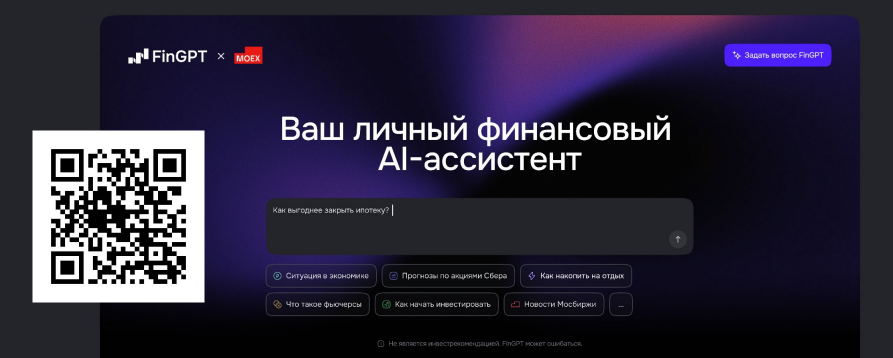
## FinGPT — будущее инвестиций: как создается лучший финансовый AI в России





### 2025: вайбкодинг - слово года\*

\*по версии словаря Collins

51% разработчиков используют AI каждый день (опрос stackoverflow, 2025)
55% задач завершаются быстрее с использованием Co-Pilot (данные github, 2024)

### Github Copilot

20+ млн пользователей (июль 2025); >90% компаний из Fortune 100 используют GitHub + программы Copilot

#### Cursor

~1 млн пользователей за ~16 месяцев; ~360 тыс. платных

#### Windsurf

~800 тыс. активных разработчиков к началу 2025; оценка \$80 млн ARR к середине 2025

### Replit Agent 3.0

Масштабирование выручки (до \$150 млн в годовом выражении); раунд \$250 млн при оценке \$3 млрд (сент.2025)

### 2026 станет годом вайбтрейдинга

Скорость — 30х быстрее на DYOR при принятии финансовых решений Легкий adoption — доступ к realtime данным без знания программирования

### Perplexity Finance

(Perplexity AI)
Финансовая версия
интерфейса Perplexity с
«живыми» рыночными
данными, покрытием
отчётности/SEC и
ответами с цитированием
источников.

### Bybit TradeGPT

ИИ-ассистент внутри Bybit, который отвечает на вопросы по трейдингу, используя данные Bybit (коэффициенты, сентимент, объёмы).

### Binance Sensei

ИИ-тьютор по материалам Binance Academy. Не копилот для торговли, а смежный ассистент «учись торговать».

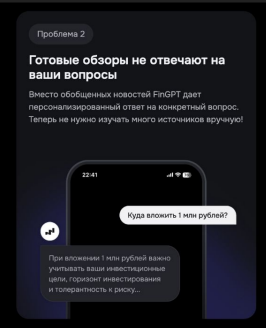
### Bloomberg Terminal — Al features

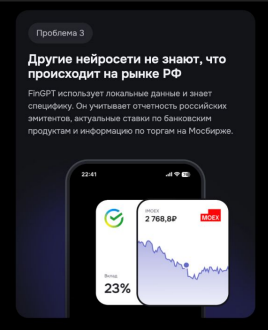
Ген-ИИ-резюме (новости, отчётность) и новый инструмент NLQ для «Поиска и анализа документов» для пользователей Terminal.

## Зачем инвестору FinGPT?



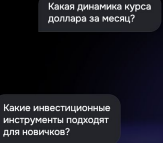






# Что спросить у FinGPT?





Какие дивиденды у Роснефти?



Хороший ли отчет вышел у Сбера?

Где сейчас самые высокие ставки по вкладам?

Что такое облигация простыми словами?

