**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**

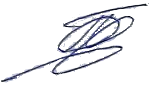
| **№** | **Решение** | **Ответственный** | **Срок выполнения** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Разработать прототип анкеты для сбора данных (цели, навыки, стиль работы) | Мендус К. | 10.11.2025 |
| 2 | Подготовить базовый AI-алгоритм анализа совместимости (по данным анкеты и профилей) | Щербаков Д. | 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