A silhouette of a person's head and shoulders, looking down and slightly to the side, with their hand near their chin in a thoughtful pose. The background is a window with a grid pattern. The entire image is framed by diagonal stripes in blue, orange, and grey.

# Мастер-класс по созданию презентаций с помощью ИИ

Бризицкий Дмитрий



АКАДЕМИЯ  
СОЦИАЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ



## Дмитрий Бризицкий

Москва

Серийный предприниматель. Автор Школы ИИ для модераторов и организаторов коммуникации. Автор курсов по ИИ для помогающих профессий. Автор методов предпринимательского мышления. Модератор. Фасилитатор. Медиатор.

Руководитель кафедры «Игропрактика»

Член Высшего экспертного совета кафедры «Ментальные практики» и

Автор «Путеводитель по территории смыслов» и «Азбука разговоров о важном для взрослых».

Документы

Профиль

База знаний

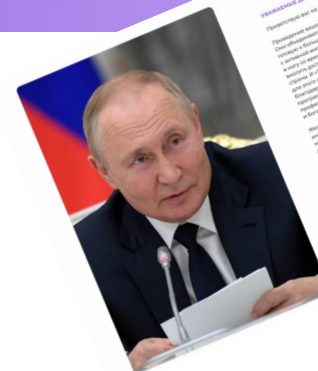


АКАДЕМИЯ  
СОЦИАЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ

# АЗБУКА О ВАЖНОМ



# В 2023



Указ Президента Российской Федерации  
от 27 июля 2023 года  
№ 777-УР  
О назначении на должность и освобождении от должности  
Генерального директора Федерального государственного учреждения  
«Центр стратегических коммуникаций» (ФГУ «ЦСК») и  
назначении на должность заместителя Генерального директора  
ФГУ «ЦСК»



АКАДЕМИЯ  
СОЦИАЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ

Дмитрий Бризицкий

**Практическое  
руководство по работе  
с ИИ для модераторов,  
фасилитаторов,  
организаторов  
коммуникации.**

2025

onfict...

# Скоро выйдет в 2025

# В 2025




# Как создавать презентации в Genspark.ai

Комплексное руководство по использованию AI Slides и сравнение с Gamma.app



# Содержание презентации

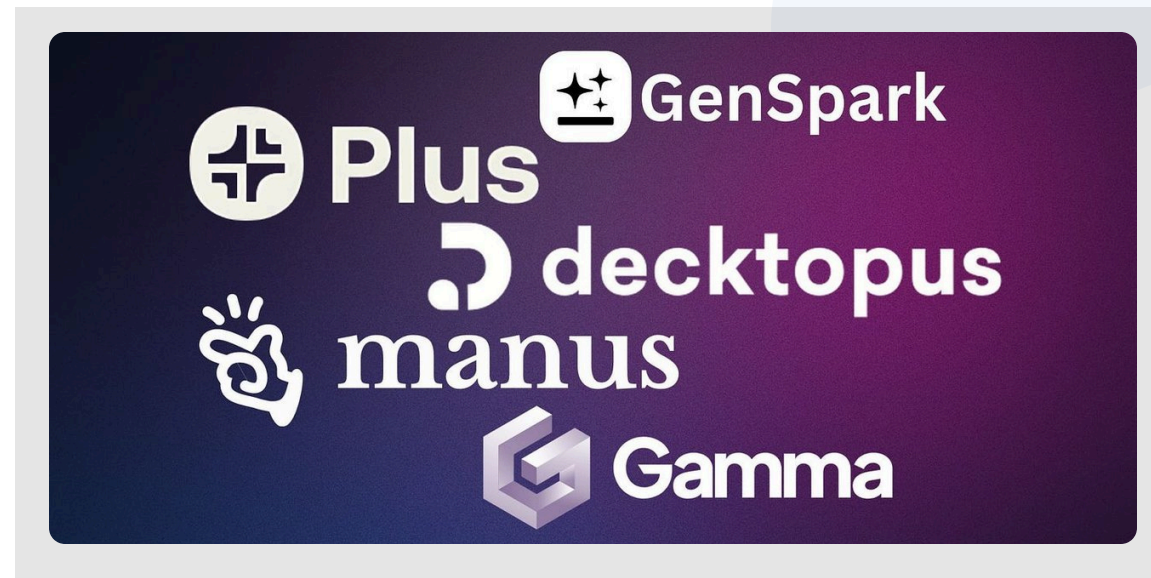
- 
- 1 Обзор Genspark.ai
  - 2 AI Slides – основные возможности
  - 3 Пошаговое руководство
  - 4 Обзор Gamma.app
  - 5 Сравнение платформ
  - 6 Подкасты, таблицы, документы
  - 7 Заключение и рекомендации

# Что такое Genspark.ai – обзор платформы

Genspark.ai – универсальное AI-пространство для работы, объединяющее инструменты для создания и управления контентом с помощью искусственного интеллекта.

## Ключевые особенности:

- ⚡ Автономность и скорость создания
- 🧩 Интеграция с другими инструментами
- 🔧 Широкие возможности кастомизации
- 🧠 Использование продвинутых AI-моделей







## Инструменты платформы:

- AI Slides
- AI Docs
- AI Image & Video
- AI Sheets
- AI Pods
- AI Call For Me



# AI Slides в Genspark.ai – основные возможности

AI Slides в Genspark.ai автоматически создает профессиональные презентации на основе вашего запроса, экономя часы работы.

