



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТР
ИМПОРТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления
деятельности: 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, городок
Административный, д. 3, офис 405

Основной государственный регистрационный номер 1172536034351.

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: Светодиодные уличные светильники,
прожекторы, маркировка "FOTON Lighting".

Изготовитель Zhongshang longed lighting Imp&Exp., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: Китай, 33 Maiddle Industry Road Xiaolan Town, Zhongshang City, Guangdong

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420032

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

Протоколов испытаний №№ RU24/18-09/1, RU24/18-09/2 от 18.09.2024 года, выданных Испытательной
лабораторией производителя Zhongshang longed lighting Imp&Exp., LTD

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие
требования безопасности", ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических
средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых,
коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы
испытаний", ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств
электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и
методы испытаний", СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести
регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов,
полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ IEC 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 и срок
хранения продукции указаны в товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или на
этикетке. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты
производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:
26.10.2023 г. Договор уполномоченного лица № б/н от 25.07.2023 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2029 включительно.

(подпись)

М.П.

Кравченко Константин Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.63249/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.12.2024