Чеклист 1 этап. Заполнила команда X.Y								8.2	8.4	8.5	9.4
No	Критерий	Описание	№ Команды. Баллы 0-5					Подробно и читаемо расписано ТЗ	1) Нет ссылок на источники в	1) Нет бенчмаркинга	Великолепная дизайнерская работа:
		Создан Git-репозиторий, настроен таск-трекер (Jira,	-		8.5			таск трекер Дизайн макетов, брендбук и UI Kit понравились. Недочеты: 1) В ТЗ не везде прописаны	анализе рынка 2.) Не описано взаимодействие 2.) Не описано взаимодействие 3.) Нет диаграмм последования и развертываем 4.) Не описан подход к интеграции помых модугей 5.) Не описаны подход к описанов подход к описанов по	2) UserStory подъявают мялое количество фусмай, не дина становато функция (предостановать и предостановать и предостановать различения различения предостаную и достановать различения различения предостановать и предостановать динировать дини	воб, связанное с оформлением, счень по-реавилось. иматор, симатов, симатов за бали в первом пункте. Доументацию оформлена качественно. Нет диаграммы развертывания и последовательностей.
1	Организация проекта	YouTrack, др.), определены правила коммитов.	5.0	5.0	5.0	3.5					
2	Распределение ролей в команде	Участники команды обладают конкретными ролями. Продемонстрирована работа в этих ролях	5.0	5.0	5.0	5.0					
	Качество оформления документации	Требования структурированы, все аспекты изложены логично, документация читаема.	4.7	5.0	5.0	5.0	Обратная связь				
4	Качество презентации	Выступление в пределах 8-10 минут, логично изложены ключевые аспекты, наглядные слайды.	5.0	5.0	4.5	5.0	Оорагная связь				
5	Анализ конкурентов	Проведен SWOT-анализ, выполнен бенчмаркинг по ключевым конкурентам.	5.0	4.0	3.0	5.0					
6	Целевая аудитория	Определен портрет целевой аудитории, гео, особенности рынка.	4.0	4.0	5.0	5.0					
7	Оценка рынка (SAM/SOM)	Примерная оценка размера целевого рынка, масштабируемость продукта.	5.0	4.0	5.0	5.0					
8	Обоснование проекта	Проект решает реальную проблему, четко определена его ценность и критерии успешности.	5.0	4.0	3.0	5.0					
9	Функциональные требования	Полнота и логичность функциональных требований, учтены ключевые особенности продукта.	4.5	5.0	4.0	5.0					
10	Нефункциональные требования	Учтены требования к производительности, безопасности, масштабируемости.	5.0	5.0	5.0	5.0					
	Пользовательские сценарии (User Stories)	Описаны сценарии использования, роли пользователей, Ассерtance Criteria.	5.0	5.0	2.0	3.5					
	Перечень основных функциональных блоков	Выделены модули системы, описано их взаимодействие.	5.0	3.0	5.0	5.0					
13	Ограничения проекта	Указаны сроки, ресурсы, стек технологий, возможные риски и ограничения.	5.0	5.0	5.0	5.0					
14	Технические риски	Учтены потенциальные сложности разработки, предложены пути их решения.	4.8	3.0	4.0	5.0					
15	Начальная архитектура	UML-диаграммы (классов, последовательностей, развертывания), ER-диаграмма базы данных.	3.8	3.0	4.0	3.0					
16	Гибкость архитектуры	Архитектура позволяет масштабирование, возможны будущие доработки.	5.0	2.0	4.0	5.0					
17	Проработка АРІ	Четко определена структура API (эндпоинты, форматы запросов и ответов, аутентификация).	3.8	5.0	3.5	5.0					
18	Дизайн и UI-макеты	UI Kit, брендбук, макеты интерфейса (Figma).	5.0	4.0	3.0	5.0					
19	Финансовая модель	Предложены способы монетизации, рассчитана Unit- экономика, оценены P&L и ROI.	5.0	4.0	2.0	3.0					
20	Roadmap проекта	Есть дорожная карта с ключевыми этапами и вехами	5.0	3.0	5.0	5.0					
			95.6	83.0	82.0	93.0					