

АНАЛИЗ КОММЕНТАРИЕВ

Видео: https://www.youtube.com/watch?v=tuh8_XAs3QI

Дата: 17.10.2025 16:18

****Анализ комментариев к видео о Playwright для парсинга Ozon:****

**Основные темы и настроения:**

1. ****Положительные отзывы и благодарности:****

- Многие зрители (особенно новички) высоко оценили доступность объяснений и практическую ценность видео.
- Отмечается нехватка материалов по Playwright на русском, что делает контент автора уникальным.
- Зрители просят ****полноценный курс**** по Playwright, выражая готовность его поддержать.

2. ****Технические вопросы и советы:****

- ****Советы по оптимизации кода:****
 - Использование срезов (`links[5]``) вместо `enumerate`` для итерации по первым 5 элементам.
 - Рекомендация добавлять `.click()` перед вводом текста в поля (актуально для некоторых сайтов).
- ****Настройки браузера:****
 - Как задать размер окна через `viewport`` в контексте.
- ****Проблемы с актуальностью:****
 - Некоторые зрители столкнулись с изменениями на Ozon, из-за которых код из видео требует доработок (напр
 - Автор подчеркивает, что код носит учебный характер и не является "вечным" решением.

3. ****Запросы на расширение тематики:****

- Интеграция с ****прокси**** и обход антибот-систем (например, Cloudflare, CAPTCHA).
- Парсинг других платформ (Яндекс.Маркет), где возникают сложности с капчей.
- Использование Playwright для ****автоматизации админ-панелей**** (например, WordPress).

4. ****Критика и проблемы:****

- ****Задержка с выпуском курса:**** Зрители напоминают о обещанном курсе (спустя год после анонса), автор изви
- ****Сложности с динамическими элементами:**** Например, проблемы с получением цены товара на Ozon из-за влож

**Рекомендации для автора:**

1. ****Приоритизация курса:****

- Аудитория активно ждет курс — можно выпускать его поэтапно (например, модулями), чтобы снизить нагрузку и
- Включить в курс: работу с прокси, обход блокировок, примеры для сложных сайтов (Яндекс.Маркет, Wildberrie

2. ****Ответы на частые вопросы:****

- Сделать отдельное видео с лайфхаками для Playwright:
 - Как избежать детекта (аналог selenium-stealth).
 - Обработка капчи (даже если через сторонние сервисы).

- **Будем использовать Selenium для автоматизации браузера.**

3. ****Инициализация драйвера.****

- **Инициализируем драйвер Chrome, указав путь к файлу chromedriver.exe (скачать с [официального сайта](#))**
- **Инициализируем экземпляр класса WebDriver, передав в конструктор драйвер Chrome (chromedriver)**

4. ****Настройка драйвера.****

- **Настроим драйвер Chrome, указав путь к файлу chromedriver.exe, а также путь к файлу chrome.exe (скачать с [официального сайта](#))**

****Тестирование.****

- **"Playwright — это инструмент для автоматизации браузера. Он позволяет запускать тесты в браузере, используя API Playwright."**
- **"Playwright — это инструмент для автоматизации браузера, который позволяет запускать тесты в браузере, используя API Playwright."**
- **"Playwright — это инструмент для автоматизации браузера, который позволяет запускать тесты в браузере, используя API Playwright."**

****Заключение.**** В этом документе мы рассмотрели основы тестирования с помощью Selenium. Мы узнали, как инициализировать драйвер Chrome, как настроить драйвер Chrome, как запускать тесты в браузере, используя API Selenium. Мы также узнали, как использовать Selenium для автоматизации браузера.