

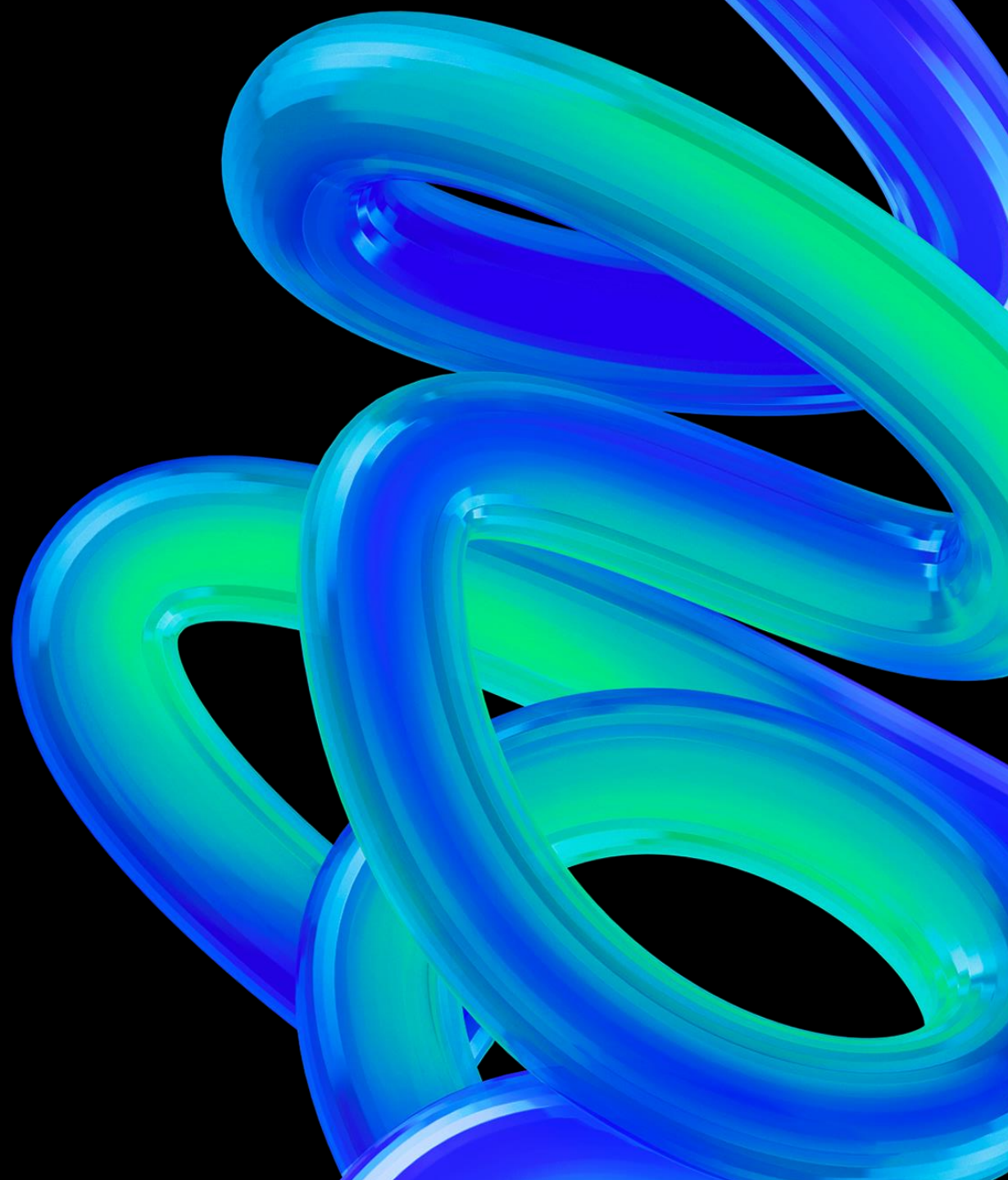
ИИ-исследования в индустрии финансов (год спустя)



Андрей Евтихов

Сбербанк,

Блок «Развитие генеративного искусственного интеллекта»



Принципиальный прорыв в возможностях ИИ-исследований

Ассистент для ответов -> Автономный исследователь

BrowseComp

GPT-4o + WebSearch

1,9%

GPT-5.5 Pro + Deep Research

90%

От ответов на вопросы к глубоким ИИ-исследованиям экспертного уровня

какие ставки по депозитам в россии



Ответ

На 27 мая 2026 года процентные ставки по депозитам в России демонстрируют следующую картину:

Средние ставки по вкладам (для депозитов от 100 тыс. рублей, топ-20 банков):

- 3 месяца: 13,35%
- 6 месяцев: 12,97%
- 1 год: 12,33%
- 1,5 года: 11,18%
- 2 года: 11,00%
- 3 года: 10,76%.

