

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

Факультет Компьютерных наук
Кафедра программирования и информационных технологий

Программа и методика испытаний
мобильного приложения
«Сервис для поиска и аренды оборудования и инструментов для ремонта и
строительства на дому Домострой»

Согласовано

Исполнители

_____ И.А. Караваева
_____ М.Н. Андреева
_____ А.А. Фетисова
_____ А.С. Шапор
_____ И.В. Пустыльник
_____ М.В. Мошкин

Заказчик

_____ В.С. Тарасов

Воронеж 2025

СОДЕРЖАНИЕ

Термины, используемые в программе и методике испытаний.....	7
1 Введение	8
2 Объект испытаний.....	9
2.1 Полное наименование системы и ее условное обозначение	9
3 Цель испытаний.....	10
4 Общие положения	11
4.1 Участники испытаний.	11
5 Материально-техническое оснащение испытаний	12
6 Содержание испытаний	13
6.1 ТС-А Авторизация	13
6.1.1 ТС-А1 Успешная авторизация.....	13
6.1.2 ТС-А2 Авторизация без доступа к серверу.....	14
6.1.3 ТС-А3 Авторизация при некорректно введенных данных	14
6.1.4 ТС-А4 Авторизация при несуществующем пользователе	15
6.2 ТС-Р Регистрация	16
6.2.1 ТС-Р1 Успешная регистрация	16
6.2.2 ТС-Р2 Регистрация без доступа к серверу	17
6.2.3 ТС-Р3 Регистрация при уже зарегистрированном пользователе	18
6.3 ТС-ОБ Просмотр объявлений.....	19
6.3.1 ТС-ОБ1 Успешная загрузка списка объявлений	19
6.3.2 ТС-ОБ2 Успешная загрузка объявления	20
6.3.3 ТС-ОБ3 Успешная загрузка объявления для авторизованного пользователя	20
6.3.4 ТС-ОБ4 Успешная загрузка объявления, принадлежащего авторизованному пользователю	21

ТС-ОБ5 Просмотр объявления без доступа к сети Интернет	22
6.4 ТС-ПР Просмотр профиля другого пользователя	22
6.4.1 ТС-ПР1 Успешная загрузка для авторизованного пользователя.....	22
6.4.2 ТС-ПР2 Успешная загрузка для неавторизованного пользователя ..	23
6.4.3 ТС-ПР3 Отсутствие доступа к серверу	24
6.5 ТС-ФИ Наложение фильтров при поиске объявлений.....	24
6.5.1 ТС-ФИ1 Выбор фильтров	24
6.6 ТС-СО Применение сортировки при поиске по объявлениям.....	25
6.6.1 ТС-СО1 Применение сортировки.....	26
6.7 ТС-КА Просмотр доступных дат при просмотре объявления	27
6.7.1 ТС- КА1 Просмотр календаря доступных дат	27
6.8 ТС-ПРОФ Просмотр своего профиля	28
6.8.1 ТС-ПРОФ1 Успешная загрузка для авторизованного пользователя	28
6.8.2 ТС-ПРОФ2 Успешная загрузка для неавторизованного пользователя	29
6.8.3 ТС-ПРОФ3 Отсутствие доступа к серверу	29
6.9 ТС-ОБ-ПР Обновление своего профиля	29
6.9.1 ТС- ОБ-ПР1 Успешная загрузка для авторизованного пользователя	30
6.9.2 ТС- ОБ-ПР2 Некорректные данные для авторизованного	30
пользователя	30
6.9.3 ТС- ОБ-ПР3 Отсутствие доступа к серверу	31
6.10 ТС-ПУБ Публикация объявления.....	32
6.10.1 ТС-ПУБ1 Успешная публикация.....	32
6.10.2 ТС-ПУБ2 Некорректные данные при публикации	33
6.10.3 ТС-ПУБ3 Отсутствие доступа к серверу	34

6.11 ТС-РЕД Редактирование собственного объявления.....	34
6.11.1 ТС-РЕД1 Успешное изменение	34
6.11.2 ТС-РЕД2 Некорректные данные при обновлении	35
6.11.3 ТС-РЕД3 Отсутствие доступа к серверу	36
6.12 ТС-УД Удаление собственного объявления	36
6.12.1 ТС-УД1 Успешное удаление	36
6.12.2 ТС-УД2 Отсутствие доступа к серверу	37
6.13 ТС-ОБ-СВ Просмотр своих объявлений	38
6.13.1 ТС-ОБ-СВ1 Успешная загрузка объявлений	38
6.13.2 ТС-ОБ-СВ2 Неуспешная загрузка объявлений	38
6.14 ТС-ОТКЛ Отклик на объявления	39
6.14.1 ТС-ОТКЛ1 Успешное оформление отклика	39
6.14.2 ТС-ОБ-СВ2 Неуспешное оформление отклика	40
6.15 ТС-ДАТ-В Выбор дат при оформлении объявления.....	40
6.15.1 ТС-ДАТ-В1 Успешный выбор дат	40
6.16 ТС-НАСТР Настройка приходящих на почту уведомлений.....	41
6.16.1 ТС-НАСТР1 Включение уведомлений на электронную почту	41
6.16.2 ТС-НАСТР2 Выключение уведомлений на электронную почту....	42
6.17 ТС-ИЗБР Работа с избранными объявлениями.....	43
6.17.1 ТС-ИЗБР1 Удачное добавление объявление в избранное.....	43
6.17.2 ТС-ИЗБР2 Удачное удаление объявления из избранного	43
6.17.3 ТС-ИЗБР3 Неудачное добавление объявление в избранное	44
6.17.4 ТС-ИЗБР4 Неудачное удаление объявления из избранного	45
6.18 ТС-ИЗБР-СП Просмотр списка своих избранных объявлений	45
6.18.1 ТС-ИЗБР-СП1 Успешная загрузка объявлений	45

