

## **Тест-план: Buggy Cars Rating**

### **1. Название проекта:**

Buggy Cars Rating — веб-приложение для оценки автомобилей, отображающее рейтинг, комментарии и профили пользователей.

### **2. Цель тестирования:**

Проверить корректность функционала сайта и выявить баги в интерфейсе, логике, валидации данных и отображении информации. Провести ручное функциональное тестирование UI.

### **3. Объекты тестирования:**

- Форма регистрации / логина
- Страница рейтинга автомобилей
- Голосование за машины
- Комментирование
- Страница профиля
- Навигация по маркам и моделям

### **4. Границы тестирования (Scope):**

- Что тестируем:
  - UI (ручное тестирование)
  - Поведение кнопок, форм, сообщений
  - API-запросы (GET, POST)

- Что не тестируем:
  - Производительность, нагрузка
  - Безопасность
  - Интеграции с другими сервисами

## **5. Типы тестирования:**

- Функциональное тестирование
- Регрессионное (при изменениях)
- UI/UX тестирование
- API тестирование через Postman

## **6. Методика и инструменты:**

- Ручное тестирование UI — через Chrome + DevTools
- API-тестирование — Postman
- Баг-трекинг — Google Docs / Jira (для портфолио)
- Документация — Google Docs: чек-листы, тест-кейсы, баг-репорты

## **7. Критерии входа в тестирование:**

- Доступ к сайту
- Понимание функционала

- Сформирован набор сценариев

## **8. Критерии выхода:**

- Пройдены все запланированные тест-кейсы
- Все критичные баги зафиксированы
- Сформированы баг-репорты и отчёт

## **9. Риски:**

- Возможное нестабильное поведение сайта (это демо)
- Отсутствие полноценного API-документа

## **10. Ответственные лица:**

- Тестировщик: Алимов Дархан
- Менеджер: —
- Разработчики: —