Тест-кейс 1::: ЖЖ:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Выбрать одного взрослого и несколько младенцев**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия  4.В количестве пассажиров выбрать одного взрослого и несколько младенцев | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.При выборе в разделе пассажиры одного взрослого и нескольких младенцев, поле отмечается красным цветом, снизу выводится сообщение о том, что «Количество младенцев должно быть меньше или равно количеству взрослых». |

Тест-кейс 2:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Самостоятельный перелет детей младше 12 лет**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия  4.В количестве пассажиров выбрать одного пассажира в разделе молодежь  5.Нажать Дальше  6.В открывшейся вкладке выбрать предпочитаемые рейсы в ту сторону и обратно  7.Нажать Дальше  8.Ввести пол, имя, фамилию, выбрать день, месяц и год рождения | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.Вводятся все необходимые условия поиска  4.Выполняется переход на вкладку, где осуществляется выбор необходимых рейсов  5.Выполняется переход на вкладку, где заполняются личные данные, при вводе даты рождения, в графе год в выпадающем меню нельзя увидеть год меньше 2006. |

Тест-кейс 3:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Выбор даты прибытия раньше даты отправления**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.При выборе даты отправления, автоматически становятся недоступны даты прибытия находящиеся раньше даты отправления |

Тест-кейс 4:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Ограниченное число пассажиров**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия  4.В количестве пассажиров выбрать 10 взрослых пассажиров | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.При выборе в разделе пассажиры более 9 человек поле отмечается красным цветом, снизу выводится сообщение о том, что «Количество пассажиров не может превышать 9». |

Тест-кейс 5:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Аэропорты отправления и прибытия не должны совпадать**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать одинаковые Аэропорт отправления и Аэропорт прибытия | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.При выборе одинаковых Аэропорта отправления и Аэропорта прибытия, поле Аэропорта прибытия отмечается красным цветом, снизу выводится сообщение о том, что «Аэропорты отправления и прибытия не должны совпадать». |

Тест-кейс 6:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Выбор прошедшей даты**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать прошедшую дату отправления и дату прибытия | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.При выборе даты отправления, прошедшие даты неактивны |

Тест-кейс 7:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Последовательный сложный маршрут**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать пункт сложный маршрут  4.На вкладке сложного маршрута выбрать первый рейс  5.Добавить новые рейс  6.Указать место отправления второго рейса несоответственно месту прибытия первого рейса | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.Выполняется переход на вкладку сложного маршрута  4.Осуществляется выбор места отправления, места прибытия и даты отправления первого рейса  5.При добавлении второго рейса, в котором место отправления второго рейса несоответственно месту прибытия в первом рейсе, поле места отправления второго рейса отмечается красным цветом, снизу выводится сообщение о том, что «Аэропорты прибытия первого рейса и аэропорт отправления второго рейса должны совпадать». |

Тест-кейс 8:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Обязательный взрослый пассажир**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия  4. Не заполнять поле Количество пассажиров | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.При не заполнении раздела пассажиры поле отмечается красным цветом, снизу выводится сообщение о том, что «Требуется, по крайней мере, один взрослый или пожилой человек.». |

Тест-кейс 9:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Перелет людей с ограниченными возможностями**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия  4.В количестве пассажиров выбрать одного пассажира  5.Нажать Дальше  6.В открывшейся вкладке выбрать предпочитаемые рейсы в ту сторону и обратно  7.Нажать Дальше  8.Ввести пол, имя, фамилию, выбрать «Специальная помощь пассажиру» | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.Вводятся все необходимые условия поиска  4.Выполняется переход на вкладку, где осуществляется выбор необходимых рейсов  5.Выполняется переход на вкладку, где заполняются личные данные.  6.Указывая пункт «Пассажир требует специальной помощи», можно выбрать перелет пассажира с собакой-поводырём, а также перелет пассажира в кресле-каталке. |

Тест-кейс 10:

|  |  |
| --- | --- |
| Шаги | Ожидаемые результаты |
| **Передача данных третьему лицу**  1.Запустить приложение  2.Перейти на вкладку Забронировать рейс  3.Выбрать дату отправления и дату прибытия  4.В количестве пассажиров выбрать одного пассажира  5.Нажать Дальше  6.В открывшейся вкладке выбрать предпочитаемые рейсы в ту сторону и обратно  7.Нажать Дальше  8.Ввести пол, имя, фамилию, контактную информацию  9.Выбрать пункт Передать данные третьему лицу  10.Заполнить контактные данные третьего лица. | 1.Приложение запускается и выводит главную страницу  2.Выполняется переход на вкладку, где выводятся последние результаты поиска  3.Вводятся все необходимые условия поиска  4.Выполняется переход на вкладку, где осуществляется выбор необходимых рейсов  5.Выполняется переход на вкладку, где заполняются личные данные.  6.При заполнении контактной информации, указать «В случае необходимости я хочу передать мои данные третьему лицу».  7.Заполнить контактные данные третьего лица. |
|  |  |