6.18.2 ТС-ИЗБР-СП2 Просмотр объявления без доступа к сети Интернет	46
6.19 ТС-ОТКЛ-СП Просмотр списка откликов на свои объявления	46
6.19.1 ТС-ОТКЛ-СП1 Успешная загрузка списка откликов.....	46
6.19.2 ТС-ОТКЛ-СП2 Неуспешная загрузка списка откликов	47
6.20 ТС-ОТКЛ-АКТ Работа с откликами.....	48
6.20.1 ТС-ОТКЛ-АКТ1 Успешное отклонение отклика	48
6.20.2 ТС-ОТКЛ-АКТ2 Успешное принятие отклика	48
6.20.3 ТС-ОТКЛ-АКТ3 Неуспешное отклонение отклика	49
6.20.4 ТС-ОТКЛ-АКТ4 Неуспешное принятие отклика	49
6.20.5 ТС-ОТКЛ-АКТ5 Успешная отмена своего отклика	50
6.20.6 ТС-ОТКЛ-АКТ6 Неуспешная отмена своего отклика	50
6.21 ТС-А-ОБ-БЛ Блокировка объявлений других пользователей администратором	51
6.21.1 ТС-А-ОБ-БЛ1 Успешная блокировка.....	51
6.21.2 ТС-А-ОБ-БЛ2 Неуспешная блокировка	52
6.21.3 ТС-А-ОБ-БЛ3 Успешная разблокировка	53
6.21.4 ТС-А-ОБ-БЛ4 Неуспешная разблокировка.....	54
6.22 ТС-А-ОБ-УД Удаление объявлений других пользователей администратором	55
6.22.1 ТС-А-ОБ-УД1 Успешное удаление	55
6.22.2 ТС-А-ОБ-БЛ2 Неуспешное удаление.....	56
6.23 ТС-А-ПОЛ-БЛ Блокировка других пользователей администратором .	56
6.23.1 ТС-А-ПОЛ-БЛ1 Успешная блокировка	57
6.23.2 ТС-А-ПОЛ-БЛ2 Неуспешная блокировка.....	58
6.23.3 ТС-А-ПОЛ-БЛ3 Успешная разблокировка	58

6.23.4 ТС-А-ПОЛ-БЛ4 Неуспешная разблокировка	59
6.24 ТС-А-ПОЛ-УД Удаление других пользователей администратором	60
6.24.1 ТС-А-ПОЛ-УД1 Успешное удаление.....	60
6.24.2 ТС-А-ПОЛ-УД2 Неуспешное удаление	61
6.25 ТС-А-ФИ Наложение фильтров при поиске пользователей	61
6.25.1 ТС-А-ФИ1 Выбор фильтров	62
6.26 ТС-АВТО Наложение фильтров при поиске пользователей	63
6.26.1 ТС-АВТО-1 Автомодерация созданных объявлений	63
6.26.2 ТС-АВТО-2 Автомодерация измененных объявлений	64

Термины, используемые в программе и методике испытаний.

Термины, используемые в данном документе описаны в таблице 1.

Таблица 1 - Термины, используемые в техническом задании

Термин	Значение
iOS	Мобильная операционная система для смартфонов, электронных планшетов, носимых проигрывателей, разрабатываемая и выпускаемая американской компанией Apple.
Арендодатель	Физическое или юридическое лицо, которое владеет имуществом или другими ресурсами и сдаёт их в аренду другим лицам или организациям на условиях, определенных в договоре аренды.
Аутентификация	Процесс проверки подлинности личности или учетных данных пользователя для подтверждения его идентичности.
Авторизованный пользователь	Пользователь, который прошел процедуру аутентификации для доступа к определенным ресурсам, функциям или услугам в рамках системы или приложения.
Интернет	Коммуникационная сеть и всемирная система объединённых компьютерных сетей для хранения и передачи информации
Неавторизованный пользователь	Пользователь, который не прошел процедуру аутентификации или идентификации при доступе к ресурсам, функциям или услугам в рамках системы или приложения.

1 Введение

Испытуемая система должна быть реализована в соответствии с техническим заданием на разработку мобильного приложения «Сервис для поиска и аренды оборудования и инструментов для ремонта и строительства на дому Домострой».

В данном документе описываются тесты и ожидаемое поведение системы в определенных условиях.

Успешным прохождением теста считается соответствие реального поведения системы с описанным ожидаемым поведением.

2 Объект испытаний

В данном разделе приводятся общие сведения об испытываемой АС.

2.1 Полное наименование системы и ее условное обозначение

Полное наименование приложения: «Сервис для поиска и аренды оборудования и инструментов для ремонта и строительства на дому Домострой».

Условное обозначение приложения: «Домострой».

3 Цель испытаний

Целью проведения приемочных испытаний системы “Домострой” является проверка на соответствие созданной системы требованиям, установленным в техническом задании на разработку мобильного приложения «Сервис для поиска и аренды оборудования и инструментов для ремонта и строительства на дому Домострой»

Задачами испытаний являются:

1. Последовательное выполнение этапов проверки согласно данной программе;
2. Выявление несоответствий описанного в программе ожидаемого поведения системы и реального поведения реализованной системы.

4 Общие положения

Основанием для проведения приемочных испытаний является техническое задание на систему “Домострой”.

4.1 Участники испытаний.

Участниками испытаний являются исполнитель и заказчик, которые указаны на титульном листе документа.

5 Материально-техническое оснащение испытаний

Для проведения испытаний необходимы:

- Мобильное устройство с операционной системой iOS версии 17 и выше;
- Доступ к сети интернет на данном устройстве;
- Данные для входа в аккаунт с правами администратора;
- Данные для входа в аккаунт без прав администратора.

6 Содержание испытаний

В данной главе будут описаны сценарии, выполнение которых должна обеспечивать система.

6.1 ТС-А Авторизация

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность авторизации в системе.