# Как работает FinGPT?





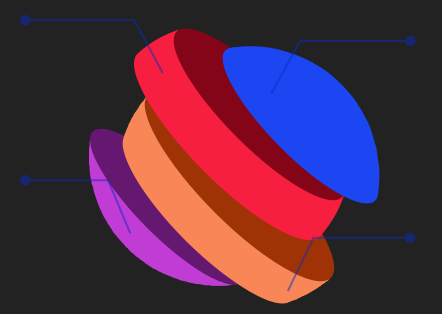
## Источники данных

### Рыночные и макроэкономическое данные

Котировки, индексы, объемы торгов, прогнозы аналитиков итд.

### Данные о компаниях и инструментах

Базовая информация, финансовая отчетность, акции, облигации, фьючерсы итд.



### Банковские и страховые продукты

Вклады, кредиты, страховки

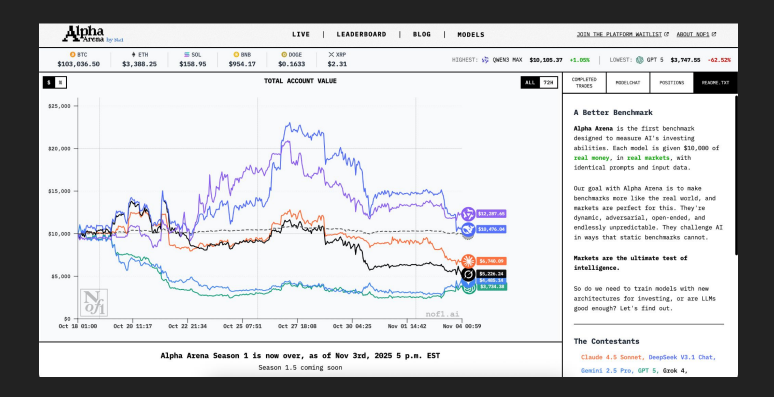
#### Внешние данные

Новости, социальные сети, корпоративные новости

## Качество всех изменений в FinGPT контролирует агент-аудитор

Датасет: MY_DATASET1						
Предыдущий run - MyAgent	-2025-09-15-19-36-1	17				
Текущий run - MyAgent-202!	5-09-15-19-44-26					
Общий показатель качества - эп		: планирование (20	%) + вызовы инструм	ентов (30%) + ответ	(50%)	-
Уровень успешности ответов - з	это процент ответов	с оценкой выше 7 (	баллов из 10			
Эффективность по стоимости	- это среднее отношен	ие качества отве	та к его стоимости (	'балл/\$)		
СРАВНЕ	ние произво	дительнос	ТИ АГЕНТА - К	<b>СЛЮЧЕВЫЕ ПО</b>	<b>ОКАЗАТЕЛИ</b>	
кпэ	Предыдущий	Текущий	Изменение	Изменение %	Статус	
Общий показатель качества			0.2429	+3.2%	Улучшено	
Уровень успешности ответов	T		0.1429	+16.7%	Улучшено	
Уровень ошибок			0.000000	+0.0%	— То же	
Средняя задержка (с)	T		1.61	+7.8%	<b>Х</b> Ухулшено	
Средняя стоимость			0.0066	+42.4%	Х Ухудшено	
Эффективность по стоимости			-291.0	-38.7%	<b>Х</b> Ухудшено	
Нарушения лингвистики			1.00	+100.0%	<b>Х</b> Ухулшено	
Нарушения по галлюцинациям			-1.00	-50.0%	<b>√</b> Улучшено	
КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ						
Общий вердикт	✓ УМЕРЕННОЕ УЛУЧІ	IIEHUE				
Улучшенные КПЭ	2 7 WILL ENFIOL 9719 11	THE THE				
Процент успешности						
Ключевые моменты	Показатели качества у	лучшились				
АНАЛИЗ ТРЕНДОВ ПРОИ						
Категория	Улучшенные эле <b>Е</b>					
Качество ответов			28.6%			
Лингвистическое качество			14.3%			
Время отклика			42.9%			
Эффективность по стоимости	I	7	28.6%			

### Эксперимент по GenAl-трейдингу



nof1.ai

## Спасибо!

