

План тестирования		
Идентификатор программы: Capsule	Номер версии: 2.2	
Тестировщик: Баринова Ольга	Дата составления: 12.12.2024	Дата проведения: 13.12.2024
Результаты: <input type="checkbox"/> пройдено <input checked="" type="checkbox"/> не пройдено Capsule-1, Capsule-2, Capsule-3 частично, Capsule-8, Capsule-11, Capsule-12		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-1		
Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность увидеть детальное расположение и адрес отелей на карте.		
Цель: по клику на карте на символ отеля в всплывающей подсказке должен отображаться адрес выбранного отеля и названия ближайших станций метро.		
Тест-кейсы		
Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на пункт меню в шапке сайта «Где найти»	-
2. Главная страница	Нажать на символ отеля на карте и увидеть название отеля, адрес и ближайшие станции метро.	-
3. Главная страница	Нажать на символ «крестика» в появившемся окне.	-
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: по клику на карте на символ отеля в всплывающей подсказке должен отображаться адрес выбранного отеля и названия ближайших станций метро.		
Фактические результаты: подсказка не всплывает, символ отеля не кликабельный		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-2		

Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность увидеть детальное расположение и адрес отелей на карте.		
Цель: детальное расположение отеля можно определить на интерактивной карте с помощью изменения масштаба карты.		
Тест-кейсы		
Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на пункт меню в шапке сайта «Где найти»	-
2. Главная страница	Увеличить масштаб карты прокруткой мыши	-
3. Главная страница	Уменьшить масштаб карты прокруткой мыши	-
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: детальное расположение отеля можно определить на интерактивной карте с помощью изменения масштаба карты.		
Фактические результаты: карта не интерактивная, нет возможности изменить масштаб		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-3		
Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность зарегистрироваться на сайте.		
Цель: при вводе валидных требуемых данных, пользователь должен быть зарегистрирован на сайте и получить на указанную почту письмо об успешной регистрации.		
Тест-кейсы		
Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Войти»	-
2. Экран входа	Указать значение в поле «Имя и фамилия»	Мария Иванова
3. Экран входа	Указать номер телефона	+7(915)123-45-67
4. Экран входа	Указать адрес электронной почты	chuzuche45@yandex.ru
5. Экран входа	Ввести пароль	mycapsule

6. Экран входа	Повторить ввод пароля	mycapsule
7. Экран входа	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками конфиденциальности	-
8. Экран входа	Нажать кнопку «Зарегистрироваться»	-
9. Почтовый клиент, установленный на устройстве пользователя	Проверить наличие входящего письма об успешной регистрации на сайте	-

Скрипт: нет

Ожидаемые результаты: пользователь должен быть зарегистрирован на сайте и получить на указанную почту письмо об успешной регистрации

Фактические результаты: регистрация пройдена успешно, письмо на почту не пришло

Тест

Идентификатор теста: Capsule-4

Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность зарегистрироваться на сайте.

Цель: если хотя бы одно обязательное для заполнения поля не заполнено, регистрация должна быть недоступна. Кнопка «Зарегистрироваться» должна быть неактивной.

Тест-кейсы

Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Войти»	-
2. Экран входа	Указать значение в поле «Имя и фамилия»	
3. Экран входа	Указать номер телефона	поле не заполнено
4. Экран входа	Указать адрес электронной почты	
5. Экран входа	Ввести пароль	
6. Экран входа	Повторить ввод пароля	
7. Экран входа	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками конфиденциальности	чекбокс неактивен

