



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

SHOP220



## **Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРИО"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 108811, Россия, г. Москва, вн. тер. г. поселение Московский, КВ-Л 74, ВЛД. 1, СТР. 1, этаж/офис 1/48

Основной государственный регистрационный номер 1227700427602.

Телефон: +74995021020 Адрес электронной почты: trioled22@yandex.ru

**в лице** Генерального директора Малахова Юрия Борисовича

**заявляет, что** Оборудование световое не бытового назначения.

Потолочные светильники встраиваемые, накладные, общего и направленного света серии TR: Bellatrix, Betelgeuse, Evo, Alfa, Omega, Kardan, Kardan R, Kardan F, Kvadro, Ray, Accent, Reflex;

Промышленные светильники серии TR: Арктик, Айсберг, Прожектор, Пром, UFO, PROM, Купол, Колокол, SPB, SPN, SPP, Пром-линия, Пром-оптик, ВЕКТОР, Регор, Проксима, Сириус;

Уличные светильники серии TR: Улица, TR Street, TR Улица ОПТИК, TR Магистраль;

Офисные светильники серии TR: Армстронг, Грильято, Офис, Линия, Маркет, TR LED, TR DVO, SND, SKL, SPL, OPL, Panel, Panel S;

Линейные светильники серии TR: Линия, LINE, Liner v, line v, line p, line torg, лайн, line pro, line S, tubus, tub, торг-лайн, Stt;

Дизайнерские светильники серии TR: RING, ROUND, DISK, BOX, HEXA, CUBE, TRIANGLE, HEXAGON, QUADRO, LIGHTBOX, ALU, ZIG-ZAG, OVAL, HOLE, DL, DL-COB, TUB, PL-DL, OR-LED;

ЖКХ светильники серии TR: ЖКХ, Круг, Овал, Квадрат, ST, STK;

Архитектурные светильники серии TR: ARH, ARH LINE, Line tub, Activ, Activ duo;

## **Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРИО"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 108811, Россия, г. Москва, вн. тер. г. поселение Московский, КВ-Л 74, ВЛД. 1, СТР. 1, этаж/офис 1/48 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-001-56427733-2022 «Светильники светодиодные. Технические условия».

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)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 11692-МС-2022 от 03.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04СН0.ИЛ101)

Схема декларирования соответствия: Id

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2027 включительно.

М.П.

Малахов Юрий Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.33655/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.09.2022