6.1.1 ТС-А1 Успешная авторизация

Данный тестовый сценарий проверяет работу авторизации при корректно введенных данных и созданном пользователе. Сценарий описан в таблице 2.

Предусловия:

- Создан пользователь с почтой “alina_fetisova1234@mail.ru” и паролем “user123.”;
- На устройстве не проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 2 - Успешная авторизация

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля	
2	Нажать на кнопку авторизоваться.	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту в поле «email». Ввести «user123.» в поле «Пароль».	Открыта страница аккаунта с актуальными	

	Нажать на кнопку войти.	данными о пользователе	
--	-------------------------	---------------------------	--

6.1.2 ТС-А2 Авторизация без доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу авторизации при корректно введенных данных и созданном пользователе, но без доступа к сети интернет. Сценарий описан в таблице 3.

Предусловия:

- Создан пользователь с почтой “alina_fetisova1234@mail.ru” и паролем “user123.”;
- На устройстве не проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 3 - Авторизация без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту в поле «email». Ввести «user123.» в поле «Пароль». Нажать на кнопку войти.	На странице авторизации отображена ошибка «Ошибка»	

6.1.3 ТС-А3 Авторизация при некорректно введенных данных

Данный тестовый сценарий проверяет работу авторизации при некорректно введенных данных и созданном пользователе. Сценарий описан в таблице 4.

Предусловия:

- Создан пользователь с почтой “alina_fetisova1234@mail.ru” и паролем “user123.”;
- На устройстве не проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 4 - Авторизация при некорректно введенных данных

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля	
2	Нажать на кнопку авторизоваться.	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту в поле «email». Ввести «wrong_password» в поле «Пароль». Нажать на кнопку войти.	На странице авторизации отображена ошибка «Что-то пошло не так»	

6.1.4 ТС-A4 Авторизация при несуществующем пользователе

Данный тестовый сценарий проверяет работу авторизации при попытке авторизации несозданного пользователя. Сценарий описан в таблице 5.

Предусловия:

- На устройстве не проведена авторизация;

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 5 - Авторизация при несуществующем пользователе

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести « user@mail.ru » в поле «email». Ввести «user123.» в поле «Пароль». Нажать на кнопку войти.	На странице авторизации отображена ошибка «Что-то пошло не так»	

6.2 ТС-Р Регистрация

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность регистрации в системе.

6.2.1 ТС-Р1 Успешная регистрация

Данный тестовый сценарий проверяет работу регистрации при корректно введенных данных и отсутствии пользователя с указанным адресом электронной почты в списке зарегистрированных пользователей. Сценарий описан в таблице 6.

Предусловия:

- Пользователь с почтой “alina_fetisova1234@mail.ru” не зарегистрирован в системе;
- На устройстве не проведена авторизация;

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 6 - Успешная регистрация

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации	
3	Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»	Открыто окно регистрации	
4	Ввести «Алина» в поле «Имя», «Фетисова» в поле фамилия , «79601369800» в поле «Номер телефона», почту в поле «email». Ввести «user123.» в поле «Пароль», в поле «Повторите пароль» ввести «user123.» Нажать на кнопку зарегистрироваться.	Открыта страница аккаунта с актуальными данными о пользователе	

6.2.2 ТС-P2 Регистрация без доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу регистрации при корректно без доступа к сети интернет. Сценарий описан в таблице 7.

Предусловия:

- Пользователь с почтой “alina_fetisova1234@mail.ru” не зарегистрирован в системе;

- На устройстве не проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 7 - Регистрация без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации	
3	Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»	Открыто окно регистрации	
4	Ввести «Алина» в поле «Имя», «Фетисова» в поле фамилия , «79601369800» в поле «Номер телефона» ,почту в поле «email». Ввести «user123.» в поле «Пароль», в поле «Повторите пароль» ввести «user123.» Нажать на кнопку зарегистрироваться.	На странице авторизации отображена ошибка "Нет соединения с интернетом".	

6.2.3 ТС-РЗ Регистрация при уже зарегистрированном пользователе

Данный тестовый сценарий проверяет работу регистрации при наличии уже зарегистрированного пользователя с указанной почтой. Сценарий описан в таблице 8.

Предусловия:

- Пользователь с почтой “alina_fetisova1234@mail.ru” зарегистрирован в системе;
- На устройстве не проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 8 - Авторизация при некорректно введенных данных

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации	
3	Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»	Открыто окно регистрации	
4	Ввести «Алина» в поле «Имя», «Фетисова» в поле фамилия , «79601369800» в поле «Номер телефона», почту в поле «email». Ввести «user123.» в поле «Пароль», в поле «Повторите пароль» ввести «user123.» Нажать на кнопку зарегистрироваться.	На странице отображена ошибка «Что-то пошло не так».	

6.3 ТС-ОБ Просмотр объявлений

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность просмотра объявлений в системе.

6.3.1 ТС-ОБ1 Успешная загрузка списка объявлений

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка объявлений в случае успешной загрузки. Сценарий описан в таблице 9.

Предусловия:

- Пользователь не авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 9 - Успешный просмотр объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу Объявлений	Открыто окно со списком объявлений.	

6.3.2 ТС-ОБ2 Успешная загрузка объявления

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра объявления в случае успешной загрузки. Сценарий описан в таблице 10.

Предусловия:

- Пользователь не авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 10 - Успешный просмотр объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу Объявлений	Открыто окно со списком объявлений.	
2	Открыть одно из объявлений	Открыто окно с конкретным объявлением	

6.3.3 ТС-ОБ3 Успешная загрузка объявления для авторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра объявления в случае успешной загрузки для авторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 11.

Предусловия:

- Пользователь авторизован(по почте “alina_fetisova1234@mail.ru”);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 11 - Успешный просмотр объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу Объявлений	Открыто окно со списком объявлений.	
2	Открыть одно из объявлений	Открыто окно с конкретным объявлением	

6.3.4 ТС-ОБ4 Успешная загрузка объявления, принадлежащего авторизованному пользователю

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра объявления, принадлежащего авторизованному пользователю. Сценарий описан в таблице 12.

