



Нейросети сегодня

- это не просто тренд в мире технологий, это настоящий прорыв, который открывает перед нами большие возможности во всех сферах жизни.

Для многих нейросети звучат как что-то сложное и непонятное. Однако, они являются мощным инструментом, доступным каждому. Если вы готовы начать свое путешествие в эту удивительную сферу, наше руководство станет для вас надежным путеводителем.

Погружайся глубоко в мир нейросетей вместе с нами!













Мы расскажем про три сервиса, которые вы можете использовать для генерации текста, работы с изображениями и видеоконтентом, а также подскажем, как начать ими пользоваться прямо сейчас!



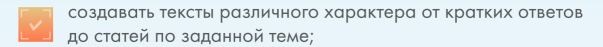
//01

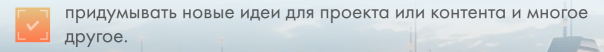
CHATGPT OT OPENAI ДЛЯ ГЕНЕРАЦИИ ТЕКСТА

ChatGPT – это одна из самых популярных нейросетей для работы с текстом.

Он может помочь вам:







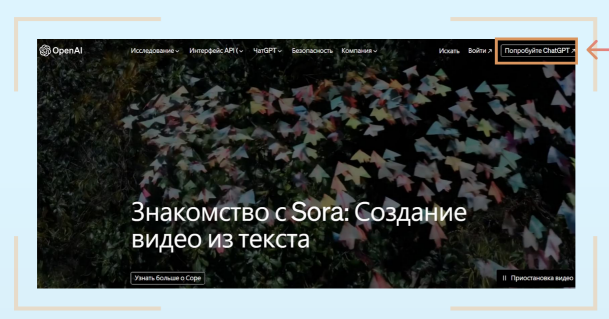
// ПРИМЕР

Представьте, что вам нужно написать статью о последних тенденциях в искусственном интеллекте, но идеи не приходят в голову. ChatGPT поможет вам сгенерировать структуру статьи, основные аргументы, а также предложит интересные факты и исследования, которые сделают ваш текст более насыщенным и информативным.



//Как начать работу?

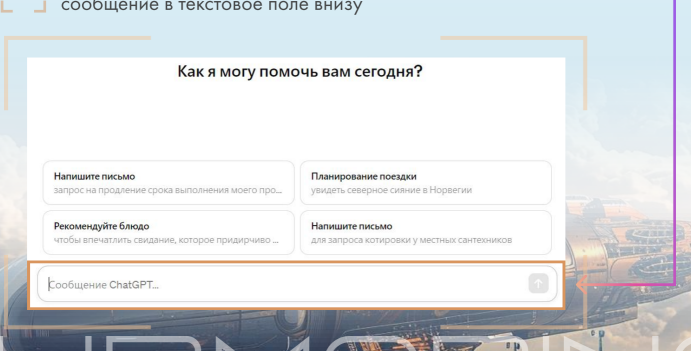
Перейдите на сайт OpenAI (для этого вам понадобится VPN), в правом верхнем углу нажмите на кнопку "Попробовать ChatGPT"



Вы можете использовать его **без регистрации**, либо войти через существующие аккаунты в других сервисах, например, Google



Запустите чат и начните общение с GPT, введя ваше ____ сообщение в текстовое поле внизу



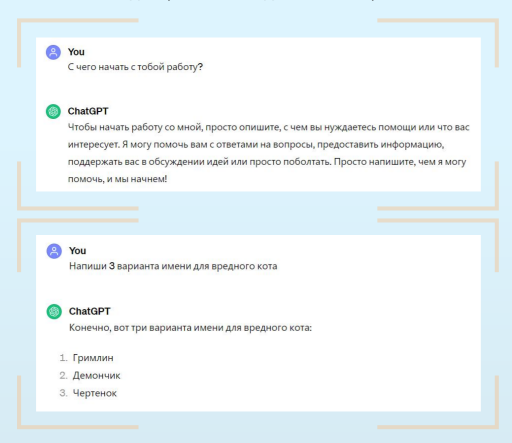




Пишите свои вопросы и сообщения или просто начните разговор с GPT. Он будет отвечать в соответствии с вашими запросами и постарается помочь вам в любых задачах.

