



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "EBPOTEX", Место нахождения: Россия, 105187, г. Москва, ул. Окружной проезд дом 15, корпус 2 офис 602, ОГРН: 1227700720433, Номер телефона: +7 4951343402, Адрес электронной почты: info@eurotekh.ru

В лице: Генеральный директор Свистун Николай Александрович

Заявляет, что прожектор уличный светодиодный марки «ОХРА», модели: «ОХРА-П-N-015», «ОХРА-П-N-030», «ОХРА-П-N-060», «ОХРА-П-N-090», где N-мощность прожекторов в Вт, прожектор уличный светодиодный марки «ОХРА», модели: «ОХРА-П-N-015», «ОХРА-П-N-030», «ОХРА-П-N-060», «ОХРА-П-N-090», где N-мощность прожекторов в Вт, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ЕВРОТЕХ", Место нахождения: Россия, 105187, г. Москва, ул. Окружной проезд дом 15, корпус 2 офис 602, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 141191, МО, г. Фрязино, ул. Дачная, д. 6 Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями НЦВР.676259.008 ТУ «Прожекторы уличные светодиодные серии ОХРА-П» Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420039 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 ПРОМ/Э-25/10-0232 выдан 07.10.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр «ПРОМЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации RU.33026.04ЦЭТОИЛ002 от 09.01.2025"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; Стандарты и иные нормативные документы: 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 сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с группой условий хранения 2 по 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". Сроки хранения (службы, годности) указаны в эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.10.2030 включительно

BCOMEX"

Свистун Николай Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

EAЭC N RU Д-RU.PA09.B.06781/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

полпись

16.10.2025