



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB72.B.01989

Серия RU № 0313588

**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 21.08.2015 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 NEEH OPTICAL ELECTONIC TECHNOLOGY CO., LTD. Место нахождения: Китай, Unit C, 3rd Floor, Zonghe Building, № 215 Yuehua Road, Huli District, Xiamen, Fujian Province. Фактический адрес: Китай, Unit C, 3rd Floor, Zonghe Building, № 215 Yuehua Road, Huli District, Xiamen, Fujian Province

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы компактные люминесцентные одноцокольные со встроенным пускорегулирующими аппаратами торговой марки Navigator, серии NCL –A-B-C-D, где А-тип колбы; В-мощность номинальная; С-температура цветовая; D-тип цоколя - E40, E27, E14, изготавливаемые в соответствии с директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8539319000

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 8670LAB08/16, 8670EM-LAB08/16 от 30.08.2016 года, испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года, срок действия - не установлен. Паспорта совмещенного с руководством по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № AB72.843/AA от 20.05.2016 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы: 8000-10000 часов, в зависимости от модели. Условия хранения: в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией, при температуре от минус 25 градусов Цельсия до плюс 50 градусов Цельсия и относительной влажности не более 80%. Срок хранения – не устанавливается.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.09.2016 ПО 04.09.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Г.М. Буракшаева  
(инициалы, фамилия)В.А. Казакова  
(инициалы, фамилия)