DPO, DPP, DSP

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Светотехнический завод Владасвет». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141112, Россия, Московская область, Щелковский район, город Щёлково, улица Октябрьская, дом 21.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-003-78127115-2011

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 950 9, 9405 10 980 7

Серийный выпуск.

Наименование и обозначение продукции (название продукции, иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию), полное наименование изготовителя, его место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции, наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготовлена продукция, код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС, наименование объекта декларирования

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Наименование технического регламента (технических регламентов)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № Р73/04/2019 от 28.06.2019, Испытательной лаборатория Таможенного союза «РЕЙНА», аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00011. Схема декларирования соответствия 1д

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов), примененная схема декларирования соответствия

Дополнительная информация:

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требования технических регламентов: согласно приложению. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Обозначение и наименование (-ия) стандарта (-ов), сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы (годности) или ресурсе продукции, и иная информация (при наличии)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации

по 09.07.2024 включительно.


(подпись)

М.П.

Беца Виктор Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AB50.B.00592/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.07.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AB50.B.00592/19

Сведения о стандартах, в отношении которых принята декларация о соответствии

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60598-1-2013	“Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний”	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	“Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения”	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60598-2-4-2012	“Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения”	Стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 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 (IEC 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 IEC 61547-2013	«Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»	раздел 5
СТБ EN 55015-2006	«Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений»	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60598-2-3-2012	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог	Стандарт в целом

Лист 1



М.П.

Беца Виктор Викторович
(Ф.И.О. заявителя)