Ниже несколько примеров.

Как видите, он сам подскажет вам, чем может быть полезен



// СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СНАТСРТ:

- Задавайте четкие и конкретные вопросы, чтобы получить более точные ответы.
- Попробуйте разные формулировки запросов, чтобы увидеть, как ChatGPT реагирует на разные варианты вопросов.
- Иногда ChatGPT может не сразу понять ваш запрос или дать не совсем подходящий ответ. Будьте терпеливы и попробуйте переформулировать вопрос, если необходимо.
- Проверяйте полученную информацию. ChatGPT генерирует ответы на основе полученных данных, но не всегда может гарантировать их точность.
- Если вы продолжаете общение с ChatGPT в течение некоторого времени, попробуйте сослаться на предыдущие сообщения, чтобы уточнить контекст и получить более точные ответы.



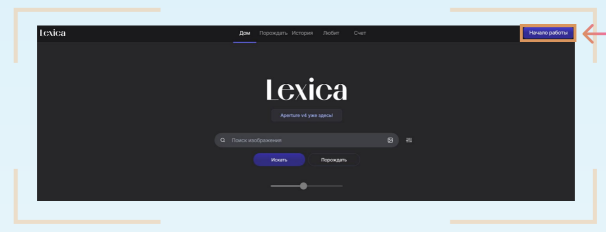
//02

LEXICA – НЕЙРОСЕТЬ ДЛЯ ГЕНЕРАЦИИ ИЗОБРАЖЕНИЙ

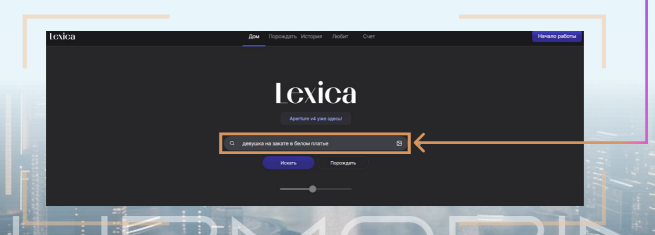
Lexica содержит библиотеку готовых артов и позволяет создавать собственные варианты изображений на основе текстовых запросов.

//Как начать работу?

Зайдите на сайт https://lexica.art/ и начните работу без регистрации, либо войдите через Google-аккаунт, нажав в правом верхнем углу кнопку "Начало работы"

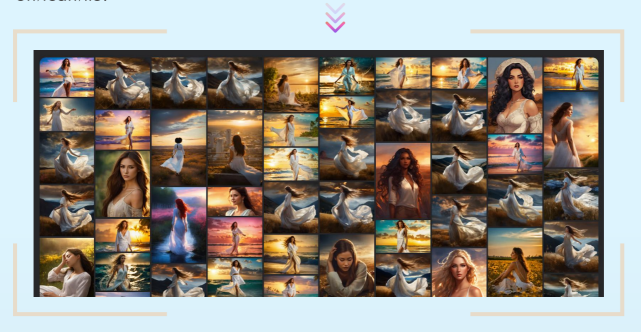


В строке "Поиск изображения" введите простой текстовый запрос, например: "девушка на закате в белом платье"

