Отчёт по результатам тестирования мобильного приложения Shopping-list

Проект: Мобильное приложение *Shopping-list*

Тестировщик: Алина Конева

Окружение: Xiaomi 13 Xiaomi HyperOS 2.0.103.0 VMCRUXM, Android 15

AQ3A.240912.001

Период тестирования: 29.10.2025-30.10.2025

1. Цель тестирования

Цель тестирования - проверить корректность работы приложения *Shopping-List*, включая основные функции (создание, редактирование, удаление задач, отметка о выполнении), а также валидацию вводимых данных, поведение интерфейса и стабильность приложения при различных сценариях.

2. Область тестирования

Тестирование мобильного приложения *Shopping-list* охватывало основные пользовательские сценарии, проверки корректности ввода данных и устойчивости работы приложения.

Проверенные области:

- добавление, редактирование и удаление задач;
- изменение статуса задачи (отметка о выполнении);
- сохранение данных после перезапуска приложения и устройства;
- валидация ввода (кириллица, латиница, цифры, спецсимволы, пробелы, эмодзи; граничные значения);
- работа диалоговых окон, в том числе при смене ориентации экрана;
- стабильность интерфейса при сворачивании приложения, прерывании;

• корректность отображения списка при пустом и большом количестве элементов.

3. Результаты тестирования

Общее количество тест-кейсов: 15

Процент прохождения тест-кейсов: 100%

Количество обнаруженных дефектов: 2

Общее количество обнаруженных дефектов, включая исследовательское

тестирование: 7

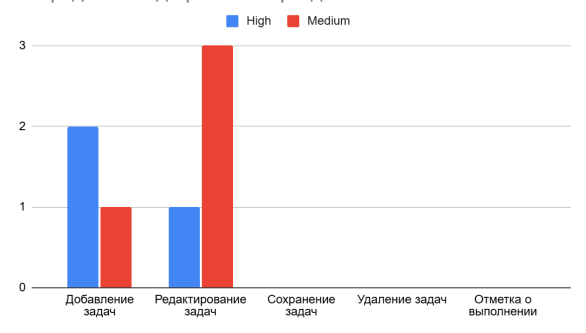
Количество выявленных дефектов, их статус и приоритет

	High	Medium	Low	Total
Open	3	4	0	7
Closed	0	0	0	0
	7			

Распределение дефектов по разделам

	Добавление задач	Редактирование задач	Сохранение задач	Удаление задач	Отметка о выполнении	Количество
High	2	1	0	0	0	3
Medium	1	3	0	0	0	4
Количество	3	4	0	0	0	7

Распределение дефектов по разделам



Наиболее проблемным разделом является раздел Редактирование задач - в нём больше всего обнаружено дефектов. В основном, данные дефекты связаны с валидацией. Основная часть ошибок связана с:

- отсутствием уведомления о превышении допустимого количества символов (26 символов и более);
- потерей состояния диалогового окна при смене ориентации;
- нарушением корректности отображения уведомлений.

4. Статус готовности

Приложение Shopping-list работает в большинстве сценариев, основные функции выполняются. Однако выявлены системные дефекты, связанные с валидацией ввода (некорректная обработка граничных значений и невалидного ввода) и ошибками интерфейса при смене ориентации экрана, некорректным отображением уведомлений пользователю.

До выпуска рекомендуется устранить указанные дефекты, затем провести повторное тестирование. Уровень качества версии - удовлетворительный, но требует доработки.