

МАСТЕР-КЛАСС × ЖЕМАЛ ХАМИДУН

САММАРИ

Мастер-класс «ИИ-агенты с
Жемалом»

18.04.2026 · Мастер-класс

О вебинаре

Вебинар посвящён созданию и настройке ИИ-агентов с использованием фреймворка Open Slow и Cloudcode. Участники узнают, как автоматизировать задачи и интегрировать агентов в различные платформы.

Спикер: Жемал Хамидун — Head of AI в Alpina Digital, CPO AlpinaGPT.

Формат: Практическая сессия с демонстрацией кода и обсуждением кейсов.

Программа

1. Введение в ИИ-агентов: что это и зачем нужно.
 2. Установка и настройка Cloudcode: пошаговая инструкция.
 3. Работа с фреймворком Open Slow: основные возможности.
 4. Создание и настройка навыков для агентов.
 5. Интеграция агентов в Telegram и другие платформы.
 6. Демо-сессия: создание агента в прямом эфире.
 7. Вопросы и ответы: обсуждение кейсов участников.
-

Настройка Cloudcode

- Установка необходимых инструментов: курсор, git, node.js.
 - Настройка среды разработки: использование VS Code и курсора.
 - Подключение подписки и API-ключей для работы с Cloudcode.
-

Создание навыков для агентов

- Определение повторяющихся задач для автоматизации.
 - Создание навыков с использованием Cloudcode.
 - Интеграция навыков в фреймворк Open Slow.
-

Демо в прямом эфире

Демо 1. Создание Telegram-бота

Промпт: «Создай Telegram-бота для мониторинга контента и генерации постов»

Результат: Бот, который анализирует популярные посты в Telegram и создает адаптированные версии для публикации.

Чек-лист / Ключевые выводы

1. Установите и настройте Cloudcode и необходимые инструменты.
2. Создайте аккаунт и настройте подписку для Cloudcode.
3. Изучите фреймворк Open Clow и его возможности.
4. Определите задачи для автоматизации и создайте соответствующие навыки.
5. Интегрируйте агента в целевые платформы, такие как Telegram.
6. Тестируйте и дорабатывайте агента в зависимости от полученных результатов.

Инструменты и ссылки

- Cloudcode — cloudcode.com
- Open Clow — github.com/openclow
- Telegram BotFather — telegram.me/BotFather
- Perplexity — perplexity.ai
- VS Code — code.visualstudio.com