

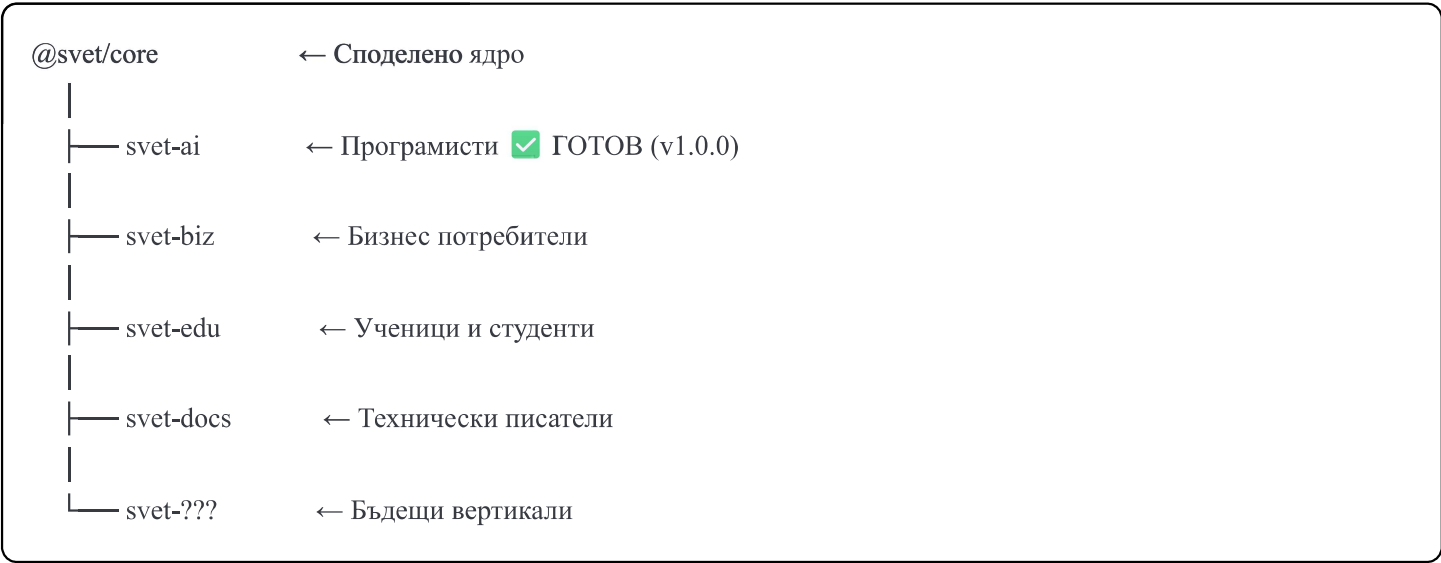
Svet Ecosystem — Бъдещо развитие

Документ създаден: 2026-02-01 Автор: Svetoslav Partenev Версия: Draft v1.0

Визия

Svet_AI е само началото. Системата `.memory/` и режимите могат да служат на различни типове потребители — не само програмисти.

Архитектура на екосистемата



@svet/core — Споделено ядро

Какво включва:

- `.memory/` структура (STATE, LOG, DECISIONS, PROBLEMS)
- Базови режими (NORMAL, REPAIR)
- Backup система
- IDE интеграция (`.cursorrules`, `CLAUDE.md`, `.antigravity/`)

Защо отделно:

- Една кодова база за поддръжка
- Промени в core → всички версии получават

- Консистентен UX между версиите

svet-ai — За програмисти

Статус:  Публикуван в npm (v1.0.0)

Режими:

Режим	Описание
NORMAL	Стандартна работа
REPAIR	Backup + одобрение на всяка стъпка
ONBOARD	Вкарване на съществуващ проект
ANALYZE	Дълбок анализ на код
EXTEND	Добавяне на функции без промяна на старо
REWRITE	Пренаписване със запазен UX

Специфични инструменти:

- MCP Wizard
- Registry с AI инструменти
- Code analysis

svet-biz — За бизнес потребители

Статус:  Планиран

Целева аудитория:

- Предприемачи
- Мениджъри
- Бизнес анализатори
- Консултанти

Възможни режими:


Режим	Описание
RESEARCH	Проучване на пазар, конкуренти
PLAN	Бизнес план, стратегия
PITCH	Презентация за инвеститори
SWOT	SWOT анализ
CANVAS	Business Model Canvas
FINANCE	Финансови прогнози

Специфични инструменти:

- Шаблони за бизнес документи
- Competitor analysis framework
- Market research guides

Нюанси за разработка:

- Потребителите трябва да са въввлечени по различен начин
- По-малко технически термини
- Повече визуални изходи (диаграми, таблици)
- Интеграция с Google Docs/Sheets?

 svet-edu — За ученици и студенти

Статус:  Планиран

Целева аудитория:

- Ученици
- Студенти
- Учители (за подготовка)
- Самообучаващи се

Възможни режими:

Режим	Описание
SUBJECT	Организация на предмет
SCHEDULE	Учебна програма/график
NOTES	Структурирани бележки
EXAM	Подготовка за изпит
PROJECT	Учебен проект
RESEARCH	Курсова/дипломна работа

Специфични инструменти:

- Flashcards generator
- Quiz creator
- Study schedule optimizer
- Bibliography manager

Нюанси за разработка:

- Много прост интерфейс
- Геймификация?
- Интеграция с образователни платформи?

 **svet-docs — За технически писатели**

Статус:  Идея

Целева аудитория:

- Technical writers
- Documentation teams
- API documenters

Възможни режими:

Режим	Описание
STRUCTURE	Планиране на документация
WRITE	Писане с шаблони
REVIEW	Преглед и редакция
VERSION	Версионен контрол на docs
TRANSLATE	Многоезична документация

✅ **Защо отделни пакети (а не един голям)**

- 1. **Леки пакети** — инсталираш само това което ти трябва
- 2. **Без объркване** — ученик не вижда "MCP сървъри"
- 3. **По-малко грешки** — фокусирани инструменти = ясен избор
- 4. **Специализиран UX** — всеки тип потребител получава подходящ интерфейс
- 5. **Лесна поддръжка** — малки модули вместо монолит




🔧 **Нови режими за svet-ai (v2.0)**

Идеи за добавяне след тестване:

Режим	Описание
TEST	Автоматизирано тестване, валидация
MULTI	Под-проекти с отделни агенти
DEPLOY	Deployment workflows
MONITOR	Мониторинг на production

Открития от тестване

Работи добре:

- Под-проекти с агенти 
- Създаване на агенти за самия проект 
- Структуриране на не-код проекти 

За проверка:

- Дългосрочна употреба
 - Feedback от колеги
 - Edge cases
-

Roadmap

Фаза 1 (Сега)

- ☒ svet-ai v1.0.0 — публикуван
- ☐ Тестване 2-4 седмици
- ☐ Събиране на feedback

Фаза 2 (След feedback)

- ☐ svet-ai v2.0 — нови режими (TEST, MULTI)
- ☐ Извличане на @svet/core

Фаза 3 (Бъдеще)

- ☐ svet-biz v1.0
 - ☐ svet-edu v1.0
 - ☐ Документация за contributors
-

Контакт

- **npm:** [npmjs.com/package/svet-ai](https://www.npmjs.com/package/svet-ai)
- **GitHub:** github.com/SPartenev/svet-ai
- **Автор:** Svetoslav Partenev

Този документ ще се обновява при нови идеи и решения.