



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕВДИНСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 623281, Россия, область Свердловская, город Ревда, улица Ленина, 18, основной государственный регистрационный номер 1026601643617  
Телефон: +73439732711 Адрес электронной почты: rzsi@rzsi.su

в лице Временно исполняющего обязанности генерального директора Бобковой Людмилы Павловны, действующего на основании распоряжения президента №2554 от 24.12.2019

заявляет, что Оборудование осветительное: прожекторы не бытового назначения, модель: ННУ 01, РНУ 01, ЖНУ 01, ГНУ 01, РО 26, НО 26, ЖО 26, ГО 26,.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕВДИНСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623281, Россия, область Свердловская, город Ревда, улица Ленина, 18

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 208-50.2-30-98 «Прожекторы общего назначения»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405401002, 9405401008

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 № 2020-СМ-04-2675 от 03.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», ГОСТ ИЕС 60598-2-5-2012 «Светильники. Частные требования. Прожекторы заливающего света», 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».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.04.2025 включительно**



(подпись)

М.П.

Бобкова Людмила Павловна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НР15.В.03308/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.04.2020**