






Кодинг в 100 раз дешевле с DeepSeek и Claude

Как кодить в 100 раз дешевле с DeepSeek V4 и Claude

Ключевые тезисы:

-  DeepSeek V4 Pro — мощная открытая модель (1.6 трлн параметров, 49 млрд активных на токен), совместимая с API Claude.
 -  Стоимость сессии кодирования снижается в **30 раз** (с ~\$60 до ~\$1-2).
 -  Связка собирается за 5 минут через GitHub-репозиторий и прокси-роутер.
 -  Стратегия: **Claude** — для дизайна и креатива, **DeepSeek** — для "грязной" работы (скрипты, бэкенд, алгоритмы).
 -  Можно параллельно запускать несколько нейросетей в одном рабочем процессе для дизайна, кодирования и аудита.
-

Что такое DeepSeek V4 Pro?

Гибридная нейросеть с архитектурой *mixture of experts*.

- **Открытые веса** под лицензией MIT — можно использовать бесплатно.
- **Контекстное окно:** 1 млн токенов.
- **Полная совместимость** с Claude API — рабочий процесс Cloud Code работает "один в один".

Сравнение стоимости


- **Claude Opus:** 4-часовая сессия ≈ \$60.
- **DeepSeek V4 Pro:** Та же сессия ≈ \$1-2 (после окончания промо-акции 5 мая).

- **Экономия:** В 30 раз дешевле. То, что на Claude сжигается за день, на DeepSeek будет работать неделями.

Производительность в кодинге (бенчмарки)


- **SWE Bench Verified:** 80% (уровень Claude Sonnet 4.6 / Opus 4.7).
- **Live Code Bench:** 91%.
- **MCP Atlas** (работа с инструментами): Обходит Sonnet, на уровне Opus.

Настройка связки за 5 минут

 **Цель:** Настроить прокси, который перенаправляет запросы Cloud Code на DeepSeek.

Шаги:



1. **Регистрация на DeepSeek:** Заходим на deepsigek.com, регистрируемся, пополняем баланс (~\$5).
2. **Получение API-ключа:** В левом меню ищем "IP ключи", создаём новый, копируем и сохраняем (показан только один раз!).
3. **Клонирование прокси-роутера:** Идём на GitHub, копируем ссылку на репозиторий-прокси (23k звёзд).
4. **Установка в Cursor (Antigravity):** В терминале Cursor клонируем репозиторий и даём промпт на установку всех зависимостей и настройку с нашим API-ключом DeepSeek.
5. **Важный нюанс:** Нужно уточнить в промпте актуальное название модели DeepSeek в конфигурации прокси.

 **Команда для запуска:** После настройки пишем в Cursor команду `DS` — запускается интерфейс Cloud Code, но под капотом работает **DeepSeek V4 Pro**.



Практическое применение: Работа в команде из нейросетей

Стратегия разделения труда:


1. Claude (Терминал 1) — Дизайнер/Архитектор.

-  **За что отвечает:** Лендинги, визуал, UI, креатив, вёрстка, документация, "вкус".
-  **Что не стоит делать:** Объёмные скрипты, бэкенд-код, алгоритмы (дорого).

2. DeepSeek (Терминал 2) — Инженер/Кодер.

-  **За что отвечает:** Скрипты, автоматизации, серверный код, алгоритмы, юнит-тесты, рефакторинг, "грязная" работа.
-  **Преимущество:** Пашет день и ночь за копейки.

3. Claude (Терминал 3) — Senior Ревьюер.

-  **За что отвечает:** Аудит кода, проверка математики, поиск багов, финальный вердикт.

Пример рабочего цикла:

1. **Claude** дизайнит сайт на основе дизайн-систем (например, SpaceX из репозитория [Volt](#)).
2. **DeepSeek** пишет сложную логику (например, калькулятор доходов тура).
3. **Второй Claude** проверяет код, написанный DeepSeek.

Важные ограничения и минусы DeepSeek

1. **Приватность:**

- Запросы идут на сервера в **Китай**.
- Политика разрешает **обучение на инпутах** (на том, что вы пишете).
- **Никогда не передавайте:** API-ключи, пароли, паспортные данные, коммерческие секреты, чертежи.

2. **UI/Вкус:**

- В живом тесте дизайна получает **5/10** (против 8/10 у Claude).
- **Вывод:** Дизайн всегда отдавать Claude. Но если эстетика уже задана (есть референс), DeepSeek идеально в неё впишется.

3. 💰 Промо-акция:

- Скидка в 3000 раз (промо) закончилась 5 мая.
- Сейчас разница "всего" в 30 раз, но это всё ещё "копейки" против Claude.

🎯 Кому подходит эта связка?

- ✅ Соло-разработчики, фрилансеры, инди-разработчики.
- ✅ Пет-проекты, изучение Cloud Code, прототипы, скрипты, open-source.
- ✅ Экономит тысячи долларов на токенах.

🚫 Кому НЕ подходит?

- ❌ Корпоративный сектор (финансы, медицина, госструктуры).
- ❌ Проекты с интеллектуальной собственностью и секретными разработками.
- ❌ Работа с чувствительными клиентскими данными.

Выводы:

Связка **DeepSeek V4 Pro + Claude через прокси** — это мощный инструмент для радикального снижения затрат на AI-ассистента в кодировании. Она позволяет создать "виртуальную команду", где каждая нейросеть выполняет свою сильную роль, работая параллельно. Ключевое — понимать ограничения DeepSeek в приватности и дизайне и использовать связку осознанно, экономя до 97% средств на токенах.