Мониторинг Банка России (топ-10 банков, вклады без дополнительных условий):

- До 90 дней: 12,60%
- От 91 до 180 дней: 12,74%
- От 181 дня до 1 года: 12,48%
- Свыше 1 года: 11,42%.

От ответов на вопросы к глубоким ИИ-исследованиям экспертного уровня

Детали исследования

Проведу исследование по следующему запросу: 'Какие актуальные ставки по депозитам в российских банках на май 2026?', 'Изменение ставок по вкладам в России после снижения ключевой ставки в апреле 2026 года.', 'Максимальная ставка по депозитам среди крупнейших банков России на текущий момент.', 'какие ставки по депозитам в россии'...

- Запуск исследования для 'какие ставки по депозитам в россии'...
- Финансовый агент
- Поиск информации в интернете для исследования задачи: какие ставки по депозитам в россии...
- Планирование стратегии исследования и подзадач...

Выполнение исследования для 'Какие актуальные ставки по депозитам в российских банках на май 2026?'...

Выполнение исследования для 'Изменение ставок по вкладам в России после снижения ключевой ставки в апреле 2026 года.'...

Выполнение исследования для 'Максимальная ставка по депозитам среди крупнейших банков России на текущий момент.'...

Выполнение исследования для 'какие ставки по депозитам в россии'...

какие ставки по депозитам в россии

Ответ

Исследование ставок по депозитам в России в 2026 году

1. Введение

В последние годы российские банки сталкиваются с изменениями в экономической среде, включая колебания ключевых показателей, таких как инфляция и ключевая ставка центрального банка. Эти факторы оказывают значительное влияние на привлекательность банковских продуктов, особенно депозитов. Настоящее исследование направлено на анализ текущей ситуации с депозитными ставками в России, выявление тенденций и определение перспективных направлений инвестирования денежных средств.

2. Текущая ситуация с депозитными ставками

2.1 Ключевые тенденции

В течение первого квартала 2026 года наблюдается постепенное снижение ставок по депозитам. Основной причиной этого является последовательное уменьшение ключевой ставки Центральным банком России. Например, с начала года ключевая ставка была уменьшена с 16% до 14,5%, что привело к снижению доходов по вкладам в большинстве банков ([Ведомости](#)). Средние ставки по краткосрочным вкладам также сократились: трехмесячные депозиты предлагаются под 13,35%, шестимесячные — под 12,97%, а годовые — под 12,33%. Несмотря на общее снижение, отдельные банки сохраняют достаточно высокие ставки, достигая 21,8% годовых ([Банки.ру](#)).

3. Анализ конкретных предложений банков

3.1 Рейтинг лучших вкладов

Среди множества предложений выделяются несколько банков, предлагающих наиболее выгодные условия. Так, согласно мониторингу портала «Банки.ру», лучшие ставки по вкладам составляют:

- Локо-Банк («Локо-Вклад») — 13,5%
- БыстроБанк («Выгодный-Банки.Ру») — 13,45%
- НС Банк («Выгодный союз») — 13,35%

Эти предложения актуальны для коротких сроков размещения (около полугода), что позволяет фиксировать текущий уровень доходности до возможного дальнейшего снижения ставок ([Банки.ру](#)).

3.2 Особенности высокопроцентных вкладов

Высокие ставки часто сопровождаются определенными условиями, такими как необходимость минимального первоначального взноса (300 000 рублей и выше), ограничение по срокам (обычно до одного года) и невозможность досрочного расторжения без потери начисленных процентов. Некоторые банки предоставляют дополнительные бонусы за оформление вкладов через интернет-платформы, что делает процесс удобным и быстрым.

