



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB72.B.01777

Серия RU № 0313375

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт", Место нахождения: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Фактический адрес: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Телефон: +74959819068, Факс: +74959819068, Адрес электронной почты: info@tehno-standart.ru. Аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.11AB72 от 07.10.2014 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТМ Навигатор», Место нахождения: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13, Фактический адрес: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13, ОГРН: 1137746154908, Телефон: +74957272777, Факс: +74957272777, Адрес электронной почты: info@navigator-light.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** XIAMEN NEECH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD,  
Место нахождения: Китай, Unit C, 3rd Floor, Zonghe Building, № 215 Yuehua Road, Huli District, Xiamen, Fujian Province

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы светодиодные энергосберегающие торговой марки Navigator, серия NLL, модели NLL-A-B-C-D-E-F-G-I/H на напряжение питания от 90 до 260 В в зависимости от модели (смотри Приложение – бланк № 0207330), изготавливаемые в соответствии с директивами 2006/95/ЕС "Низковольтное оборудование", 2004/108/ЕС "Электромагнитная совместимость", Серийный выпуск,

КОД ТН ВЭД ТС 8541401000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 052LAB12/15, № 052EM-LAB12/15, № 053LAB12/15, № 053EM-LAB12/15 от 23.12.2015 года, испытательной лаборатории ООО "Инвестиционная корпорация", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года.  
Акта анализа состояния производства № AB72.447/AA от 29.12.2014 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 10000 - 40000 часов, в зависимости от модели. Условия хранения: в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией, при температуре от -25°С до +50°С и относительной влажности не более 80%. Срок хранения – не устанавливается.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2015 ПО 27.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Т.Ш. Абитова  
(инициалы, фамилия)В.А. Казакова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AB72.B.01777

Серия RU № **0207330**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8541401000	Лампы светодиодные энергосберегающие торговой марки Navigator, серия NLL, модели NLL-A-B-C-D-E-F-G-I/H на напряжение питания от 90 до 260 В, где:	Директивы 2006/95/ЕС "Низковольтное оборудование", 2004/108/ЕС "Электромагнитная совместимость"
	<p>NLL - серия;</p> <p>A = специальное исполнение при наличии, где:</p> <p>F - филамент;</p> <p>P - пластик;</p> <p>G – стекло;</p> <p>V = тип колбы: PL, T26, T75, T70, T105, A50, A55, A60, A65, A70, A75, G45, G75, G95, G105, G125, C35, C37, MR11, MR16, PAR16, PAR20, PAR30, PAR38, AR111, GX53, GX70, FC37, TC37, T8, T5, G4, G9, R39,R50,R63,R80, FC35, TC35, T9, T17,T20, T22.</p> <p>C = мощность, Вт;</p> <p>D = рабочее напряжение, В;</p> <p>E = цветовая температура, К;</p> <p>F = тип цоколя: E10, E12, E14, E27, E40, G4, GU4, GU10, G53, G 6.35, GY 6.35, GU5.3, GX53, GX70, GX 8.5, G4, G9, G13, G5;</p> <p>I = угол рассеивания, при наличии данной модификации</p> <p>G = исполнение колбы, где CL – прозрачная;</p> <p>FR – матовая, при наличии данной модификации;</p> <p>H = тип специализированной упаковки, при наличии.</p>	



**М.П.** Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Т.Ш. Абитова  
(инициалы, фамилия)

В.А. Казакова  
(инициалы, фамилия)