



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.KO01.B.00090

Серия RU № 0611423

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Профи-Групп»

Место нахождения: 117209, Россия, город Москва, Болотниковская улица, дом 52 корпус 1

Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11KO01, дата регистрации 14.07.2017 года.

Телефон: +79263927914 Адрес электронной почты: profi-group.cloud@mail.ru

**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 NEECH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD»

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

**ПРОДУКЦИЯ** Светильник стационарный влагозащищенный общего назначения, торговой марки «Navigator», для

использования с лампами накаливания, серии NBL.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 910 9,, 9405 40 390 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1-20171227-38 от 27.12.2017 года, выданного

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/T-051

Акта о результатах анализа состояния производства № 20171205-03 от 15.12.2017 года.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.12.2017

ПО

26.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)
Мартынов Юрий Александрович  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)
Вахрушев Дмитрий Леонидович  
(инициалы, фамилия)