

Сведения по поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок  
(дата поступления заявления 04.02.2016)

1. Маршрут:

Тульская область г. Ефремов - г. Москва рег. №  
(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении 329 км;  
в обратном направлении 329 км.

3. Сведения об остановочных пунктах:

№ п/п	Наименование	Место нахождения
1	Кассовый пункт г. Ефремов	Тульская область, г. Ефремов
2	Автостанция пгт. Теплое	Тульская область пгт. Теплое
3	Автостанция "Теплый Стан"	г. Москва, Новоясеневский проспект, владение 4

4. Наименования улиц и автомобильных дорог, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами:

4.1. В прямом направлении:

№ п/п	Наименование улиц/ автомобильных дорог в прямом направлении	Наименование населенного пункта
1	ул. Ленина	Тульская область г. Ефремов
2	ул. Тульское шоссе	Тульская область г. Ефремов
3	Р-141	
4	М2	
5	МКАД	г. Москва
6	ул. Профсоюзная	г. Москва
7	Новоясеневский проспект	г. Москва

4.2. В обратном направлении:

N п/п	Наименование улиц/автомобильных дорог в обратном направлении	Наименование населенного пункта

5. Транспортные средства:

Класс	Максимальное количество	Габаритные и весовые параметры			Экологические характеристики
		максимальная высота, м.	максимальная ширина, м.	полная масса, т.	
средний	4	3,4	2,45	12,2	3

6. Планируемое расписание для каждого остановочного пункта:

N п/п	Зимний период			Летний период		
	дни отправления	время отправления в прямом направлении час:мин.	время отправления в обратном направлении, час:мин.	дни отправл ения	время отправлен ия в прямом направлен ии час:мин.	время отправлен ия в обратном направлен ии, час:мин.
1	2	3	4	5	6	7
1	Ежедневно (доп. пн., сб.)	04:00; 09:00; 15:30 01:30 (пн.,сб)				
2	Ежедневно (доп. пн., сб.)	04:50; 09:50; 16:20 02:20 (пн.,сб)	Нет остановки			
3	Ежедневно (доп. пн., сб.)		11:00; 15:10; 21:05 08:00 (пн.,сб.)			

летний период: с-----по-----;

зимний период: с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_.