

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, основной государственный регистрационный номер: 5087746335177, номер телефона: +74959955595, адрес электронной почты: info@msk.ltcompany.com

**в лице** Руководителя технического отдела Дмитриева Петра Борисовича, действующего на основании доверенности №032/21 от 01.01.2021

**заявляет, что** Лампы со светоизлучающими диодами, с встроенными балластами, не бытового назначения, напряжение 9-10,5 Вольт, модели: LED T5 COOL WHITE, 9VDC-300mA, LED T5 MARS **изготовитель** "Lighting TECHNOLOGIES TRQ SL". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Vinaros, Avda Pio XII-38, 12500, Испания.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "о электромагнитной совместимости".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8539500008. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 07-8022-2021 от 13.07.2021 года, выданного Испытательной лабораторией "Герц" Общества с ограниченной ответственностью "ЕАК", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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»; 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», разделы 5, 7. 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 13.07.2026 включительно**

(подпись)

М. П.

Дмитриев Петр Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ES.РА01.В.01809/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.07.2021**