### МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)

Факультет Компьютерных наук
Кафедра программирования и информационных технологий
Отчет о работе команды «MarketHelp» от Project-Manager

Исполнител	ІИ	
		_ Селиванова Т
Заказчик		
		Тарасов В.С.

# СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие полежения	3
1.1 Состав команды	
1.2 Сроки отчетности	
1.3 Формат работы	3
2 Работа команды	
3 Проблемы и их решения	
4 Jira	
4.1 Актуальные задачи	8
4.2 Предстоящие задачи	
5 Итоги командной работы	

#### 1 Общие полежения

#### 1.1 Состав команды

Состав команды представлен в таблице 1.

Тиблица 1 — Состав команды

Член команды	Роль
Селиванова Татьяна	Аналитик
Ухин Максим	Frontend разработчик
Карпенко Юля	Ui/UX дизайнер
Котельников Максим	Backend разработчик

#### 1.2 Сроки отчетности

Отчетность представлена на период на период разработки MVP с 20.02.2025 по 05.05.2025.

### 1.3 Формат работы

Работа команды строится на следующих пунктах:

- Трекинг задач происходит с помощью Jira.
- Проводятся общие созвоны команды раз в неделю.
- По результатам созвона создаются новые задачи в Jira до следующего созвона.

### 2 Работа команды

Текущий статус проекта, оценка работы команды представлены в тиаблице 2.

Критерий	Оценка	Статус	Причины
Понимание	Хорошо.	У членов команды	
целей и задач		есть понимание их	
		работ и задач	
Соблюдение	Критично	Часто задачи	Неорганизованность
сроков		решаются в	команды и
		последнии дни или	распределение
		просрачиваются	задач. Недостающее
			кол-во участников
			для реализации
			задач.
Коммуникация	Отлично	Разногласий не	
внутри команды		наблюдается,	
		общение внутри	
		команды происходит	
		в дружеском	
		формате.	
Работа с	Удв.	Незначительные	Не уделили должное
требованиями		требования меняются	время к
		со временем. Для	требованиям на 1
		более качественного	аттестации.
		продукта.	

Участие в	Отлично	Члены команды	Проводятся
обсуждении		активно участвуют в	созвоны, где
решений		поисках решений	каждый вопрос
			получает
			конкретный способ
			решиния
Использование	Удолетвор.	Иснтрументы	Забываем трекать
технольгий и		используются часто,	все задачи в Jira.
инструментов		но не всегда в полном	Обсуждаем и
(Git, Jira, Miro)		объеме	реализовываем
			задачи, но мелкие не
			прописываем в таск
			трекере.
Мотивация	Хорошо.	Члены команлы	Кол-во участников в
сделать		замотивированы, но	команде.
качественынй		не хватает времени и	
проект		сил для реализации.	
		Это усложняет	
		процесс.	

В таблице 3 предствалены оценки членов команды по ролям.

Тиблица 2 — Оценка работы команды

Роль	Статус		
Team-lead, Frontend	Мотивирован	реализовать	приложение,
разработчик	трекает и выпол		
	в обсуждении р	ешений. Трекает	задачи в Jira

Аналитик-тестировщик	Активно участвует в обсуждении решений,
	также замотивирован в работе проекта,
	выполнение правок. Трекает задачи в Jira
UX/UI дизайнер	Правки в макетах, активно участвует в
	созвонах. Трекает задачи в Jira
Backend разработчик	Реализация задач поздняя из-за работы
	участника.

# 3 Проблемы и их решения

В таблице 4 указаны проблемы и предполагаемые решения.

Проблема	Предпологаемое решение	Решена
Нехватка времени в	Выделение дополнительного времени	50/50
команде из-за	на распределение задач, а также их	
грамотного	дедлайна.	
распределения задач.		
Задачи выполняются	Чаще проводить созвоны и спрашивать	50/50
позже срока.	по задачам каждого и их выполнение.	
Неактуальное ТЗ. В	Более детально подходить к аспектам	Да
процессе разработки	тз.	
были внесены		
небольшие		
корректировки в тз, а		
имеенно БД,		
пользовательский путь		
пользователя.		
Работа Backend	Переезд на GitHab	Да
переехала на GitHab.		
Из-за плохой		
настройки		
репозитория Gitlab.		

# 4 Jira

# 4.1 Актуальные задачи

Текущие задачи представлены в таблице 4.

ID задачи	Название	Ответственный	Статус
SD-52	Dropdown	Карпенко Юля	Готово
SD-49	Инфографика для	Карпенко Юля	Готово
	экспорта		
SD-28	Onboarding	Карпенко Юля	Готово
SD-29	Правки экранов	Карпенко Юля	Готово
SD-53	Дизайн	Карпенко Юля	Готово
	дополнительных		
	экранов		
SD-30	Анимации	Карпенко Юля	Готово
SD-31	Разработать	Ухин Максим	В работе
	экраны		
	приложения		
SD-47	Тестирование	Селиванова	В работе
		Татьяна	
SD-62	правки тз	Селиванова	Готово
		Татьяна	
SD-63	доп. информация	Селиванова	Готово
	по тз	Татьяна	
SD-64	план тестирования	Селиванова	Готово
		Татьяна	
SD-67	отчет РМ	Селиванова	Готово
		Татьяна	

SD-66	Кросс-Ревью	Карпенко Юля	Готово
	команд		
SD-10	Инициализировать	Ухин Максим	Готово
	frontend		
SD-11	Инициализировать	Котельников	Готово
	backend	Максим	

# 4.2 Предстоящие задачи

В таблице 5 представлены предстоящие блоки по задачам.

ID задачи	Название	Статус
SD-13	Доработка функционала и	Готов к работе
	балансировка	
SD-14	Тестирование и запуск	Готов к работе

#### 5 Итоги командной работы

Выполненые работы по ролям представлены в списке:

- Backend разработчик
  - а) Разработка CRUD сервиса
  - б) Развертывание БД
  - в) Настройка CI/CD
- Аналитик-тестировщик
  - а) Правки тз незначительные по ГОСТ
  - б) Доп. Информация по тз
  - в) Подготовил Отчет
  - г) План тестирования
- UX/UI дизайнер
  - а) Уточнение пользовательских путей для пользователей, у которых 1 магазин и более 1 магазина
  - б) Разработка дизайна дополнительных экранов (Ошибка ввода АРІ ключа, Ошибка ввода пароля и Подтверждение удаления магазина)
  - в) Разработка дизайна для полей с раскрывающимся списком (раздел Dropdown)
  - г) Анимация экранов

- д) Разработка нескольких вариантов дизайна графиков и итоговой инфографики для экспорта
- е) Съемка и монтаж видео с выступлением
- ж) Кросс-ревью команд
- Frontend разработчик
  - а) Выступление
  - б) Разработка экранов авторизации
  - в) Разработка главных экранов приложения
  - г) Напписание логики выбора главного экрана
  - д) Реализации поика
  - е) Моск-подгрузка инфографик
  - ж) Написание тестовой авторизации
  - з) Миграция Backend репозитория на Github