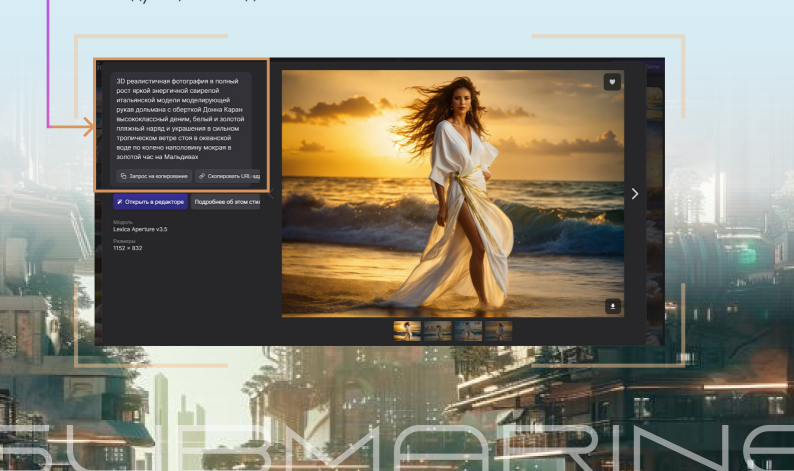




Нейросеть покажет вам все доступные изображения по заданному описанию:

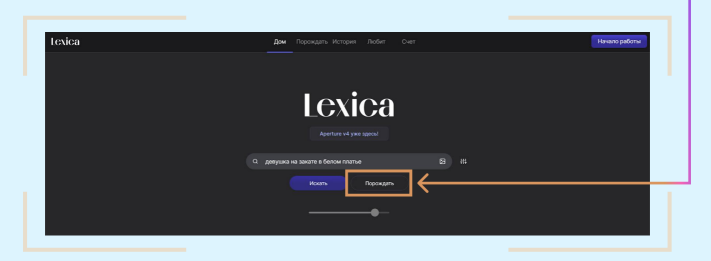


Нажав на любую из картинок, вы увидите текстовое описание, по которому она была создана – это поможет вам натренировать насмотренность в написании запросов. Также вы можете его скопировать, добавить свои детали и сгенерировать новое уникальное изображение на следующей вкладке

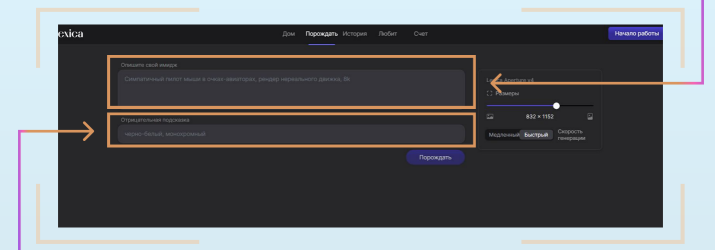




Вторая вкладка "Generate / Порождать" под строкой поиска



Здесь вы можете ввести более подробное описание – этот запрос становится основой для генерации изображения. Также вы можете указать дополнительные параметры, такие как: стиль изображения, цветовая палитра или другие детали. Описание можно менять, уточнять



В отдельном поле ниже вы можете ввести параметры, которых точно **не должно быть на картинке.** Это поможет вам детально проработать запрос



Lexica предлагает до 16 бесплатных запросов в месяц

// **СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ LEXICA:**

- Чтобы получить наиболее точные и интересные результаты, старайтесь быть конкретными в формулировке запросов. Указывайте ключевые слова или фразы, которые хотите увидеть в результатах.
- Попробуйте менять контекст и направление запроса для получения разных вариантов.
- Познакомьтесь с различными стилями изображений, доступными в библиотеке Lexica. Используйте фильтры и настройки поиска, чтобы настроить результаты под ваши потребности и предпочтения.
- Используйте редактор Lexica для создания своих собственных вариантов изображений на основе предложенных результатов. Играйтесь с фильтрами, наложениями и другими инструментами, чтобы создать уникальные и интересные композиции.

Lexica – это не только инструмент для работы, но и источник вдохновения и творчества. Наслаждайтесь процессом исследования различных стилей и создания уникальных изображений с помощью этого инструмента





