



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.TC02.B.00293

Серия RU № 0733247

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "ТЕСТСЕРТМАШ", Адрес: 115477, РОССИЯ, город Москва, ул. Бехтерева, д. 3, корп. 2, Фактический адрес: 121309, РОССИЯ, город Москва, ул. Баркляя, д. 18/19, строение 2, помещение №15, Телефон: 4956798648, E-mail: info@testsertmash.ru, Аттестат рег. № RA.RU.11TC02, 08.09.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БТЛ», Адрес: 125445, РОССИЯ, город Москва, улица Смольная, дом 24А, этаж 10, часть помещения 3, Фактический адрес: 115432, РОССИЯ, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13, ОГРН: 1137746154897, Сведения о государственной регистрации: зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве от 22.02.2013 года, Телефон: +74957272777, Факс: +74957272777, E-mail: info@navigator-light.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «XIAMEN TRADE EASY IMPORT AND EXPORT CO., LTD», Адрес: КИТАЙ, 11F-B01, TAIWANESE MERCHANT'S BUILDING, XIANYUE ROAD, XIAMEN, CHINA

ПРОДУКЦИЯ Фонари портативные светодиодные аккумуляторные с зарядным устройством, торговой марки Navigator, серии NPT, Серийный выпуск, Договор уполномоченного представителя изготовителя № 21/BTL от от 19.12.2017 года, Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование" Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

КОД ТН ВЭД ТС 8513100000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №P0715-18-001.Т-044.16 от 26.07.2018 года № P0716-18-001.Т-044.16 от 26.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «ТЕХНОТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации 044/Т-044); Акт о результатах анализа состояния производства № С1 1505 АА от 13.07.2018 года, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза - Приложение бланк № 0539833

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.07.2018 ПО 26.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Юсипов Юлий Наилевич
(подпись)

Комиссаров Виктор Владимирович
(подпись)

Юсипов Юлий Наилевич
(инициалы, фамилия)

Комиссаров Виктор Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.TC02.B.00293

Серия RU № **0539838**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования | |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5 и 7) | Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний | |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (раздел 5) | Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний | |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Юсипов Юлий Наилевич
инициалы, фамилия

Комиссаров Виктор Владимирович
инициалы, фамилия