

Концепция продвижения

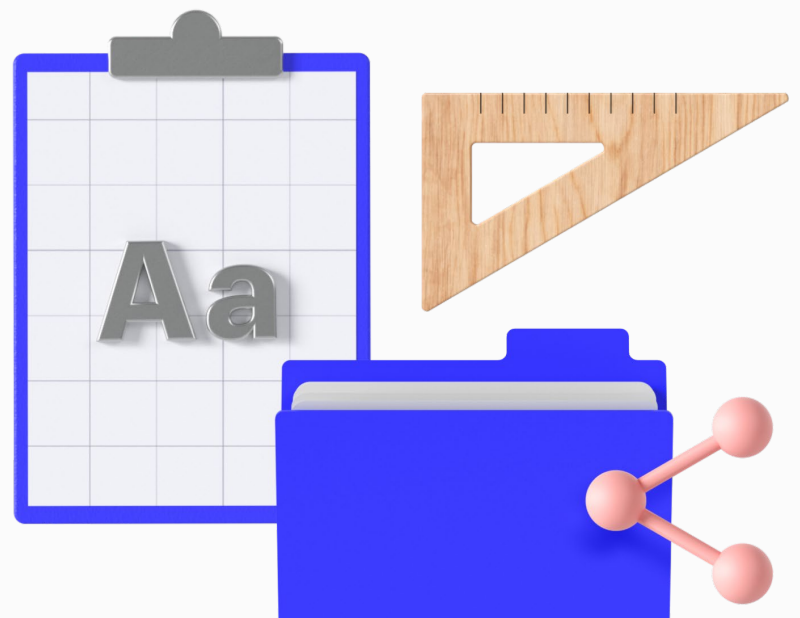
Skillbox

# Спарсить ЦА

Спарсить ЦА

# Цель

Автоматизировать базовый анализа ЦА с помощью сервиса Pepper Ninja.



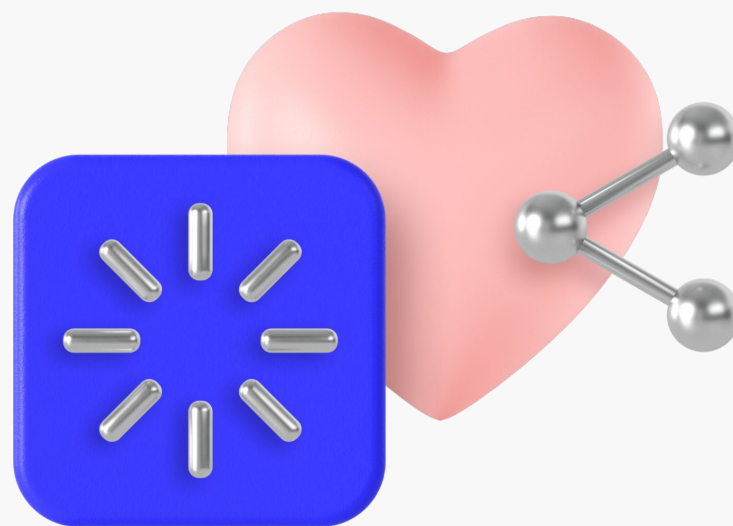
Изображение: Skillbox

Спарсить ЦА

# Задачи

- ✓ Выяснить, какие данные нужно собрать через сервисы
- ✓ Освоить функционал парсера
- ✓ Использовать сервис для сбора данных о ЦА

# Автоматизация анализа



Изображение: Skillbox

# Что это такое

Сбор публичных данных сообществ и пользователей через специальные сервисы. Чтобы не собирать информацию вручную и оставить для себя работу по заключению выводов.

Когда проводится много однотипных анализов, лучше всего этот процесс автоматизировать. Нужно облегчить ручной труд, снизить погрешность измерений и увеличить скорость проведения анализа.

# Микс: автоматизация + ручная работа

Как используются сервисы для анализа аудитории.

## Этап 1. Автоматизация

### Собирайте:

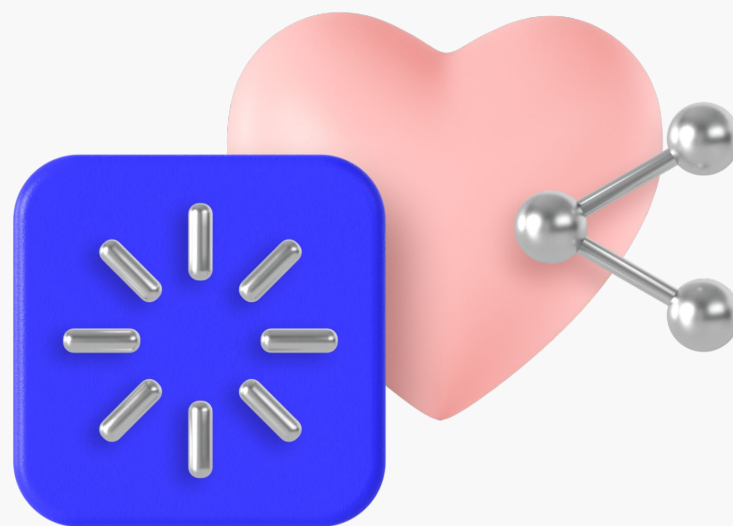
- сообщества конкурентов — не только тех, которых перечислил заказчик в брифе
- список постов, под которыми оставляют больше комментариев
- список авторов комментариев

## Этап 2. Ручная работа

### Самостоятельно:

- анализ комментариев на тему и тональность
- заполнение профиля
- темы постов и периодичность их размещения
- темы публичных страниц в подписках

# Анализ ЦА в Pepper Ninja



Изображение: Skillbox

Спарсить ЦА

# Pepper Ninja

Онлайн-парсер для ВКонтакте для сбора целевой аудитории.

