

Georgy и ChatGPT

ChatGPT

Руководство  
пользователя

# Georgy и ChatGPT

# ChatGPT. Руководство

# пользователя

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=69271108](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=69271108)*

*ISBN 9785006008267*

## **Аннотация**

Это практическое руководство, которое поможет новым пользователям быстро освоиться с функционалом мессенджера ChatGPT. Книга охватывает все основные возможности приложения. В ней также содержится информация о безопасности и конфиденциальности данных пользователей. Благодаря простым и понятным инструкциям, книга будет полезна как начинающим, так и опытным пользователям мессенджера ChatGPT. Автор не является официальным представителем компании Open AI и не связан с ней никакими обязательствами.

# Содержание

Введение	6
Часть 1: Для новичков	7
Глава 1. Введение в ChatGPT	7
1.1 Что такое ChatGPT?	7
1.2 Как работает ChatGPT?	8
1.3 Где можно использовать ChatGPT?	8
1.4 Преимущества использования ChatGPT	8
1.5 Недостатки использования ChatGPT	9
Глава 2. Общение с ChatGPT	10
2.1 Начало работы с ChatGPT	11
2.2 Как задать вопрос	11
2.3 Как уточнить запрос	12
2.4 Как задавать сложные вопросы	13
2.5 Как получить более точный ответ	13
2.6 Как оценить ответ ChatGPT	13
2.7 Как обеспечить конфиденциальность и безопасность	14
2.8 Как использовать ChatGPT для выполнения задач	14
2.9 Как сохранить историю сообщений	14
2.10 Как использовать ChatGPT на разных языках	15
2.11 Как использовать ChatGPT для	15

обучения	
2.12 Как получить поддержку	15
2.13 Как улучшить работу ChatGPT	16
Конец ознакомительного фрагмента.	17

# **ChatGPT. Руководство пользователя**

## **Georgy и ChatGPT**

© Georgy и ChatGPT, 2023

ISBN 978-5-0060-0826-7

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

# Введение

Добро пожаловать в руководство пользователей ChatGPT – мощного искусственного интеллекта, который способен общаться на естественном языке и выполнять различные задачи. ChatGPT основан на самых передовых технологиях машинного обучения и нейронных сетей, что делает его одним из наиболее продвинутых чат-ботов на сегодняшний день.

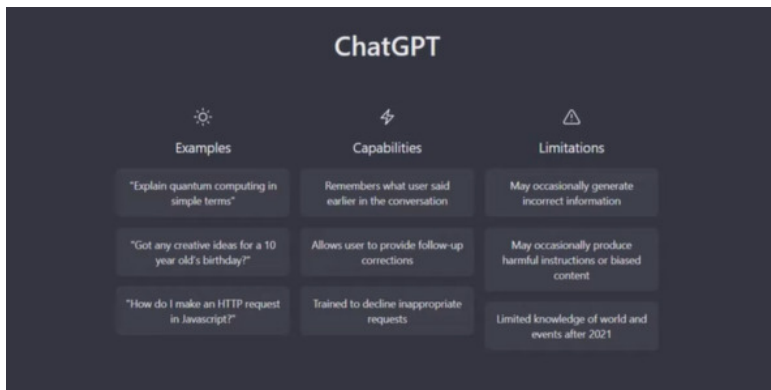
В этом руководстве вы найдете подробную информацию о том, как использовать ChatGPT для общения и выполнения задач. Вы узнаете о различных функциях, настройках и возможностях, которые помогут вам получить наилучший опыт использования ChatGPT.

Это руководство разделено на две части: первая для новичков, которые только начинают использовать ChatGPT, а вторая для продвинутых пользователей, которые хотят изучить расширенные возможности и интеграции ChatGPT в свои проекты.

Чтение этого руководства поможет вам лучше понять, как работает ChatGPT, как использовать его для решения своих задач и как обеспечить безопасность и конфиденциальность при общении с ChatGPT.

# Часть 1: Для новичков

## Глава 1. Введение в ChatGPT



ChatGPT		
☀	⚡	⚠
Examples	Capabilities	Limitations
"Explain quantum computing in simple terms"	Remembers what user said earlier in the conversation	May occasionally generate incorrect information
"Got any creative ideas for a 10 year old's birthday?"	Allows user to provide follow-up corrections	May occasionally produce harmful instructions or biased content
"How do I make an HTTP request in Javascript?"	Trained to decline inappropriate requests	Limited knowledge of world and events after 2021

### 1.1 Что такое ChatGPT?

ChatGPT – это чат-бот на основе искусственного интеллекта, созданный на основе GPT (Generative Pre-trained Transformer) – одной из самых передовых архитектур нейронных сетей. ChatGPT может общаться с людьми на естественном языке и выполнять различные задачи.

## **1.2 Как работает ChatGPT?**

ChatGPT основан на глубоком обучении, при котором нейронная сеть обучается на большом количестве данных, чтобы определить образцы и структуры языка. Затем ChatGPT использует эту информацию для генерации ответов на вопросы и выполнения задач.

## **1.3 Где можно использовать ChatGPT?**

ChatGPT может быть использован во многих областях, включая сервисы поддержки клиентов, системы управления персональными финансами, обучение языкам, маркетинг и многое другое. ChatGPT может быть полезен в любом месте, где необходимо общение на естественном языке.

## **1.4 Преимущества использования ChatGPT**

Преимущества использования ChatGPT включают:

- Быстрое и эффективное решение проблем и задач.
- Удобство и комфорт общения на естественном языке.
- Повышение удовлетворенности клиентов.
- Сокращение затрат на человеческий труд.