## Ключевые возможности:

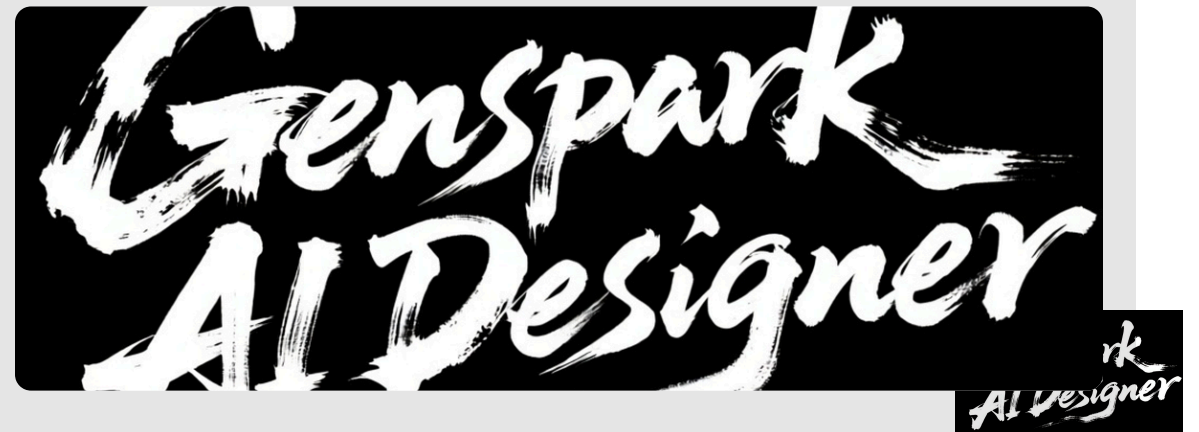
-  Автоматическое исследование темы
-  Интеллектуальное структурирование слайдов
-  Настройка визуального стиля
-  Подбор и генерация иллюстраций

## Форматы экспорта:

 PPTX  PDF  HTML

## Процесс создания презентации:

- 1 Ввод темы или запроса**  
Опишите тему презентации и любые особые требования
- 2 AI анализирует запрос и собирает материалы**  
Система исследует тему и находит актуальную информацию
- 3 Создание структуры и дизайна**  
Автоматическое формирование слайдов с оптимальной структурой
- 4 Редактирование и экспорт**  
Доработка презентации и сохранение в удобном формате



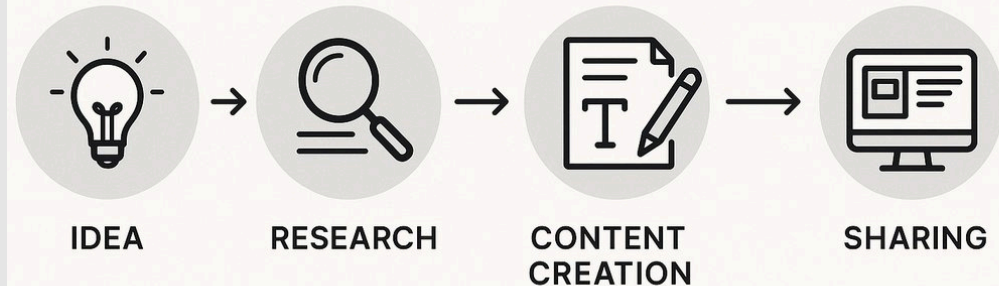
# Пошаговое руководство по созданию презентации

Создание презентаций в Genspark.ai – простой и эффективный процесс. Следуйте этим шагам для получения профессионального результата:

- 1 Введите тему презентации**  
Сформулируйте тему и опишите задачу презентации в промпте
- 2 Уточните стиль и требования**  
Укажите целевую аудиторию, количество слайдов и особенности оформления
- 3 Прокомментируйте и доработайте**  
Дайте обратную связь по сгенерированным слайдам для улучшения результата
- 4 Экспортируйте и поделитесь**  
Сохраните презентацию в нужном формате (PPTX, PDF, HTML)

## CREATION WORKFLOW

FROM IDEA TO FINISHED SLIDES



### Полезные подсказки:

#### Будьте конкретны в запросе

Чем точнее запрос, тем лучше будет результат

#### Используйте режим AI Slides

Специализированный режим дает лучшие результаты

#### Итеративный подход

Дорабатывайте презентацию постепенно



# Секреты профессиональных промптов для AI Slides

Используйте эти приемы, чтобы значительно повысить качество генерируемых презентаций в Genspark.ai

1

## Используйте чёткие формулировки

Конкретизируйте тему презентации с ясной целью. Избегайте размытых формулировок и двусмысленностей.



2

## Добавляйте контекстные детали

Указывайте стиль оформления, целевую аудиторию, количество слайдов и конкретные цели презентации.



3

## Структурируйте свой запрос

Разделяйте требования на логические блоки: тема, структура, стиль, специфические требования.



## \* Эффективный промпт увеличивает точность генерации на 78%



Правильно составленный промпт сокращает время на доработку презентации



AI точнее понимает ваши потребности и создаёт релевантный контент

### ПРИМЕР ПРОМПТА

"Создай презентацию о цифровых технологиях для школьников 9-11 класса с акцентом на интерактив и инфографику. Включи 10-12 слайдов, современный минималистичный дизайн и практические примеры применения технологий."

# Продвинутые настройки и кастомизация

Genspark.ai предлагает обширные возможности персонализации презентаций для полного соответствия вашим требованиям и брендингу.

