

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции, выпускемой под торговой маркой NATIONAL. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству и функциональности.

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации прибора и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего "Руководства по эксплуатации" и, если изделие передадут к другому пользователю, передайте его вместе с изделием.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед первым подключением к электросети убедитесь, что характеристики адаптера питания совпадают с характеристиками вашей электросети.

- Следите, чтобы шнур питания не пережимался и не соприкасался с острыми краями.
 - Запрещается прикасаться к светильнику или адаптеру питания мокрыми руками.
 - Не оставляйте работающий светильник без присмотра.
 - Запрещается вставлять металлические и другие предметы в отверстия светильника.
 - Запрещается использовать агрессивные вещества (спирт, кислоту, щелочь) для чистки поверхности светильника.
 - Перед чисткой светильника отключите его от электросети.
 - Запрещается оставлять светильник под воздействием прямых солнечных лучей, это может привести к его обесцвечиванию и неисправностям в его работе.
 - Устанавливайте светильник вдали от легковоспламеняющихся предметов.
 - Немедленно отключите питание светильника и прекратите его использование в следующих случаях:
 - появился дым или запах;
 - поврежден светильник или кабель питания;
 - появляются искры, треск;
 - светодиоды необычно мигают.
 - Запрещается разбирать или пытаться самостоятельно ремонтировать светильник или адаптер питания. При возникновении неисправностей обращайтесь в авторизованные сервисные центры производителя
- Несоблюдение указанных мер предосторожности может привести к пожару, поражению электрическим током и поломке светильника. Производитель в этом случае несет ответственность.
- Запрещается смотреть прямо на работающие светодиоды – это вредно для глаз.
- Если вы не планируете использовать светильник в течение длительного времени, отсоедините его от электросети.
- При отключении от электросети не тяните за шнур или сам светильник, беритесь за корпус адаптера питания.

- Следите, чтобы шнур питания не пережимался и не соприкасался с острыми краями.
- Запрещается прикасаться к светильнику или адаптеру питания мокрыми руками.
- Не оставляйте работающий светильник без присмотра.
- Запрещается вставлять металлические и другие предметы в отверстия светильника.
- Запрещается использовать агрессивные вещества (спирт, кислоту, щелочь) для чистки поверхности светильника.
- Перед чисткой светильника отключите его от электросети.
- Запрещается оставлять светильник под воздействием прямых солнечных лучей, это может привести к его обесцвечиванию и неисправностям в его работе.
- Устанавливайте светильник вдали от легковоспламеняющихся предметов.
- Немедленно отключите питание светильника и прекратите его использование в следующих случаях:
 - появился дым или запах;
 - поврежден светильник или кабель питания;
 - появляются искры, треск;
 - светодиоды необычно мигают.
- Запрещается разбирать или пытаться самостоятельно ремонтировать светильник или адаптер питания. При возникновении неисправностей обращайтесь в авторизованные сервисные центры производителя

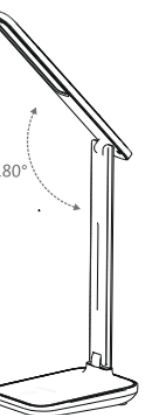
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

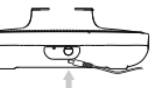
- Светильник – 1
- Адаптер питания – 1
- Руководство по эксплуатации – 1

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Отрегулируйте положение светильника в пространстве (высоту, угол наклона и т.п.). Не применяйте силу при согбании и разгибании стойки светильника, иначе вы можете ее сломать. Во избежание помех не рекомендуется устанавливать светильник в непосредственной близости от телевизора или радиоприемника. Рекомендуется фиксировать плафон на расстоянии около 30 см от поверхности стола так, чтобы прямой свет плафона не попадал в глаза.



Подключение питания



Подключите штекер адаптера питания к соответствующему разъему на корпусе светильника, а вилку адаптера питания – к электрической розетке.

ВНИМАНИЕ:

Данный светильник может использоваться только с тем адаптером, который был в комплекте светильника. Перед подключением адаптера к светильнику убедитесь, что коммутационные параметры, указанные на этикетках корпусов светильника и адаптера совпадают. При подключении адаптера питания контакты должны быть плотные.

ПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕТИЛЬНИКОМ

Включение светильника



Кратко коснитесь сенсорной кнопки на основании светильника, чтобы включить светильник.

Выбор режима свечения

Касайтесь и удерживайте палец на сенсорной кнопке, чтобы изменять цветовую температуру: теплый свет, естественный свет, холодный свет.

Регулировка яркости свечения

Кратко касайтесь сенсорной кнопки, чтобы изменять уровень яркости. Всего предусмотрено три уровня яркости.

Выключение светильника

Чтобы выключить светильник, кратко коснитесь кнопки еще раз.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Если светодиоды выключились или мигают, убедитесь, что контакты адаптера питания плотные. Если это не помогло, отключите светильник от электросети и обратитесь в сервисный центр производителя.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно. Если товар имеет символ

с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC. Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность: 6 Вт
Управление: сенсорное
Количество светодиодов: 42
Световой поток: 350 Лм
Освещенность: 1150 люкс
Индекс цветопередачи: ≥ 82 Ra
Режимы цветовой температуры:
Теплый свет: 2700-3000 K
Естественный свет: 4000-4500 K
Холодный свет: 5500-6000 K
Входное напряжение адаптера питания:
– 100-240 В/50 Гц
Входное напряжение светильника: 5 В/1 А
Срок службы светодиодов (до): 50 000 часов
Рабочий температурный диапазон:
от -10°C до +50°C
Рабочая влажность: не более 98%
Класс защиты светильника: III

В соответствии с постоянным усовершенствованием технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все рисунки в настоящем руководстве приведены для наглядности, реальное изделие может незначительно отличаться от изображения.

Руководство по эксплуатации

**Светодиодный настольный
светильник
NL-44LED/NL-45LED**



Серийный номер:	Модель:
Подпись покупателя:	
Фирма продавец:	
Подпись продавца:	
Печать продавца:	Дата продажи:
Дата обмена:	
Внимание Все поля гарантийного талона обязательны для заполнения. Неправильно или не полностью заполненный гарантийный талон является недействительным.	

Гарантийные обязательства:

- Гарантийный срок изделия составляет 24 месяца с момента его реализации покупателю через розничную торговую сеть.
- Ремонту подлежат не работающие или вышедшие из строя изделия при соблюдении пользователем правил эксплуатации и мер предосторожности, а также отсутствия механических повреждений.
- Ремонт изделия осуществляется при наличии у покупателя правильно заполненного гарантийного талона с печатью и кассового чека организации, у которой было приобретено данное изделие.
- Предварительная диагностика неисправности или ремонт изделия, а также выдача актов о не ремонтируемости производится только в авторизованных сервисных центрах.
Адреса и телефоны авторизованных сервисных центров указаны на сайте: www.National-ru.ru

**Гарантийные обязательства
не распространяются в случае:**

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона и кассового чека.
- Нарушения правил эксплуатации (мер предосторожности).
- Наличия механических повреждений или следов несанкционированного вскрытия корпуса изделия или адаптера питания. Использования адаптера питания, не предназначенного для данного типа изделия.
- Повреждений вызванных попаданием внутрь посторонних предметов, насекомых, иностранных веществ, жидкостей и т.д.
- Если дата производства, версия или серийный номер удалены или не могут быть установлены.
- Использования изделия для освещения производственных или иных объектов, где условия эксплуатации в значительной степени отличаются от типовых условий освещения для бытовых нужд (тяжелые температурные режимы, большая загазованность, загазованность или влажность помещения и т.д.)
- Гарантия распространяется только на территорию Российской Федерации.

Изготовитель: Smart International Distribution Limited.
Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО "ПОЛИТЕХНИКА".
170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».
При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:
TR TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
TR TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Срок службы изделия: 3 года.

Дата производства указана на изделии или упаковке.
Срок годности не установлен. Срок хранения не установлен. Срок службы исчисляется со дня передачи товара покупателю.

Телефон горячей линии: 8-800-201-21-45

Информацию о сертификате
соответствия вы можете получить
у продавца или на сайте:

www.National-ru.ru.

EAC

Руководство по эксплуатации

**Светодиодный настольный
светильник
NL-44LED/NL-45LED**

