

## Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции, выпускаемой 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 перейдет к другому пользователю, передайте его вместе с изделием.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Светодиодные светильники предназначены исключительно для использования в быту и должны быть использованы только по прямому назначению. Светильники не предназначены для промышленного или коммерческого использования.

- Перед первым подключением к электросети убедитесь, что характеристики адаптера питания совпадают с характеристиками вашей электросети. Адаптер питания может работать при сетевом напряжении ~100-240 В. Запрещается использовать адаптер при другом сетевом напряжении.
- Запрещается использовать поврежденный или неисправный светильник или адаптер питания.
- Запрещается использовать какой-либо другой адаптер питания, кроме того, что поставляется в комплекте со светильником. Запрещается использовать адаптер питания, поставляемый в комплекте со светильником, для питания других устройств.
- Светильник предназначен для использования в помещении. Запрещается эксплуатировать его на улице.
- Запрещается использовать устройство в местах с повышенной влажностью, вблизи источников влаги и ёмкостей с водой (например, в ванной, в непосредственной близости от кухонной раковины, в сырьих подвалных помещениях, рядом с прудом или бассейном и т. д.).
- Запрещается погружать прибор в воду или

другие жидкости, а также разбрызгивать на него воду или другие жидкости.

- Запрещается прикасаться к светильнику или адаптеру питания мокрыми руками.
- Запрещается накрывать работающий светильник тканью, бумагой или другими легковоспламеняющимися предметами.
- 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 передавливался, не соприкасался с острыми краями и не касался горячих поверхностей.
- Не оставляйте работающий светильник без присмотра.
- Запрещается вставлять металлические и другие предметы в отверстия светильника.
- Запрещается использовать агрессивные вещества (спирт, кислота, щелочь) для чистки поверхности прибора.
- Перед чисткой прибора отключите его от электросети.
- Запрещается оставлять прибор под воздействием прямых солнечных лучей или вблизи источников тепла, это может привести к его обесцвечиванию и неисправностям в его работе.
- Устанавливайте светильник вдали от легковоспламеняющихся предметов.
- Немедленно отключите питание прибора и прекратите его использование в следующих случаях:
  - появился дым или запах;
  - поврежден светильник или кабель питания;
  - появляются искры, треск;
  - светодиоды необычно мигают.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или пытатьсячинить самостоятельно 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  
Основание светильника – 1  
Винт – 1  
Адаптер питания – 1  
Руководство по эксплуатации – 1  
Гарантийный талон – 1

## УСТРОЙСТВО СВЕТИЛЬНИКА



Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации лишает вас гарантийного обслуживания.

Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильной эксплуатации прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.



Сочленение, фиксирующее плафон, позволяет поворачивать его на 360 градусов.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вставьте стойку светильника в соответствующий разъем основания. С помощью отвертки закрутите винт, поставляемый в комплекте, чтобы зафиксировать стойку светильника в основании.

Отрегулируйте положение светильника пространстве (высоту, угол наклона и т.п.). Не применяйте силу при сгибании и разгибании шарнирных соединений светильника, иначе вы можете его сломать.

Если шарнирное крепление стойки разболталось, извлеките из него заглушку и закрутите винт отверткой.

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 светильники не светили в глаза.

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

### ВНИМАНИЕ:

Во время подключения к электросети не беритесь рукой за панель управления, в противном случае панель управления может работать некорректно. Если такое произошло, отключите светильник от электросети, а затем подключите снова.

Данный светильник может использоваться только с тем адаптером, который был в комплекте светильника.

Светильник не рассчитан на работу при падении напряжения в сети ниже 100 В.

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

### Включение и выключение

Проведите рукой над датчиком движения на плафоне, чтобы включить или выключить светильник.

После включения светильник начинает работать в том режиме, в котором он находился при последнем выключении.

### Регулировка яркости свечения

Коснитесь и удерживайте палец на кнопке + или -, чтобы постепенно увеличивать или уменьшать яркость.

### Выбор цветовой температуры

При первом включении светильник начинает работать в режиме естественного света (цветовая температура 4300-4500°K).

Последовательно касайтесь кнопок выбора цветовой температуры, чтобы изменять цветовую температуру: естественный (смешанный) свет, теплый свет (2700-3000°K), холодный свет (6000-6300°K).

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Если светодиоды выключились или мигают, убедитесь, что контакты адаптера питания плотные. Если это не помогло, отключите прибор 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

### Светильник

Входное напряжение: 12 В, 550 мА

Максимальная потребляемая мощность: 10 Вт

Максимальный световой поток: 600 Лм

Индекс цветопередачи: ≥ 80Ra

Класс электробезопасности: Класс III

Рабочая температура: от -25°С до +40°С

Рабочая влажность: не более 98%

### Адаптер питания

Входное напряжение: ~ 100-240 В

Выходное напряжение: 12 В

Класс электробезопасности: Класс II



В соответствии с постоянным усовершенствованием технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право отнести изменения 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-93LED black/NL-93LED white**



Серийный номер:	Модель:
Подпись покупателя:	
Фирма продавец:	Подпись продавца:
Печать продавца:	Дата продажи:
Дата обмена:	
<b>Внимание</b> 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.
- Ремонт подлежат не работающие или вышедшие из строя изделия при соблюдении пользователем правил эксплуатации и мер предосторожности, а также отсутствии 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](http://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 незаконченного вскрытия корпуса изделия или адаптера питания. Использования адаптера питания, не предназначенного для данного типа изделия.
- Повреждений вызванных попаданием внутрь посторонних предметов, насекомых, инородных 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 запыленность, загазованность или влажность помещения и т.д.)
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

**Изготовитель:** Смарт Интернэшнл Дистрибушион Лимитед. Адрес: Комната 2208, 22 Этаж, Лемми Центр, 50 Хой Юен Роуд, Куун Тонг, Гонконг.

Smart International Distribution Limited. Add: Room 2208, 22/F, Lemmi Centre, 50 Ho Ien Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО "СЕРВИС-ВИП". 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203.

\* 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 TС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TR TС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

TR TС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

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.

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

[www.National-ru.ru](http://www.National-ru.ru)

## Руководство по эксплуатации

Светодиодный настольный  
светильник  
**NL-93LED black/NL-93LED white**



EAC