## Настройка цветовой схемы

Выберите из готовых палитр или создайте собственную схему



### Брендирование

Добавляйте логотипы, фирменные цвета и элементы для соответствия стилю компании



### Типографика

Выбор шрифтов, размеров и стилей текста для улучшения читаемости

## Пользовательские шаблоны

- ✓ Создавайте и сохраняйте свои шаблоны
- ✓ Применяйте разные стили к разным типам контента
- ✓ Библиотека предустановленных шаблонов

## Гибкое редактирование структуры



Изменение расположения элементов



Управление слоями контента



Настройка медиа-контента



История изменений и отмена



# Хитрости работы с визуальными элементами

Используйте эти приемы для создания впечатляющих презентаций с помощью визуальных элементов в Genspark.ai



## Умные изображения

Вставляйте тематические изображения и иконки через AI Image, указывая детальные запросы для точного результата



## Динамические блоки

Используйте интерактивные графики и диаграммы для визуализации данных, добавляя интерактивность презентации



## Многослойность

Комбинируйте элементы разных типов в одном слайде для создания глубины и визуальной иерархии



## Быстрая замена

Используйте drag&drop для быстрой подмены изображений и визуальных элементов в готовых шаблонах



## Видео-вставки

Добавляйте автоматически сгенерированные или загруженные видео для динамичной демонстрации



## Композиция

Группируйте элементы в композиции с единой темой для цельного визуального восприятия

## 🌟 Профессиональный совет

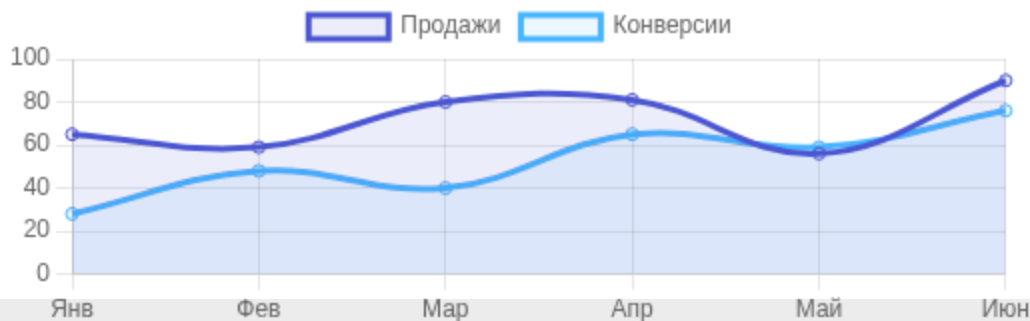
Для максимальной эффективности презентации используйте правило 60-30-10 для цветов: 60% основной цвет, 30% дополнительный и 10% акцентный. Genspark.ai автоматически подберет оптимальную цветовую схему на основе вашего брендинга.

# Красивые графики и визуализации данных

Genspark.ai помогает превратить ваши данные в наглядные и понятные визуализации для эффективных презентаций

Динамика показателей по времени

Линейный график



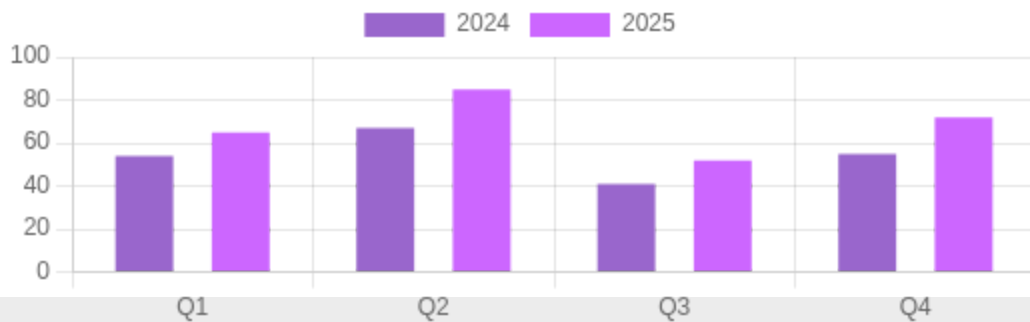
Распределение ресурсов

Круговая диаграмма



Сравнительный анализ

Столбчатая диаграмма



Многофакторная оценка

Радарная диаграмма



Сопоставляйте показатели между различными категориями

**Преимущества визуализации данных в Genspark.ai:**

⚡ Мгновенная генерация из таблиц 🔄 Автообновление при изменении данных 🎨 Настраиваемый дизайн и цветовые схемы 📄 Экспорт в высоком разр.



# Интеграция с другими AI инструментами Genspark

Объединяйте возможности всех AI инструментов Genspark для создания комплексных проектов — от презентаций до интерактивных материалов.



## AI Slides

Центр вашей презентации



## AI Docs

Генерация документов

- ✓ Раздаточные материалы
- ✓ Сопроводительные заметки
- ✓ PDF-отчёты



## AI Sheets

Таблицы и графики

- ✓ Живые данные и графики
- ✓ Автоматические расчёты
- ✓ Визуализация результатов



## AI Pods

Аудиоконтент и подкасты

В презентации:

- ✓ Встраиваемое аудио
- ✓ Звуковые комментарии

Для публикации:

- ✓ Полноценный подкаст
- ✓ Аудиосопровождение

### Пример интеграции:

1. Создайте базовую презентацию в AI Slides
2. Добавьте данные и графики из AI Sheets
3. Прикрепите дополнительные документы из AI Docs
4. Интегрируйте аудио-комментарии из AI Pods

*Все инструменты синхронизируются автоматически!*



# Экспертные советы по оптимизации workflow

Максимизируйте эффективность работы с презентациями в Genspark.ai с помощью профессиональных подходов

1

## Сохраняйте этапы работы

Используйте облачное хранилище Genspark для автоматического сохранения версий презентации на разных этапах работы, что позволяет отслеживать прогресс.



2

## Командная работа

Назначайте задачи команде через встроенную систему коллаборации, распределяйте редактирование разных разделов презентации между участниками.



3

## Экспорт для обратной связи

Экспортируйте черновики в PDF для быстрого сбора комментариев от заинтересованных сторон и внесения корректировок перед финальной презентацией.



