

Расчет времени и стоимости в пути								
id тест-кейса	Название тест-кейса	Предусловия	Номер шага	Описание шага	ОР	Окружение	Формулы:	
t-1	Проверка стоимости и времени поездки на собственном автомобиле в Яндекс. Маршрутах при времени начала движения - 00:01-08:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	Ввести время начала поездки - 05:30	Под переключателем режимов маршрута и переключателем вида транспорта автоматически рассчитается время и стоимость поездки. Образец текста будет таким: Собственное авто - 30 руб. Время в пути - 2 минуты	Google Chrome. Версия 99.0.4844.51	расстояние/скорость*60 = время	2
			2	Ввести в поле "Откуда" адрес - "Зубовский бульвар, 37 "			расстояние*цена = стоимость поездки	30
			3	Ввести в поле "Куда" адрес - "Комсомольский проспект, 18"				
			4	Выбрать режим маршрута "Свой"				
			5	Выбрать транспорт "Свой автомобиль"				
t-2	Проверка стоимости и времени поездки на собственном автомобиле в Яндекс. Маршрутах при времени начала движения - 08:01-12:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	Ввести время начала поездки - 10:00	Под переключателем режимов маршрута и переключателем вида транспорта автоматически рассчитается время и стоимость поездки. Образец текста будет таким: Собственное авто - 30 руб. Время в пути - 3 минуты	Google Chrome. Версия 99.0.4844.52		
			2	Ввести в поле "Откуда" адрес - "Зубовский бульвар, 37 "				
			3	Ввести в поле "Куда" адрес - "Комсомольский проспект, 18"				
			4	Выбрать режим маршрута "Свой"				
			5	Выбрать транспорт "Свой автомобиль"				
t-3	Проверка стоимости и времени поездки на собственном автомобиле в Яндекс. Маршрутах при времени начала движения - 12:01-18:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	Ввести время начала поездки - 14:00	Под переключателем режимов маршрута и переключателем вида транспорта автоматически рассчитается время и стоимость поездки. Образец текста будет таким: Собственное авто - 30 руб. Время в пути - 3 минуты	Google Chrome. Версия 99.0.4844.53		
			2	Ввести в поле "Откуда" адрес - "Зубовский бульвар, 37 "				
			3	Ввести в поле "Куда" адрес - "Комсомольский проспект, 18"				
			4	Выбрать режим маршрута "Свой"				
			5	Выбрать транспорт "Свой автомобиль"				
t-4	Проверка стоимости и времени поездки на собственном автомобиле в Яндекс. Маршрутах при времени начала движения - 18:01-22:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	Ввести время начала поездки - 20:00	Под переключателем режимов маршрута и переключателем вида транспорта автоматически рассчитается время и стоимость поездки. Образец текста будет таким: Собственное авто - 30 руб. Время в пути - 4 минуты	Google Chrome. Версия 99.0.4844.54		
			2	Ввести в поле "Откуда" адрес - "Зубовский бульвар, 37 "				
			3	Ввести в поле "Куда" адрес - "Комсомольский проспект, 18"				
			4	Выбрать режим маршрута "Свой"				
			5	Выбрать транспорт "Свой автомобиль"				
t-5	Проверка стоимости и времени поездки на собственном автомобиле в Яндекс. Маршрутах при времени начала движения - 22:01-00:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	Ввести время начала поездки - 23:00	Под переключателем режимов маршрута и переключателем вида транспорта автоматически рассчитается время и стоимость поездки. Образец текста будет таким: Собственное авто - 30 руб. Время в пути - 2 минуты	Google Chrome. Версия 99.0.4844.55		
			2	Ввести в поле "Откуда" адрес - "Зубовский бульвар, 37 "				
			3	Ввести в поле "Куда" адрес - "Комсомольский проспект, 18"				
			4	Выбрать режим маршрута "Свой"				
			5	Выбрать транспорт "Свой автомобиль"				
t-6	Проверка расчета стоимости и времени поездки на собственном автомобиле в Яндекс. Маршрутах при расстоянии между адресами = 0	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	Ввести время начала поездки - 23:00	Под переключателем режимов маршрута и переключателем вида транспорта автоматически рассчитается время и стоимость поездки. Образец текста будет таким: Собственное авто - 0 руб. Время в пути - 0 минуты	Google Chrome. Версия 99.0.4844.55		
			2	Ввести в поле "Откуда" адрес - "Зубовский бульвар, 37 "				
			3	Ввести в поле "Куда" адрес - "Зубовский бульвар, 37"				
			4	Выбрать режим маршрута "Свой"				
			5	Выбрать транспорт "Свой автомобиль"				