4. Прогнозы и перспективы

4.1 Будущее динамики ставок

Прогнозы специалистов указывают на продолжение тренда снижения ставок. Предполагается, что к середине лета 2026 года ставки стабилизируются в диапазоне 10–11% годовых. Такое положение обусловлено ожидаемым дополнительным снижением ключевой ставки до 13,5% и последующим влиянием на рынок депозитов. Тем не менее, эксперты подчеркивают, что резкого падения ставок ожидать не следует, так как экономика продолжает восстанавливаться, а инфляция находится под контролем ([REGNUM](#)).

Что произошло

Web-поиск стал базовой возможностью ИИ-сервисов

**Новые источники внешних данных,
доступных для поиска**

- Цифровые книги
- Научные статьи
- Распознавание схем, диаграмм, формул
- Транскрибация видео и др

Что произошло

Web-поиск стал базовой возможностью ИИ-сервисов

Новые источники внешних данных, доступных для поиска

- Цифровые книги
- Научные статьи
- Распознавание схем, диаграмм, формул
- Транскрибация видео и др

Новые фреймворки проведения исследований

- Open Deep Research (Together AI)
- Universal Deep Research (Nvidia)
- WebWeaver (Alibaba)
- CO-STORM (Stanford)

Что произошло

Web-поиск стал базовой возможностью ИИ-сервисов

Новые источники внешних данных, доступных для поиска

- Цифровые книги
- Научные статьи
- Распознавание схем, диаграмм, формул
- Транскрибация видео и др

Новые фреймворки проведения исследований

- Open Deep Research (Together AI)
- Universal Deep Researcher (Nvidia)
- WebWeaver (Alibaba)
- CO-STORM (Stanford)

Новые форматы визуализации исследований

- Сложные графики
- Интерактивные схемы и диаграммы
- Физические симуляции
- Мини-приложения

Что произошло

Web-поиск стал базовой возможностью ИИ-сервисов

Новые источники внешних данных, доступных для поиска

- Цифровые книги
- Научные статьи
- Распознавание схем, диаграмм, формул
- Транскрибация видео и др

Новые фреймворки проведения исследований

- Open Deep Research (Together AI)
- Universal Deep Researcher (Nvidia)
- WebWeaver (Alibaba)
- CO-STORM (Stanford)

Новые форматы визуализации исследований

- Сложные графики
- Интерактивные схемы и диаграммы
- Физические симуляции
- Мини-приложения


Новые бенчмарки оценки исследований


- BrowseComp V3
- DeepResearch Bench
- DRBench
- DeepResearch-9K

Технологические решения для поиска информации в эпоху ИИ

Прикладные решения для индивидуального использования

 Google AI Mode

 Alice AI Perplexity Max

 GigaChat / DeepResearch

Jay Copilot / Аналитик

Технологические решения для поиска информации в эпоху ИИ

Прикладные решения для индивидуального использования



Google AI Mode



Alice AI

Perplexity Max



GigaChat / DeepResearch

Jay Copilot / Аналитик





Прикладные решения уровня организации

AlphaSense


klue

Технологические решения для поиска информации в эпоху ИИ




Прикладные решения для индивидуального использования

-  Google AI Mode
-  Alice AI
-  Perplexity Max
-  GigaChat / DeepResearch
- Jay Copilot / Аналитик

Прикладные решения уровня организации

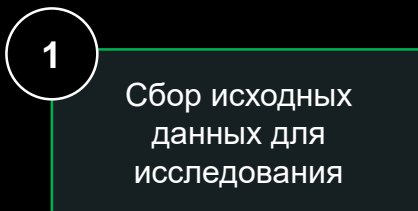
-  AlphaSense
-  klue

Платформенные решения для разработки приложений

-  tavily
-  Parallels™
-  brave
-  exa
- Yandex AI Search

Какой эффект от поиска для ИИ в сложных исследовательских задачах

Появилась прозрачность в оценке



- **1,5** страницы поисковой выдачи
- **15** документов
- **5 000** слов в каждом документе

75 000 слов в исходных данных

Какой эффект от поиска для ИИ в сложных исследовательских задачах

Появилась прозрачность в оценке



- **1,5** страницы поисковой выдачи
- **15** документов
- **5 000** слов в каждом документе