## Профессиональная оптимизация экономит до 68% времени



Автоматизация рутинных задач через встроенные инструменты Genspark



Быстрая передача проекта между командами без потери качества

## ПРОДВИНУТЫЙ WORKFLOW

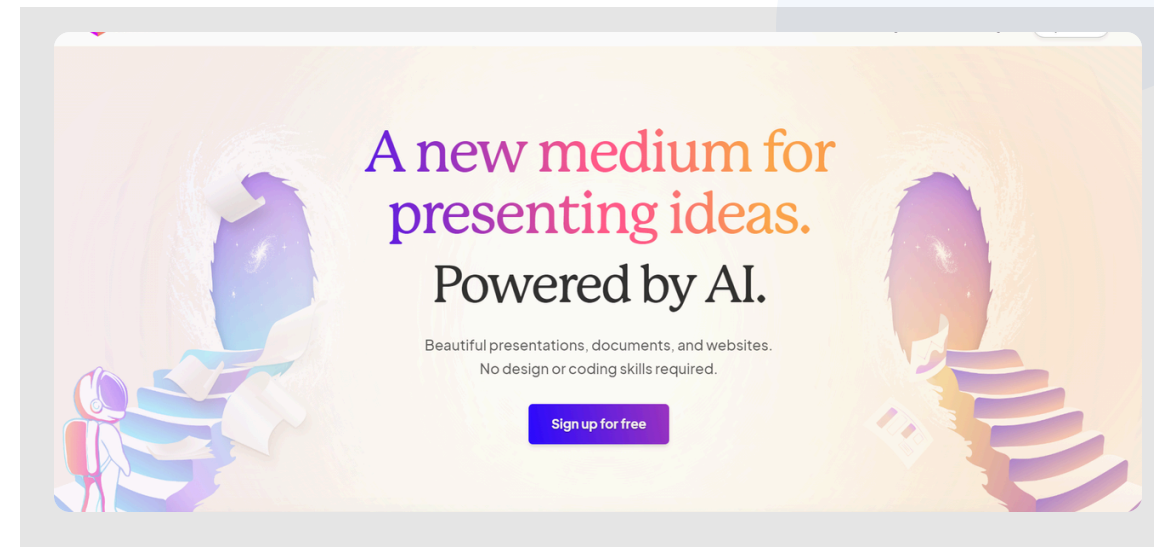
"Создавайте шаблоны часто используемых элементов презентаций, сохраняйте библиотеку пользовательских промптов и интегрируйте данные из AI Sheets напрямую в слайды для автоматического обновления."

# Обзор Gamma.app – основные функции

Gamma.app – AI-сервис для создания презентаций, документов и веб-страниц из простого описания темы или загруженного текста.

## Ключевые функции:

- ✂ Генерация презентаций из темы или текста
- 🎨 Стильные шаблоны и автоматический дизайн
- 🌐 Превращение презентаций в веб-сайты
- 👥 Совместная работа и публикация



*"Gamma избавилась от узкого места в дизайне веб-сайтов; теперь наши страницы появляются быстро, в соответствии с брендом и готовые к использованию"*

— Darby Rollins, основатель и преподаватель

## Преимущества Gamma.app:

- ✓ Простота использования без специальных навыков
- ✓ Экономия времени на создании презентаций
- ✓ Встроенная аналитика вовлеченности

# Сравнительная таблица: Genspark.ai vs Gamma.app








| Основные функции                |   |   |
|---------------------------------|---|---|
| Генерация презентаций по теме   | ✓ | ✓ |
| Редактирование слайдов          | ✓ | ✓ |
| Экспорт в PPTX                  | ✓ | ✓ |
| Дополнительные возможности      |   |   |
| Таблицы (AI Sheets)             | ✓ | ✗ |
| Подкасты (AI Pods)              | ✓ | ✗ |
| Документы (AI Docs)             | ✓ | ✓ |
| Преобразование в веб-сайт       | ✗ | ✓ |
| Автоматизация звонков (AI Call) | ✓ | ✗ |



# Дополнительные возможности: AI Pods (подкасты)

Genspark.ai AI Pods позволяет преобразовывать любой контент в профессиональные подкасты за считанные минуты с помощью искусственного интеллекта.

## Ключевые возможности:

-  Преобразование текста, статей, PDF в подкасты
-  Создание подкастов из YouTube видео
-  Несколько реалистичных голосов на выбор
-  Поддержка разных языков, включая русский
-  Экспорт в различные аудио-форматы



## AI Pods

Превратите любую информацию в профессиональный подкаст

### Процесс создания подкаста:

- 1 Загрузите исходный контент или укажите ссылку
- 2 Выберите голоса и стиль подкаста
- 3 AI структурирует и редактирует контент
- 4 Получите готовый подкаст с фоновой музыкой

# AI Sheets – работа с таблицами

AI Sheets в Genspark.ai – интеллектуальный инструмент для создания, анализа и визуализации табличных данных с помощью искусственного интеллекта.

## Ключевые функции:

- 📊 Автоматический сбор и структурирование данных
- 📈 Построение графиков и диаграмм по запросу
- 🔍 Интеллектуальный анализ больших массивов данных
- 📤 Экспорт в различные форматы (Excel, CSV, PDF)



## Примеры использования:

- Автоматизация исследований рынка и конкурентного анализа
- Генерация финансовых отчетов и прогнозов
- Анализ и категоризация данных пользователей
- Создание интерактивных дашбордов с автообновлением



# AI Docs – создание документов

AI Docs в Genspark.ai позволяет создавать профессиональные документы любого типа – от деловых отчётов до научных статей – с помощью простых текстовых запросов.

