

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "БТЛ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125445, улица Смольная, дом 24А, этаж 10 Часть пом. №3, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator.ru

**в лице** Генерального директора Стрекалова Дмитрия Викторовича

**заявляет, что** Оборудование световое общего назначения: светильники настольные, с маркировкой "Navigator", серии NDF, модели: NDF-D017-6W-4K-S-LED, NDF-D011-6W-4K-WH-LED, NDF-D012-8W-5K-WH-LED, NDF-C010-6W-4K-BL-LED, NDF-C005-9W-4K-BL-LED, NDF-C006-6W-4K-S-LED, NDF-D026-60W-WH-E27, NDF-D026-60W-BL-E27, NDF-D026-60W-B-E27, NDF-D026-60W-R-E27, NDF-C011-60W-WH-E27, NDF-C011-60W-BL-E27, NDF-C011-60W-B-E27, NDF-C011-60W-R-E27, NDF-D023-60W-WH-E27, NDF-D023-60W-BL-E27, NDF-C012-60W-BL-E27, NDF-C013-60W-S-E27, NDF-C013-60W-BL-E27, NDF-C013-60W-WH-E27, NDF-D028-4W-MK-WH-LED

**изготовитель** "XIAMEN NEEH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: UNIT C, 3RD FLOOR, ZONGHE BUILDING, NO. 215 YUENUA ROAD, HULI DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405403902, 9405409909. 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 испытаний № RTYPX-HF от 27.02.2020 года, выданного "XIAMEN NEEH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.".

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), 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 (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.07.2025 включительно**

  
(подпись)

М. П.



Стрекалов Дмитрий Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.КА01.В.29293/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 09.07.2020**