### КИТЫ

### [https://stalkchain.com/#plans](https://stalkchain.com/" \l "plans)

### Бесплатная версия

* Подходит только как «лайт-обзор»:  
  • Прямая трансляция **только публичных KOL**.  
  • Таблица лидеров (поверхностная статистика).  
  • Можно видеть, какие токены двигают KOL, но **без детализации и сигналов в реальном времени**.  
  👉 Годится лишь для наблюдения, но не для реальной охоты на пампы.

### 💎 PRO версия (67$/мес при годовой оплате)

Тут уже начинается «мясо» 🔥:

1. **My Stalks (10 кошельков)** — можно отобрать китов/инфлюенсеров и получать моментальные алерты (2 сек задержка — реально топ).
2. **Лента KOL (500+ лидеров)** — охватывает почти всех, кого нужно.
3. **Smart Money Tracker** — показывает тренды, накопление/сброс мемкоинов. Это помогает ловить пампы ещё до X2–X3.
4. **Wallet & Conspiracies Search** — находишь повторяющихся трейдеров, видишь их паттерны. Очень полезно для фильтрации фейковых китов.
5. **Insider Token Analysis** — PnL, распределение, средний холд. Это нужно, чтобы понять, «сливают ли девы» или держат токен.
6. **Copytrader Check** — ты сразу видишь, сколько людей повторяют движения конкретного кошелька → значит, можно прогнозировать памп.

### ⚖️ Итог

* Если твоя цель **реально охотиться на пампы мемкоинов**, то **PRO версия must-have**. Бесплатная — чисто «для посмотреть».
* Учитывая твою систему (ИИ + бот + фильтры по китам), эта платформа встраивается идеально:  
  • KOL-лента + Smart Money = ранние сигналы.  
  • PnL + Copytrader check = защита от RUG.  
  • Wallet search = быстро находишь новых китов для добавления в базу.

💡 Совет: бери **PRO минимум на 1 месяц**, протестируй все функции. Если реально совпадает с нашими фильтрами и даёт +скорость — оставляем в системе. Если нет → ищем API-аналоги и закрываем сами.

Хочешь, я сравню эту платформу с **GMGN + Arkham + Nansen** и скажу, что именно она даёт сверх них, а что можно заменить бесплатно?

### Эта платформа (PRO)

* Реальное время (2 сек) по KOL и китам.
* Copytrader check (видно, сколько людей повторяют кошельки → предсказание пампов).
* Smart Money модели (накоп/сброс мемов).
* Удобный поиск кошельков и связей (повторяющиеся трейдеры).

### 🟢 GMGN

* Бесплатно, быстрые сигналы.
* Отлично ловит **pump.fun + тренды по SOL**.  
  − Нет глубокой аналитики (PnL, холды, распределение).  
  − Нет copytrader check.

### 🟠 Arkham

* Глубокая **ончейн-аналитика китов**.
* Можно строить графы связей между кошельками.  
  − Медленнее (нет 2 сек задержки).  
  − Сложнее интегрировать в быстрый трейд.

### 🔵 Nansen

* Сильная база **Smart Money** (история + сегментация).
* Хорошо видно тренды по ликвидности/мемам.  
  − Подписка дороже.  
  − Нет прямого real-time по Solana (задержка выше).

### ✅ Вывод для нас

* **Эта платформа PRO** → брать ради real-time и copytrader check (идеально для твоего бота).
* **GMGN** → оставить как быстрый мониторинг pump.fun.
* **Arkham** → для глубокого ресерча китов (реже использовать).
* **Nansen** → можно заменить, не критичен.

👉 Нам нужны: **Эта платформа PRO + GMGN + Arkham (точечно)**.  
Остальное перекроем своими API (Helius, Chainbase, RugCheck).

### Эта платформа (KOL PRO)

* Бесплатка: только таблицы лидеров (слабая, **нам не подходит**).
* API: обычно **нет открытого API**, данные закрыты под подписку.

### 🟢 GMGN

* Бесплатка: есть (достаточно мощная, **нам подходит**).
* API: **нет официального**, только парсинг/хаки.

### 🟠 Arkham

* Бесплатка: есть ограниченный доступ (**подходит для проверки китов**).
* API: да, но **закрытый, под платную подписку**.