## Основные возможности:

- 📄 Генерация документов по описанию
- ⚙️ Автоматическое форматирование и стилизация
- 📁 Поддержка шаблонов и библиотек
- 📥 Экспорт в различные форматы (DOCX, PDF)







## Типы документов:

- Деловые отчёты
- Резюме/CV
- Технические руководства
- Научные статьи
- Информационные бюллетени
- Маркетинговые материалы

# AI Call For Me и другие инструменты

## AI Call For Me

Революционная функция Genspark.ai, позволяющая ИИ делать настоящие телефонные звонки от вашего имени:

-  Общение в режиме реального времени
-  Переговоры с деловыми партнерами
-  Бронирование ресторанов и сервисов
-  Общение со службами поддержки

Экономия времени на рутинных звонках, совершая их с помощью простого запроса через интерфейс Genspark.ai.

## Другие мощные инструменты:



### AI Image

Генерация профессиональных изображений по описанию с поддержкой различных стилей



### AI Video

Создание видеороликов с MoA-технологией, объединяющей 4 AI-модели



### AI Download For Me

Автоматическое скачивание и организация файлов из интернета



### Super Agent

Мультимодальный ИИ-агент для выполнения комплексных задач



# Заключение и рекомендации

Genspark.ai представляет собой мощную альтернативу современным AI-инструментам для презентаций с расширенными возможностями автоматизации.

## Ключевые преимущества:

- 📁 Единая экосистема инструментов (презентации, таблицы, документы, подкасты)
- 🤖 Автономность и интеллектуальные агенты для выполнения задач
- 📈 Высокая скорость создания профессионального контента
- ⚙️ Широкие возможности для настройки и экспорта

## Кому подойдет какой сервис:

### Genspark.ai рекомендуется:

- Для работы с различными типами контента в одной экосистеме
- Когда требуется автоматизация комплексных задач
- При необходимости в продвинутых функциях автономности

### Gamma.app рекомендуется:

- Для быстрого создания простых, визуально привлекательных презентаций
- При необходимости создания веб-страниц на основе презентаций
- Для начинающих пользователей с минимальным опытом

Выбор платформы зависит от ваших конкретных задач и потребностей в автоматизации рабочих процессов



# ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. ВЫ НЕ МОЖЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗУЛЬТАТ,  
КОТОРЫЕ НЕ МОЖЕТЕ ПРОВЕРИТЬ
2. ВАМ ЗАХОЧЕТСЯ ДОВЕРЯТЬ РЕЗУЛЬТАТУ  
БЕЗ ПРОВЕРКИ
3. ВСЕГДА НАДО ИМЕТЬ ЗАПАСНОЙ ПЛАН
4. У ВАС ЭКСПЕРТИЗА СМЕЩАЕТСЯ ОТ АКТЕРА  
К РЕЖИССЕРУ, ОТ ПИСАТЕЛЯ К КОРРЕКТОРУ
5. КРИТИЧЕСКИЕ МЫШЛЕНИЕ – ВОТ ВАШ ГЛАВНЫЙ  
ФОКУС ВНИМАНИЯ
6. ПОСТОЯННО ТРЕНИРУЙТЕ ВАШУ КОМАНДУ  
ПРИНИМАТЬ РЕШЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ДАННЫХ,  
НО НЕ ОТКЛЮЧАЯ ГОЛОВУ

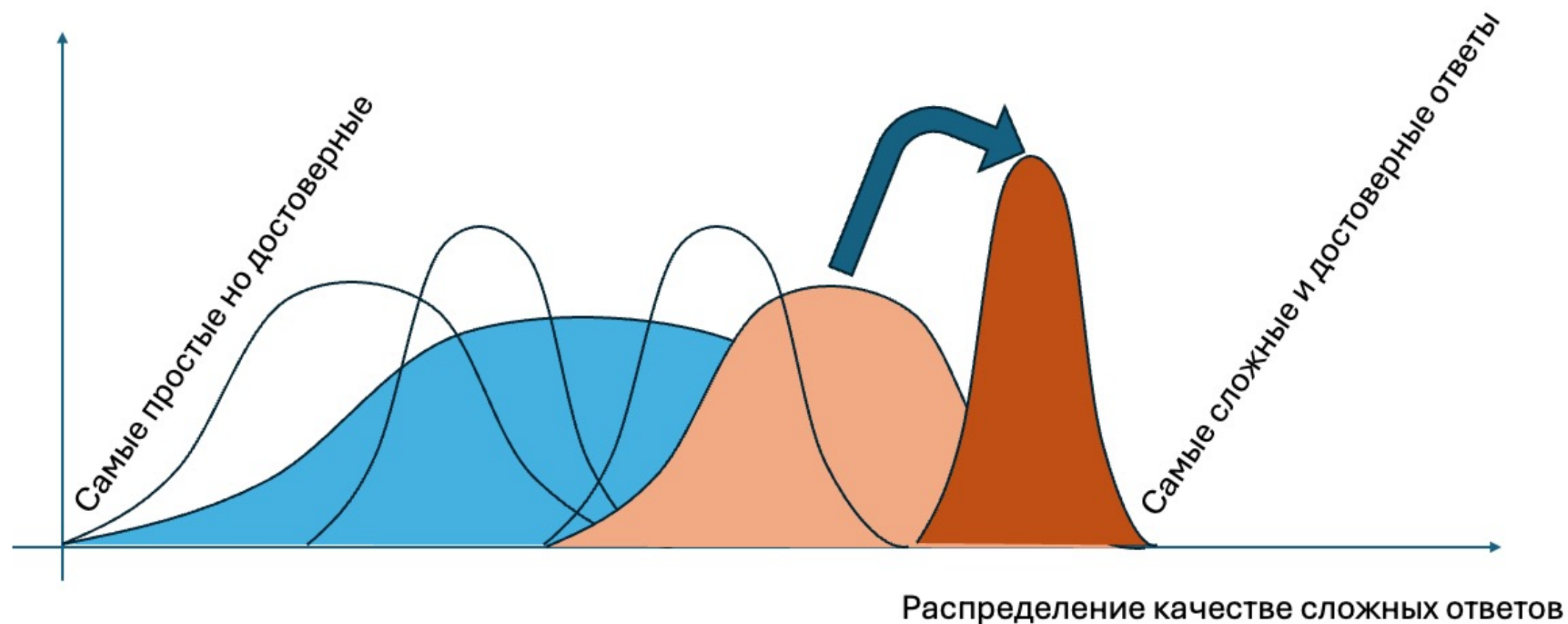


# СХЕМА ГЕНЕРАЦИИ КОНТЕНТА С ИИ





# Распределение ответов при использовании ИИ выборка квалификации выше среднего за счет использования **особенностей** ИИ



