

Вайбменеджмент: ИИ-инструменты для ежедневных задач

Саммари вебинара для тех, кто не смог присутствовать

13 февраля 2026, 11:00-12:30 МСК Спикер: Жемал Хамидун, CPO Alpina Digital Сведущий: Александр Лиманский

Составлено на основе транскрипции записи вебинара (01:26:44, 12 892 слова)

Ключевая идея вебинара: Vibe coding — это не только создание приложений. Это **персональная операционная система для взаимодействия с любыми сервисами:** почтой, Telegram, таблицами, базами данных, браузером. Традиционные интерфейсы с кнопками постепенно уступят место AI-агентам, которые выполняют задачи по текстовому или голосовому запросу на уровне бэкенда. Уже сейчас это работает и доступно каждому менеджеру.

Что такое Vibe Coding?

Термин придумал **Андрей Карпатый**, бывший директор AI в Tesla и сооснователь OpenAI (февраль 2025). Суть: описываешь, что хочешь получить, на обычном языке — AI пишет весь код, ты проверяешь результат и корректируешь.

Раньше: традиционное программирование

- Изучение языка программирования — месяцы или годы
- Написание каждой строки кода вручную
- Простой сайт — 2-4 недели, мобильное приложение — до полугода
- Сложная система — год и больше
- Человек с идеей не может создать продукт без разработчика

Сейчас: Vibe Coding

- Описание задачи на русском языке (текстом или голосом)
- AI пишет код, подключается к внешним системам
- Результат за минуты, а не недели
- Человек — архитектор, AI — бригада строителей
- Подписка \$100/мес вместо десятков тысяч ₽ за разработку

«Любое наше взаимодействие с любым интерфейсом — это код. Если мы можем писать код быстро через AI, значит, мы можем взаимодействовать с любыми программами, не нажимая кнопки.» — Жемал Хамидун

Как устроен Claude Code

Claude Code — это локально установленный AI-агент, который отличается от облачных чат-ботов (ChatGPT, AlpinaGPT) тем, что имеет **доступ к вашему компьютеру, файлам и внешним системам**.

Модель (облако)

«Мозги» AI — находятся на серверах Anthropic. Подключаются через подписку (\$20-200/мес).

Консоль (локально)

Устанавливается на ваш ПК внутри Cursor/VSCode. Имеет доступ ко всем вашим файлам и программам.

Конфигурация (навыки)

Набор инструкций и ключей доступа. Агент знает, в какие системы ходить: Telegram, Outlook, Google Docs и др.

На вебинаре была продемонстрирована конфигурация из **116 навыков**: работа с Gmail, Google Docs, Google Sheets, Google Drive, Яндекс-сервисами, DNS через Cloudflare, транскрипция аудио, управление задачами в Todoist, разработка Telegram-ботов, генерация изображений и многое другое.

Как создаются навыки: Вы просите Claude Code выполнить задачу. Он находит способ. Вы говорите: «Запомни». Он сохраняет инструкцию — и в следующий раз делает это мгновенно, без повторного объяснения. Есть даже «навык для создания навыков» — по 30-страничному гайду от Anthropic.

Параллельная работа: Жемал продемонстрировал одновременную работу в 3 окнах — в каждом запущена отдельная задача. Пока AI парсит Telegram-каналы в первом окне, во втором он разбирает почту, а в третьем транскрибирует аудио. Всё параллельно, без участия человека.

Голосовой ввод: Задачи можно ставить голосом. На вебинаре Жемал продиктовал сложный запрос: «Вытащи из последних 10 постов каждого канала комментаторов, собери таблицу с их никнеймами и био, отфильтруй по премиум-статусу, упакуй в Google Doc и пришли ссылку с открытым доступом.» AI расшифровал, составил план и выполнил.

Основные инструменты

Инструмент	Назначение	Стоимость
Cursor	Редактор кода с AI внутри, #1 платформа в мире (40% рынка)	Бесплатный
Claude Code	AI-агент от Anthropic. Работает в терминале, подключается к внешним системам	\$100/мес (рекомендация)
WindSurf / VSCode	Альтернативы Cursor — тот же принцип	Бесплатный
Deepgram	Транскрипция аудио (модель Nova-2), русский язык	\$200 бесплатных кредитов при регистрации
VPN	Обязателен для доступа к Cursor/Claude Code из России	Корпоративный (сервер на Pin Digital)

Про стоимость: Подписка \$100/мес (≈8 000₽) на одного. На двоих — ≈4 000₽/чел. «50 000 рублей в год — это x5-x10 экономия на рутине. По-моему, это стоит того и не очень большие деньги в рамках компании.» Alpina Digital берёт расходы на себя.