### 🔵 Nansen

* Бесплатка: очень ограничена (**не подходит**).
* API: есть, но только для платных корпоративных планов.

✅ Для нашей системы реально использовать:

* **GMGN (бесплатка)** → быстрый мониторинг pump.fun.
* **Arkham (free)** → точечный ресерч китов.
* Основная платформа (PRO) → только с платной подпиской, зато ключевые данные для бота.

## DexCheck AI

**Что умеют:**

* **Whale Tracking** — отслеживает крупные транзакции (баевые киты) в реальном времени на разных сетях. Есть удобный интерфейс и расширенный анализ. [Messari+3dexcheck.ai+3kolscan.io+3](https://dexcheck.ai/?utm_source=chatgpt.com)[dexcheck.ai+1](https://dexcheck.ai/app/eth/whales-tracker?utm_source=chatgpt.com)
* **Wallet Profiler & Smart Money Flow** — профилирование кошельков, классификация, анализ движения денег. [dexcheck.ai](https://dexcheck.ai/?utm_source=chatgpt.com)
* **KOL и общественный сентимент** — мониторинг по X («KOL Scanner», «KOL Index», «Attention Index»). [apidocs.dexcheck.ai+7dexcheck.ai+7X (formerly Twitter)+7](https://dexcheck.ai/?utm_source=chatgpt.com)
* **Telegram-боты** — например, Whale Tracker Bot отслеживает топ‑25 держателей токена, Wallet Tracker — торговлю кошельков в реальном времени. [kolscan.io+5dexcheck.ai+5CoinCodex+5](https://dexcheck.ai/telegram-bots?utm_source=chatgpt.com)

**Что уникального против GMGN/Arkham/Nansen и этой PRO-платформы:**

* Интегрирует **AI‑аналитику** и сентимент, чего нет у GMGN и Arkham.
* Комбинирует **топ‑киты + KOL + Smart Money**, более комплексно, чем другие.

**Бесплатный план:**

* Да, есть. Некоторые инструменты открыты всем, но **продвинутые доступны только при стейке DCK (токен)** или подписке. [X (formerly Twitter)+5dexcheck.ai+5kolscan.io+5](https://dexcheck.ai/?utm_source=chatgpt.com)

**API:**

* Да, есть. Компоненты Free API: Whale Tracker, KOL Index/Details, Token Mentions, прочее.
* Pro/API‑Websocket дублируют больше (PnL, Webhooks, live streams). [apidocs.dexcheck.ai+2dexcheck.ai+2](https://apidocs.dexcheck.ai/free-api/whale-tracker?utm_source=chatgpt.com)

**Вывод:**

* Для нас — **подходит**. Бесплатный доступ позволяет мониторить базовых китов и KOL, API можно подключить программно, а платные функции дают живую аналитику.

## Kolscan

**Что умеют:**

* **Solana‑ориентирован:** отслеживает memecoin‑кошельки и KOL, транзакции в реальном времени, PnL, рейтинг. [kolscan.io+1](https://kolscan.io/?utm_source=chatgpt.com)
* **Рейтинговая таблица кошельков**, быстрый фид транзакций. Можно искать любой кошелёк (до 100 последних tx). [kolscan.io](https://kolscan.io/?utm_source=chatgpt.com)

**Что уникального против других:**

* Очень прост и быстрый для **Solana memecoin‑сцены**.
* В отличие от DexCheck, нет AI‑аналитики, смарт‑денежек, сентимента — только транзакции и PnL.

**Бесплатный план:**

* Да — **все функции бесплатны**. [apidocs.dexcheck.ai+12kolscan.io+12reddit.com+12](https://kolscan.io/?utm_source=chatgpt.com)

**API:**

* Не упоминается. Похоже, **официального API нет**. Messari показывает API ID, но это не разработчикам. [Messari](https://messari.io/project/kolscan?utm_source=chatgpt.com)

**Вывод:**

* Отличный бесплатный инструмент для **быстрого мониторинга Solana-пампов**. Но без API — только визуально.