## 1.5 Недостатки использования ChatGPT

Некоторые из недостатков использования ChatGPT включают:

- Не всегда возможность обеспечить полностью персонализированный опыт пользователя.
- Ограниченные возможности при обработке нестандартных запросов или задач.
- Риск неправильного понимания запроса пользователя или выдачи неправильной информации.

В целом, ChatGPT – это мощный инструмент, который может быть полезен для решения различных задач и задач в различных областях. В следующей главе мы рассмотрим, как использовать ChatGPT для общения.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> – Пример: Создание простейшего диалога с chatGPT – <https://towardsdatascience.com/how-to-build-a-chatbot-with-gpt-3-48a5d715a8a5> – Ссылка: Официальная документация OpenAI для chatGPT – <https://beta.openai.com/docs/>

## Глава 2. Общение с ChatGPT

Для регистрации в ChatGPT необходимо зарегистрироваться на сайте и создать учетную запись. Для этого нужно выполнить следующие шаги:

- Перейдите на официальный сайт ChatGPT и нажмите кнопку «Регистрация».
- Введите свой email и придумайте пароль для учетной записи.
- Пройдите процесс верификации по email, который был указан при регистрации.



Welcome to ChatGPT

Log in with your OpenAI account to continue

Log in

Sign up

## **2.1 Начало работы с ChatGPT**

Чтобы начать общение с ChatGPT, вы можете ввести свой запрос или вопрос в поле для ввода сообщения. ChatGPT автоматически обрабатает запрос и выдаст ответ.

## **2.2 Как задать вопрос**

Когда вы задаете вопрос ChatGPT, попробуйте сформулировать его максимально четко и ясно, чтобы ChatGPT мог точно понять ваш запрос и предоставить соответствующий ответ.

OR

Пришли мне скриншоты ChatGPT



К сожалению, как текстовая модель, я не могу отправлять изображения или скриншоты. Я могу помочь вам с ответами на вопросы и предоставить информацию в текстовом формате. Если у вас есть вопросы или нужна помощь, пожалуйста, опишите их, и я с радостью постараюсь помочь вам.



## 2.3 Как уточнить запрос

Если ChatGPT не может понять ваш запрос, попробуйте уточнить его, добавив дополнительную информацию или пе-

реформулировав его. Это поможет ChatGPT лучше понять ваш запрос и предоставить более точный ответ.

## **2.4 Как задавать сложные вопросы**

Когда вы задаете сложный вопрос ChatGPT, постарайтесь разбить его на более простые части и задать каждую часть по отдельности. Это поможет ChatGPT лучше понять ваш запрос и предоставить более точный ответ.

## **2.5 Как получить более точный ответ**

Если вы не получили точный ответ на ваш вопрос, попробуйте уточнить его, добавив дополнительную информацию или переформулировав его. Также вы можете попросить ChatGPT предоставить более подробный ответ или объяснение.

## **2.6 Как оценить ответ ChatGPT**

После получения ответа от ChatGPT, вы можете оценить его, нажав на соответствующую кнопку или введя команду. Это поможет ChatGPT улучшить свои ответы в будущем.

## **2.7 Как обеспечить конфиденциальность и безопасность**

При общении с ChatGPT, обязательно следуйте правилам конфиденциальности и безопасности, чтобы защитить свои личные данные и информацию. Никогда не раскрывайте конфиденциальную информацию, такую как пароли, финансовые данные и личную информацию.

## **2.8 Как использовать ChatGPT для выполнения задач**

ChatGPT может использоваться не только для общения, но и для выполнения различных задач, таких как поиск информации, расчеты и прогнозирование. Чтобы использовать ChatGPT для выполнения задач, попробуйте задать вопросы, связанные с задачей, или введите команду, которая активирует соответствующую функцию.

## **2.9 Как сохранить историю сообщений**

Вы хотите сохранить историю сообщений с ChatGPT, вы можете воспользоваться функцией сохранения, если она доступна. Это позволит вам сохранить историю общения и в будущем быстро найти нужную информацию.

## **2.10 Как использовать ChatGPT на разных языках**

ChatGPT поддерживает работу на различных языках, и вы можете выбрать нужный язык перед началом общения. Попробуйте задавать вопросы и общаться с ChatGPT на разных языках, чтобы улучшить свои языковые навыки.

## **2.11 Как использовать ChatGPT для обучения**

ChatGPT также может использоваться для обучения и расширения знаний. Попробуйте задавать вопросы и исследовать различные темы, чтобы узнать больше о мире вокруг вас.

## **2.12 Как получить поддержку**

Если у вас возникли проблемы с ChatGPT или у вас есть вопросы, которые вы не можете решить самостоятельно, обратитесь за поддержкой. В зависимости от платформы, вы можете связаться со службой поддержки по электронной почте, чату или телефону.

## 2.13 Как улучшить работу ChatGPT

Если вы хотите помочь улучшить работу ChatGPT, вы можете отправить отзыв или жалобу. Это поможет команде разработчиков улучшить алгоритмы и функциональность, чтобы ChatGPT стал еще более полезным инструментом.<sup>2</sup>

---

<sup>2</sup> – Пример: Создание простейшего чатбота с использованием Python – <https://towardsdatascience.com/building-a-chatbot-with-openai-s-gpt-3-a-guide-for-absolute-beginners-d78d997af05e> – Ссылка: Официальный Python пакет для работы с API chatGPT – <https://pypi.org/project/openai/>

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.