# Как нанимать ИИ в качестве сотрудника ?

## Вычислительный микроскоп

### Расширенное моделирование и представление данных:

- Создание многомерных сложных наборов данных
- Построение детальных процессов и систем
- Выявление скрытых паттернов и корреляций в больших массивах информации
- Прогнозирование поведения систем на основе исторических данных
- Обнаружение аномалий и отклонений

## Агент понимания

### Приобретение новых научных знаний:

- Анализ научной литературы и выявление ключевых концепций
- Интеграция знаний из различных областей науки
- Формирование гипотез на основе существующих данных

### Передача научных инсайтов человеку-эксперту:

- Адаптация сложной информации под уровень понимания конкретного специалиста
- Создание наглядных объяснений сложных концепций
- Формирование связей между различными областями знаний

## Источник вдохновения

### Определение вызывающих интерес областей на основе имеющихся знаний:

- Выявление перспективных направлений исследований
- Поиск неизученных аспектов в существующих теориях
- Предложение новых подходов к решению известных проблем

### Выявление неожиданностей в данных и моделях:

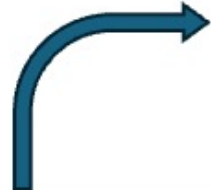
- Обнаружение необычных паттернов и отклонений
- Идентификация противоречий между данными
- Поиск неожиданных корреляций между различными параметрами

предоставляет  
данные для анализа

интерпретирует  
эти данные

использует  
полученные знания  
для генерации  
новых идей

Проверка идей



# ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

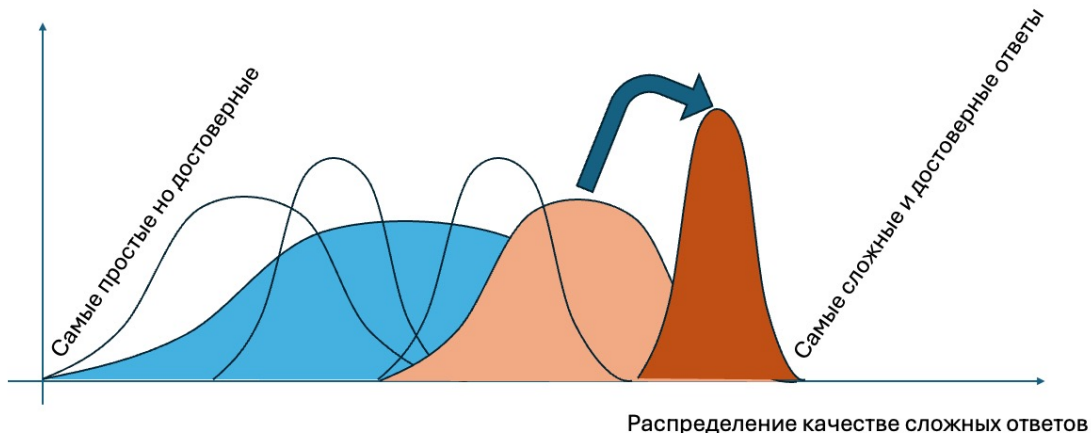
1. ВЫ НЕ МОЖЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗУЛЬТАТ, КОТОРЫЕ НЕ МОЖЕТЕ ПРОВЕРИТЬ
2. ВАМ ЗАХОЧЕТСЯ ДОВЕРЯТЬ РЕЗУЛЬТАТУ БЕЗ ПРОВЕРКИ
3. ВСЕГДА НАДО ИМЕТЬ ЗАПАСНОЙ ПЛАН
4. У ВАС ЭКСПЕРТИЗА СМЕЩАЕТСЯ ОТ АКТЕРА К РЕЖИССЕРУ, ОТ ПИСАТЕЛЯ К КОРРЕКТОРУ
5. КРИТИЧЕСКИЕ МЫШЛЕНИЕ – ВОТ ВАШ ГЛАВНЫЙ ФОКУС ВНИМАНИЯ
6. ПОСТОЯННО ТРЕНИРУЙТЕ ВАШУ КОМАНДУ ПРИНИМАТЬ РЕШЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ДАННЫХ, НО НЕ ОТКЛЮЧАЯ ГОЛОВУ



## СХЕМА ГЕНЕРАЦИИ КОНТЕНТА С ИИ



Распределение ответов при использовании ИИ  
выборка квалификации выше среднего за счет  
использования **особенностей** ИИ



## Как нанимать ИИ в качестве сотрудника ?







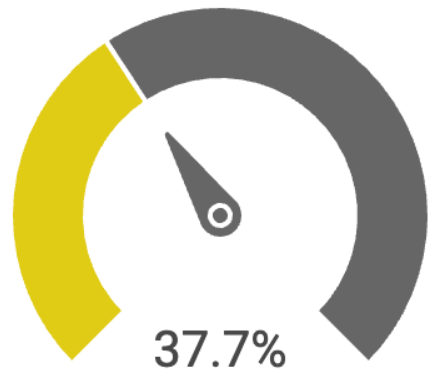
# Техника безопасности работы с ИИ



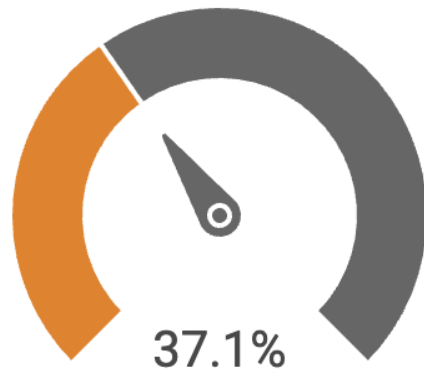
- Проверяйте результаты ИИ!
- Развивайте критическое мышление
- Всегда формируйте запасные планы
- ИИ — ваш помощник, но не заменитель эксперта

