

Чеклист 2 этап. Заполнила команда 1.3						
№	Критерий	Описание	№ Команды. Баллы 0-5			
			1.1	1.2	2.1	2.2
1	Общая работоспособность MVP	Основные пользовательские сценарии работают в соответствии с требованиями. Критических ошибок во время демонстрации сценариев не возникает.	4.1	4.7	3.5	3.1
2	API проекта	Базовые REST-методы реализованы. Они работают в соответствии со спецификацией и требованиями. Параметры запросов соответствуют заявленным. Наличие Swagger.	4.2	4.7	3.2	3.1
3	UI часть проекта	Реализован пользовательский интерфейс с возможностью работы над базовой функциональностью, предоставленной в MVP. Можно пройти пользовательский сценарий.	4.3	4.8	3.4	3.8
4	Качество презентации	Выступление в пределах 8-10 минут, логично изложены ключевые аспекты, наглядные слайды.	3.5	4.7	3.9	0.0
5	База данных	База данных развернута и работает. CRUD операции проходят без проблем. Структура БД соответствует требованиям из документации. Нет критичных	4.2	4.5	3.5	4.1

		ошибок в связях между таблицами.				
6	CI/CD-процесс	Построены пайплайны для делоя приложения на одну из платформ (Heroku, Render, AWS, Docker+, etc). Приложение доступно по внешнему адресу и отвечает на запросы пользователей. Базовые автотесты работают в пайплайне.	4.6	4.5	3.2	4.8

7	Тестирование проекта	Функциональность проекта базово покрыта модульными тестами, которые работают. Ребята могут объяснить тест кейсы. Наличие отчета о тестировании.	3.8	4.6	3.3	4.1
8	Доска проекта	Есть Kanban-доска с бэклогом задачами в процессе, тестировании и завершенные. Задачи имеют корректное описание, а сами они заасайнены на людей из команды. Задачи имеют разные статусы.	3.7	3.3	3.4	3.8
9	Отчет от PM	Имеется понимание целей проекта и дальнейшего развития. Должн быть раскрыт актуальный статус задач, понимание их приоритетности. Наличие бэклога для задач. Понимание спринтов и наличие планов на следующие.	3.5	4.5	3.2	4.9

10	Соответствие коммитов со временем выполнения задачи	Задачи выполнялись вовремя. Коммиты соответствуют задачам и время коммитов соответствует времени выполнения задачи	3.1	4.4	3.1	4.2
11	Текстовая документация	Документация соответствует реализованным задачам.	4.1	4.7	3.3	4.4
12	Общее понимание структуры проекта у команды	Команда понимает структуру своего проекта, знает какие модули за что отвечают.	4.5	4.7	3.2	4.9
13	Соответствие выполненных работ Roadmap проекта	Сделанная работа соответствует шагам, прописанным в Roadmap	4.2	4.6	3.1	4.2
14	Соответствие архитектуры проекта с документацией	Архитектура соответствует заявленной в документации. При внесении правок команда должна обосновать свой выбор.	3.5	4.5	3.2	4.8
			64.1	64.2	64.0	59.5
