



ZEROCODER



Основные нейросети для решения рабочих задач



ChatGPT — это нейросеть, разработанная компанией OpenAI, предназначенная для обработки текстовой информации и взаимодействия с пользователями в формате диалога.

Основные функции:

- предоставляет ответы на запросы и вопросы
- помогает с рутинными задачами и делами
- поддерживает различные языки для общения
- помогает придумывать новые концепции и решения
- предоставляет образовательные материалы и ресурсы

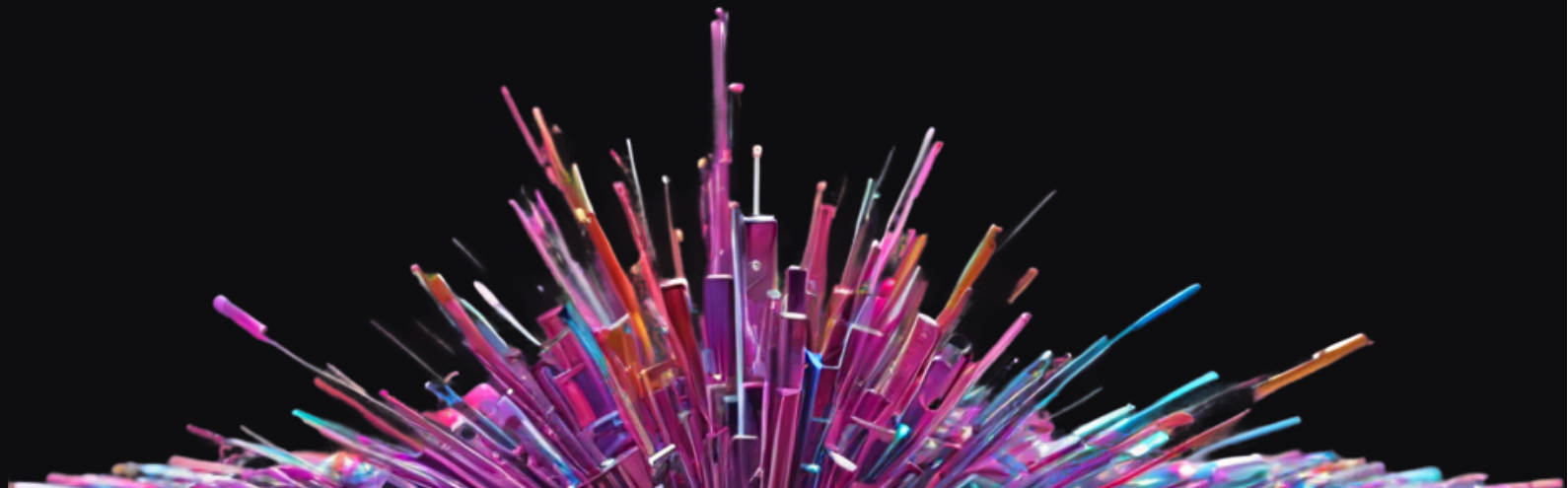
Есть платная и бесплатная версии, нужны средства обхода блокировок.

Сайт: <https://chat.openai.com/>

Claude — это нейросеть от стартапа Anthropic AI, умеет отвечать на вопросы, писать тексты, генерировать идеи, решать математические задачи, помогать с программированием. Одна из главных особенностей — умение работать с длинным контекстом.

Есть платная и бесплатная версии, нужны средства обхода блокировок.

Сайт: <https://claude.ai/>





Copilot — это AI-компаньон от Microsoft, который помогает в управлении задачами и работе с документами.

Основные функции:

- помогает упростить и ускорить выполнение повседневных задач
- создает, редактирует и форматирует документы
- анализирует и обрабатывает данные, создаёт таблицы и отчёты
- предоставляет ответы на вопросы и генерирует идеи
- находит актуальные данные и предоставляет полезные ресурсы

Есть платная и бесплатная версии, нужны средства обхода блокировок.



Сайт: <https://copilot.microsoft.com/>

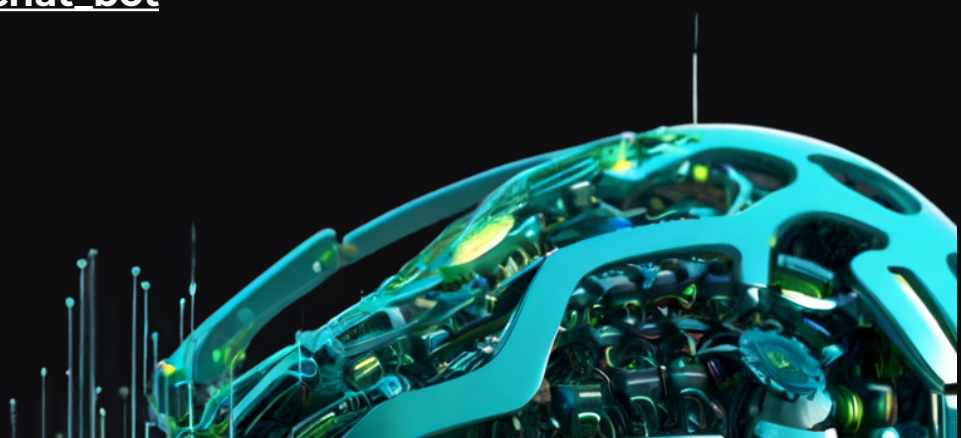
GigaChat — немного простоватый, но интересный AI-чатбот от Сбера.

