

Расчет времени и стоимости в пути в режиме транспорта "Такси"							
id тест-кейса	Название тест-кейса	Предусловия	Номер шага	Описание шага	ОР	Окружение	Пояснение
t-1	Расчет времени в пути и стоимости поездки на такси при времени начала движения в интервале 00:01 - 08:00	Открыть сервис Яндекс. Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести значение - 05:01	На панели предварительного просмотра появи "Такси - 22 руб." , "В пути 2 мин"		
			2	В поле "Откуда" ввести значение - Усачева, 3			
			3	В поле "Куда" ввести значение - Комсомольский проспект, 18			
			4	В поле выбора режима установить значение "Свой"			
			5	В поле выбора транспорта установить значение "Такси"			
t-2	Расчет времени в пути и стоимости поездки на такси при времени начала движения в интервале 08:01 - 12:00	Открыть сервис Яндекс. Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести значение - 10:59	На панели предварительного просмотра появи "Такси - 33 руб." , "В пути 3 мин"		
			2	В поле "Откуда" ввести значение - Усачева, 3			
			3	В поле "Куда" ввести значени - Комсомольский проспект, 18			
			4	В поле выбора режима установить значение "Свой"			
			5	В поле выбора транспорта установить значение "Такси"			
t-3	Расчет времени в пути и стоимости поездки на такси при времени начала движения в интервале 12:01 - 18:00	Открыть сервис Яндекс. Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести значение - 15:01	На панели предварительного просмотра появи "Такси - 22 руб." , "В пути 2 мин"		
			2	В поле "Откуда" ввести значение - Усачева, 3			
			3	В поле "Куда" ввести значение - Комсомольский проспект, 18			
			4	В поле выбора режима установить значение "Свой"			
			5	В поле выбора транспорта установить значение "Такси"			
t-4	Расчет времени в пути и стоимости поездки на такси при времени начала движения в интервале 18:01 - 22:00	Открыть сервис Яндекс. Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести значение - 20:59	На панели предварительного просмотра появи "Такси - 33 руб." , "В пути 3 мин"		
			2	В поле "Откуда" ввести значение - Усачева, 3			
			3	В поле "Куда" ввести значение - Комсомольский проспект, 18			
			4	В поле выбора режима установить значение "Свой"			
			5	В поле выбора транспорта установить значение "Такси"			
t-5	Расчет времени в пути и стоимости поездки на такси при времени начала движения в интервале 22:01 - 00:00	Открыть сервис Яндекс. Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести значение - 23:01	На панели предварительного просмотра появи "Такси - 22 руб." , "В пути 2 мин"		
			2	В поле "Откуда" ввести значение - Усачева, 3			
			3	В поле "Куда" ввести значение - Комсомольский проспект, 18			
			4	В поле выбора режима установить значение "Свой"			
			5	В поле выбора транспорта установить значение "Такси"			
t-6	Расчет времени в пути и стоимости поездки на такси при расстоянии = 0	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести значение - 15:01	На панели предварительного просмотра появи "Такси - 0 руб." , "В пути 0 мин"		
			2	В поле "Откуда" ввести значение - Усачева, 3			
			3	В поле "Куды" ввести значение - Усачева, 3			
			4	В поле выбора режима установить значение "Свой"			
			5	В поле выбора транспорта установить значение "Такси"			