**Название проекта:** AI-помощник для управления командами разработки через интеграцию с таск-трекерами и анализом кодовой базы

**Аннотация:** Проект направлен на создание интеллектуального помощника для команд разработчиков, который будет интегрироваться с системами управления задачами (Notion, Яндекс.Трекер, Asana) и анализировать кодовую базу проекта. Искусственный интеллект будет выдавать рекомендации по улучшению процессов и качества кода, прогнозировать проблемы и анализировать сложность задач.

**Проблема:** Значительные ресурсы уходят на ручную настройку спринтов, ревью кода и планирование, что снижает продуктивность и качество продуктов.

**Цель проекта:** Автоматизировать анализ кода и задач с целью улучшения качества разработки.

**Задачи:**

* Интеграция с Notion, Яндекс.Трекер, Asana
* Анализ метрик кода
* Разработка интеллектуального модуля
* Прогнозирование рисков
* Создание UI

**Этапы реализации:**

* ТЗ и исследования: 1 мес.
* Прототипы интеграций: 2 мес.
* Прототип анализа кода: 2 мес.
* ИИ-модуль: 2 мес.
* Тестирование: 2 мес.
* Вывод MVP: 1 мес.

Общий срок: 10 месяцев.

**Ожидаемые результаты:**

* Экономия времени команд на 20%
* Улучшение качества кода
* 100+ активных пилотных пользователей

**Целевая аудитория:**

* Малые и средние IT-команды
* Стартапы
* ИТ-компании с DevOps и Agile

**Бюджет:**

* Разработка: 3 000 000 руб.
* ИИ-исследования: 800 000 руб.
* Сервера: 400 000 руб.
* Маркетинг: 500 000 руб.
* Юридические услуги: 300 000 руб.
* Итого: 5 000 000 руб.

**Преимущества проекта:**

* Отсутствие аналогов с связкой таск-трекер + анализ кода + рекомендации
* Возможность SaaS-масштабирования
* Перспектива white-label продажи крупным IT-компаниям