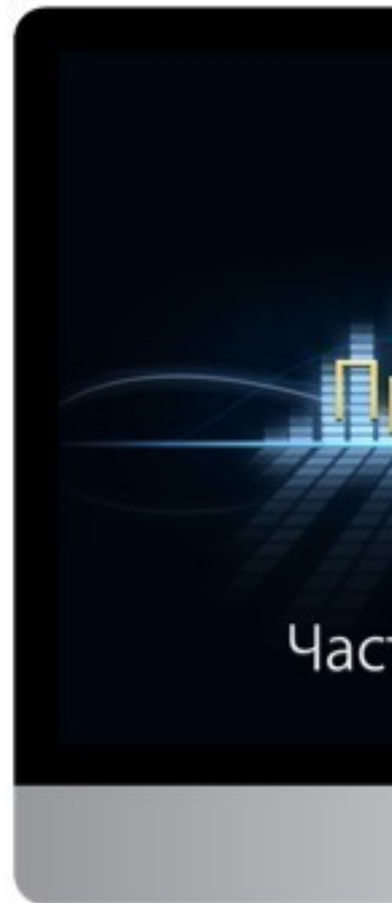


```
window.yaContextCb.push(=>{ Ya.Context.AdvManager.render({ "blockId":  
"R-A-7038977-3", "renderTo": "yandex_rtb_R-A-7038977-3" }) })
```



Что за видеокурс.

Курс из серии "Просто о сложном". Тема курса "Частотная обработка звука".

Автор курса Дмитрий Урсул.

В этом выпуске автор расскажет Вам о двух основных приборах воздействия на частотный спектр любого звука - об эквалайзерах и сатураторах. После просмотра этого курса вы начнете более осознанно и свободно пользоваться эквалайзерами и сатураторами при обработке любой музыкальной партии. После повторения всех основ у вас появится четкое представление о том, с чем вы работаете каждый день, в результате чего, все ваши действия по решению тех или иных задач будут гораздо увереннее и результативнее.

Что вошло в видеокурс.

Содержание выпуска.

- **Введение.** Общий обзор курса.
- **Виды эквалайзеров.** Определяем разные виды эквалайзеров и знакомимся с ними на примере конкретных плагинов.
- **Виды сатураторов.** Рассматриваем различные сатураторы и их отличия друг от друга.
- **Общий принцип эквалайзеров и сатураторов.** Как работают эквалайзеры и сатураторы, в чем их разница между собой.
- **Практические примеры.** Закрепление полученных знаний на конкретных примерах.

Видеопрезентация курса.

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

[Узнать](#)

** Карточка курса:** * Название: Просто о сложном. Серия 2: Частотная об

Автор(ы): Урсул Дмитрий

Издатель(ство): Logic Pro Help

Формат курса: Видеокурс

Цена: 490 руб.

Способы оплаты: Яндекс.Деньги, Оплата через системы денежных переводов, Оплата чере

Способы доставки: Скачиваемая версия.

Партнерская программа: Есть

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

** Другие курсы автора(ов), издателя:** Ссылки на страницы автора(ов),

издателя: Logic Pro Help, Урсул

Дмитрий

```
window.yaContextCb.push(=>{ Ya.Context.AdvManager.render({ "blockId":  
"R-A-7038977-2", "renderTo": "yandex_rtb_R-A-7038977-2" }) })
```