

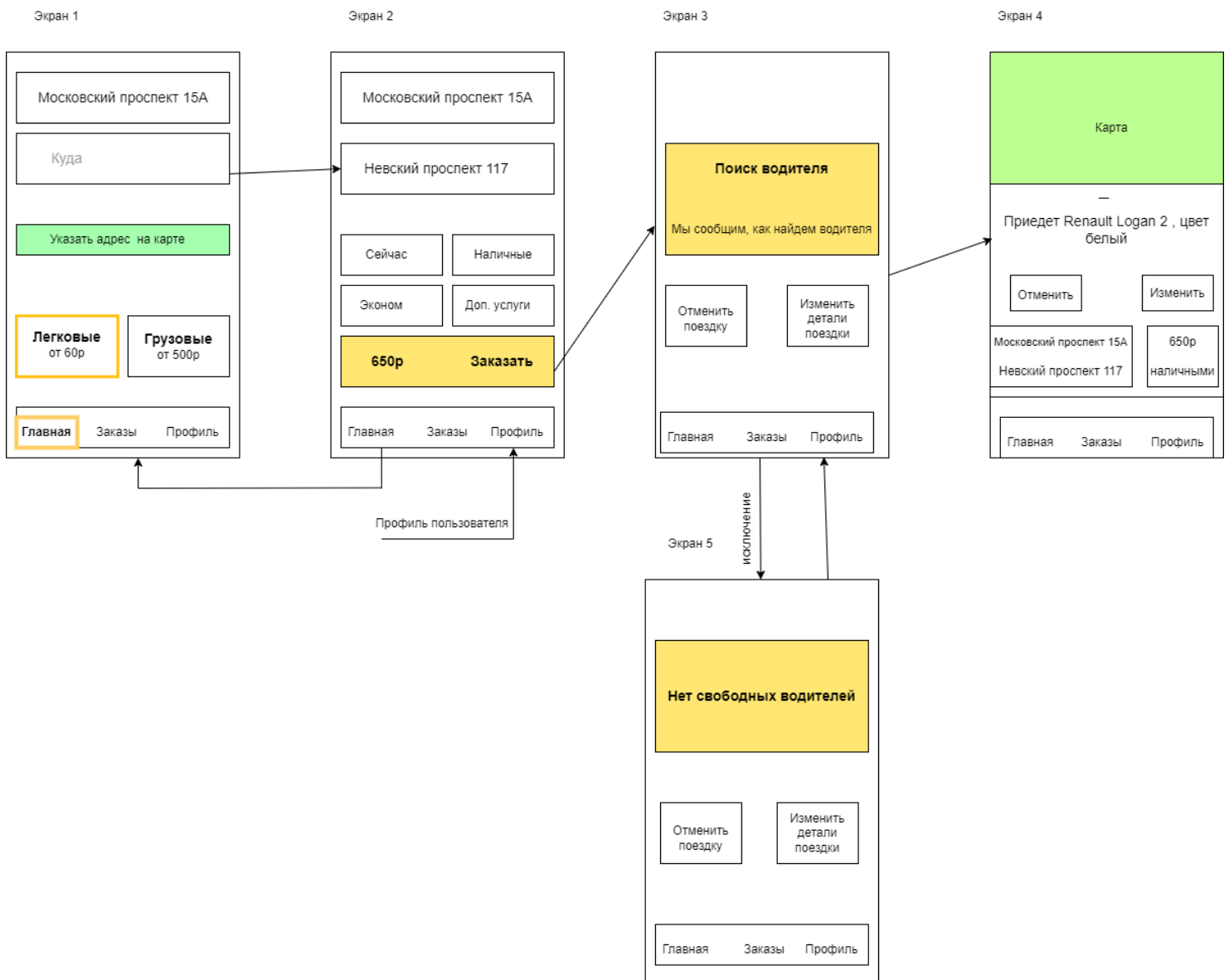
Приложение Яндекс такси

Задание 1: User Story

Я, как пользователь приложения Яндекс такси, хочу иметь возможность заказать такси, чтобы добраться до нужного адреса

Задание 2: Макет

Я, как пользователь приложения Яндекс такси, хочу иметь возможность заказать такси, чтобы добраться до нужного адреса



Задание 3: Use Case

Заголовок	Заказ такси
Акторы	Авторизованный пользователь
Предусловия	Пользователь авторизован и находится на главном экране приложения
Ограничения	Количество пассажиров не более 4, дети только с родителями
Триггер	Пользователь вводит адрес отправления
Основной сценарий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пользователь запускает приложение 2. Система открывает главную страницу(экран 1) . 3. Пользователь выбирает тип машины и вводит адрес отправления и назначения(экран 1) 4. Система рассчитывает стоимость поездки и отображает ее на экране(экран 2) 5. Пользователь нажимает кнопку “Заказать”(экран 2) 6. Система отображает сообщение “Поиск водителя. Мы сообщим, когда водитель будет найден” (экран 3) 7. Система отображает уведомление о принятии заказа и информацию о водителе.(экран 4) <p>Критерий успеха: Пользователь оформил заказ на такси</p>
Альтернативный сценарий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пользователь запускает приложение 2. Система открывает главную страницу 3. Пользователь выбирает тип машины и вводит адрес отправления и назначения 4. Система рассчитывает стоимость поездки и отображает ее на экране 5. Пользователь нажимает кнопку “Заказать” 6. Система не может найти свободного водителя и отображает сообщение "Нет свободных водителей". 7. Пользователь изменяет параметры класс автомобиля и нажимает кнопку “Заказать” 8. Система отображает сообщение “Поиск водителя. Мы сообщим, когда водитель будет найден” 9. Система отображает уведомление о принятии заказа и информацию о водителе.
Исключительный сценарий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пользователь запускает приложение 2. Система открывает главную страницу . 3. Пользователь выбирает тип машины и вводит адрес отправления и назначения 4. Система рассчитывает стоимость поездки и отображает ее на экране 5. Пользователь нажимает кнопку “Заказать” 6. Система не может найти свободного водителя и отображает сообщение "Нет свободных водителей". 7. Пользователь отменяет заказ