

	Формулы
--	---------

Расчёт времени поездки

$t=(s:v)*60$

Расчёт стоимости поездки

$C=тариф*t$
 $C=тариф*s$

Группа проверок	Название класса	Границы	Тестовые данные внутри класса (содержимое поля)
Расстояние между адресами	расстояние > 0		Усачева, 3 Комсомольский проспект, 18
	расстояние = 0		Усачева, 3 Усачева, 3
Время начала движения	время 00:01-08:00	00.01,08.00	03.01
	время 08:01-12:00	08.01,12.00	11.01
	время 12:01-18:00	12.01,18.00	15.01
	время 18:01-22:00	18.01,22.00	21.01
	время 22:01-00:00	22.01,00.00	23.01

Тестовые данные на границах (содержимое поля)	Пояснение и оптимизации
	1.4 км
	0 км
00.02,07.59,00.01,08.00,00.00,08.01,	03.01,00.02,07.59,00.01,08.00,00.00,08.01,
08.02,11.59,08.01,12.00,08.00,12.01,	11.01,08.02,11.59, 08.01 ,12.00, 08.00 ,12.01,
12.02,17.59,12.01,18.00,12.00,18.01,	15.01,12.02,17.59, 12.01 ,18.00, 12.00 ,18.01,
18.02,21.59,18.01,22.00,18.00,22.01,	21.01,18.02,21.59, 18.01 ,22.00, 18.00 ,22.01,
22.01,00.00,22.02,23.59,22.00,00.01	23.01, 22.01,00.00 ,22.02,23.59, 22.00,00.01