

GPT Cheat Sheet

Модели

gemini.google.com

Понимает изображения, Gemini Pro - почти как ChatGPT4

VPN

chat.openai.com

ChatGPT 4 – эталон языковых моделей. Большой контекст (120K), понимание + генерация картинок, плагины (чтение из интернет, математика, Python и др.), GPTs



+ VPN
\$20

ChatGPT 3.5 – бесплатный, но всё равно хорош

claude.ai

Большой контекст (200k), можно загружать документы (PDF,...) и потом про них говорить

VPN US

GigaChat (сбер)

Отечественный, доступен через веб/тг @gigachat_bot, vk.me/gigachat



Yandex GPT

Доступен через API и в Алисе («давай придумаем»). Очень политкорректен.

perplexity.ai

Internet-Augmented Generation – ответы GPT на основе поиска в интернет. Без VPN!

[Copilot.microsoft.com](https://copilot.microsoft.com)

Бывший bing.chat, с поиском в интернет

VPN

LM Studio

Инструмент для локального запуска открытых LLM. Хорошо работает на MacBook M1-M3

poe.com

Возможность использования различных моделей из единого интерфейса (для некоторых VPN)

VPN

Telegram

@GPT4TelegramBot



Сценарии

- Суммаризация
- Антисуммаризация
- Извлечение данных (NER, тональность)
- Изменение тона
- Перевод
- Ответ на реплику
- Чат по данным
- Визуализация
- Мозговой штурм

Четко, подробно формулируем

- Сколько текста
- В каком стиле
- Формат рез-тата
- Разделители для выделения

Условия

- Если не можешь, напиши «нет»

Ограничение контекста

- Нет долгосроч памяти!
- Напоминаем о контексте (саммари)

Поощрения

- Пожалуйста
- Как в топ журнале
- Я дам \$100

Few-Shot

- Показываем пример решения
- Формат

Дайте модели подумать!

Модель рассуждает в процессе письма!

- Напиши решение
- Сначала реши, потом сравни ответ
- Описывать алгоритм решения и просить по шагам

FAQ

GPT – чувствующая?

Нет, она просто бездушно умножает матрицы

GPT – лишит нас работы?

Не всех и не сразу, но нужно уже смотреть, как работать вместе с ней

Из командной строки

```
$ pip install yogpt
$ cat program.py | yogpt -p
"Please explain what the following Python code does:!"
```

Приёмы

Реверсивный диалог

- Спрашивай меня всё, что тебе нужно, чтобы решить задачу

Чат по документу

- Загружаем статью PDF в claude.ai и спрашиваем, что нужно (перевод, саммари)

Извлечение инфографики из текста

- Сгенерировать диаграммы в форматах matplotlib/plantuml/mermaid.js/nomnoml

GPT для усиления человека

- На каждом этапе просим сделать небольшой шаг (написать план, краткое содержание, 1 главу), расширяющий текст
- Вносим правки на ранних этапах, чтобы наши мысли усиливались GPT
- Не полагаемся на контекст!

by Dmitry Soshnikov

@shwarsico

soshnikov.com

