

**Я, как** пользователь Яндекс.Еда, **хочу** получить готовую корзину товаров из доставки на основе: моих предпочтений, истории заказов, текущих скидок и акций, **чтобы** экономить время на поиск лучших предложений.

<b>Заголовок</b>	Составление корзины по заданным характеристикам
<b>Акторы</b>	Пользователь Яндекс.Еда
<b>Предусловие</b>	Пользователь зарегистрирован и авторизован в системе Приложение имеет доступ к интернету Пользователь находится на вкладке "Яндекс.Еда"
<b>Ограничения</b>	Максимальное количество собранных корзин за один запрос - 3 Система должна сохранять и анализировать историю предыдущих заказов, а также отзывы пользователя.
<b>Триггер</b>	Пользователь нажимает кнопку "Сгенерировать"
<b>Основной сценарий</b>	1. Система открывает окно с карточками, уточняющими следующие категории: диетические ограничения, продукты для исключения, вкусовые предпочтения и тип блюд. 2. Пользователь выбирает подходящие категории. 3. Система предоставляет 3 сформированные корзины из разных магазинов/кафе с указанием цен, текущих скидок, времени доставки. 4. Пользователь выбирает нужную ему корзину. 5. Система открывает окно для проверки и оформления заказа.
<b>Альтернативный сценарий</b>	- <i>Ни одна корзина не подошла</i> 4.а Пользователь нажимает "Всё не то" 5.а Система уточняет, что именно не подошло: сами продукты/цена/время доставки 3.а Пользователь заполняет данные и нажимает кнопку "Поискать еще"  --- <i>Возврат к шагу 3 основного сценария.</i>  - <i>Нужно изменить состав корзины</i> 4.б Пользователь нажимает кнопку "Редактировать" 5.б Система отображает клавиатуру для ввода. 3.б Пользователь вводит свой запрос и нажимает "Ок".  --- <i>Возврат к шагу 3 основного сценария.</i>
<b>Исключительный сценарий</b>	2.а Пользователь нажимает кнопку "Назад". 3.а Система отображает вкладку "Яндекс.Еда".  Результат: Корзина не выбрана, пользователь не перешел к этапу оплаты заказа.
<b>Результат/Критерии успеха</b>	Пользователь выбрал корзину с подходящими ему товарами и перешел к этапу оплаты.