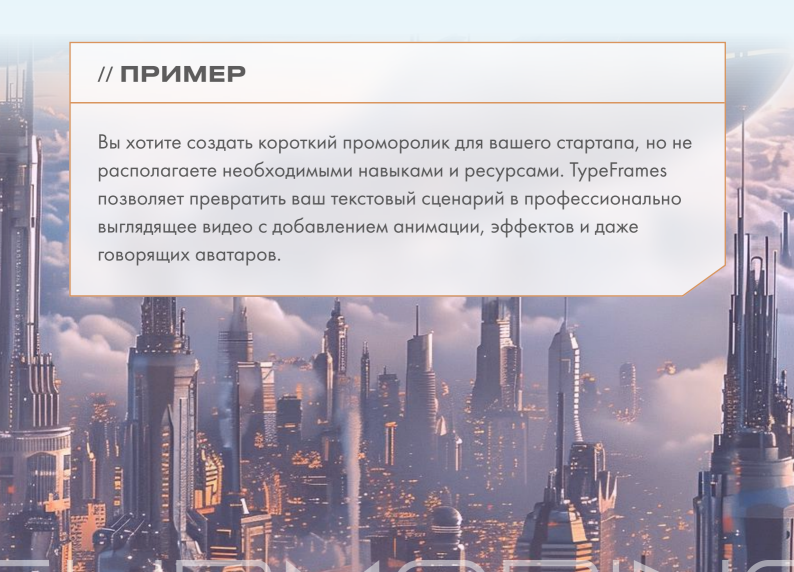
//03

TYPEFRAMES – НЕЙРОСЕТЬ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ВИДЕО

TypeFrames – это сервис, который упрощает создание видеороликов для соцсетей. Он понимает русский язык и позволяет создавать захватывающие видео с текстовой анимацией и эффектами.

Нейросеть идеально подходит для новичков.

Все ее функции бесплатны, но работать можно только с компьютера.

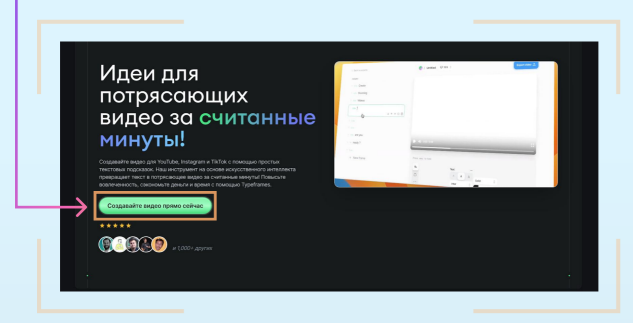


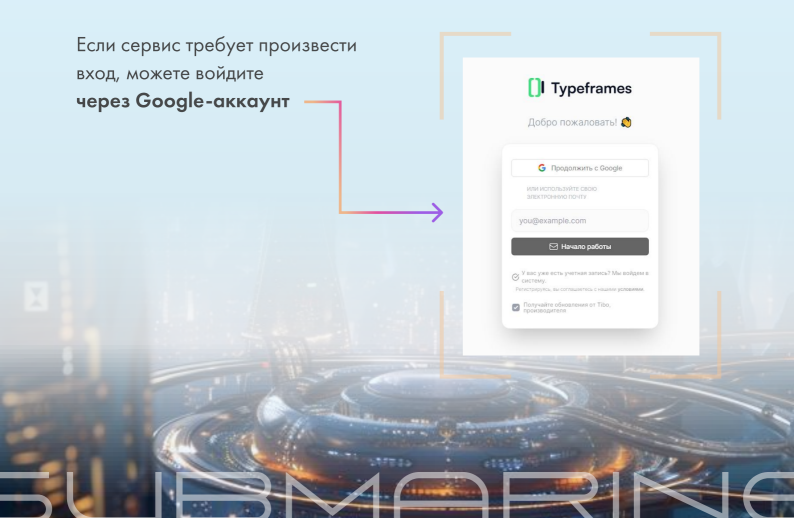


//Как начать работу?