# Результаты опроса 4602 студентов

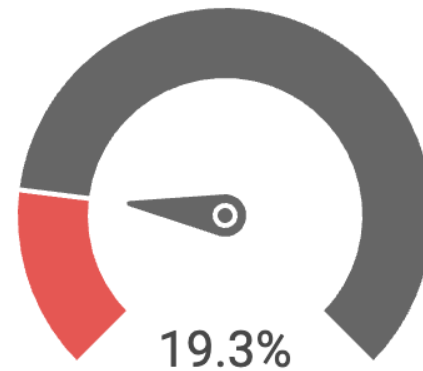
## Частота использования нейросетей



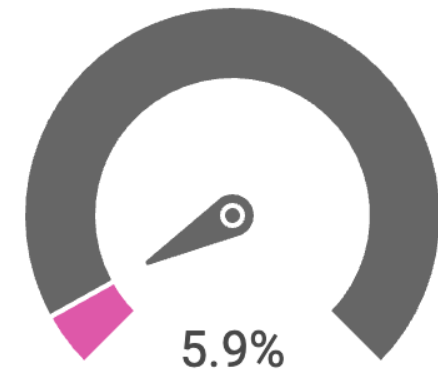
Каждый или почти  
каждый день



Почти каждую  
неделю



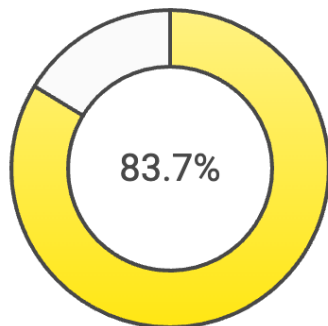
Может быть раз в  
месяц или реже



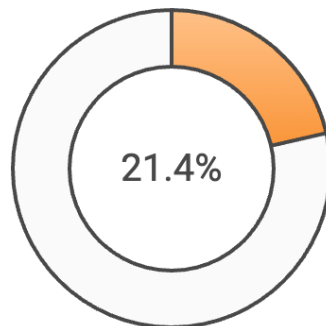
Вообще почти не  
пользуюсь



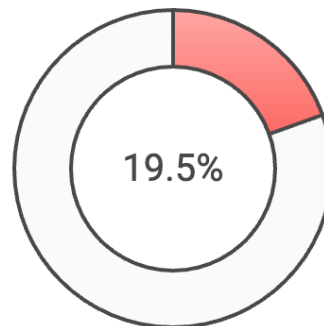
## Восприятие нейросетей среди респондентов



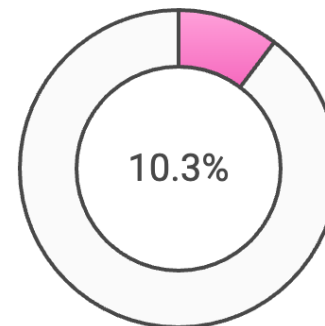
Помощник при выполнении  
учебных/рабочих задач



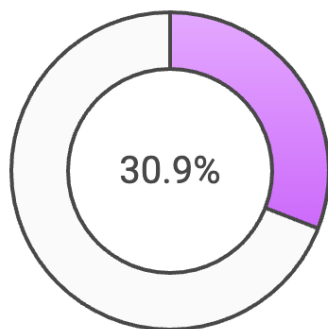
Средство  
развлечения



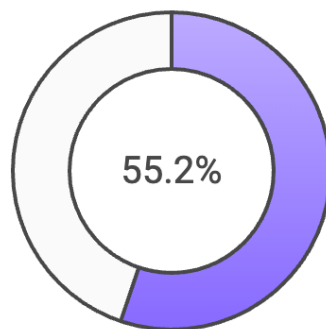
Инструмент для полного  
выполнения задач вместо  
человека



