**Неделя 2**

Было выполнено подключение к серверному API, переработаны начальные экраны для улучшения пользовательского опыта и добавлены новые:

**Реализация сервисов API**:

Создан ApiService с функциями для работы с REST API

Добавлен AuthInterceptor для обработки токенов авторизации

Подключена конфигурация через переменные окружения (.env)

**Основные экраны приложения**:

* MainNavigationScreen - главный экран с навигацией
* HomeScreen - домашний экран с общей информацией и последними транзакциями
* AddTransactionScreen - экран добавления транзакций
* StatisticsScreen - экран статистики расходов и доходов
* AIChatScreen - экран чата с ИИ-ассистентом

**Вспомогательные экраны**:

* ProfileScreen - экран профиля пользователя
* SettingsScreen - настройки приложения
* CategoriesScreen - управление категориями расходов/доходов
* GoalsScreen - управление финансовыми целями
* LimitsScreen - управление финансовыми лимитами

**Разработка провайдеров State Management**:

* AuthProvider - управление аутентификацией
* ProfileProvider - управление профилем пользователя
* CategoryProvider - управление категориями
* TransactionProvider - управление транзакциями
* GoalProvider - управление финансовыми целями
* LimitProvider - управление лимитами
* StatisticsProvider - получение и обработка статистики
* AIChatProvider - взаимодействие с ИИ-ассистентом

**Модели данных**:

* AuthResponse - модель для ответа аутентификации
* UserProfile и User - модели данных пользователя
* Category - категории транзакций
* Transaction - финансовые транзакции
* Goal - финансовые цели
* Limit - финансовые лимиты