

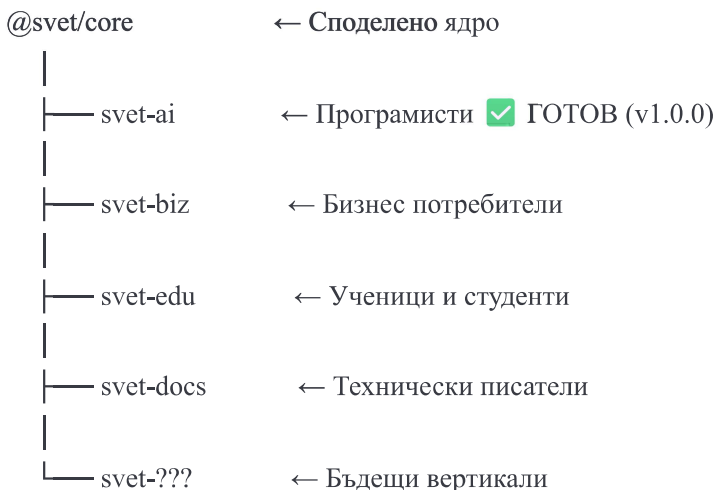
Svet Ecosystem — Бъдещо развитие

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/)

Зашо отделно:

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

- Консистентен UX между версии
-

svet-ai — За програмисти

Статус:  Публикуван в прм (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 въвлечени 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

@svet/core — Вградени навици за всички агенти

Статус:  SOON За добавяне в @svet/core

Концепция:

Всички Svet агенти (ai, biz, edu, docs...) трябва да имат **вградени навици** базирани на доказани най-добри практики. Тези навици са в ядрото и се прилагат **автоматично** от всеки агент.

Защо в ядрото:

- Един път се дефинират → всички модули ги получават
- Консистентно поведение на всички агенти
- Лесно добавяне на нови практики
- Потребителят не трябва да знае за тях — просто работят

Навици: Организация на файлове и папки

Източници:

- [Document Management Best Practices](#)
- [DAM Folder Structure Guide](#)
- [Folder Structure Best Practices](#)

Агентът автоматично:

- Използва консистентни имена (дати, версии, описания)
 - Създава йерархична структура (макс 3-4 нива)
 - Избягва специални символи в имена
 - Групира свързани файлове логически
-

Навици: Управление на документи

Агентът автоматично:

- Поддържа един източник на истина (single source of truth)
 - Създава backups преди промени
 - Архивира стари версии вместо да ги трябва
 - Добавя metadata където е възможно
 - Използва templates за повтарящи се документи
-

Навици: Workflow и статуси

Агентът автоматично:

- Маркира документи със статус (DRAFT → REVIEW → FINAL)
 - Записва changelog при важни промени
 - Предлага периодичен преглед на стари файлове
 - Следва принципа: "малки, чести commits/saves"
-

Навици: Комуникация и яснота

Агентът автоматично:

- Обяснява какво прави и защо
 - Пита при неясноти вместо да предполага
 - Предлага алтернативи при проблеми
 - Записва решения в DECISIONS.md
-

Области за изследване на нови практики:

Област	Примерни източници
Project Management	PMI, Agile, Scrum guides
Information Architecture	IA best practices
Knowledge Management	PKM methodologies
Technical Writing	Google/Microsoft style guides
Code Organization	Clean Code, SOLID
Security	OWASP, security checklists

Имплементация:

```
@svet/core/
└── habits/
    ├── file-organization.ts
    ├── document-management.ts
    ├── workflow-status.ts
    ├── communication.ts
    └── index.ts      ← Експортира всички навици
```

Всеки Svet модул импортира навиците от core:

```
typescript
```

```
import { habits } from '@svet/core';
// Навиците се прилагат автоматично
```

Задачи:

- Проучи още best practices от различни области
- Дефинирай habits интерфейс в core
- Имплементирай първите навици
- Тествай с различни типове проекти
- Документирай за contributors

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
 - **GitHub:** github.com/SPartenev/svet-ai
 - **Автор:** Svetoslav Partenev
-

Този документ ще се обновява при нови идеи и решения.