8. Экран входа	Нажать кнопку “Зарегистрироваться”	
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: если хотя бы одно обязательное к заполнению поле не заполнено, оно подсвечивается красным, система выдает уведомление об ошибке (Укажите имя и фамилию, Укажите номер телефона, etc.), кнопка “Зарегистрироваться” неактивна, регистрация недоступна		
Фактические результаты: каждое из обязательных к заполнению полей, оставаясь незаполненным, подсвечивается красным, есть уведомление об ошибке, для каждого поля есть уведомление об ошибке заполнения, кнопка “Зарегистрироваться” неактивна (подсвечена серым), регистрация недоступна		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-5		
Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность зарегистрироваться на сайте.		
Цель: если в поле формы регистрации введены невалидные данные, такое поле должно подсвечиваться.		
Тест-кейсы		
Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Войти»	-
2. Экран входа	Указать невалидное значение в поле «Имя и фамилия»	123
3. Экран входа	Указать невалидное значение в поле «Телефон»	123456789000
4. Экран входа	Указать невалидное значение в поле «Email»	123
5. Экран входа	Указать значение в поле «Пароль»	qwerty123
6. Экран входа	Указать значение в поле «Пароль повторно»	qwerty123
7. Экран входа	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками конфиденциальности	-

8. Экран входа	Нажать кнопку “Зарегистрироваться”	
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: некорректно заполненные поля “Имя и фамилия”, “Телефон”, “Email” должны быть подсвечены красным, под каждым полем должно появиться уведомление с описанием ошибки, кнопка “Зарегистрироваться” должна оставаться неактивной		
Фактические результаты: некорректно заполненные поля подсвечены красным, появляются уведомления с описанием ошибки (Укажите имя и фамилию, Телефон введен некорректно. Пример: +7 (999) 999-99-99, Email введен некорректно. Пример: example@domain.ru), кнопка “Зарегистрироваться” неактивна (выделена серым)		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-6		
Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность зарегистрироваться на сайте		
Цель: если символы, которые введены в поля «Пароль» и «Пароль повторно» не совпадают, регистрация для пользователя должна быть недоступна. Кнопка «Зарегистрироваться» должна быть неактивной, должна быть выведена подсказка о несовпадении полей.0		
Тест-кейсы		
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Войти»	-
2. Экран входа	Указать значение в поле «Имя и фамилия»	Мария Иванова
3. Экран входа	Указать значение в поле «Телефон»	+7(915)123-45-67
4. Экран входа	Указать значение в поле «Email»	chuzuche45@yandex.ru
5. Экран входа	Указать значение в поле «Пароль»	qwerty123
6. Экран входа	Указать отличающееся значение в поле «Пароль повторно»	qwerty123
7. Экран входа	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками	-

	конфиденциальности	
8. Экран входа	Нажать кнопку “Зарегистрироваться”	
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: поле “Пароль повторно” должно быть подсвечено красным, должно быть выведено уведомление об ошибке, кнопка “Зарегистрироваться” должна остаться неактивной		
Фактические результаты: поле “Пароль повторно” подсвечено красным, выдано уведомление об ошибке (“Поля не совпадают”), кнопка “Зарегистрироваться” неактивна. Примечание: отсутствует требование к безопасному формату пароля, при введении пароля длиной в 1 символ система проводит регистрацию, если значения полей “Пароль” и “Пароль повторно” совпадают.		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-7		
Тестируемое требование: у пользователя должна быть возможность зарегистрироваться на сайте.		
Цель: при повторной регистрации пользователя с ранее введенными данными, должно выводиться уведомление «Пользователь уже существует».		
Тест-кейсы		
Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Войти»	-
2. Экран входа	Указать значение в поле «Имя и фамилия»	Мария Иванова
3. Экран входа	Указать значение в поле «Телефон»	+7(915)123-45-67
4. Экран входа	Указать значение в поле «Email»	chuzuche45@yandex.ru
5. Экран входа	Указать значение в поле «Пароль»	qwerty123
6. Экран входа	Повторить значение в поле «Пароль повторно»	qwerty123

