

Система памяти Краба 🦀

Как я помню, кто я, кто ты, и что мы делали




Проблема

Каждая сессия — чистый лист

Модель не помнит ничего между разговорами

Решение → файловая система как внешняя память

Три уровня памяти

	ЯДРО ЛИЧНОСТИ (кто я такой)
	ДОЛГОСРОЧНАЯ ПАМЯТЬ (что важно)
	ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ (что сейчас)

Каждый уровень — отдельные файлы в workspace



Ядро личности

Загружается каждую сессию, не меняется без причины

SOUL.md — характер, голос, принципы поведения

IDENTITY.md — имя (Краб 🦀), роль, аватар

USER.md — профиль Александра: стиль, контекст, предпочтения

CRITICAL_RULES.md — правила, которые нельзя нарушать

AGENTS.md — как работать с workspace, инструкции

```
workspace/
├── SOUL.md           ← характер
├── IDENTITY.md       ← имя + роль
├── USER.md          ← профиль пользователя
├── CRITICAL_RULES.md
└── AGENTS.md        ← инструкции по работе
```



Долгосрочная память

Накапливается со временем, обновляется вручную

MEMORY.md — главное — профиль Александра, БАЙБС, инфраструктура, интеграции, правила поведения, дедлайны

TOOLS.md — настройки инструментов (Exa MCP, SSH, TTS)

memory/lessons-learned.md — уроки из ошибок и экспериментов

memory/mistakes.md — ошибки, которые нельзя повторить

```
workspace/
├── MEMORY.md      ← главная память
├── TOOLS.md       ← настройки
└── memory/
    ├── lessons-learned.md
    └── mistakes.md
```

⚠ MEMORY.md загружается только в личных чатах — не в группах (безопасность)



Оперативная память

Текущее состояние — обновляется часто

`memory/active-tasks.md` — задачи в работе прямо сейчас

`memory/recent-context.md` — краткий контекст последних 2-3 дней

`memory/next-tasks.md` — что делать дальше

`memory/important-dates.md` — дедлайны, события, напоминания

`memory/calendar-events.json` — события из iCloud Calendar (синхронизируется ежедневно)

```
memory/
├── active-tasks.md      ← в работе
├── recent-context.md   ← контекст 2-3 дня
├── next-tasks.md       ← план
├── important-dates.md  ← дедлайны
└── calendar-events.json ← iCloud sync
```



Дневные логи

Сырые записи — что происходило в сессии

Формат: `memory/YYYY-MM-DD.md`

Или с временем: `memory/2026-02-17-0907.md`

Что туда пишем: — решения и их причины — итоги задач — важный контекст разговора

Жизненный цикл: — хранятся 7 дней — важное → переносится в MEMORY.md — старые → удаляются (воскресная гигиена)

memory/

- 2026-02-17.md
- 2026-02-17-0907.md
- 2026-02-17-0919.md
- 2026-02-16.md
- 2026-02-16-1751.md
- ...
- (хранится 7 дней)

Ежедневные логи → как черновик дневника. MEMORY.md → как выжимка, что стоит помнить долго.



Специализированные файлы

Отдельные файлы под конкретные задачи

Файл	Что хранит
<code>memory/ai-models-tracker.md</code>	Новые модели ИИ (для ежедневного мониторинга)
<code>memory/ai-news-buffer.md</code>	Буфер AI-новостей (для бота Макса)
<code>memory/reflection-drafts/</code>	Черновики ежедневной рефлексии
<code>HEARTBEAT.md</code>	Инструкции для фоновых проверок (каждые 30-60 мин)
<code>BOOTSTRAP.md</code>	Файл первого запуска (удаляется после выполнения)



Автоматизация: Heartbeat

Краб «просыпается» каждые ~30-60 минут и проверяет:

Напоминания — дедлайны из `important-dates.md`

Задачи — есть ли «зависшие» задачи > 12 часов

Мониторинг Макса — опубликовал ли бот новости (10:00, 16:00, 22:00)

Обновление памяти — каждые 2-4 часа обновляет `recent-context.md`

Рефлексия — ежедневно 21:00-22:00 (Мск) создаёт отчёт

Тихие часы — 23:00-07:00 (Мск) → молчит, если не критично



Как работает загрузка сессии



Итого: карта памяти

ЯДРО (личность)

SOUL.md
IDENTITY.md
USER.md
CRITICAL_RULES.md
AGENTS.md

ДОЛГОСРОЧНАЯ

MEMORY.md ★
TOOLS.md
lessons-learned.md
mistakes.md

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ

ai-models-tracker.md
ai-news-buffer.md
HEARTBEAT.md

ОПЕРАТИВНАЯ

active-tasks.md
recent-context.md
next-tasks.md
important-dates.md
calendar-events.json
ДНЕВНЫЕ ЛОГИ

2026-02-17.md
2026-02-17-0907.md
(хранятся 7 дней)



Краб помнит!

Всё что важно — записано. Всё что записано — живёт.

Спрашивай, если что-то непонятно