6 практических кейсов (с результатами)

Кейс 1: Аналитика Telegram-каналов конкурентов

Задача: Проанализировать каналы МИФ (@mifbooks, 54 163 подписчиков), БОМБОРА (@bombora, 57 936), Эксмо (@eksmo) — посты, охваты, engagement rate, топ-5 постов, форматы контента.

Результат: Детальная сравнительная аналитика с метриками. Engagement rate МИФ — 3.5%, среднее 8 комментариев/пост, у Эксмо — 25 комментариев/пост. Частота по дням недели, время пиков. Далее — парсинг 49 премиум-комментаторов с bio и никнеймами для потенциальной рассылки. Всё упаковано в Google Doc с открытым доступом.

Время: ~10 минут (параллельно с другими задачами). Вручную — «дни, просто дни, и это ещё нужно свести в таблицу».

Кейс 2: Обработка почты Outlook

Задача: Зайти в рабочую почту (Exchange), прочитать письма из папки Mattermost, выделить задачи по приоритетам, создать задачи в Todoist.

Результат: Агент прочитал 29 писем, обезличил участников (коллега 1, 2, 3...), составил таблицу задач по приоритету, создал 2 срочные задачи в Todoist. Попутно сам нашёл потерянный API-токен Todoist и сохранил его в конфигурацию «чтобы в следующий раз не тупить».

Кейс 3: Аудиозапись → структурированный протокол

Задача: Транскрибировать аудиозапись предыдущего вебинара (2 часа), разметить спикеров, выделить тезисы и action items.

Результат: 2 181 фраза через Deegram Nova-2. Агент сам делегировал анализ субагенту (слишком большой файл). Субагент прочитал весь транскрипт и создал структурированный протокол с разделами по темам.

Кейс 4: Лендинг «Стать автором Alpina»

Задача: Создать лендинг для привлечения авторов. Брендные цвета Alpina, мобильная адаптация, форма заявки.

Результат: Готовый HTML-сайт с анимациями, формой подачи заявки, FAQ-блоком и подвалом. Все тексты агент написал сам: «Ваша книга заслуживает быть изданной», «От идеи до книги на полках магазинов — 4 понятных шага». Можно загрузить в Тильду или открыть локально.

Кейс 5: Scraping каталога МИФ

Заготовлен, но не продемонстрирован (нехватка времени). Задача: собрать данные о бестселлерах с сайта ivanov-ferber.ru в таблицу.

Кейс 6: Дашборд продаж

Заготовлен, но не продемонстрирован. Задача: интерактивные графики на синтетических данных без Excel.

Облачные vs локальные инструменты

На вебинаре прозвучал важный вопрос: «А AlpinaGPT / ChatGPT / Perplexity могут так же?» Ответ — нет, и вот почему:

Возможность	Облачные (ChatGPT, AlpinaGPT, Perplexity)	Локальный (Claude Code)
Ответы на вопросы, генерация текста	✓ Да	✓ Да
Поиск в интернете	✓ Да (Perplexity, ChatGPT с тумблером)	✓ Да (встроенный web-fetching + Playwright)
Доступ к файлам на компьютере	✗ Нет	✓ Да
Работа с почтой, Telegram, Todoist	✗ Нет	✓ Да (через API и навыки)
Создание файлов, сайтов, отчётов	⚠ Ограниченно	✓ Полноценно (Excel, PDF, HTML, Google Docs)
Работа с Excel на 50 000 строк	✗ Не влезет в контекст	✓ Да (через Python, SQL, разбивку на чанки)
Параллельное выполнение задач	✗ Нет	✓ 3+ задачи одновременно

«AlpinaGPT хорош для текстовых задач — написать, проанализировать, перевести. Claude Code идёт дальше: он подключается к вашей почте, Telegram,

Работа с Excel и большими данными

На вебинаре возникла живая дискуссия о работе с таблицами. Участники спрашивали про обработку файлов на 10 000-50 000 строк.