Предусловия:

- Пользователь авторизован(по почте “alina_fetisova1234@mail.ru”);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 12 - Успешный просмотр объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Открыта страница «Мои объявления».	

2	Нажать на объявление «Пила».	Открыта страница объявления «Пила».	
---	------------------------------	-------------------------------------	--

ТС-ОБ5 Просмотр объявления без доступа к сети Интернет

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра объявлений без доступа к сети интернет. Сценарий описан в таблице 13.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 13 - Просмотр объявления без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	На странице объявлений отображена ошибка “Нет соединения с интернетом”	

6.4 ТС-ПР Просмотр профиля другого пользователя

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность просмотра профиля другого пользователя в системе.

6.4.1 ТС-ПР1 Успешная загрузка для авторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра профиля пользователя в случае успешной загрузки для авторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 14.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация;

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 14 - Просмотр профиля пользователя после авторизации

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Список объявлений».	Открыта страница «Список объявлений».	
2	Открыть объявление «Дрель».	Открыта страница объявления «Дрель».	
3	Нажать на имя пользователя «Игорь Пустыльник».	Открыта страница профиля «Игорь Пустыльник».	

6.4.2 ТС-ПР2 Успешная загрузка для неавторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра профиля пользователя в случае успешной загрузки для неавторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 15.

Предусловия:

- На устройстве не проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 15 - Просмотр профиля пользователя без авторизации

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Список объявлений».	Открыта страница «Список объявлений».	

2	Открыть объявление «Дрель».	Открыта станция объявления «Дрель».	
3	Нажать на имя пользователя «Игорь Пустыльник».	Открыт профиль пользователя «Игорь Пустыльник».	

6.4.3 ТС-ПРЗ Отсутствие доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра профиля пользователя в случае отсутствия доступа к сети Интернет. Сценарий описан в таблице 16.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 16 - Просмотр профиля без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Список объявлений».	На странице «Список объявлений» отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.5 ТС-ФИ Наложение фильтров при поиске объявлений

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность наложения фильтров при поиске по объявлениям.

6.5.1 ТС-ФИ1 Выбор фильтров

Данный тестовый сценарий проверяет работу выбора фильтров для при поиске по объявлениям. Сценарий описан в таблице 17.

Предусловия:

– На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 17 - Наложение фильтров при поиске по объявлениям

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу объявлений.	Открыто окно со списком объявлений.	
2	Нажать на поле поиска.	Открывается меню с возможностью поиска, фильтрации, сортировки и выбора категорий	
3	Выбрать категорию "Ручные инструменты".	Отображаются объявления только из категории "Ручные инструменты".	
6	Установить фильтр «от 50 до 200 руб/день »	Отображаются все объявления с ценой аренды в диапазоне от 50 до 200 рублей в день	
7	Нажать на кнопку «Все города» и выбрать город «Санкт-Петербург»	Отображаются все объявления с указанным городом	

6.6 ТС-СО Применение сортировки при поиске по объявлениям

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность применения сортировки при поиске по объявлениям.

6.6.1 ТС-CO1 Применение сортировки

Данный тестовый сценарий проверяет работу применения сортировки при поиске по объявлениям. Сценарий описан в таблице 18.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 18 - Применение сортировки при поиске по объявлениям

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу объявлений.	Открыто окно со списком объявлений.	
2	Нажать на поле поиска.	Открывается меню с возможностью поиска, фильтрации, сортировки и выбора категорий	
3	Нажать на кнопку «Сортировка» и нажать кнопку «Применить».	Открыто окно с вариантами сортировки: - По умолчанию - Дешевле - Дороже - Сначала новые - Сначала старые	
4	Выбрать «Дешевле» и нажать кнопку «Применить».	Объявления отсортированы по возрастанию цены	

5	Выбрать «Дороже» и нажать кнопку «Применить».	Объявления отсортированы по убыванию цены	
6	Выбрать «Сначала новые» и нажать кнопку «Применить».	Объявления отсортированы по дате(сначала самые новые)	
7	Выбрать «Сначала старые» и нажать кнопку «Применить».	Объявления отсортированы по дате(сначала самые старые)	

6.7 ТС-КА Просмотр доступных дат при просмотре объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность просмотра свободных дат при просмотре объявления.

6.7.1 ТС- КА1 Просмотр календаря доступных дат

Данный тестовый сценарий проверяет работу применения сортировки при поиске по объявлениям. Сценарий описан в таблице 19.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет;
- На устройстве проведена авторизация;
- Успешно осуществлена загрузка объявления;
- Для просматриваемого объявления доступен календарь.

Таблица 19 - Просмотр доступных дат при просмотре объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу объявлений.	Открыто окно со списком объявлений.	
2	По поиску найти объявление «Молоток».	Отобразилось страница с	

		объявлением «Молоток».	
3	Нажать на объявление «Молоток».	Открыто окно с объявлением «Молоток».	
4	Нажать на кнопку «Арендовать».	Открыто окно с арендой.	
5	Нажать на поле «Выберите даты».	Открыто окно с календарем.	

6.8 ТС-ПРОФ Просмотр своего профиля

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность просмотра собственного профиля в системе.

6.8.1 ТС-ПРОФ1 Успешная загрузка для авторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра профиля пользователя в случае успешной загрузки для авторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 20.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте «alina_fetisova1234@mail.ru»);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 20 - Просмотр профиля пользователя после авторизации

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница просмотра профиля пользователя.	

6.8.2 ТС-ПРОФ2 Успешная загрузка для неавторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра собственного профиля пользователя в случае успешной загрузки для неавторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 21.

Предусловия:

- На устройстве не проведена авторизация.

Таблица 21 - Просмотр собственного профиля пользователя без авторизации

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница с ограниченным функционалом.	

