

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД СВЕТ НН"

Место нахождения: 607610, Россия, область Нижегородская, Богородский Район, село Каменки, улица Молодежная, Дом 31, Помещение 1

ОГРН 1135261000357

Телефон: (831)2-108-109 Адрес электронной почты: info@svet-nn.com

в лице Генерального директора Бурова Сергея Александровича

**заявляет, что** Светильники светодиодные серии ССдВз 01, ССдВз 02, ССдВз 1Ех 01, ССдВз 1Ех 02, ССдО 01, ССдО 02, ССдО 03, ССдПб 01, ССдПб 02, ССдПб 03, ССдП 01, ССдП 02, ССдП 03, ССдП 04, ССдП 05, ССдП 06, ССдП 07, ССдП 08, ССдУ 01, ССдУ 02, ССдУ 03, ССдУ 04, ССдУ 05, ССдУ 06, ССдУ 07, ССдУ 08, СРСО 01, СРСО 02, СРСП 01, СРСП 02, СРСП 03, ССдФ 01, ССдФ 02.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД СВЕТ НН"

Место нахождения: 607610, Россия, область Нижегородская, Богородский Район, село Каменки, улица Молодежная, Дом 31, Помещение 1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-012-10656537-2021 «Светодиодные светильники».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 940540100

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 4795-AP-2021** выдан 27.05.2021

испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью

«Меридиан», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ20 от 21.10.2020"; Схема декларирования: 1д;

### Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». 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». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2026 включительно**

  
подпись



Буров Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В. 95782/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 27.05.2021**