

**Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
"ЭЛЕКТРОТОЧПРИБОР"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 644042, Россия, область Омская, город Омск, проспект Карла Маркса, Дом 18/13.

Основной государственный регистрационный номер 1035511016881.

Телефон: +7(3812)39-63-07 Адрес электронной почты: info@etpribor.ru

в лице Генерального директора Куликова Валерия Александровича

**заявляет, что Светильники светодиодные серии СМП.**

**Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
"ЭЛЕКТРОТОЧПРИБОР"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 644042, Россия, область Омская, город Омск, проспект Карла Маркса, Дом 18/13. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.40.39-060-71064713-2017 "Светильники светодиодные серии СМП».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420039

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 № PRGRSS-02-202212-11129 от 18.07.2025 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БЮРО ИСПЫТАНИЙ «ПРОГРЕСС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ05)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

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", разделы 5 и 7 IEC 61000-3-2-2021 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". 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 соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2028 включительно**

подпись

Куликов Валерий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.11601/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 21.07.2025**

