



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: 127273, Россия, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 7 ОГРН: 5087746335177

Номер телефона: +7 (495)995-55-95, адрес электронной почты: info@ltcompany.com

В лице руководителя Технического отдела Дмитриева Петра Борисовича, доверенность 016/20 от 01.01.2020 г.

заявляет, что светильники встраиваемые типа: ADV/K 228 , ADV/K 254 , ADV/K UNI LED 625 , ADV/K UNI LED 645, BACK LED 595 STANDARD, BARKHAN LED 620, DR D 418, DR D ECO LED 595, DS LED, INOX/R LED 600x600, GRILDOT 100x100, GRILDOT 150x150, INSEL LB/R LED 140, LINER/R 100 CC LED (600), LINER/R 100 DR LED (1200), LINER/R 100 DR LED (1800), LINER/R 100 DR LED (2400), LINER/R 100 DR LED (600), LINER/R 100 LED (1200), LINER/R 100 LED (1800), LINER/R 100 LED (2400), LINER/R 100 LED (600), LINER/R 60 CC LED (600), LINER/R 60 DR LED (1200), LINER/R 60 DR LED (1800), LINER/R 60 DR LED (2400), LINER/R 60 DR LED (600), LINER/R CC LED S, LINER/R CC LED W, LINER/R CW LED S, LINER/R CW LED W, OPL/R ECO LED 1000 , OPL/R ECO LED 1000x150, OPL/R ECO LED 1500, OPL/R ECO LED 600, OPL/R ECO LED 620, ОПТИМА.OPL ECO LED 600, ОПТИМА.OPL ECO LED 600x600x600, ОПТИМА.PRS ECO LED 620, OTR/R LED 620, OTX LED 1200x300, OTX LED 620, OTX LED 620/45, OWP 228, OWP ECO LED 1200, OWP ОПТИМА LED 1195x180, OWP/R ECO LED 1200x600, OWP/R ОПТИМА LED 589, OWS/K 418, PIXEL LED 620, PRB/R UNI LED 620, PRS/R ECO LED 620, PTF/R UNI LED 62, SLIM LED 1200, SLIM LED 1200x600, SLIM LED 620 , STANDARD.OPL LED 600, STANDARD.OPL LED 600, WAVE LED 620, WET 226, WET 242

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:

Технические условия ТУ 27.40.25-002-88466159-2019 «Светильники встраиваемые»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405109807

Серийный выпуск

соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании протокола №13РЕ65/04/20 от 20.07.2020 выдан испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «РЕЙНА»"

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 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.07.2025 включительно


(подпись)

М. П.

Дмитриев Пётр Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.65177/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

28.07.2020