**Описания прецедента - Передать данные о заказе**

**Прецедент** <Имя прецедента. Имя имеет вид активного глагольного оборота или эквивалентного оборота с существительным и выражает основную цель действующего лица> Передать данные о заказе

**Главное действующее лицо** <Имя роли или краткое описание действующего лица, которое играет ключевую роль во взаимодействии с системой в рамках данного прецедента>Оператор

**Внешний контекст** <В этом пункте цель действующего лица раскрывается чуть более полно>Данные о заказе передаются курьеру и ресторану

**Уровень** <Цель Оператора>

**Заинтересованные лица** <список всех заинтересованных лиц и обзор их ключевых интересов, которые должны быть соблюдены при работе системы>Оператор

**Исходные условия** <Состояние мира (системы и ее окружения), которое всегда имеет место перед выполнением прецедента>Заказ проверен на корректность, заказ имеет необходимые данные для передачи курьеру и ресторану.

**Минимальный результат** <Какие цели будут достигнуты в наихудшем варианте из возможных>

Оператор не сможет передать данные о заказе

**Результат успешного завершения** <Какие цели будут достигнуты, если работа пройдет без малейших отклонений> Оператор передаст данные о заказе

**Триггер** <Событие, при возникновении которого стартует прецедент>Открывается новая страница с информацией о заказе

**Основной успешный сценарий** <В этом разделе шаблона перечисляются все шаги, начиная с события-триггера и заканчивая последним шагом, при котором достигается цель действующего лица. В этом же разделе можно описать процедуру освобождения ресурсов после достижения цели. Действия лучше нумеровать

**Формат описания**

<Шаг #1> <Нажать на кнопку “Данные корректны”>

<Шаг #2> <Уведомление ресторана о новом заказе>

<Шаг #3> <Уведомление курьера о новом заказе>

<Шаг #4> <Уведомление покупателя о изменении статуса заказа>

**Расширения** <Описание возможных отклонений, если на том или ином шаге основного успешного сценария возникают проблемы>

**Формат описания**

<Шаг #1 Отклонение #1 Отсутствие связи с системой> < Передать данные через звонки или сообщения курьеру, ресторану и клиенту>