|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | «Добавление блюда в корзину» |
| **Автор документа** | Наталья Зубкова |
| **Рамки применения** | Вся система |
| **Уровень** | Важная задача |
| **Основной исполнитель** | Пользователь |
| **Заинтересованные лица и их требования** | Пользователи хотят иметь возможность добавлять понравившееся блюда в корзину для дальнейшего формирования заказа. |

**Основной поток**

1. **Пользователь** инициирует use case.
2. **Пользователь** выбирает блюдо для заказа и добавляет его в корзину.
3. **Система** проверяет информацию о наличии блюда во внутренней базе ресторанов-партнеров системы.
4. **Система** сохраняет информацию о выбранном блюде.
5. **Пользователь** переходит к шагу 2.

**Альтернативные потоки**

А-3-1.Выбранного блюда нет в наличии. **Система** оповещает об этом пользователя, блюдо не добавляется в корзину, выполняется переход к шагу 2.

А-5-1. **Пользователь** завершает выбор блюд, use case завершается.

|  |  |
| --- | --- |
| **Предусловия** | Пользователь вошел в систему и открыл окно со списком интересующих его блюд |
| **Постусловия** | Выбранное(ые) блюдо(а) должно(ы) сохраниться в корзине пользователя |
| **Список технологий** | PostgreSQL |
| **Приоритет** | Высокий |

# Лист регистрации изменений

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Версия документа** | **Дата** | **Описание изменения** | **Автор** |
| 1.0 | 30.04.2019 | Создание документа | Наталья Зубкова |