6.8.3 ТС-ПРОФ3 Отсутствие доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра профиля пользователя в случае отсутствия доступа к сети Интернет. Сценарий описан в таблице 22.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 22 - Просмотр профиля без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	На странице профиля отображена ошибка «Ошибка»	

6.9 ТС-ОБ-ПР Обновление своего профиля

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность обновления собственного профиля в системе.

6.9.1 ТС- ОБ-ПР1 Успешная загрузка для авторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу обновления профиля пользователя в случае успешной загрузки для авторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 23.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 23 - Обновление профиля пользователя после авторизации

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Профиль».	Открыта страница профиль.	
2	Нажать кнопку «Править».	Открыта страница «Редактировать профиль».	
3	Изменить имя на «Алёна» и сохранить изменения.	Возврат на страницу «Профиль» и уведомление «Успешно Изменения были сохранены».	

6.9.2 ТС- ОБ-ПР2 Некорректные данные для авторизованного пользователя

Данный тестовый сценарий проверяет работу обновления профиля пользователя в случае ввода некорректных данных для авторизованного пользователя. Сценарий описан в таблице 24.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте «alina_fetisova1234@mail.ru»);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 24 - Обновление профиля пользователя после авторизации

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Профиль».	Открыта страница «Профиль».	
2	Нажать кнопку «Править».	Открыта страница «Редактировать профиль».	
3	Изменить номер телефона на «7960136959» и нажать кнопку «Сохранить».	На странице «Редактировать профиль» отображена ошибка “Неверный номер телефона”.	

6.9.3 ТС- ОБ-ПР3 Отсутствие доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу обновления профиля пользователя в случае отсутствия доступа к сети Интернет. Сценарий описан в таблице 25.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 25 - Обновление профиля без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля пользователя.	На странице отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.10 ТС-ПУБ Публикация объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность создания и публикации объявления в системе.

6.10.1 ТС-ПУБ1 Успешная публикация

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешной публикации объявления. Сценарий описан в таблице 26.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте alina_fetisova1234@mail.ru);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 26 - Успешное создание объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления»	Открыта страница «Мои объявления»	
2	Нажать на кнопку «+»	Открыта страница «Новое объявление»	
3	Заполнить поля: В поле «Названия» ввести «Пила», в «Описании» ввести характеристики,	Открыта страница «Мои объявления»	

	выбрать категорию «Ручные инструменты», выбрать город «Москва» и указать стоимость аренды за день. И нажать кнопку «Опубликовать»		
--	--	--	--

6.10.2 ТС-ПУБ2 Некорректные данные при публикации

Данный тестовый сценарий проверяет работу публикации объявления при неверных введенных данных. Сценарий описан в таблице 27.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте alina_fetisova1234@mail.ru);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 27 - Неуспешное создание объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления»	Открыта страница «Мои объявления»	
2	Нажать на кнопку «+»	Открыта страница «Новое объявление»	
3	Заполнить поля: Поле «Названия» оставить пустым, в поле «Описание» ввести характеристики, выбрать категорию «Ручные инструменты», выбрать город «Москва» и указать стоимость аренды	Ошибка при публикации: «Поле обязательно для заполнения».	

	за день. И нажать кнопку «Опубликовать».		
--	--	--	--

6.10.3 ТС-ПУБЗ Отсутствие доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу создания объявления в случае отсутствия доступа к сети Интернет. Сценарий описан в таблице 28.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте)в
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 28 - Создание объявления без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления»	На странице «Мои объявления» отображена ошибка «Не удалось создать»	

6.11 ТС-РЕД Редактирование собственного объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность редактирования своего объявления в системе.

6.11.1 ТС-РЕД1 Успешное изменение

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешного редактирования собственного объявления. Сценарий описан в таблице 29.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте alina_fetisova1234@mail.ru)
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 29 - Успешное изменение объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Открыта страница «Мои объявления».	
2	Нажать на объявлении «Пила» значок редактирования.	Открыта страница с редактированием объявления «Пила»	
3	Изменяем описание и нажимаем кнопку сохранить.	Открыта странице «Мои объявления» и отображено уведомление «Успешно Объявление было сохранено».	

6.11.2 ТС-РЕД2 Некорректные данные при обновлении

Данный тестовый сценарий проверяет работу обновления объявления при неверных введенных данных. Сценарий описан в таблице 30.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 30 - Неуспешное обновление объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления»	Открыта страница «Мои объявления».	
2	Нажать на объявлении «Пила» значок редактирования.	Открыта страница с редактированием объявления «Пила»	
3	Удалить данные из поля «Название» и нажать кнопку сохранить.	Ошибка при сохранении: «Поле	

		обязательно для заполнения».	
--	--	---------------------------------	--

6.11.3 ТС-РЕД3 Отсутствие доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу редактирования объявления в случае отсутствия доступа к сети Интернет. Сценарий описан в таблице 31.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте «alina_fetisova1234@mail.ru»);
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 31 - Редактирование объявления без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Открыта страница «Мои объявления».	
2	Нажать на объявлении «Пила» значок редактирования.	На странице профиля отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.12 ТС-УД Удаление собственного объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность удаления своего объявления в системе.

6.12.1 ТС-УД1 Успешное удаление

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешного удаления собственного объявления. Сценарий описан в таблице 32.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте «alina_fetisova1234@mail.ru»);
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 32 - Успешное удаление объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Открыта страница «Мои объявления».	
2	Нажать на объявлении «Пила» значок редактирования.	Открыта страница редактирования объявления.	
3	Нажать на кнопку «Удалить объявление».	Открыта страница «Мои объявления» без объявления «Пила»	

6.12.2 ТС-УД2 Отсутствие доступа к серверу

Данный тестовый сценарий проверяет работу удаления объявления в случае отсутствия доступа к сети Интернет. Сценарий описан в таблице 33.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте «alina_fetisova1234@mail.ru»);
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 33 - Удаление объявления без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Открыта страница «Мои объявления».	