## Сравнительная таблица — коротко

| Сервис | Бесплатно? | API? | Подходит нам? |
| --- | --- | --- | --- |
| **DexCheck AI** | Да (частично) | Да (REST, WS, Webhooks) | Да — real-time, API-доступ, AI-анализ |
| **Kolscan** | Да (всё) | Нет (официально) | Да — быстрый мониторинг SOL memecoin, но без API |

### Итого, :

* **DexCheck AI** — основной инструмент: real-time слежка за китами, KOL, AI-сентимент, API-интеграция. Бесплатные фичи + токен-стейк дают старт, API — подключаем и впиливаем в бота.
* **Kolscan** — отличное дополнение для **быстрого мониторинга Solana memecoin-кингов**. Бесплатная и удобная, но без автоматизации через API.

**Token Metrics**

**https://app.tokenmetrics.com/en/ratings**

**предлагает полноценное API** (и веб-сокеты) для доступа к своим рейтингам, сигналам и данным. Есть SDK для Python и TypeScript, использовать удобно.  
[Token Metrics+15Token Metrics+15GitHub+15](https://www.tokenmetrics.com/api?utm_source=chatgpt.com)

## Что API даёт

* **Приличный бесплатный план**: ~5 000 вызовов в месяц, лимит ~20 запросов в минуту; включает базовые данные: цены, Trader & Investor Grades, Bull/Bear сигналы.  
  [Alchemy+3Token Metrics+3Token Metrics+3](https://www.tokenmetrics.com/api?utm_source=chatgpt.com)
* **Платные планы** (Advanced, Premium, VIP): больше лимитов, длительная история, AI‑отчёты, индексы.  
  [Token Metrics+1](https://www.tokenmetrics.com/api?utm_source=chatgpt.com)

### Основные функциональные блоки API:

* **Trader Grade & Investor Grade** — оценки по краткосрочной/долгосрочной привлекательности активов.
* **Бычьи/медвежьи сигналы**, рыночные индексы (DeFi, Meme и др.).
* **Технические индикаторы**, прогнозы цен, корреляции и индексы моделей портфелей.  
  [Token Metrics+4CoinCodeCap+4developers.tokenmetrics.com+4](https://coincodecap.com/token-metrics-crypto-data-api?utm_source=chatgpt.com)[Token Metrics](https://www.tokenmetrics.com/blog/token-metrics-api-goes-live-on-hacker-news---the-ai-crypto-toolkit-for-builders?0fad35da_page=4&74e29fd5_page=2&utm_source=chatgpt.com)

## Как Token Metrics поможет нам

1. **Фильтр сигнальных мемкоинов** — через **Trader Grade**, **Bull Signals**, «Memes» индексы. Расставляем приоритеты в фильтрации.
2. **Дополнительный API-интеллект — AI оценки**. Это не real-time DS/Db, но хороший дополнительный слой аналитики.
3. **Исторические данные и отзывы** — анализ динамики Grade, трендов, индексов.
4. **Простой кастомный дашборд + Telegram сигналы** на базе API.
5. **Лёгкое программное подключение** через SDK или RapidAPI, Postman, LangChain и т.п.  
   [Token Metrics+7CoinCodeCap+7Token Metrics+7](https://coincodecap.com/token-metrics-crypto-data-api?utm_source=chatgpt.com)[Postman+7pipedream.com+7CoinCodeCap+7](https://pipedream.com/apps/token-metrics?utm_source=chatgpt.com)

## Быстрый итог

|  |  |
| --- | --- |
| Критерий | Имеется? |
| ****Публичный API**** | Да — есть (SDK, WebSocket, REST) |
| ****Бесплатный план**** | Да — ~5 000 вызовов/мес |
| ****Полезно нам?**** | Да — рейтинги, сигналы, данные AI |

### Предложение на следующий шаг

* Зарегистрироваться — взять API-ключ.
* Добавить в нашу систему endpoints:
  + TraderGrade, InvestorGrade
  + Bull/Bear Signals + Memes, Indices
* Построить API-интеграцию:
  + в базовый мониторинг кошельков,
  + как фильтр качества (например, только если Grade > 75).
  + дополнительное оповещение через Telegram/web.

Если скажешь, могу прямо сейчас нарисовать схему подключения и пример запроса SDK или код-кусок.