|  |  |
| --- | --- |
| Имя прецедента | Look food items list (Look restaurants list) |
| Идентификатор прецедента | ID 2 |
| Краткое описание | Данный прецедент позволяет пользователю просмотреть список заведений в определенном городе и выбрать конкретное заведение. |
| Актеры, вовлеченные в прецедент | Главные актеры:   * пользователь |
| Второстепенные актеры:   * - |
| Состояние системы до начала прецедента | Предусловия:   1. Выбор города |
| Фактические этапы прецедента | 1. Прецедент начинается, когда пользователь выбирает опцию «Просмотреть список заведений». 2. Система выводит на экран веб-страницу со списком заведений. 3. Пользователь выбирает заведение из полученного списка. |
| Состояние системы после окончания прецедента | Постусловия:   * - |
| Альтернативные потоки | ?? |

|  |  |
| --- | --- |
| Имя прецедента | Look order |
| Идентификатор прецедента | ID 6 |
| Краткое описание | Данный прецедент позволяет пользователю посмотреть заказ, очистить корзину заказа, удалить пункт из заказа, оформить заказ, заказать доставку, заказать самовывоз, заказать столик, оповестить заведение. |
| Актеры, вовлеченные в прецедент | Главные актеры:   * пользователь |
| Второстепенные актеры:   * - |
| Состояние системы до начала прецедента | Предусловия:   1. Выбор города 2. Выбор заведения |
| Фактические этапы прецедента | 1. Прецедент начинается, когда пользователь выбирает опцию «Посмотреть заказ». 2. Система выводит на экран веб-страницу с текущим заказом. 3. Если пользователь выбирает «Очистить корзину заказа».    1. Система удаляет все позиции заказа (только блюда или заведение/столик тоже?). 4. Если пользователь выбирает «Удалить пункт из заказа».    1. Система удаляет выбранный пункт из заказа. 5. Если пользователь выбирает «Оформить заказ».    1. Система формирует заказ. 6. Если пользователь выбирает «Заказать столик».    1. Система возвращает страницу с информацией о наличии свободных столиков.       1. Если свободные столики есть, пользователь выбирает время бронирования.          1. Система добавляет к заказу пометку и бронирует столик. 7. Если пользователь выбирает «Заказать самовывоз» и вводит время.    1. Система добавляет к заказу пометку. 8. Если пользователь выбирает «Заказать доставку» и вводит время.    1. Система добавляет к заказу пометку. 9. Про оповестить заведение чонить надо. Я хз, это ж включение.. типа если выбран заказать столик – система оповещает заведение?? |
| Состояние системы после окончания прецедента | Постусловия:   * - |
| Альтернативные потоки | ?? |

По диаграмме