



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАЙТИНГ ГРУПП"

Место нахождения: 690025, Россия, край Приморский, город Владивосток, улица Успенского, дом 62, офис 1

ОГРН 1172536012395

Телефон: +7 9147950029 Адрес электронной почты: laiting@mail.ru

в лице Директора Галло Александра Станиславовича

заявляет, что Аппараты электрические для управления электротехническими установками: Датчик движения, модели: ДД-007-W, ДД-008-B, ДД-008-W, ДД-009-B, ДД-009-W, ДД-018-B, ДД-018-W, ДД-020B-W, ДД-024-W, ДД-035-W, ДД, ДД 008, ДД 009, ДД 020B, Фотореле, модели: ФР-601, ФР-606, ФР, ФР 601, ФР 606.

Изготовитель "Shenzhen SUN LED Technology Co., Ltd." Шеньчжень САН ЛЕД Технолоджи Ко Место нахождения: Китай, No1 Building, Technology Park 10, Shuitian, Shiyan Town, Bao'an District, Shenzhen, China /1, Технолоджи Парк 10, Шуитянь, район Шиянь, Баоань, Шеньчжень

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

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 испытаний № 3499-02-2020 от 28.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "Техностандарт" Общества с ограниченной ответственностью "Гарантия" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00002)

Схема декларирования соответствия: 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 27.02.2021 включительно.**



М.П.

Галло Александр Станиславович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ПХ01.В.05941/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2020**