

# 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** Светильники взрывозащищенные, серии, ACORN LED Ex, ATLAS ECO LED Ex, CALYPSO LED, ExRAY LED, FLASH LED, FLAT LED Ex, GLOBUS LED Ex, HB LED Ex, INOX LED Ex, INSEL LED Ex, LEADER LED Ex, MERCURY LED Ex, ONIX LED, PROTON LED Exd, ROCKET LED Ex, SLICK ECO LED Ex, SLICK LED Ex, URAN LED Exd, ZENITH Ex, ZENITH LED Ex G2, HB LED Ex zone 1, RUT 1 Ex, RUT 2 Ex, RUT 3 Ex, ROCKET.PRS LED Ex, ROCKET.PRS ECO LED Ex

**изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 127273, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ОТРАДНАЯ, ДОМ 2Б, СТРОЕНИЕ 7

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 3461-025-88466159-15 «Светильники взрывозащищенные».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 07-8010-2021 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**

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»; ГОСТ IEC 62321-1-2016 «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 1. Введение и обзор»; 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 01.08.2026 включительно**

(подпись)

М. П.

Дмитриев Петр Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.77619/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.08.2021**