

## Портфолио

Тестирование бета-версии мобильного приложения интернет - магазина одежды  
Lamoda на базе Android

Составил:  
Васютинская Милана

## Оглавление

Портфолио	1
Тестирование бета-версии мобильного приложения интернет - магазина одежды Lamoda на базе Android	1
1. Результаты исследования	3
1) Mind map приложения Lamoda:	3
2) Тест-план тестирования компонента «Профиль» мобильного приложения Lamoda:	3
3) Чек-листы и тест-кейсы, составленные в Google таблицах и TestLink:	3
4) Баг-репорты в Google таблицах и Redmine:	3
5) Диаграмма, таблица состояний и переходов, а также чек-листы, составленные на их основе:	3
6) Таблица принятия решений:	4
7) Матрица попарного тестирования:	4
8) Сессионное тестирование:	4
9) Регрессионное тестирование:	4
10) Таблица с запросами SQL:	4
11) Тестирование API, Postman: выполнение запросов GET, POST, PUT, DELETE	
12) Автоматизация тестов при помощи Postman	4

Предлагаю Вам ознакомиться с примерами составления тестовой документации, созданной мной в процессе тестирования бета-версии мобильного приложения интернет - магазина одежды Lamoda на базе Android. Тестовое окружение: версии приложения 4.20.01 и 4.23.0, мобильное устройство Huawei P20 Pro.

## 1. Результаты исследования

### 1) Mind map приложения Lamoda:

[https://drive.google.com/file/d/14wgES1xxzcADlCA080wmDfWK7dDoFzTX/view?usp=share\\_link](https://drive.google.com/file/d/14wgES1xxzcADlCA080wmDfWK7dDoFzTX/view?usp=share_link)

### 2) Тест-план тестирования компонента «Профиль» мобильного приложения Lamoda:

[https://docs.google.com/document/d/1UUJCNvrc-Xf0c6h8ovXvgbM6o9APFzR/edit?usp=share\\_link&oid=104254635849868777331&rtpof=true&sd=true](https://docs.google.com/document/d/1UUJCNvrc-Xf0c6h8ovXvgbM6o9APFzR/edit?usp=share_link&oid=104254635849868777331&rtpof=true&sd=true)

### 3) Чек-листы и тест-кейсы, составленные в Google таблицах и TestLink:

- Чек-листы -

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=0](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=0)

- Тест-кейсы -

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=1114090716](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=1114090716)

### 4) Баг-репорты в Google таблицах и Redmine:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=20170734](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=20170734)

### 5) Диаграмма, таблица состояний и переходов, а также чек-листы, составленные на их основе:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=670102541](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=670102541)

### 6) Таблица принятия решений:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=2033612253](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33l21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=2033612253)

7) Матрица попарного тестирования:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=598352185](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=598352185)

8) Сессионное тестирование:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=16211846](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=16211846)

9) Регрессионное тестирование:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=717530878](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=717530878)

10) Таблица с запросами SQL:

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=372475238](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=372475238)

11) Тестирование API, Postman: выполнение запросов GET, POST, PUT, DELETE

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=1361796870](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=1361796870)

12) Автоматизация тестов при помощи Postman

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540\\_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=1635901190](https://docs.google.com/spreadsheets/d/115MzcxPHA33I21sCgZypWsZD540_wmpdNBEL6gQ-uRA/edit#gid=1635901190)

