



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Завод Опытного Приборостроения». Место нахождения: 248001, Калужская область, город Калуга, улица Кирова, дом 20А, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1024001184228, телефон: +7 (4842) 79-38-97, адрес электронной почты: info@pandora-led.ru

в лице Директора Петрунина Андрея Дмитриевича

заявляет, что Светильники светодиодные не бытового назначения, торговой марки «Pandora LED»

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими Условиями ТУ № 3461-001-55684712-2012

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Завод Опытного Приборостроения»

Место нахождения: 248001, Калужская область, город Калуга, улица Кирова, дом 20А, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 990 8, 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 № 02868-02/2017-07 от 11.07.2017 года.

Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления "Отдел 101" Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47 Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.07.2022 включительно**



М.П.

(подпись)

Петрунин Андрей Дмитриевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЛ16.В.80281**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 11.07.2017**