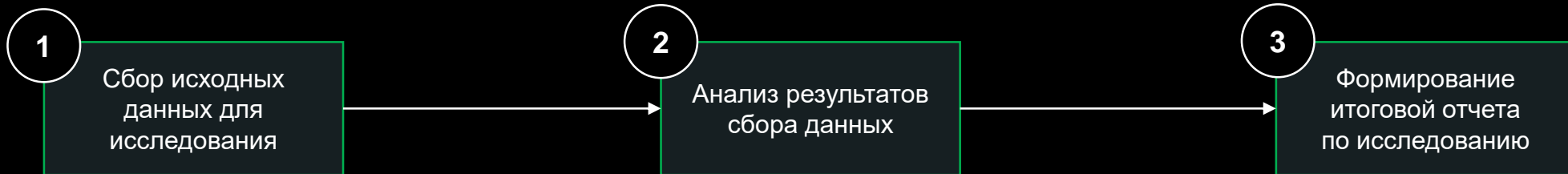
75 000 слов в исходных данных

- **150** слов в минуту воспринимает человек
- **30** мин на один документ

8 часов "чистого" времени
12 часов "фактического" времени

Какой эффект от поиска для ИИ в сложных исследовательских задачах

Появилась прозрачность в оценке



- 1,5 страницы поисковой выдачи
- 15 документов
- 5 000 слов в каждом документе

75 000 слов в исходных данных

- 150 слов в минуту воспринимает человек
- 30 мин на один документ

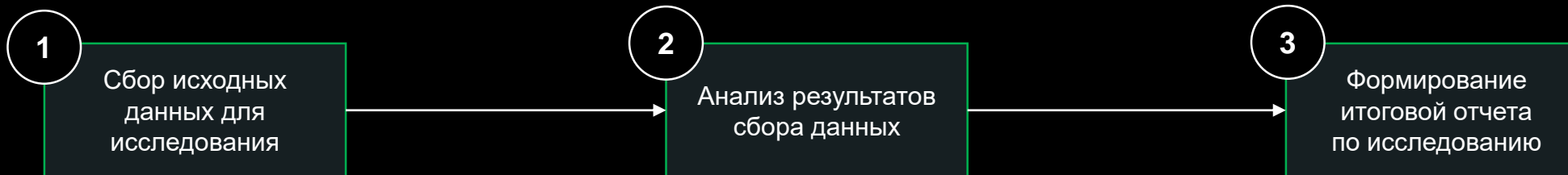
8 часов "чистого" времени
12 часов "фактического" времени

- 10% слов исходных данных в отчет
- 45 минут на написание 1000 слов тратит человек

5 часов "чистого" времени
8 часов "фактического" времени

Какой эффект от поиска для ИИ в сложных исследовательских задачах

Появилась прозрачность в оценке



- 1,5 страницы поисковой выдачи
- 15 документов
- 5 000 слов в каждом документе

75 000 слов в исходных данных

- 150 слов в минуту воспринимает человек
- 30 мин на один документ

8 часов "чистого" времени
12 часов "фактического" времени

- 10% слов исходных данных в отчет
- 45 минут на написание 1000 слов тратит человек

5 часов "чистого" времени
8 часов "фактического" времени

20 часов "фактического" времени
на сложные исследовательские задачи с поиском

Как меняется роль поиска информации для организации в эпоху ИИ

Вспомогательный инструмент
для личного применения сотрудником



Полноценный компонент
корпоративной ИТ-архитектуры

1

Корпоративные подписки на готовые решения
для индивидуального использования

2

Интеграция внешних поисковых сервисов
в корпоративных ИИ-агентов

3

Разработка собственных ИИ-исследователей
на базе внешних и внутренних данных

Как меняется роль человека в поиске информации в эпоху ИИ

Исполнитель -> Исследователь

- 1 Навыки постановки сложных задач
- 2 Глубокое понимание предметной области
- 3 Понимание процесса исследований при помощи ИИ
- 4 Критическое мышление

Новые задачи для поиска информации в эпоху ИИ

- 1 Бизнес-аналитика**
 - Поиск показателей
 - Анализ динамики показателей
- 2 Управление продуктом**
 - Функциональные требования к продукту
 - Анализ отзывов пользователей о продукте
 - Сравнительный анализ продуктов
- 3 Управление проектами**
 - Предложения по структуре работ
 - Целевые бенчмарки по срокам работ
- 4 Стратегическое управление**
 - Предложение по направлениям развития
 - Целевые бенчмарки показателей
 - Сравнительный анализ стратегий
- 5 Тематические исследования**
 - Персоналии
 - Компании
 - События

Спасибо за внимание