


Claude 5: новая эра AI-агентов и платформы

Анонс Claude 5 и будущее AI-платформы Anthropic

Ключевые тезисы:

-  Анонсированы новые фронтирные модели **Claude Mythos 5** и **Claude Fable 5** — самые мощные на сегодня.
-  **Anthropic** — платформенная компания: ключевая ценность создаётся разработчиками, которые строят системы поверх Claude.
-  **Экспоненциальный рост** возможностей ИИ опережает линейное внедрение в бизнесе; задача — сократить этот разрыв.
-  **Платформа Claude** предоставляет инструменты для создания мощных агентов: управляемые агенты, контекст и инфраструктура.
-  **Claude Code** трансформирует работу разработчиков, позволяя делегировать сложные задачи и работать в параллельном режиме.



Новые модели: Fable 5 и Mythos 5

- **Fable 5** — самая продвинутая общедоступная модель Anthropic.
 - *Превосходство в кодировании*: лидер в бенчмарках (Sweepbench Pro), особенно на сложных и длительных задачах.
 - *Ключевые преимущества*:
 - **Правильность с первого раза**: решает сложные, чётко поставленные задачи одним промптом.
 - **Долгосрочная автономность**: может работать днями над одной целью, сохраняя связность, управлять под-агентами.
 - **Анализ кода**: отлично читает код, находит корневые причины сбоев, предлагает улучшения.
 - *Универсальность*: так же сильна в аналитике, работе с документами, презентациями, таблицами. Лучшая в отрасли **мультимодальность** (чтение технических изображений, диаграмм).
 - **Новая система safeguards**: для безопасного широкого доступа запросы по кибербезопасности, биологии, химии автоматически перенаправляются на Orus 4.8.
- **Mythos 5** — та же базовая модель, что и Fable 5, но **без ограничений safeguards**.
 - Доступна для партнёров **Project Glasswing** (кибербезопасность).
 - Скоро станет доступна исследователям в области наук о жизни для позитивного применения.



Сокращая разрыв: Платформа Claude

Цель платформы — дать инструменты для превращения сырого интеллекта модели в бизнес-результаты.

⚙️ Три ключевых компонента платформы:

1. Управляемые агенты (Managed Agents) — готовое решение для создания агентов.

- 🎯 **Harness (Упряжь)**: даёт модели «руки» для работы (инструменты, среда, разрешения). Отделяет «мозг» (принятие решений) от «рук» (исполнение в песочницах).
- 🧠 **Контекст**: 1 млн токенов, **память** агентов, возможность **писать навыки (skills)** и «сновидения» (**dreaming**) — самоанализ и улучшение на основе прошлых сессий.
- 🏗️ **Инфраструктура**: автоматическое масштабирование, надёжность для долгоживущих агентов.

2. Новые функции (доступны сейчас):

- 📅 **17 Планирование развёртываний**: запуск агентов по расписанию.
- 🗝️ **Vaults**: безопасное хранение переменных окружения для аутентифицированных API-запросов.
- **Dreaming**: агенты могут ретроспективно анализировать свои траектории и улучшать память/навыки.

🚀 Пример использования: AI-нативная компания

Демо-кейс с виртуальной гоночной командой **Shankiro Racing**:

- Дашборд с четырьмя исследовательскими проектами (аэродинамика, безопасность и т.д.), каждый — управляемый агент Claude.
- Агенты работают автономно, итеративно улучшая результат (**Outcomes**).
- Разработчик наблюдает за всем через **Claude Developer Console** с детальной observability.

💻 **Claude Code: Агенты для разработчиков**






Миссия — сократить путь от идеи до выпущенного продукта.

🖥️ Поверхности для работы:

- **CLI**: для опытных пользователей, максимальный контроль.

- **IDE extension:** для следования за изменениями кода.
- **Claude Desktop:** графический интерфейс с превью, панелью управления и обзором всех сессий.
- **Claude Agents View (CLI):** панель управления прямо в терминале.

Новые возможности и кейсы:

-  **Code Review:** команда агентов проверяет PR на критические баги.
-  **Удалённое управление и мобильные приложения:** кодинг «на ходу».
-  **Routines:** автоматический запуск Claude Code по расписанию или webhook.
-  **Claude Security:** ночное сканирование кодовой базы на уязвимости.
-  **Dynamic Workflows** (главная новинка):
 - Параллельный запуск десятков/сотен агентов по детерминированной структуре.
 - **Демо:** локализация сайта на 13 языков одновременно (вместо последовательной работы).
 - Применение: масштабные рефакторинги, миграции, аудиты.

Кейсы компаний:

- **Spotify:** миграция тысяч репозиторий с помощью флота агентов, сокращение времени на 90%.
- **Mercari (Япония):** вся инженерная команда использует Claude Code, рост производительности на 90% г/г.

Стратегия для разработчиков

Как готовиться к экспоненциальному будущему:

1. **Проектируйте под следующую версию Claude,** а не под текущую.
2. **Упрощайте harness:** умные модели лучше работают с простыми примитивами (файловая система, песочница).
3. **Создавайте сложные эвалы и прототипы** для задач, которые пока не работают. Их успех — сигнал к запуску.

4. **Автоматизируйте обновления моделей** и рассматривайте их как бизнес-возможность.

Выводы:

- Возможности ИИ растут экспоненциально. **Fable 5** — новый рубеж, особенно для агентной работы.
- **Платформа Claude (Managed Agents) и Claude Code** — ключевые инструменты для превращения этих возможностей в работающие продукты и бизнес-результаты.
- Будущее за **AI-нативными компаниями**, где работа выполняется на субстрате ИИ, а люди определяют цели.