Возможности:

- сбор аудитории во ВКонтакте
- поиск активных пользователей в сообществах
- поиск аудитории, похожей на подписчиков определённого сообщества
- сбор зрителей live-трансляций



Изображение: [Pepper Ninja](#)



# Какие функции вам понадобятся для анализа аудитории

## Этап 1. Автоматизация

### Собирайте:

- сообщества конкурентов — не только тех, которых перечислил заказчик в брифе
- список постов, под которыми оставляют больше комментариев
- список авторов комментариев

Спарсить ЦА

# Сбор сообществ

- Выберите раздел «Поиск сообществ 3.1» в меню
- Введите ключевые слова
- Запустите задачу в работу
- Получите список сообществ, связанных с тематикой заказчика

🔍 ПОИСК СООБЩЕСТВ 3.1 ⓘ

**ВЫБЕРИТЕ ПАРАМЕТРЫ**

**Ключевые слова или ссылку на сообщество**

Введите ключевые слова через запятую...

Можно указать несколько через запятую, поиск всех: \*

☐ Прометей 🔥 ☐ Искать в статусе сообщества ☐ Строгий поиск ☐ Поиск в Вконтакте

☐ Включенные сообщения ☐ Поиск в описании сообщества

**Фильтрация по полу**

Добавить ▾

Позволяет отсеять сообщества, не соответствующие вектору Вашей целевой аудитории

**Фильтрация по возрасту**

Добавить ▾

Позволяет отсеять сообщества, не соответствующие вектору Вашей целевой аудитории

**Укажите где искать?**

Выберите страну... ▾

Выберите города... ▾

Города вне СНГ набирайте латиницей

**Минус-слова**

Введите минус-слова через запятую...

Сообщества с этими словами будут удалены. Можно указать несколько через запятую (,).

**Ограничить количество результатов**

500

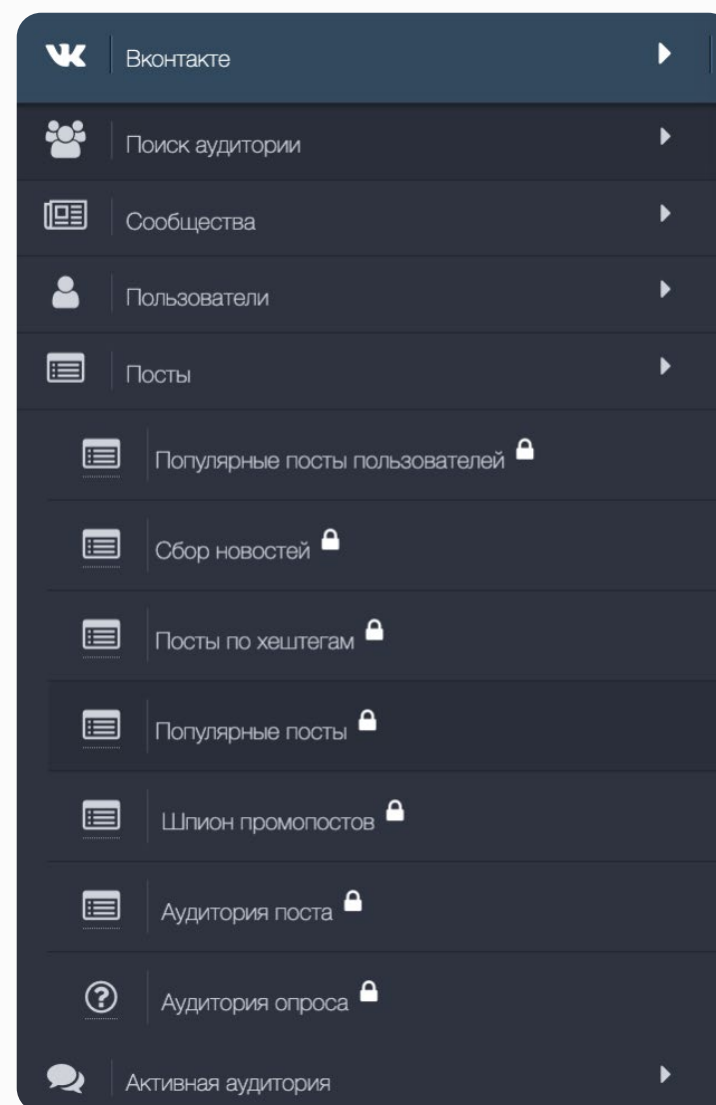
Ограничение количества полученных результатов поиска

