



# Галерея нейросетей: от текста до изображений и музыки

Нейросети – это мощный инструмент, который меняет мир

# Что такое нейросети?



Определение: Нейросети — это компьютерные системы, которые учатся распознавать паттерны, как наш мозг.



Основные части: Состоят из «нейронов» (входной, скрытые и выходной слои) и «весов», которые определяют важность информации.



Как работают: Обучаются на примерах, корректируя свои «веса» на основе ошибок, чтобы улучшать точность.



# 1. Генерация изображений

## Kandinsky 3.1

Версия нейросети для генерации изображений, которая обеспечивает более высокое качество, точность передачи деталей и улучшенное соответствие текстовому описанию. Модель обучена на расширенном датасете и поддерживает интуитивное управление стилем и композицией

**Основные функции доступны бесплатно**

**Ссылка телеграмм бот @kandinsky21\_bot**



## Шедеврум

Платформа для создания изображений с помощью нейросетей, включая Kandinsky 3.1. Она позволяет генерировать и редактировать картинки по текстовым описаниям, экспериментировать со стилями и создавать уникальные визуальные работы

**Основные функции доступны бесплатно**

**Ссылка на сайт - <https://shedevrum.ai/>**



## 2. Генерация видео

### Runway Gen-2

Нейросеть для генерации и редактирования видео на основе текстовых описаний или изображений. Она позволяет создавать анимации, изменять стиль кадров и преобразовывать статичные изображения в движущиеся сцены, открывая новые возможности для креативного контента.

**Необходима регистрация - <https://app.runwayml.com/login>**

**Бесплатная версия:**

**Несколько пробных видео с водяными знаками**

### Pika Labs

Платформа для генерации и редактирования видео с помощью нейросетей. Она позволяет превращать текстовые описания и изображения в анимированные сцены, добавлять эффекты и стилизовать ролики, упрощая процесс создания креативного контента

**Необходима регистрация - <https://pika-labs.ru/>**

**Бесплатная версия:**

**Несколько бесплатных генераций в день**



# 3. Генерация текстов

## ГигаЧат

Генерация текстов, поддержка русского языка

Бесплатная версия

**Ссылка на сайт - <https://giga.chat/>**



## Порфириевич

Автоматическая генерация продолжения текста

Бесплатная версия

**Ссылка на сайт - <https://porfirevich.ru/>**

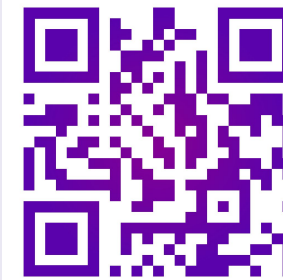


## DeepSeek Chat

Чат-бот с фокусом на аналитику и логику

Бесплатная версия

**Ссылка на сайт - <https://chat.deepseek.com/>**



## YandexGPT

Создание и редактирование текстов, генерация идей.

Бесплатная версия

**Ссылка на сайт - <https://alice.yandex.ru/>**



# 4. Нейросети для презентаций

## Gamma

Инструмент для создания презентаций, документов и веб-страниц без сложной верстки. Он упрощает процесс оформления контента с помощью нейросетей, предлагая стильные дизайны, интерактивные элементы и удобную автоматизацию

**Необходима регистрация**

**Бесплатная версия:**

**Несколько пробных презентаций с водяными знаками**

**Ссылка на сайт - <https://gamma.app/>**

## Beautiful.ai

Инструмент для создания стильных и профессиональных презентаций. Он использует искусственный интеллект для автоматического выравнивания элементов, подбора дизайна и оптимизации слайдов, упрощая процесс создания визуально привлекательных материалов

**Необходима регистрация**

**Бесплатная версия:**

**Несколько пробных презентаций ограниченным числом слайдов**

**Ссылка на сайт - <https://www.beautiful.ai/>**



# 5. Музыка

## SUNO

AI-инструмент для создания музыки, позволяющий генерировать песни с текстами и вокалом на основе текстовых описаний. Он использует нейросети для создания мелодий, аранжировок и вокальных партий, упрощая процесс музыкального продакшена

Ссылка на сайт - <https://suno.com/home>

