



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.02380/22

Серия **RU** № **0368113**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БТЛ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125445, улица Смольная, дом 24А, этаж 10 Часть пом. №3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115432, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 5, этаж 13, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +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: UNIT C, 3RD FLOOR, ZONGHE BUILDING, NO. 215 YUENHUA ROAD, HULI DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE, Китай

ПРОДУКЦИЯ Светильник светодиодный на солнечной батарее, торговой марки Navigator серии NSL, модели NSL-09, NSL-10, NSL-11, NSL-12, NSL-13, NSL-14, NSL-15, NSL-16, NSL-17, NSL-18, NSL-19, NSL-20, NSL-21, NSL-22, NSL-83, NSL-84, NSL-85, NSL-86, NSL-87, NSL-88, NSL-89, NSL-90, NSL-91, NSL-92, NSL-93, NSL-94, NSL-95, NSL-96, NSL-97, NSL-98, NSL-99, NSL-100, NSL-101, NSL-102, NSL-103, NSL-104, NSL-105, NSL-106, NSL-107, NSL-108, NSL-109, NSL-110, NSL-111, NSL-112, NSL-MT-1W-PP PAKK48, NSL-MG-1RGB-SP PAKK48 торговой марки Sansar, серии SSL, модели SSL-01, SSL-02, SSL-03, SSL-04, SSL-05, SSL-06, SSL-07, SSL-08, SSL-09, SSL-10, SSL-11, SSL-12, SSL-13, SSL-14, SSL-15, SSL-16, SSL-17, SSL-18, SSL-19, SSL-20, SSL-21, SSL-22, SSL-23, SSL-24, SSL-25, SSL-26, SSL-27, SSL-28, SSL-29, SSL-30, SSL-31, SSL-32, SSL-33, SSL-34, SSL-35, SSL-36
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405104004, 9405403902, 9405409909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 220112-1 от 03.02.2022 года, № 220144-1 от 09.02.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспортов. Акта анализа состояния производства № 2789/ЕАЭС от 11.12.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", раздел 5; СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2022 **ПО** 13.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Жарков Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)