2	Нажать на объявлении «Пила» значок редактирования.	Открыта страница редактирования объявления.	
3	Нажать на кнопку «Удалить объявление».	Отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.13 ТС-ОБ-СВ Просмотр своих объявлений

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность просмотра списка собственных объявлений в системе.

6.13.1 ТС-ОБ-СВ1 Успешная загрузка объявлений

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка собственных объявлений в случае успешной загрузки. Сценарий описан в таблице 34.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 34 - Успешный просмотр списка собственных объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Открыта страница «Мои объявления».	

6.13.2 ТС-ОБ-СВ2 Неуспешная загрузка объявлений

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка собственных объявлений без доступа к сети интернет. Сценарий описан в таблице 35.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 35 - Просмотр собственных объявления без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Мои объявления».	Отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.14 ТС-ОТКЛ Отклик на объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность отклика на объявления в системе.

6.14.1 ТС-ОТКЛ1 Успешное оформление отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешного отклика на объявления. Сценарий описан в таблице 36.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 36 - Успешный отклик на объявление

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу списка объявлений.	Открыта страница «Список объявлений».	
2	Выбрать объявление «Лопата» и нажать на него.	Открыта страница объявления «Лопата».	
3	Нажать на кнопку «Арендовать»	Открыта страница выбора дат для аренды.	
4	Выбрать дату аренды(26-27 мая), нажать на кнопку	отображено уведомление «Успешно	

	применить и кликнуть по кнопке «Оформить аренду».	Заявка была создана»	
--	---	----------------------	--

6.14.2 ТС-ОБ-СВ2 Неуспешное оформление отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу отклика на объявление без доступа к сети интернет. Сценарий описан в таблице 37.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 37 - Отклик на объявление без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу списка объявлений.	На странице авторизации отображена ошибка «Ошибка»	

6.15 ТС-ДАТ-В Выбор дат при оформлении объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие выбора дат при оформлении отклика на объявления в системе.

6.15.1 ТС-ДАТ-В1 Успешный выбор дат

Данный тестовый сценарий проверяет работу выбора дат при оформлении отклика на объявления. Сценарий описан в таблице 38.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Для данного объявления включен календарь;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 38 - Выбор дат при отклике на объявление

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу списка объявлений.	Открыта страница «Список объявлений».	
2	Нажать на объявление «Дрель».	Открыта страница объявления «Дрель».	
3	Нажать на кнопку «Арендовать».	Открыта страница «Арендовать»	
4	Нажать на поле «Выберите даты».	Открыто окно с выбором дат.	
5	Выбрать свободные даты	Выбранные даты отображены как выбранные	

6.16 ТС-НАСТР Настройка приходящих на почту уведомлений

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие работу настройки приходящих на почту уведомлений в системе.

6.16.1 ТС-НАСТР1 Включение уведомлений на электронную почту

Данный тестовый сценарий проверяет возможность включить уведомления на почту при отклике на объявления, принадлежащие пользователю, или при ответе на отклики пользователя. Сценарий описан в таблице 39.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Выключены уведомления при отклике на объявление, принадлежащее пользователю;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 39 - Включение уведомлений об отклике

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать кнопку настроек.	Открыта страница настроек.	
3	Нажать на переключатель «Уведомления на почту».	Переключать перешел в активного состояние.	

6.16.2 ТС-НАСТР2 Выключение уведомлений на электронную почту

Данный тестовый сценарий проверяет возможность выключить уведомления на почту при отклике на объявления, принадлежащие пользователю, или при ответах на отклики пользователя. Сценарий описан в таблице 40.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Включены уведомления при отклике на объявление, принадлежащее пользователю;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 40 - Выключение уведомлений об отклике

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать кнопку настроек.	Открыта страница настроек.	

3	Деактивировать переключатель «Уведомления на почту».	Переключать «Уведомления на почту» перешел в неактивного состояние.	
---	--	---	--

6.17 ТС-ИЗБР Работа с избранными объявлениями

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие работу с избранными объявлениями в системе.

6.17.1 ТС-ИЗБР1 Удачное добавление объявление в избранное

Данный тестовый сценарий проверяет возможность добавить объявление в избранное. Сценарий описан в таблице 41.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 41 - Добавление объявления в избранное

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Список объявлений».	Открыта страница «Список объявлений».	
2	Нажать на объявление «Молоток»	Открыта страница объявления «Молоток».	
3	Нажать на кнопку избранного (иконка в виде сердца).	Иконка меняет свое состояние из белого цвета в зеленый.	

6.17.2 ТС-ИЗБР2 Удачное удаление объявления из избранного

Данный тестовый сценарий проверяет возможность удалить объявление из избранного. Сценарий описан в таблице 42.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- В списке избранного пользователя есть как минимум одно объявление;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 42 - Удаление объявления из избранного

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Избранное».	Открыта страница «Избранное»	
2	Выбрать объявление «Молоток» и нажать на иконку избранного.	Иконка меняет свое состояние из зеленого цвета в белый и при обновлении страницы объявление исчезает.	

6.17.3 ТС-ИЗБР3 Неудачное добавление объявление в избранное

Данный тестовый сценарий проверяет неудачное добавление объявления в избранное. Сценарий описан в таблице 43.

Предусловия:

- Пользователь авторизован.

Таблица 43 - Неудачное добавление объявления в избранное

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
--------	-----	---------------------	-----------------------

1	Перейти на страницу «Избранное».	На странице «Избранное» отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	
---	----------------------------------	--	--

6.17.4 ТС-ИЗБР4 Неудачное удаление объявления из избранного

Данный тестовый сценарий проверяет возможность удалить объявление из избранного. Сценарий описан в таблице 44.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- В списке избранного пользователя есть как минимум одно объявление.