Что умеет Claude Code:

- Открыть любой файл на вашем компьютере (Excel, CSV, JSON)
- Найти и удалить дубли, сравнить столбцы, отфильтровать значения по диапазону
- Написать Python/SQL-запрос к данным
- Создать отдельный лист с формулами, чтобы вы могли проверить расчёты
- Для очень больших файлов — преобразовать в базу данных (PostgreSQL, SQLite) и работать через SQL-запросы
- Результат — в любом формате: Excel, Google Doc, PDF

Безопасность

Вопрос безопасности подробно обсуждался на вебинаре:

- **Доступ к данным:** Такой же уровень безопасности, как у Outlook или браузера на вашем ПК. Если компьютер не заражён — дополнительных рисков нет.
- **Опасные команды:** Claude Code по умолчанию спрашивает разрешение на каждое действие. Можно настроить «хуки» — автоматические проверки перед потенциально опасными командами (удаление файлов, DROP TABLE).
- **Конфиденциальность:** Anthropic декларирует, что не дообучается на запросах корпоративных клиентов без специального разрешения. Компания работает с крупными Enterprise-клиентами по всему миру (Accenture и др.).
- **VPN:** Обязателен. Если забыть VPN и зайти из РФ — аккаунт может быть заблокирован. Корпоративный VPN на сервере Pin Digital не замедляет работу.

Вопросы и ответы из чата

Вопрос	Ответ
Кто оплачивает инструменты?	Alpina Digital / Alpina Publish. ~\$100/мес на человека (~8 000₽), на двоих ~4 000₽/чел. «Абсолютно земные деньги, эффект несопоставим с затратами.»
Можно без кода?	Да. Все кейсы — через промпты на русском языке. «Я вообще не разработчик, я чайник в этом вопросе. Просто формулируете задачу — он выполняет.»
Нужно ли самому создавать агентов?	Нет. Claude Code каждый раз сам находит способ выполнить задачу. Навыки и конфигурация — для ускорения, а не обязательное условие.
Perplexity подойдёт вместо Claude Code?	Perplexity отлично ищет информацию, но не выполняет действия. Через Perplexity Comet (браузер) можно делать базовые вещи: заполнять формы, настраивать почту. Но для полноценной работы с файлами и API нужен Claude Code.
Можно загрузить макет из Figma и получить сайт?	Да. Если дать Claude Code доступ к Figma, он зайдёт, разберётся в макете и сверстает веб-сайт по дизайну.
Можно парсить LinkedIn?	Можно через специальный внешний парсер (LinkedIn агрессивно банит). Парсер подключается к Claude Code, и тот вызывает его для сбора контактов. Alpina Digital сейчас разрабатывает такое решение.
Есть ли риск случайно удалить данные?	Claude Code по умолчанию спрашивает разрешение перед каждым действием. В конфигурации можно настроить дополнительные проверки перед опасными командами.
По-русски понимает?	Да. Все запросы принимает на русском. «Думает на английском, а пишет на русском.»

Ключевые выводы

- **AI не заменит программистов** — сделает их эффективнее (как калькулятор не заменил бухгалтеров)

- **Vibe coding** — не только для программистов: любой менеджер может автоматизировать рутину без единой строки кода
- **Человек + AI = целая команда:** агент может создавать субагентов, которые роем работают над задачей
- **Конкурентное преимущество:** «Если мы сможем делать в три раза больше тем же составом — это конкурентное преимущество. Другой компании нужно просто в три раза больше народу.»
- **Через год будет проще:** сейчас настройка требует усилий, но интерфейсы станут friendly. Важно вскочить сейчас.
- **72% разработчиков уже используют AI,** разработка ускоряется в несколько раз

Следующие шаги

План внедрения в Alpina:

1. **Сбор интересантов** — написать на j.hamidun@alpinadigital.ru + саша.лиманский@
2. **Волна 1:** Установка Cursor + Claude Code + VPN + базовая конфигурация (группами по 10-15 чел.)
3. **Обмен опытом:** Регулярные практические вебинары, где сотрудники делятся кейсами и промптами

Экспресс мини-курс «Вайбменеджмент»

2 занятия по 2 часа | 2 недели | Старт 17 февраля 2026

Расписание: вторник 17.02 в 16:00 МСК, вторник 24.02 в 16:00 МСК

Персональный доступ к Claude Code + разбор кейсов + Telegram-чат для вопросов + самостоятельная практика

15 мест в первом потоке

Статистика вебинара

79

участников (пик)

72

остались до конца (7
ушли)

4

кейса разобрано вживую

«Пока ничего не понятно, но выглядит здорово, хочется попробовать, нужна практика, крутой инструмент.» — из чата вебинара

Ссылки и материалы

- **Видеозапись:** 1 час 30 минут практического демо с экрана
- **Презентация:** 30 слайдов с промптами и ссылками на инструменты
- **Транскрипт:** Полный текст с таймкодами (12 892 слова)
- **Конкурентный анализ:** PDF с разбором ТГ-каналов МИФ, БОМБОРА, Эксмо

Контакты: Жемал Хамидун | j.hamidun@alpinadigital.ru | Telegram: @JHamidun

Alpina Digital • AI Academy • 2026

alpinabook.ru