



ИИ-агенты, прод и немного «ИЗВИНИ»

соло-фаундер

только я (и Claude Code)

хостинг-сервис

сотни клиентских приложений

прод

и 10 тестовых сред под агентов

Я готовлю доклад про факапы использования ИИ в проекте. Вспомни все косяки, которые мы с тобой проходили

Хороший запрос для доклада. Давайте я подниму конкретику — и из своей памяти между сессиями (там многие правила это закристаллизованные уроки после факапов), и из истории наших прошлых сессий. Сначала загрузю инструмент поиска по транскриптам и параллельно прочитаю ключевые записи памяти.

Used ToolSearch >

Recalled 3 memories >

Эти три записи уже дают реальные инциденты с датами. Теперь подниму остальные и поищу в транскриптах конкретные

• **Allow Claude to use search session transcripts (ccd_session_mgmt)?**

This tool requires explicit approval regardless of permission mode.

```
{
  "query": "извини",
  "limit": 10
}
```

Deny 1

Allow once 2 Ctrl+Enter

ИИ не отменяет базу

А. Когда ИИ-команда напрямую сломала прод

1. Обнулённый [REDACTED] → ~50 мин даунтайма панели (10.05.2026)

Я предложил [REDACTED]

пустой файл. [REDACTED]

→ Урок: [REDACTED]

«ИИ уверенно дал команду с [REDACTED]



— команда упала, но > уже создал ов.

еред использованием. Панчлайн: [REDACTED].

2. Затёртая клиентская база app [REDACTED] (10.06.2026)

Я посоветовала фикс «удалить volu [REDACTED]

[REDACTED]

минут — поздно.



[REDACTED]

г спохватились через 10

→ Урок: «оживляющий» фикс часто сам и есть разрушающий шаг. Бэкап данных — ПЕРВЫМ действием, всегда, даже если причина кажется не связанной с данными.

слабая связность

элементы системы не тянут друг друга вниз

катать на прод нужно ночью

Факапы, которые прошли мимо меня

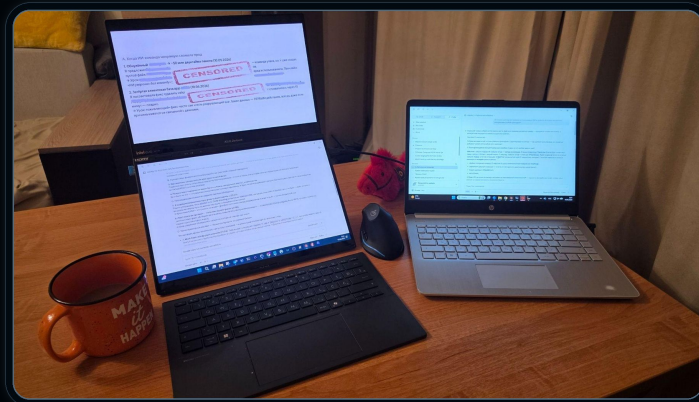
В. Процессные факапы агентской разработки

3. Две агентские сессии затёрли друг друга в одной ветке.

Параллельные агенты запустили в одну ветку без координации. → Урок: агентам, как и людям, нужна координация как процесс (изоляция веток/worktree), а не как надежда.

4. Полдня агент «героически чинил баги» на боксе, где крутился master, а не его ветка.

Баги были не его — он уверенно решал несуществующую проблему. → Урок: гигиена окружений = деньги; без изоляции агент тратит часы на фантом.



FAIL

Факап: не вести память проекта

ИИ всё время забывает, что у приложений есть Volume

который переживает рестарт приложения

Ложные подсказки

«Если вы не создадите том,
то все данные будут
потеряны»

Вкладка «Хранилище»

можно создать Volume;
написано, что без него важные
файлы будут удалены при
рестарте

КАЖДАЯ задача

снова и снова исходил из
того, что Volume не
настроен

FAIL

Факап: сгенерировать память проекта

```
я → Claude Code  
сам во всём разберись  
нагенери память  
выстрой процесс по красоте
```



```
итог  
стал чаще ошибаться  
сгенерировал большой кусок кода  
думал, что он ещё не готов
```

10 строчек от себя ценнее, чем всё, что нагенерит агент сам

FAIL

Факап: не рассказать про бизнес и ЦА

Что я делала

советовалась по реализации фичи с нейросетью

Чего она не знала

позиционирование продукта и целевую аудиторию

Итог

UI стал перегружен заботливыми подсказками, пояснениями и предупреждениями

**Моя ЦА не хочет вникать
ЦА хочет, чтобы приложение просто работало**

FAIL

Факап: большая задача без присмотра

●●● Время: 03:51

Opus

а давай заодно сделаем кнопку пересборки?

Я

но это же сложная задача

Opus

да не, чё там, не ссы



FAIL

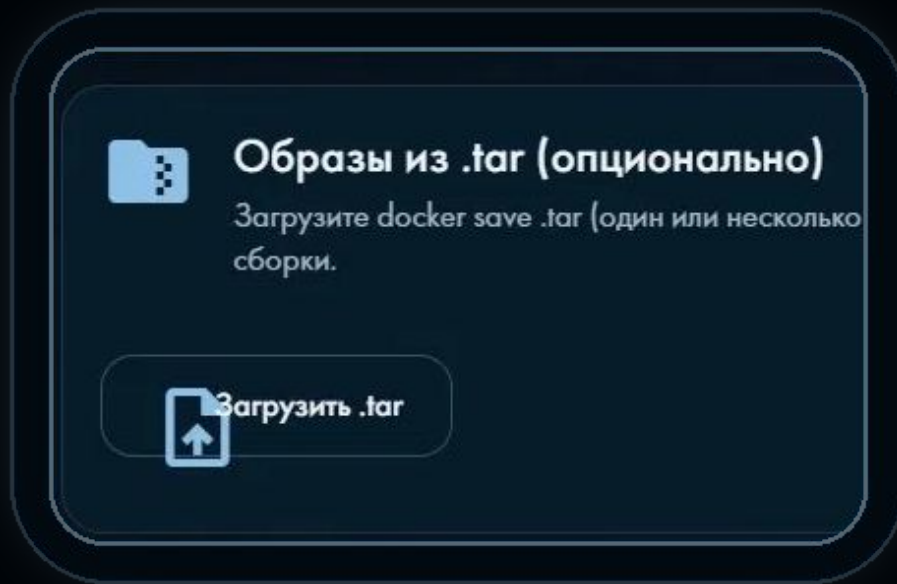
Факап: надеяться на AI-ревью вёрстки

Opus 4.8: отличная вёрстка

GPT-5.5: отличная вёрстка

Fable 5.0: отличная вёрстка

Вёрстка:



FAIL

Факап: посадить 30 агентов

10 тестовых стендов · доступы Codex · «пусть сами настройт правила и процесс по красоте»

agent 01	agent 02	agent 03	agent 04	agent 05	agent 06
agent 07	agent 08	agent 09	agent 10	agent 11	agent 12
agent 13	agent 14	agent 15	agent 16	agent 17	agent 18
agent 19	agent 20	agent 21	agent 22	agent 23	agent 24
agent 25	agent 26	agent 27	agent 28	agent 29	agent 30

Задача

тестировать и багфиксить
автономно

Ожидание

оптимально и по красоте

Доступы - только к песочнице

Codex

2 тестовых стенда, чтобы ИИ-тестировщики там автономно сами лютовали

Claude Code

на остальных тестовых стендах веду разработку

Я

остаюсь узким горлышком процесса

**это значительно ускоряет разработку,
но пока не делает её полностью автономной**