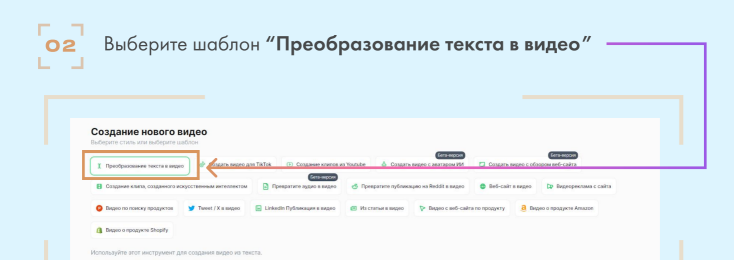
Зайдите на сайт https://www.typeframes.com/ и начните работу без регистрации, нажав на клавишу

"Создавайте видео прямо сейчас"

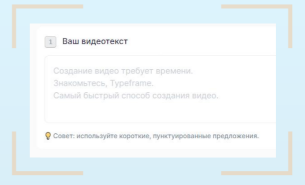






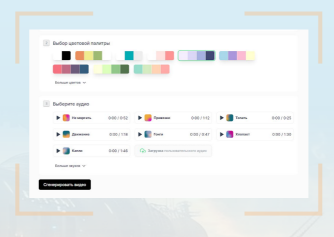


Начните с введения текстового **СЗ** контента, который хотите использовать в вашем видеоролике. Старайтесь не писать длинные сложные предложения



Персонализируйте запрос,

о4 добавив свой голос, музыку, текстовую анимацию, эффекты, личные фото, видеозапись экрана и др. Также вы можете использовать шаблоны и аудио из доступного стока



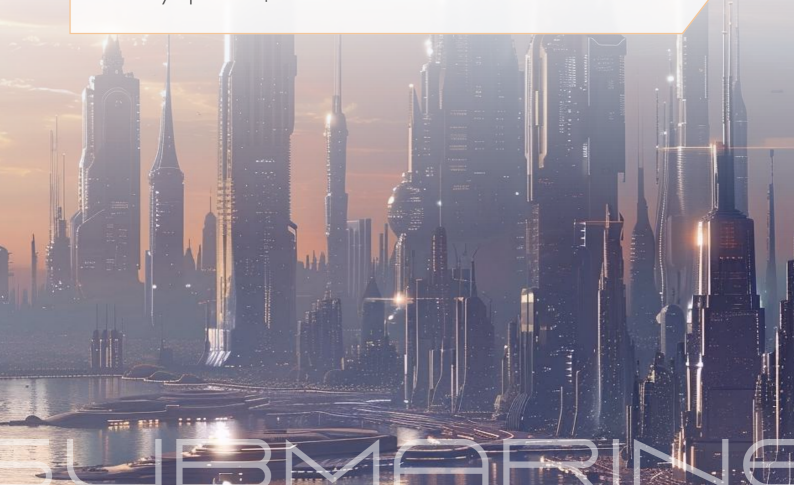




После завершения настройки есть возможность скачать ваше видео в высоком разрешении, включая 4К, и настроить степень сжатия.

// COBETЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ TYPEFRAMES:

- TypeFrames предлагает шаблоны для создания различных видео. Используйте их в качестве отправной точки и адаптируйте под свои потребности.
- Попробуйте различные варианты текста и эффекты, доступные в базе. Это поможет сделать ваше видео более интересным и привлекательным.
- В TypeFrames есть функции для создания интерактивного контента с говорящим аватаром или текстовой анимацией.
- После того как вы закончите работу над видео, есть возможность экспортировать его и поделиться с аудиторией в популярных соцсетях.

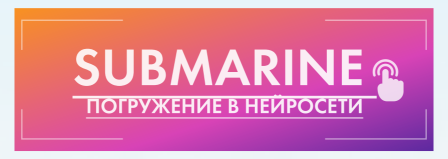




Нейросети открывают бесконечные возможности!

Узнать о всех возможностях нейросетей и обучиться их применению вы можете на нашем курсе SUBMARINE. ПОГРУЖЕНИЕ В НЕЙРОСЕТИ

Чтобы узнать подробнее о программе и записаться, **нажмите на название**



Создайте новый источник дохода с помощью нейросетей или делегируйте им ежедневные рабочие задачи!

Делитесь ссылкой со своими друзьями и коллегами.

И обязательно **подписывайтесь на наши соцсети**, чтобы получить еще больше пользы из мира нейросетей.

