



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA51.B.00037/19

Серия RU № 0139951

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТИЗА И КАЧЕСТВО", 127490, РОССИЯ, город Москва, ул. Мусоргского, д. 5, корп. 3, этаж 1, 127490, РОССИЯ, город Москва, ул. Мусоргского, д. 5, корпус 3, этаж 1, помещение 2, комнаты № 8, 9, 10, регистрационный номер RA.RU.11HA51 от 25.05.2018, телефон +74992029046, адрес электронной почты exp-os@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БТЛ", место нахождения 125445, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СМОЛЬНАЯ, ДОМ 24А, ЭТАЖ 10 ЧАСТЬ ПОМ. №3, ОГРН 1137746154897, телефон +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «XIAMEN NEEC OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD», место нахождения КИТАЙ, UNIT C, 3RD FLOOR, ZONGHE BUILDING, NO. 215 YUEHUA ROAD, HULI DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE

ПРОДУКЦИЯ Светильники встраиваемые общего назначения без пуско-регулирующих аппаратов, торговой марки «Navigator», серия (тип) NGX, модели: NGX-R1-001-GX70, NGX-R1-002-GX70, NGX-R1-003-GX70, NGX-R1-001-GX53, NGX-R1-002-GX53, NGX-R1-003-GX53, NGX-R1-004-GX53, NGX-R1-005-GX53, NGX-R1-006-GX53, NGX-R1-007-GX53, NGX-R1-001-GX53-PACK10, NGX-R1-002-GX53-PACK10, NGX-R1-003-GX53-PACK10, NGX-R1-004-GX53-PACK10, NGX-R1-005-GX53-PACK10, NGX-R1-006-GX53-PACK10, NGX-R1-007-GX53-PACK10. Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU (О низковольтном оборудовании - Low Voltage Directive LVD)

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 5Н/Н-21.02/19 от 21.02.2019 года, выдан испытательной лабораторией Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01; акта анализа состояния производства № ЭК-20190201-02/СС от 01.02.2019 г. схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые". Срок службы – 5 лет. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.03.2019 ПО 29.02.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures of the signatories.



Юсипов Юлий Наилевич (Ф.И.О.)

Федоров Евгений Александрович (Ф.И.О.)