

# 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 №067/22 от 01.01.2022

**заявляет, что** Оборудование световое, не бытового назначения: светильники стационарные, типы: ALS UNI LED, AOT ECO LED, AOT UNI LED, ARMA/T, ARS UNI LED/S, ASM SCHOOL LED, DOMINO, ECO LED/S, FLEX/P, HB LED 1x150W, HB LED FLOODLIGHT G2 600W, HB LED FLOODLIGHT G2 CD60 600W, HB LED G2 150W, HB LED G2 200W, HB LED G2 225W, HB LED G2 75W, INOX LED G2 (460) 40W, INOX LED G2 (760) 80W, INSEL LB/S LED G2 170W, IRIS/T, LIGTHBOX/P, LINER 100/P, LINER 100/S, LINER 60/P, LINER 60/S, LINER TH/S, LINER/S, MEETTREE, MEGA, ОККО/P, PHILLER ECO (1200) 40W, PHILLER ECO (1500) 50W, PHILLER ECO (600) 20W, PRB UNI LED/S, REFLECT, REFLECT CF, ROUND BLADE DL, SLICK ECO LED 45W, SPACE DREAM/P, STORE ECO, TRYON, UFO DL/S.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 390010, город Рязань, улица Магистральная, 10а (координаты: 54.655268746897214, 39.63867252568216).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-001-88466159-2019 «Светильники стационарные». Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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 № 06-3376-2022 от 29.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "ЕАЭС" Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43. Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии». 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 указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.06.2027 включительно**

(подпись)

М. П.

Дмитриев Петр Борисович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.58608/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.06.2022**