

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Ревдинский завод светотехнических изделий» (ООО «РЗСИ»)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 623281 Российская Федерация, Свердловская область, город Ревда, улица Ленина, дом 18.

Основной государственный регистрационный номер 1026601643617.

Телефон: +7(34397) 3-61-17, 3-27-11 адрес электронной почты: e-mail:rzsi@rzsi.su www.rzsi.su

в лице Генерального директора Храмцовой Дарьи Степановны

заявляет, что Оборудование световое: Светильники для наружного освещения серии 06P, 10, 16P, 24, 27,49,74P

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Ревдинский завод светотехнических изделий» (ООО «РЗСИ»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 623281

Российская Федерация, Свердловская область, город Ревда, улица Ленина, дом 18.

Продукция изготовлена по Техническим условиям ТУ 208-50.2-29-97 «Светильники для наружного освещения».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 4900 39. 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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2803/0723 от «31» июля 2023 г., № 2865/0823 от «10» августа 2023 г., № 2866/0823 от «10» августа 2023 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Многопрофильный центр качества» (свидетельство о подтверждении компетенции РОСС RU.Я2331.04ПВК0, действительно до 31.12.2023 г.)

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "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 ИЕС 60598-2-3-2012 "Светильники часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог";

ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»;

ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний";

ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Лампы и лампы системы. Фотобиологическая безопасность".

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 о соответствии действительна с даты регистрации по 25.10.2028 включительно



М. П.

Храмцова Дарья Степановна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.11833/23

Дата регистрации 27.10.2023