Име на потребителски случай	Пътуване с такси		
Актьори	Клиент, Шофьор		
Предусловия	Успешно влизане в системата от страна на клиента, Успешно влизане в системата от страна на шофьора		
Следусловия	Успешно пътуване до крайна дестинация, Успешно заплащане		
	1. Клиентът избира опция "Поръчай такси".		
	2. Системата пита клиента дали да поръча такси за текущото му местоположение.		
	3. Клиентът избира опция "Да".		
	4. Системата намира вече направени пътувания на клиента от това местоположение и го пита дали желае да посети същата крайна дестинация.		
	5. Клиентът избира "Да".		
	6. Системата установява, че шофьорът, който е извършил превоза, е на разположение и пита клиента дали желая отново същия шофьор.		
	7. Клиентът избира "Да".		
	8. Системата изпраща известяване на щофьора, чрез което го пита дали желае да и	извърши превоза.	
	9. Шофьорът избира опция "Да".		
	10. Системата изпраща известяване на клиента, че шофьорът е приел и показва ко	лко време ще му е нужно, за да достигне клиента.	
	11. Системата проследява шофьора докато не се доближи на 10 метра от клиента.		
	12. Системата изпраща известяване на клиента, че таксито е пристигнало на негови	ия адрес.	
	13. Системата проследява шофьора докато не се доближи на 10 метра от крайната дестинация.		
	14. Системата изпраща известяване на клиента, че може да започне процедурата п	по заплащане.	
	15. Клиентът избира опция "Плати".		
	16. Системата препраща клиента към външната система за заплащане.		
	17. Системата получава отговор от външната система за заплащане, че плащането	е успешно.	
Основен успешен сценарий	18. Системата изпраща известяване на клиента и шофьора, че заплащането е успе	ешно.	
	3.1. Клиентът избира опция "Поръчай за друго местоположение".		
	3.2. Системата извежда екран с карта, показваща текущото местоположение на клиента, и го подканва да избере начална точка.		
	3.3. Клиентът избира начална дестинация.		
	3.4. Системата се връща в стъпка 4.		
	4.1. Системата установява, че клиентът не е правил други пътувания от началното място и пита клиента дали иска да посети вече посетени дестинации.		
	4.2. Клиентът избира опция "Да".		
	4.3. Системата показва списък с всички посетени дестинации на клиента.		
	4.4. Клиентът избира дестинация от списъка.		
<b>А</b> лтернативни сценарии	4.5. Системата се връща в стъпка 6.		
	Functionality - системата да позволява потребител да премахне цялата информация, която се съхранява за него.		
	Usability - системата да притежава секция "Как да си поръчам такси?", както и секция "Често задавани въпроси".		
	Reliability - системата да бъде достъпна 99% от времето.		
	Performance - системата да не използва GPS сигнал, ако такъв не е необходим.		
Допълнителни изисквания	Supportability - системата да притежава опции за настройки на начина, по който раб	оти.	