**Другие опции фильтрации**

Изображение: [Pepper Ninja](#)

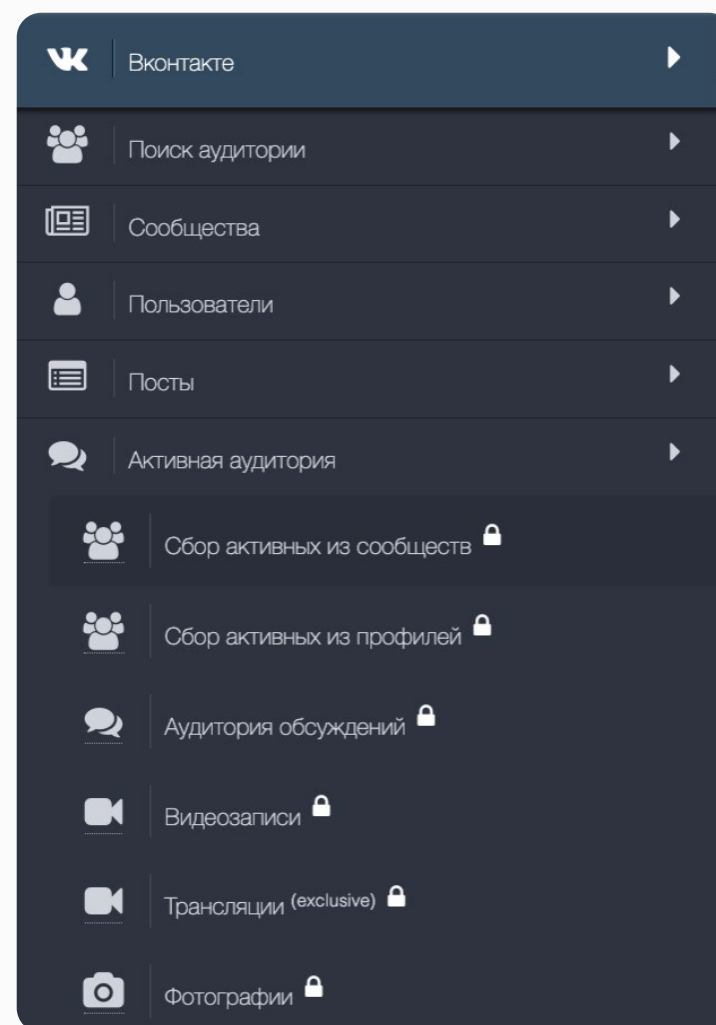
# Сбор постов с наибольшей активностью

- Выберите в меню раздел «ВКонтакте»
- Затем — пункт «Посты»
- Далее подпункт «Популярные посты»
- Укажите одну или несколько ссылок на сообщества конкурентов
- Запустите задачу в работу
- Получите список постов с наибольшей активностью, включая по комментариям



# Сбор авторов комментариев

- Выберите в меню раздел «ВКонтакте»
- Затем — пункт «Активная аудитория»
- Далее подпункт «Сбор активных из сообществ»
- Укажите одну или несколько ссылок на сообщества конкурентов
- Ставьте только один фильтр по комментариям
- Запустите задачу в работу
- Получите список пользователей



Спарсить ЦА

# Затем анализируйте вручную

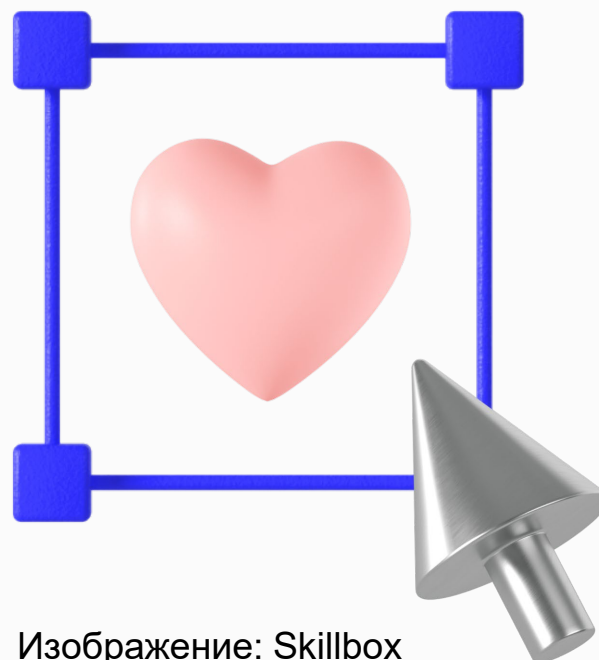
- Анализ комментариев на тему и тональность
- Заполнение профиля
- Темы постов и периодичность их размещения
- Темы публичных страниц в подписках

Спарсить ЦА

# Выводы

Чтобы спарсить ЦА в Pepper Ninja:

- ✓ Соберите сообщества
- ✓ Соберите посты и авторов комментариев
- ✓ Дополните ручным анализом



Изображение: Skillbox