Основные функции:

- отвечать на вопросы и предоставлять полезную информацию
- помогать с продуктивностью: управлять задачами и напоминаниями
- вести диалоги на разные темы
- создавать изображения

Полностью бесплатный, не требует никаких дополнительных инструментов

Сайт: https://t.me/gigachat_bot





Yandex GPT — подойдет для решения простых задач, лучше ориентируется в русских реалиях.

Основные функции:

- отвечать на вопросы и предоставлять полезную информацию
- помогать с продуктивностью: управлять задачами и напоминаниями
- вести диалоги на разные темы
- создавать изображения

Полностью бесплатный, не требует никаких дополнительных инструментов

Сайт: <https://ya.ru/>

Perplexity — бесплатная поисковая система и чат-бот на базе искусственного интеллекта

Основные функции:

- поиск ответов в интернете в режиме реального времени со ссылками на источники
- обобщение статей и веб-страниц
- анализирует и обрабатывает данные, создаёт таблицы и отчёты

Бесплатный с возможностью докупить дополнительные опции, работает без дополнительных инструментов.

Сайт: <https://www.perplexity.ai/>



Gamma — инновационная нейросеть, разработанная для создания красивых и привлекательных презентаций. Она использует искусственный интеллект для анализа текста и изображений, автоматически генерируя и улучшая слайды.

Основные функции:

- автоматическое создание презентаций
- редактирование и улучшение контента
- интеграция мультимедиа
- легко интегрируется с такими инструментами, как PowerPoint и Google Slides

Есть бесплатный триал и платная подписка, не требует никаких дополнительных инструментов

Сайт: <https://gamma.app/>

Leonardo — нейросеть, разработанная для генерации изображений с использованием искусственного интеллекта и машинного обучения. Эта технология позволяет создавать качественные и реалистичные изображения по текстовым запросам.

Основные функции:

- генерация изображений по тексту
- изменение существующих изображений
- высокое разрешение и качество

Есть бесплатный триал и платная подписка, не требует никаких дополнительных инструментов.

Сайт: <https://app.leonardo.ai/>





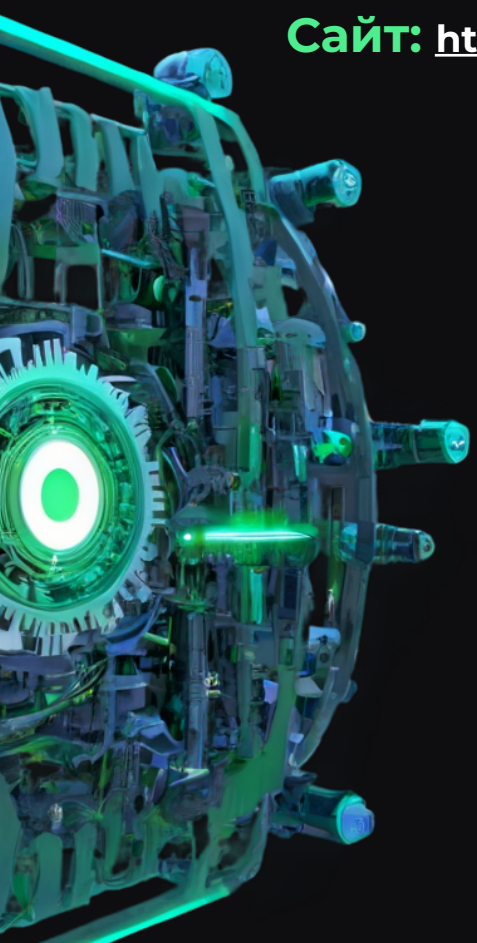
Midjourney — нейросеть, разработанная для генерации изображений по текстовым запросам. Она использует искусственный интеллект для создания уникальных и креативных визуальных произведений.

Основные функции:

- генерация изображений по тексту
- изменение существующих изображений
- высокое разрешение и качество

Только платная подписка, для регистрации могут понадобиться средства обхода блокировок.

Сайт: <https://midjourney.com/>



Speech2Text — это нейросеть, предназначенная для распознавания речи и преобразования её в текст.

Основные функции:

- перевод аудио в текст
- поддержка нескольких языков
- деление на спикеров

Есть бесплатный доступ и платная подписка, не требует никаких дополнительных инструментов

Сайт: <https://speech2text.ru/>



DeepSeek — генеративная нейросеть для общения, имеет открытый исходный код.

Основные функции:

- Создание текстового контента
- Работа с загруженными документами
- Умение нейросети «обдумывать» ответ
- Генерация кода по запросу
- Доступный API и его настройка

Есть бесплатный доступ и платное использование API.

Сайт: <https://www.deepseek.com/>



Университет Зерокодер

№1 в обучении нейросетям в РФ

**Есть вопросы о внедрении нейросетей в
ваши бизнес-процессы?**

Мы можем провести для вас бесплатную консультацию, на которой проведем аудит ваших рабочих задач и расскажем как их оптимизировать при помощи искусственного интеллекта.

**Оставить заявку на
консультацию**