Таблица 44 - Неудачное удаление объявления из избранного

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Избранное».	На странице «Избранное» отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.18 ТС-ИЗБР-СП Просмотр списка своих избранных объявлений

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность просмотра списка своих избранных объявлений в системе.

6.18.1 ТС-ИЗБР-СП1 Успешная загрузка объявлений

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка своих избранных объявлений в случае успешной загрузки. Сценарий описан в таблице 45.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 45 - Успешный просмотр списка избранных объявления

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Избранное».	Открыта страница «Избранное».	

6.18.2 ТС-ИЗБР-СП2 Просмотр объявления без доступа к сети Интернет

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка своих избранных объявлений без доступа к сети интернет. Сценарий описан в таблице 46.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, нет доступа к сети Интернет.

Таблица 46 - Просмотр избранных объявления без доступа к сети интернет

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Избранное».	На странице авторизации отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.19 ТС-ОТКЛ-СП Просмотр списка откликов на свои объявления

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие просмотр списка откликов на свои объявления в системе.

6.19.1 ТС-ОТКЛ-СП1 Успешная загрузка списка откликов

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка откликов на объявления пользователя в случае успешной загрузки. Сценарий описан в таблице 47.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 47 - Успешный просмотр списка откликов

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	Открыта страница «Заявки».	
2	Перейти на вкладку «Входящие».	Открыта вкладка «Входящие».	

6.19.2 ТС-ОТКЛ-СП2 Неуспешная загрузка списка откликов

Данный тестовый сценарий проверяет работу просмотра списка откликов на объявления пользователя в случае неуспеха загрузки. Сценарий описан в таблице 48.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 48 - Неуспешный просмотр списка откликов

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	На странице «Заявки» отображена ошибка «Нет	

		соединения с интернетом».	
--	--	---------------------------	--

6.20 ТС-ОТКЛ-АКТ Работа с откликами

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие работу с откликами в системе.

6.20.1 ТС-ОТКЛ-АКТ1 Успешное отклонение отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу системы при успешном отклонении отклика. Сценарий описан в таблице 49.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Но объявления пользователя оставлен как минимум 1 отклик;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 49 - Успешное отклонение отклика

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	Открыта страница «Заявки».	
2	Перейти на вкладку «Входящие».	Открыта страница «Входящие».	
3	Найти объявление «Бензопила» и нажать на кнопку «Отклонить»	Заявка отмечена крестиком после отклонения.	

6.20.2 ТС-ОТКЛ-АКТ2 Успешное принятие отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу системы при успешном принятии отклика. Сценарий описан в таблице 50.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Но объявления пользователя оставлен как минимум 1 отклик;

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 50 - Успешное принятие отклика

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	Открыта страница «Заявки».	
2	Перейти на вкладку «Входящие».	Открыта страница «Входящие».	
3	Найти объявление «Пила» и нажать кнопку «Принять».	Заявка отвечена галочкой и появилась возможность связаться с пользователем.	

6.20.3 ТС-ОТКЛ-АКТ3 Неуспешное отклонение отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу системы при неуспешном отклонении отклика. Сценарий описан в таблице 51.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Но объявления пользователя оставлен как минимум 1 отклик;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 51 - Неуспешное отклонение отклика

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	На странице отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.20.4 ТС-ОТКЛ-АКТ4 Неуспешное принятие отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу системы при неуспешном принятии отклика. Сценарий описан в таблице 52.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Но объявления пользователя оставлен как минимум 1 отклик;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 52 - Неуспешное принятие отклика

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	На странице отображена ошибка «Нет соединения с интернетом»	

6.20.5 ТС-ОТКЛ-АКТ5 Успешная отмена своего отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу системы при успешной отмене оставленного пользователем отклика. Сценарий описан в таблице 53.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Пользователь оставил как минимум 1 отклик на объявление;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 53 - Успешная отмена отклика

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	Открыта страница «Заявки».	
2	Найти объявление «Лопата» и нажать кнопку «Отменить заявку».	Заявка отменена и удалена с вкладки «Исходящие»	

6.20.6 ТС-ОТКЛ-АКТ6 Неуспешная отмена своего отклика

Данный тестовый сценарий проверяет работу системы при неуспешной отмене оставленного пользователем отклика. Сценарий описан в таблице 54.

Предусловия:

- Пользователь авторизован;
- Пользователь оставил как минимум 1 отклик на объявление;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 54 - Неуспешная отмена отклика

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу «Заявки».	На странице «Заявки» отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.21 ТС-А-ОБ-БЛ Блокировка объявлений других пользователей администратором

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность блокировки объявлений других пользователей администратором в системе.

6.21.1 ТС-А-ОБ-БЛ1 Успешная блокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешной блокировки объявлений другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 55.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация(с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 55 - Успешная блокировка объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора.	
6	Перейти на вкладку «Объявления».	Открыто окно со списком всех объявлений.	
7	Выбрать объявление и нажать на кнопку «Заблокировать».	Открыто окно с полем ввода для объяснением причины блокировки.	
8	Написать причину блокировки и нажать кнопку «Ок».	Открыто окно со списком объявлений, в котором присутствует заблокированное объявление.	

6.21.2 ТС-А-ОБ-БЛ2 Неуспешная блокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу неуспешной блокировки объявлений другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 56.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 56 - Неспешная блокировка объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.21.3 ТС-А-ОБ-БЛЗ Успешная разблокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешной разблокировки объявлений другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 57.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 57 - Успешная разблокировка объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	

2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора.	
6	Перейти на вкладку «Объявления».	Открыто окно со списком всех объявлений.	
7	Выбрать заблокированное объявление и нажать на кнопку «Разблокировать».	Открыто окно со списком всех объявлений и выбранное объявление разблокировано.	