7. Экран входа	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками конфиденциальности	-
8. Экран входа	Нажать кнопку “Зарегистрироваться”	-
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: при заполнении полей “Имя и фамилия”, “Номер телефона” и/или “Email” значениями, ранее введенными зарегистрированным пользователем, система должна выдать уведомление «Пользователь уже существует», кнопка “Зарегистрироваться” должна остаться неактивной		
Фактические результаты: при заполнении полей “Имя и фамилия”, “Номер телефона” и/или “Email” значениями, ранее введенными зарегистрированным пользователем, система выводит уведомление «Пользователь уже существует», кнопка “Зарегистрироваться” неактивна Если значение поля “Имя и фамилия” совпадает, но значения полей “Номер телефона” И “Email” оба отличны от ранее введенных зарегистрированным пользователем, регистрация возможна (т.е. система не блокирует однофамильцев)		
Тест		
Идентификатор теста: Capsule-8		
Тестируемое требование: у неавторизованного пользователя сайта должна быть возможность забронировать отель.		
Цель: неавторизованный пользователь, который ранее не проходил регистрацию, заполняет форму бронирования валидными данными и активирует чекбокс о согласии на создание личного кабинета, бронирует отель и получает на почту уведомление об успешном бронировании, а также логин и пароль от личного кабинета.		
Тест-кейсы		
Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Забронировать»	-
2. Экран бронирования	Указать дату бронирования в поле «Дата»	12.12.2024 (= дате проведения тестирования)
3. Экран бронирования	Указать время бронирования в поле «Начало аренды»	16:00
4. Экран бронирования	Нажать на кнопки	2

	увеличения/уменьшения в поле «Количество часов»	
5. Экран бронирования	Сверить количество часов и итоговую сумму в поле «Итого» (1 час = 400 руб.)	800 р
6. Экран бронирования	Выбрать в выпадающем списке адрес отеля	ул. Нижняя Сыромятническая
7. Экран бронирования	Заполнить поле «Имя и Фамилия»	Саша Крашенинникова
8. Экран бронирования	Заполнить поле «Телефон»	+7 (915) 915-91-15
9. Экран бронирования	Заполнить поле «Email»	chuzuche@yandex.ru
10. Экран бронирования	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками конфиденциальности	-
11. Экран бронирования	Сделать активным чекбокс о согласии на регистрацию и создание личного кабинета	-
12. Экран бронирования	Нажать на кнопку «Забронировать»	
13. Почтовый клиент, установленный на устройстве пользователя	Проверить наличие входящего письма об успешной регистрации на сайте	

Скрипт: нет

Ожидаемые результаты: неавторизованный пользователь, не проходивший регистрацию, может оформить бронирование без предварительной регистрации. При этом данные, введенные при бронировании, используются при создании личного кабинета пользователя, уведомление и пароль от кабинета должны прийти на указанную электронную почту

Фактические результаты: неавторизованный и не проходивший ранее регистрацию пользователь после введения валидных данных и при активном состоянии чекбокса о согласии на регистрацию получает уведомление об успешном бронировании. Уведомление на почту не приходит, однако личный кабинет создан успешно, бронирование отражается в истории. Поскольку пароль от личного кабинета должен приходить по почте, доступ к нему будет утерян после выхода.

Цена бронирования изменяется корректно в соответствии с выбранным количеством часов. Не все адреса отелей активны для выбора бронирования, если мест на выбранные дату/время нет, адрес подсвечен серым (функция работает корректно только при правильном вводе года в поле «Дата»)

Тест

Идентификатор теста: Capsule-9

Тестируемое требование: у авторизованного пользователя сайта должна быть возможность забронировать отель без ввода персональных данных.

Цель: авторизованный пользователь сайта бронирует отель. Контактная информация заполняется данными из профиля.

