



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕТОВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, пр-д Научный, Д. 20, Стр. 9, Помещ. I Комнаты 1-5

Основной государственный регистрационный номер 5087746545827.

Телефон: +74956683045 Адрес электронной почты: svetovod@svetovod.ru

в лице Генерального директора Сатвалдиева Акылбека Джурасевича, действующего на основании Устава

заявляет, что Светильники не бытового назначения Светодиодный заградительный огонь ЗОСИ средней интенсивности проблесковый (тип А, В).

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕТОВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117246, Россия, город Москва, пр-д Научный, Д. 20, Стр. 9, Помещ. I Комнаты 1-5 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-002-89539766-2012 СВЕТИЛЬНИКИ СТАЦИОНАРНЫЕ ЗОСИ СД (тип В).

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420039

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 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

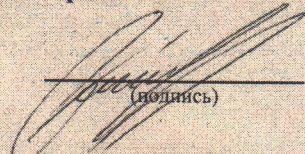
Протоколов испытаний №№ SVN-022/01172, SVN-022/01173 от 28.07.2022 года, выданных Испытательной лабораторией "ОПТИМАТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ021)

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". Приложения 2 и 3 Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.07.2027 включительно.


(подпись)

М.



Сатвалдиев Акылбек Джурасевич

(ф.и.о. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU.Д-RU.PA05.B.21246/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.07.2022