6.21.4 ТС-А-ОБ-БЛ4 Неуспешная разблокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу неуспешной разблокировки объявлений другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 58.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (по почте);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 58 - Неспешная разблокировка объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.22 ТС-А-ОБ-УД Удаление объявлений других пользователей администратором

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность удаления объявлений других пользователей администратором в системе.

6.22.1 ТС-А-ОБ-УД1 Успешное удаление

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешного удаления объявлений другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 61.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 59 - Успешное удаление объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	

4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора.	
6	Перейти на вкладку «Объявления».	Открыто окно со списком всех объявлений.	
7	Выбрать объявление и нажать на кнопку «Удалить».	Открыто окно со списком всех объявлений без удаленного объявления.	

6.22.2 ТС-А-ОБ-БЛ2 Неуспешное удаление

Данный тестовый сценарий проверяет работу неуспешного удаления объявлений другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 60.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация(с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 60 - Неспешное удаление объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	На странице отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.23 ТС-А-ПОЛ-БЛ Блокировка других пользователей администратором

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность блокировки других пользователей администратором в системе.

6.23.1 ТС-А-ПОЛ-БЛ1 Успешная блокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешной блокировки другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 61.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация(с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 61 - Успешная блокировка пользователя администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора.	
6	Выбрать пользователя и нажать на кнопку «Заблокировать».	Открыта панель администратора, во вкладке «Пользователи» отображены все	

		пользователи, включая заблокированного	
--	--	--	--

6.23.2 ТС-А-ПОЛ-БЛ2 Неуспешная блокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу неуспешной блокировки другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 62.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 62 - Неспешная блокировка объявления администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	На странице отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.23.3 ТС-А-ПОЛ-БЛ3 Успешная разблокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешной разблокировки другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 63.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация (с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 63 - Успешная разблокировка пользователя администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат

1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора.	
6	Выбрать заблокированного пользователя и нажать на кнопку «Разблокировать».	Открыта панель администратора, во вкладке «Пользователи» отображены все пользователи, включая разблокированного.	

6.23.4 ТС-А-ПОЛ-БЛ4 Неуспешная разблокировка

Данный тестовый сценарий проверяет работу неуспешной разблокировки другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 64.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация(с почтой admin@domostroy.ru)
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 64 - Неспешная разблокировка пользователя администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	На странице профиля отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.24 ТС-А-ПОЛ-УД Удаление других пользователей

администратором

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность удаления других пользователей администратором в системе.

6.24.1 ТС-А-ПОЛ-УД1 Успешное удаление

Данный тестовый сценарий проверяет работу успешного удаления другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 65.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация(с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 65 - Успешное удаление пользователя администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	

4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора.	
6	Выбрать пользователя и нажать кнопку «Удалить».	Открыта панель администратора, во вкладке «Пользователи» отображены все пользователи без удаленного.	

6.24.2 ТС-А-ПОЛ-УД2 Неуспешное удаление

Данный тестовый сценарий проверяет работу неуспешного удаления другого пользователя администратором. Сценарий описан в таблице 66.

Предусловия:

- На устройстве проведена авторизация(с почтой admin@domostroy.ru);
- Авторизованный пользователь обладает правами администратора;
- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 66 - Неспешное удаление пользователя администратором

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	На странице профиля отображена ошибка «Нет соединения с интернетом».	

6.25 ТС-А-ФИ Наложение фильтров при поиске пользователей

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность наложения фильтров при поиске по пользователям.

6.25.1 ТС-А-ФИ1 Выбор фильтров

Данный тестовый сценарий проверяет работу выбора фильтров для при поиске по пользователям. Сценарий описан в таблице 67.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет.

Таблица 67 - Наложение фильтров при поиске по пользователям

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Перейти на страницу профиля.	Открыта страница профиля.	
2	Нажать на кнопку «Авторизоваться».	Открыто окно выбора входа или регистрации.	
3	Нажать на кнопку «Вход».	Открыто окно авторизации.	
4	Ввести почту «admin@domostroy.ru», пароль «domostroy1.»	Открыта страница аккаунта администратора.	
5	Нажать на кнопку «Панель администратора».	Открыта панель администратора со вкладкой «Пользователи».	
6	В поле «Поиск» ввести имя и нажать ввод на клавиатуре.	Во вкладке «Пользователи» отображаются все пользователи, чьи имена содержат введенную строку.	

7	В поле «Поиск» ввести почту и нажать ввод на клавиатуре.	Во вкладке «Пользователи» отображаются все пользователи, чья почта содержит введенную строку.	
---	--	---	--

6.26 ТС-АВТО Наложение фильтров при поиске пользователей

В данном параграфе будут описаны сценарии, проверяющие корректность автоматической модерации.

6.26.1 ТС-АВТО-1 Автомодерация созданных объявлений

Данный тестовый сценарий проверяет работу автоматической модерации при добавлении объявлений. Сценарий описан в таблице 68.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет;
- Пользователь успешно разместил объявление.

Таблица 68 - Автомодерация при размещении объявлений

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Объявление создано с недопустимым содержанием в тексте	Объявление заблокировано	
2	Открыт список объявлений пользователя, создавшего недопустимое объявление	Отображено сообщение: “Объявление заблокировано. Причина: недопустимое содержание”	

6.26.2 ТС-АВТО-2 Автомодерация измененных объявлений

Данный тестовый сценарий проверяет работу автоматической модерации при добавлении объявлений. Сценарий описан в таблице 69.

Предусловия:

- На устройстве, на котором проводится испытание, есть доступ к сети Интернет;
- Пользователь успешно изменил объявление.

Таблица 69 - Автомодерация при изменении объявлений

№ Шага	Шаг	Ожидаемый результат	Фактический результат
1	Объявление отредактировано с недопустимым содержанием в тексте	Объявление заблокировано	
2	Открыт список объявлений пользователя, создавшего недопустимое объявление	Отображено сообщение: “Объявление заблокировано. Причина: недопустимое содержание”	