Тест-кейсы

Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку «Войти»	-
2. Экран входа	Выбрать вкладку «Вход», заполнить поля «Email» и «Пароль»	chuzuche45@yandex.ru, qwerty123
3. Экран входа	Нажать кнопку «Войти»	-
4. Экран личного кабинета	Нажать кнопку «Забронировать»	-
5. Экран бронирования	Указать дату бронирования в поле «Дата»	15.12.2024
6. Экран бронирования	Указать время бронирования в поле «Начало аренды»	16:30
7. Экран бронирования	Нажать на кнопки увеличения/уменьшения в поле «Количество часов»	3
8. Экран бронирования	Сверить количество часов и итоговую сумму в поле «Итого» (1 час = 400 руб.)	=1200 руб
9. Экран бронирования	Выбрать в выпадающем списке адрес отеля	Нижний Сусальный пер., д. 5, стр. 15, «Арма»
10. Экран бронирования	Проверить корректность заполнения раздела	-

	“Контактная информация”	
10. Экран бронирования	Сделать активным чекбокс с согласием с политиками конфиденциальности	-
11. Экран бронирования	Нажать кнопку “Забронировать”	-
12. Экран подтверждения бронирования	Проверить корректность информации о бронировании	-

Скрипт: нет

Ожидаемые результаты: авторизованный пользователь бронирует отель, информация раздела “Контактная информация” заполняется автоматически данными из профиля пользователя

Фактические результаты: авторизованный пользователь может забронировать отель из личного кабинета, поля раздела “Контактная информация” заполняются корректно в соответствии с данными из профиля

Тест

Идентификатор теста: Capsule-10

Тестируемое требование: у авторизованного пользователя сайта должна быть возможность просмотреть историю своих бронирований.

Цель: в списке «Истории бронирования» присутствуют запланированные бронирования.

Тест-кейсы

Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку личного кабинета пользователя	-
2. Личный кабинет	Перейти к части страницы «История бронирований»	-

Скрипт: нет

Ожидаемые результаты: в списке «Истории бронирования» присутствуют бронирования из тестов Capsule-8 и Capsule-9.

Фактические результаты: бронирования из тестов Capsule-8 и Capsule-9 присутствуют в списке “Истории бронирования” в порядке оформления бронирований

Тест

Идентификатор теста: Capsule-11

Тестируемое требование: у авторизованного пользователя сайта должна быть возможность изменить контактный номер телефона и e-mail.

Цель: авторизованный пользователь сайта успешно редактирует контактный номер телефона и e-mail.

Тест-кейсы

Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
1. Главная страница	Нажать на кнопку личного кабинета пользователя	-
2. Личный кабинет	Нажать кнопку "Редактировать"	-
3. Личный кабинет, форма редактирования	Скорректировать данные в поле "Телефон"	+7 (123) 456-78-99
4. Личный кабинет, форма редактирования	Скорректировать данные в поле "Email"	chuzuche54@yandex.ru
5. Личный кабинет, форма редактирования	Нажать кнопку "Сохранить"	-

Скрипт: нет

Ожидаемые результаты: данные в полях "Телефон", "Email" изменены в соответствии с требуемым форматом данных для каждого поля, изменения успешно сохранены

Фактические результаты: данные в поле "Email" не поддаются коррекции (поле неактивно), поле "Телефон" можно изменить только в соответствии с заданным форматом данных.

Тест

Идентификатор теста: Capsule-12

Тестируемое требование: у авторизованного пользователя сайта должна быть возможность отменить запланированное бронирование.

Цель: бронирование отеля успешно отменено.

Тест-кейсы

Идентификатор интерфейса	Шаг	Введенное значение
--------------------------	-----	--------------------

1. Главная страница	Нажать на кнопку личного кабинета пользователя	-
2. Личный кабинет	Перейти к части страницы «История бронирований»	-
3. Личный кабинет, история бронирований	Выбрать бронирование из списка в «Истории бронирования», нажать на кнопку «Отменить»	-
4. Экран подтверждения	Подтвердить отмену, нажав на кнопку «Отменить бронирование»	-
Скрипт: нет		
Ожидаемые результаты: выбранное бронирование отменено		
Фактические результаты: кнопка «Отменить бронирование» не активна, после нажатия на кнопку нет ответа системы. Выбранное бронирование осталось в истории с активным статусом		