

Расчет времени и стоимости в пути

id тест-кейса	Название тест-кейса	Предусловия	Номер шага	Описание шага	ОР	Пояснение
t-1	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах при времени начала движения - 00:01-08:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 03:50	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 22 руб., в пути 2 мин.	Время = $1,5/50 \cdot 60 = 1,8$ мин., округляем до 2 мин. Стоимость = $11 \cdot 2 = 22$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес Зубовский бульвар, 37		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
t-2	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах при времени начала движения - 08:01-12:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 10:01	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 33 руб., в пути 3 мин.	Время = $1,5/35 \cdot 60 = 2,57$ мин., округляем до 3 мин. Стоимость = $11 \cdot 3 = 33$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес Зубовский бульвар, 37		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
t-3	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах при времени начала движения - 12:01-18:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 15:50	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 33 руб., в пути 3 мин.	Время = $1,5/42 \cdot 60 = 2,14$ мин., округляем до 3 мин. Стоимость = $11 \cdot 3 = 33$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес Зубовский бульвар, 37		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
t-4	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах при времени начала движения - 18:01-22:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 20:01	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 33 руб., в пути 3 мин.	Время = $1,5/30 \cdot 60 = 3$ мин., Стоимость = $11 \cdot 3 = 33$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес Зубовский бульвар, 37		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
t-5	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах при времени начала движения - 22:01-00:00	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 03:50	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 22 руб., в пути 2 мин.	Время = $1,5/50 \cdot 60 = 1,8$ мин., округляем до 2 мин. Стоимость = $11 \cdot 2 = 22$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес Зубовский бульвар, 37		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		

			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
t-6	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах в направлении А-В, где А равно В	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	6	В поле "Время начала поездки" ввести - 03:50	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 0 руб., в пути 0 мин.	
			7	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 4		
			8	В поле "Куда" ввести адрес Усачева, 4		
			9	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			10	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
t-7	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах в направлении А-В, где А-В равно В-А и в обратном направлении	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 03:50	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 22 руб., в пути 2 мин. После смены адресов стоимость и время в пути не меняются.	Время = $1,4/50 \cdot 60 = 1,68$ мин., округляем до 2 мин. Стоимость = $11 \cdot 2 = 22$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес Комсомольский проспект, 18		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
			6	В поле "Откуда" ввести адрес Комсомольский проспект, 18		
			7	В поле "Куда" ввести адрес Усачева, 3		
			8	Режим поездки оставить прежний		
t-8	Стоимость поездки и время движения такси в Яндекс.Маршрутах в направлении А-В, где А-В не равно В-А и в обратном направлении	Открыть сервис Яндекс.Маршруты	1	В поле "Время начала поездки" ввести - 20:01	Под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 22 руб., в пути 2 мин. После смены адресов под панелью вида транспорта появляются следующие значения: Такси - 33 руб., в пути 3 мин.	Время = $0,89/30 \cdot 60 = 1,78$ мин., округляем до 2 мин. Стоимость = $11 \cdot 2 = 22$ руб. В обратном направлении Время = $1,5/30 \cdot 60 = 3$ мин., Стоимость = $11 \cdot 3 = 33$ руб.
			2	В поле "Откуда" ввести адрес Усачева, 3		
			3	В поле "Куда" ввести адрес М. Пироговская, 25		
			4	В панели режимов поездки выбрать режим "Свой"		
			5	В панели вида транспорта выбрать "Такси"		
			6	В поле "Откуда" ввести адрес М. Пироговская, 25		
			7	В поле "Куда" ввести адрес Усачева, 3		
			8	Режим поездки оставить прежний		