

# СЛОВАРЬ AI-ТЕРМИНОВ



## CHATGPT

- ▶ **Чат-бот на базе модели GPT**, предназначенный для имитации естественного общения с пользователем.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Подготовка ответов для клиентской поддержки.
  - Генерация идей для контент-маркетинга.

## ПРОМТ

- ▶ **Инструкция или запрос**, направляющий работу AI-моделей.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Написание промта для создания рекламного ролика: «Создай захватывающий сценарий для рекламы нового спортивного напитка, ориентированного на молодую аудиторию».

## ДВОЕТОЧИЕ ПРИ РАБОТЕ С НЕЙРОСЕТЯМИ

- ▶ **Символ**, используемый для разделения различных частей промта или команды.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Уточнение команды боту: «описание задачи: примеры выполнения».

## ФАКТЧЕКИНГ

- ▶ **Проверка фактов** для подтверждения их достоверности.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Проверка достоверности статистических данных перед публикацией в отчетах.
  - Верификация информации, полученной от пользователей в отзывах.

## CHATGPT-БОТ

- ▶ **Автоматизированный бот**, использующий GPT для ведения диалога или выполнения задач.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Бот для ведения диалога с пользователями в социальных сетях.
  - Бот для сбора обратной связи от клиентов.

## ГЕНЕРАЦИЯ

- ▶ **Процесс создания текста**, изображений или другого контента с помощью искусственного интеллекта.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Генерация уникальных описаний товаров для интернет-магазина.
  - Создание рекламных слоганов.

## ПРОМТ-ИНЖЕНИРИНГ

- ▶ **Искусство формулирования запросов (промтов) к AI** для получения оптимальных результатов.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Разработка промта для создания рекламных роликов, ориентированных на определенную аудиторию.
  - Составление промтов для генерации идей маркетинговых кампаний.

## СЕРВИС MIDJOURNEY

- ▶ **Инструмент**, использующий искусственный интеллект для создания иллюстраций, графики или визуальных элементов. Сервис помогает дизайнерам и художникам в процессе создания визуальных работ.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Создание автоматических иллюстраций для веб-сайтов, презентаций или рекламных материалов.

## DISCORD

- ▶ **Платформа для общения**, популярная среди игроков и разработчиков.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Создание сообщества для обсуждения продуктов и услуг.
  - Организация вебинаров и онлайн-мероприятий.

## AI-ИЛЛЮСТРАЦИЯ

- ▶ **Создание** художественных или графических изображений с помощью искусственного интеллекта.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Дизайн обложек книг с помощью AI.
  - Создание визуалов для социальных сетей.

## LEONARDO

- ▶ **Сервис**, который предоставляет инструменты для визуализации данных и создания информационных графиков с помощью AI.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Создание визуальных отчетов о продажах для представления на собраниях.
  - Генерация инфографики для маркетинговых материалов.

## СЕРВИС DALL-E

- ▶ **Позволяет пользователям создавать изображения** на основе текстовых описаний с помощью искусственного интеллекта.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Генерация иллюстраций, фотографий или дизайнерских элементов на основе описаний. Может быть полезно в маркетинге и визуальных проектах.

## ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ С ПОМОЩЬЮ LOOKA

- ▶ **Фирменный стиль** — это уникальный стиль, который характеризует бренд или компанию, включая элементы дизайна, цветовую палитру, шрифты, логотипы и общий эстетический подход.
- ▶ **Looka** — это онлайн-платформа для создания логотипов и брендового дизайна. С его помощью можно разработать фирменный стиль, включая логотипы и визуальные элементы.

## ВИРТУАЛЬНЫЙ НОМЕР ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ

- ▶ **Номер телефона**, предоставляемый через интернет-сервисы для использования в регистрациях или подтверждениях без необходимости использования личного номера.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Регистрация аккаунтов для тестирования рекламных кампаний.
  - Подтверждение аккаунтов на различных платформах без раскрытия личных данных.

## VPN (VIRTUAL PRIVATE NETWORK)

- ▶ **Технология**, создающая защищенное подключение к интернету, обеспечивающая конфиденциальность и анонимность.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Доступ к географически ограниченному контенту для исследования рынков.
  - Защита конфиденциальной информации при работе из удаленных мест.

## GIGACHAT

- ▶ **Онлайн-сервис**, предоставляющий инструменты для создания и обучения чат-ботов с использованием искусственного интеллекта.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Бот для автоматического ответа на частые вопросы клиентов в интернет-магазине.
  - Чат-бот для сбора обратной связи от клиентов на сайте компании.

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОМТЫ

- ▶ **Последовательность вопросов или заданий, которые задаются пользователю или боту для достижения конкретной цели.**
- ▶ **Примеры использования:**
  - Создание бота для онлайн-консультаций, задающего вопросы клиентам о их потребностях и предоставляющего рекомендации по продуктам.
  - Использование последовательных промтов для заполнения онлайн-формы заказа товаров.

## РОЛЕВЫЕ ПРОМТЫ

- ▶ **Инструкции для бота, которые определяют его «роль» или поведение в разговоре.**
- ▶ **Примеры использования:**
  - Создание чат-бота, который играет роль виртуального агента недвижимости и отвечает на вопросы о доступных объектах.
  - Развитие бота, выступающего в роли персонального тренера по фитнесу, предоставляющего советы и упражнения.

## ДВУХШАГОВЫЕ ПРОМТЫ

- ▶ **Диалоговые сценарии**, состоящие из двух шагов, где на первом этапе предоставляется информация или задаются вопросы, а на втором — действия или ответы на основе первого шага.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Создание бота для подбора подходящего отпускного пакета. Первый шаг: уточнение предпочтений (пляж или горы), второй — предложение конкретных вариантов.
  - Внедрение двухшаговых промтов для оценки уровня удовлетворенности клиентов после покупки товара: первый шаг — опрос о продукте, второй — предоставление возможности оставить отзыв.

## AI-СМЫСЛОВИК

- ▶ **Профессионал**, который анализирует и интерпретирует большие объемы данных с помощью AI для выявления значимых инсайтов.
- ▶ **Примеры использования:**
  - Изучение отзывов клиентов для улучшения продуктов и услуг.
  - Анализ социальных медиа для понимания потребительских трендов.

## AI-РАСПАКОВЩИК

- ▶ **Специалист по анализу и интерпретации сложных данных или информации с помощью AI.**
- ▶ **Примеры использования:**
  - Использование AI для разработки персонализированных маркетинговых стратегий.
  - Анализ поведения пользователей на сайте для оптимизации воронки продаж.



## AI-АГЕНТСТВО

- ▶ **Компания или организация**, специализирующаяся на предоставлении услуг, связанных с искусственным интеллектом.
- ▶ **Предлагают широкий спектр решений, таких как:**

1

Разработка AI: создание индивидуальных AI-решений для бизнеса.

2

Аналитика данных: использование AI для анализа данных и выявления тенденций.

3

Консультации по AI: советы по применению AI для улучшения бизнес-процессов.

4

Генерация контента с помощью AI: создание текстов, изображений, видео с использованием AI.

5

Чат-боты и виртуальные помощники: разработка автоматизированных систем обслуживания клиентов.

6

Персонализированный маркетинг с AI: создание маркетинговых кампаний на основе анализа поведения пользователя.