



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА39.В.01024/22

Серия **RU** № **0379396**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БТЛ"

Место нахождения: 125445, Россия, город Москва, улица Смольная, дом 24а, этаж 10, часть помещения №3  
Адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13.  
Основной государственный регистрационный номер 1137746154897.  
Телефон: +74957272777, Адрес электронной почты: info@navigator-light.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "XIAMEN NEEH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, UNIT C, 3RD FLOOR, ZONGHE BUILDING, NO. 215 YUENHUA ROAD, HULI DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильник для светодиодных ламп общего назначения торговой марки Navigator серии DSP, DPO, модели: DSP-04S-600-IP65-2xT8-G13, DSP-04S-1200-IP65-2xT8-G13, DSP-04S-1500-IP65-2xT8-G13, DSP-04S-600-IP65-1xT8-G13, DSP-04S-1200-IP65-1xT8-G13, DSP-04S-1500-IP65-1xT8-G13, DPO-05-1200-IP20-2xT8-G13, DPO-05R-1200-IP20-2xT8-G13, DPO-05-600-IP20-1xT8-G13, DPO-05-1200-IP20-1xT8-G13.

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405110014, 9405110039

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протоколов испытаний № 22030026 от

09.03.2022 года, № 22030015 от 04.03.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21НС66, акта анализа состояния производства от 24.01.2022 года № 220114-09/Л

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения, ГОСТ ИЕС 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

11.03.2022

**ПО**

10.03.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*М.П.*  
(подпись)

*Баранова*  
(подпись)



Петрунин Максим Владимирович  
(Ф.И.О.)

Баранова Ольга Евгеньевна  
(Ф.И.О.)