

## Obsidian vs Notion: контроль данных и AI-автоматизация

---

## Obsidian vs Notion: локальные файлы против облака с AI

### Ключевые тезисы:

- Obsidian — это локальный редактор для текстовых файлов (Markdown), дающий полный контроль над данными.
  - Главная фишка Obsidian — вики-ссылки (WikiLinks) и граф связей между заметками.
  - Без AI (например, Claude) создание и перелинковка заметок вручную — трудоёмкий процесс.
  - Философия «**File over App**» (файл важнее приложения) — основа Obsidian.
  - Notion удобен для быстрой работы и мобильного ввода, но данные хранятся на чужих серверах.
- 

### Что такое Obsidian?


*Obsidian* — это красивый и удобный редактор для текстовых файлов в формате Markdown ( `.md` ), которые хранятся локально на вашем компьютере.

- **Локальность и контроль:** Файлы лежат в вашей папке. Вы можете открыть их в любом текстовом редакторе (даже в Блокноте), скопировать, перенести на флешку.
- **Суть программы:** Obsidian — это просто «красивая оболочка» над вашей папкой с файлами. Никаких аккаунтов, облаков или регистрации.

## Главная фишка: WikiLinks и граф

Основная мощь Obsidian раскрывается в создании связей между заметками.

- **WikiLinks:** Ссылки вида `[[Имя заметки]]`. При клике вы переходите к связанной заметке.
- **Граф связей:** Визуальное отображение всех ваших заметок и связей между ними. Позволяет увидеть неочевидные взаимосвязи.
- **Обратные ссылки (Backlinks):** В любой заметке вы видите, какие другие заметки на неё ссылаются. Это мощная навигация «снизу вверх».

 **Проблема:** Вручную создавать и поддерживать сотни/тысячи связей между заметками — практически нереально. На помощь приходит AI.

## Философия «File over App»

Основатель Obsidian, Стеф Анго, продвигает идею, что **ваши файлы важнее приложения**.

- Приложения устаревают, компании закрываются, а простые текстовые файлы будут открываться на любом устройстве в любой эпохе.
- **Аналогия с музыкой:** Раньше у всех были коллекции MP3 на жёстких дисках. Теперь мы пользуемся Spotify. Перестанем платить — потеряем доступ ко всей музыке. Так и с Notion: ваши данные на чужих серверах.
- **Контроль:** С Obsidian ваши заметки — это ваши файлы. Вы полностью ими владеете.

## Подключение Claude к Obsidian

Без AI работа с Obsidian требует много ручного труда. Claude автоматизирует создание и перелинковку заметок.



**Способы подключения:**

- 1. Быстрый способ (для теста):** Использовать **Claude Desktop** в режиме **Claude Cook**.
  - Даёте Claude доступ к папке с вашими «сырыми» материалами (статьями, заметками).
  - Даёте промпт: проанализировать материалы, создать из них структурированные заметки в Obsidian и автоматически проставить между ними WikiLinks.
  - Claude сам определит связи, создаст новые заметки для часто упоминаемых концепций и обновит «хаб-страницы».
- 2. Серьёзный способ (для постоянной работы):** Настройка **MCP (Model Context Protocol) Plugin**.
  - Аналог коннектора в Notion, но для Obsidian.
  - Требуется более сложная однократная настройка (работа с кодом).
  - После настройки позволяет работать с Obsidian через обычный чат Claude.

#### Пример работы с Claude Cook:

- Из двух «сырых» статей (про MCP и про навыки) Claude создал 3 новые заметки (MCP Overview, Skills Overview, Obsidian Overview) и перелинковал их со всеми существующими.
- Он сам «догадался» создать отдельную заметку про Obsidian, так как эта тема часто встречалась в обоих исходных материалах.
- **Результат:** Полноценный граф связей, созданный автоматически за минуты.

## Сравнение Obsidian и Notion

Критерий	Notion	Obsidian
Хранение данных	 Облако, сервера компании	 Локально, ваши файлы
Контроль	Ограниченный (зависите от компании)	Полный (File over App)

Критерий	Notion	Obsidian
Интерфейс и мобильность	✅ Очень удобный, отличный мобильный ввод	❌ Мобильная версия скорее для чтения
Связи и граф	Есть, но слабее реализован	✅ Главная фишка: вики-ссылки, граф, обратные ссылки
Интеграция с AI	✅ Очень просто (коннектор за 2 клика)	⚠️ Сложнее (требует настройки MCP или Cook)
Синхронизация	✅ Из коробки, на всех устройствах	⚠️ Нужно настраивать (платная синхронизация Obsidian Sync, iCloud, Dropbox)
Экспорт данных	Есть, но с нюансами (архивы, лишний код)	Не нужен — файлы уже ваши и переносимы

## Кому что подходит?

**Вы — человек Notion, если:**

- Вам важен красивый и удобный интерфейс.
- Вы часто делаете заметки с телефона.
- Вас устраивает, что данные хранятся в облаке (не приватные дневники).
- Хотите подключить AI за 2 клика.

**Вы — человек Obsidian, если:**

- Вам критически важно, чтобы файлы были **ваши** и хранились локально.
- Вас зацепила философия **File over App**.
- Готовы потратить время на настройку MCP для удобной работы с AI.
- Вам нужен мощный граф связей для анализа знаний.

 **Гибридный подход (рекомендация автора):**

- **Notion** — для оперативной работы, совместных проектов, контента, где важны скорость и удобство.

- **Obsidian** — для долгосрочного хранения личных знаний, важных документов, идей, где важен контроль и анализ связей.
- 

### Выводы:

- Obsidian — это **инвестиция в контроль** над своими данными и **инструмент для глубокой работы** с знаниями через связи.
  - Notion — это **инструмент для скорости и удобства** в повседневных задачах.
  - **AI (Claude)** превращает Obsidian из «ручного» редактора в мощную интеллектуальную систему, которая сама структурирует и связывает ваши мысли.
  - Выбор зависит от ваших приоритетов: **полный контроль и анализ** (Obsidian + AI) или **максимальное удобство и скорость** (Notion).
-