

```
window.yaContextCb.push(())=>{ Ya.Context.AdvManager.render({ "blockId":  
"R-A-7038977-3", "renderTo": "yandex_rtb_R-A-7038977-3" }) })
```



Что за видеокурс.

Курс для фотографов по ночной съемке. Это восемь с половиной часов простой, практической и мгновенно работающей информации, которая быстро принесет вам результат в виде отличных фотографий.

Автор курса Вячеслав Слободчук.

Что вошло в видеокурс.

### Из курса Вы сможете узнать:

- Как правильно настроить Ваш фотоаппарат для получения ночных фотографий максимального качества...
- Как ночью снимать воду, дождь, снег, небо, автомобили, рекламу и многое другое - чтобы гарантированно производить впечатляющие снимки...
- Некоторые коронные приемы профессиональных фотографов, которые гарантируют отличное впечатление от фотографии...
- Композиционные приемы и хитрости, которые сделают Ваши ночные фотографии неотразимыми...
- Как с помощью нескольких несложных операций уже после съемки довести Ваши ночные фотографии до совершенства...
- Как делать нестандартные фотографии, которые будут просто сносить крышу вашим зрителям...
- Как обнаружить десятки замечательных ночных сюжетов, которые сделают ночную съемку увлекательной и для Вас, и для Ваших зрителей...
- И многое, многое другое...

Видеопрезентации курса.

**Дополнительную информацию смотрите на сайте курса:**  
[подробности \(перейти на страницу курса\)](#)

[Узнать](#)

**&nbsp;&nbsp;  Карточка курса:** \* Название: Мастеркласс: Ночная съемка  
Автор(ы): Слободчук Вячеслав  
Формат курса: Курс  
Цена на электронную (неиздаваемую) версию: 2400 руб.  
Цена на физическую версию продукта (диск): 2700 руб.  
Цена на физическую версию продукта (usb-флешка): 2900 руб.  
Способы доставки: Почта, Скачиваемая версия, Курьером по Москве.  
Партнерская программа: Есть

\*-данные карточки курса могут не соответствовать текущим данным о курсе, подробную информацию смотрите на сайте курса

**&nbsp;&nbsp;  Другие курсы автора(ов), издателя:** Ссылки на страницы автора(ов),  
издателя: Слободчук Вячеслав

window.yaContextCb.push(())=>{ Ya.Context.AdvManager.render({ "blockId":

"R-A-7038977-2", "renderTo": "yandex\_rtb\_R-A-7038977-2" }) })