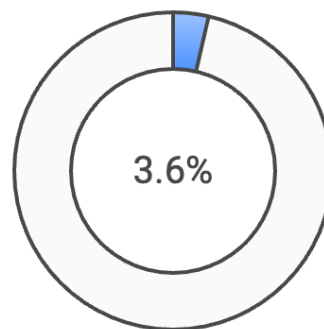
Собеседник



Личный помощник в  
повседневных делах



Средство для  
быстрого изучения  
интересующих тем



Вообще не пользуюсь  
нейросетями



Разбор инструментов: какие  
сервисы стоит внедрять уже  
сейчас



# Минимальный набор нейросетей для специалиста сегодня

1

GPT

2

Claude

3

Perplexity

4

Gamma

5

Napkin

6

Midjourney

7

Mymmeet

8

Genspark

# **Первые шаги внедрения ИИ в работу специалистов помогающих профессий**

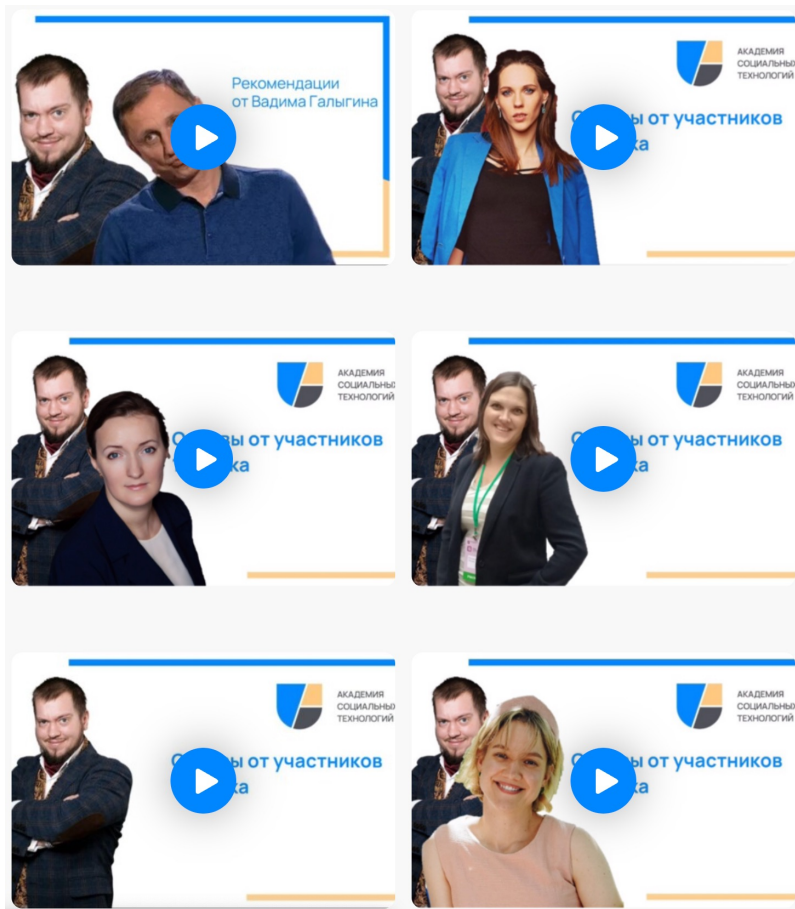
**Мы стартуем уже  
через пару недель!**

[https://ast-academy.ru/edu/pervye-sagi-vnedrenia-ii-v-rabotu-specialistov-pomogausih-professij-1\\_1655/](https://ast-academy.ru/edu/pervye-sagi-vnedrenia-ii-v-rabotu-specialistov-pomogausih-professij-1_1655/)



# Первые шаги внедрения ИИ в работу специалистов помогающих профессий

29 сентября – 27 октября (32 часа)



**Много позитивных отзывов**







АКАДЕМИЯ  
СОЦИАЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ

АНО «Академия социальных технологий»

Удостоверение является  
документом установленного образца  
о повышении квалификации

# УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

774800000002

Регистрационный номер

00-00-00 – 0

Город Москва

Дата выдачи

18.11.2024 г.

Настоящее удостоверение выдано

**Иванову  
Ивану Ивановичу**

в том, что он(а)

с 14.10.2024 по 04.11.2024 г

прошел(а) обучение  
в АНО «Академия социальных технологий»  
по программе дополнительного  
профессионального образования

**«Первые шаги внедрения ИИ в работу специалистов  
помогающих профессий»**

в объеме 32 часа(ов)

Генеральный директор



Лукьянова Е.Г.



## Стоимость обучения

19 000 р.

В стоимость входит:

- ✓ Видео-лекции и задания на учебной платформе
- ✓ Практические домашние задания с обратной связью
- ✓ 3 практических вебинара по 3 часа и финальная встреча с защитой проекта по внедрению ИИ в собственную практику.
- ✓ Информационная поддержка для выполнения практических заданий
- ✓ Доступ к телеграм боту, который способен решать большую часть ИИ задач в статусе VIP на всемя обучения и 2 месяца после.

Готов ответить на все ваши вопросы

По слову «ПЕРВЫЙ»

Вы получите 10%

СКИДКУ

~~19000 р.~~

17100 р.





## Дмитрий Бризицкий

Москва

Серийный предприниматель. Автор Школы ИИ для модераторов и организаторов коммуникации. Автор курсов по ИИ для помогающих профессий. Автор методов предпринимательского мышления. Модератор. Фасилитатор. Медиатор.

Руководитель кафедры «Игропрактика»

Член Высшего экспертного совета кафедры «Ментальные практики» и

Автор «Путеводитель по территории смыслов» и «Азбука разговоров о важном для взрослых».

Документы

Профиль

База знаний





Миссия Академии — создание и развитие индустрии социальных технологий, распространение эффективных практик и решений, меняющих жизнь людей и организаций к лучшему.

- Объединяем представителей разных направлений социальных технологий.
- Предоставляем доступ к информации, решениям и экспертам, качество которых гарантировано признанными профессионалами и экспертным сообществом.





## Академия сегодня

- Маркетплейс услуг для бизнес-тренеров, коучей, психологов и других представителей социальных технологий.
- Каталог мероприятий с событиями в области развития людей и организацией.
- Экспертное сообщество, участники которого делятся знаниями и технологиями.
- База знаний с материалами экспертов и полезной информацией по различным тематикам.
- Программы дополнительного профессионального образования.

**600+**

экспертов в  
различных  
областях  
социальных  
технологий

**850+**

полезных  
материалов  
в Базе Знаний

**750+**

мероприятий  
в год

**25+**

программ  
бизнес-обучения



## Основатели



**Ирина Почтаева**

Доктор медицинских наук. Врач.  
Организатор здравоохранения, со-  
руководитель Научно-образовательного  
центра «Информационных и социальных  
инноваций в медицине»



**Марк Кукушкин**

Эксперт по корпоративной культуре и  
корпоративной антропологии. Бизнес-тренер



**Алексей Ситников**

Доктор психологических наук. Доктор  
экономических наук. Доктор философских  
наук. Профессор. DBA.  
Сертифицированный тренер НЛП. Коуч,  
психо- и гипнотерапевт