

## Протокол встречи по проекту «DreamMatch» №1

**Место проведения:** онлайн (видеоконференция на платформе Zoom)

**Дата:** 19 октября 2025 года

**Время:** 18:00–19:15

### Участники встречи

#### Со стороны заказчика:

- Панин Михаил Павлович — Руководитель

#### Со стороны исполнителя:

- Такаев Денис Русланович — руководитель команды

### Повестка встречи

1. Обсуждение ключевых целей и функционала MVP DreamMatch.
2. Определение приоритетов при разработке анкеты и алгоритма подбора.
3. Согласование формата передачи данных и требований к API.
4. Определение сроков, каналов коммуникации и ответственных лиц.

### Слушали

1. **Панин М.** представил концепцию DreamMatch — платформы для интеллектуального подбора партнеров по когнитивной и профессиональной совместимости. Подчеркнул, что **главная цель** — создание сервиса, который формирует **по-настоящему совместимые команды**, а не просто объединяет людей по профессии.
2. **Панин М.** рассказал о принципах анализа данных и использовании AI-модулей для построения **графа синергии** между пользователями.
3. **Исполнитель** уточнил:
  - какие данные можно получать автоматически (LinkedIn, GitHub);
  - как реализовать базовый алгоритм совместимости для MVP;
  - какие элементы интерфейса считаются обязательными для первой версии.
4. **Панин М.** обозначила пожелания по дизайну: современный, спокойный, профессиональный стиль, использование нейтральных цветов (голубой, серый, белый).
5. **Панин М.** сообщил, что инфраструктура предполагает использование **Python (FastAPI/Django), PostgreSQL, Redis, AWS и Docker**.

### Постановили

№	Решение	Ответственный	Срок выполнения
1	Разработать прототип анкеты для сбора данных (цели, навыки, стиль работы)	Мендус К.	10.11.2025
2	Подготовить базовый AI-алгоритм анализа совместимости (по данным анкеты и профилей)	Щербаков Д.	25.11.2025
3	Реализовать визуализацию профиля и диаграмму «портрета мышления»	Храновская М.	27.11.2025
4	Настроить интеграцию с GitHub и LinkedIn (имитационно, в MVP)	Козлова У.	25.11.2025
5	Согласовать план коммуникаций (каналы, частота, ответственные лица)	Панин М. и Такаев Д.	20.10.2025

#### Примечания

- MVP должен быть **работоспособным демо-продуктом** с минимальным, но полным циклом взаимодействия: ввод данных → анализ → выдача подборок → визуализация.
- Особое внимание уделить **надежности алгоритма совместимости** и корректности UX-логики.
- Все результаты работы фиксируются в репозитории GitHub, доступ предоставляется обеим сторонам.

#### Подписи сторон

От заказчика:

Панин Михаил \_\_\_\_\_

От исполнителя:

Такаев Денис Русланович \_\_\_\_\_

Дата подписания: 19.10.2025