



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01378/21

Серия **RU** № **0333095**

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 и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125445, улица Смольная, дом 24А, этаж 10 Часть пом. №3, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator.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 YUENUA ROAD, HULI DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE, Китай

ПРОДУКЦИЯ Лампы накаливания торговой марки Navigator серии NI, модели NI-A-40-230-E27-CL, NI-A-60-230-E27-CL, NI-A-75-230-E27-CL, NI-A-95-230-E27-CL, NI-B-40-230-E14-CL, NI-B-40-230-E27-CL, NI-B-60-230-E14-CL, NI-B-60-230-E27-CL, NI-B-40-230-E14-FR, NI-B-40-230-E27-FR, NI-B-60-230-E14-FR, NI-B-60-230-E27-FR, NI-V-T45-SC13-60-230-E27-CLG, NI-V-T30-S24-60-230-E27-CLG, NI-V-ST64-SC17-60-230-E27-CLG, NI-V-T45-SC15-60-230-E27-CLG, NI-V-C-C-40-230-E14-CLG, NI-V-TC-C-40-230-E14-CLG, NI-TC-40-230-E14-CL, NI-TC-60-230-E14-CL, NI-TC-40-230-E14-FR, NI-TC-60-230-E14-FR, NI-V-FC-C-40-230-E14-CLG, NI-FC-40-230-E14-FR, NI-FC-60-230-E14-FR, NI-C-40-230-E14-CL, NI-C-60-230-E14-CL, NI-C-40-230-E14-FR, NI-C-60-230-E14-FR, NI-V-G95-SC19-60-230-E27-CLG, NI-C-40-230-E27-CL, NI-C-60-230-E27-CL, NI-C-40-230-E27-FR, NI-C-60-230-E27-FR, NI-T26-15-230-E14-CL, NI-T26-25-230-E14-CL, NI-T25L-25-230-E14-CL, NI-T25L-40-230-E14-CL, NI-T25-15-230-E14-CL, NI-R39-30-230-E14, NI-R50-40-230-E14, NI-R50-60-230-E14, NI-R63-60-230-E27, NI-R63-40-230-E27
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539221000, 8539229000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 30X/H-22.07/21 от 22.07.2021 года, № 29X/H-22.07/21 от 22.07.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Паспорта изделия. Акта анализа состояния производства № 1453/ЕАЭС от 23.04.2021 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31998.1-2012 Требования безопасности для ламп накаливания. Часть 1. Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.07.2021 **ПО** 26.07.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Соловьев Евгений Александрович
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(ф.и.о.)

М.П. Федоров Евгений Александрович
(ф.и.о.)