Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 17.02.2021) 03-06/2021/979.

1. Маршрут:

г Тула — г. Москва

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 180 км.

в обратном направлении: 180 км

3. Сведения об остановочных пунктах:

|  |  |
| --- | --- |
| Регистрационный номер  остановочного пункта в реестре  остановочных пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных перевозок | Наименование, местонахождение |
| 1 | 2 |
| 71077 | АС «Восточная», Тульская область, г. Тула, ул. Оборонная, д. 83 |
| 77004 | АС "Варшавская", г. Москва, Каширский проезд, владение 19 |

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

4.1. В прямом направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в прямом направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ул. Петра Алексеева | г. Тула |
| 2 | ул. Староникитская | г. Тула |
| 3 | ул. Оборонная | г. Тула |
| 4 | ул. Рязанская | г. Тула |
| 5 | Калужское ш. | г. Тула |
| 6 | Р-132 |  |
| 7 | М-2 "Крым" |  |
| 8 | Симферопольское ш. | г. Москва |
| 9 | Варшавское ш. | г. Москва |
| 10 | Коломенский п-д | г. Москва |
| 11 | Каширское ш. | г. Москва |
| 12 | Старокаширское ш. | г. Москва |
| 13 | Каширский пр-д | г. Москва |

4.2. В обратном направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в обратном направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Каширский пр-д | г. Москва |
| 2 | Старокаширское ш. | г. Москва |
| 3 | Каширское ш. | г. Москва |
| 4 | Коломенский п-д | г. Москва |
| 5 | Варшавское ш. | г. Москва |
| 6 | Симферопольское ш. | г. Москва |
| 7 | М-2 "Крым" |  |
| 8 | Р-132 |  |
| 9 | Калужское ш. | г. Тула |
| 10 | ул. Рязанская | г. Тула |
| 11 | ул. Оборонная | г. Тула |

5. Транспортные средства:

| Класс | Максимальное  количество | Габаритные и весовые параметры | | | Экологические  Характеристики |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| максимальная высота, м. | максимальная ширина, м. | полная масса, т. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Малый (М) | 5 | 2.5 | 2.4 | 4.6 | Евро-4 |
| Средний (С) | 5 | 3.8 | 2.5 | 16.9 | Евро-4 |

6. Планируемое расписание для каждого остановочного пункта:

6.1. В прямом направлении:

| Регистрационный  номер остановочного  пункта из реестра  остановочных  пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных  перевозок | Зимний период | | | | Летний период | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дни  отправ  ления | время  отправл  ения,  час:  мин. | Дни  прибыт  ия | время  прибыти  я, час:  мин. | ДНИ  отправ  ления | время  отправ  ления,  час:  мин. | дни  прибыт  ия | время  прибыт  ия, час:  мин. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 71077 | ежедневно | 05:30; 06:30; 07:30; 09:30; 11:00; 12:30; 13:30; 15:30; 17:30 | ежедневно | нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет |  |  |  |  |
| 77004 | ежедневно | нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет | ежедневно | 08:30; 09:30; 10:30; 12:30; 14:00; 15:30; 16:30; 18:30; 20:30 |  |  |  |  |

6.2. В обратном направлении

| Регистрационный  номер остановочного  пункта из реестра  остановочных  пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных  перевозок | Зимний период | | | | Летний период | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дни  отправ  ления | время  отправл  ения,  час:  мин. | ДНИ  прибы  тия | время  прибыт  ия, час:  мин. | ДНИ  отпра  влени  я | время  отправл  ения,  час:  мин. | дни  прибы  тия | время  прибыти  я, час:  мин. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 77004 | ежедневно | 07:30; 09:00; 10:30; 11:30; 13:30; 15:00; 16:30; 17:30; 18:30 | ежедневно | нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет |  |  |  |  |
| 71077 | ежедневно | нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет; нет | ежедневно | 10:30; 12:00; 13:30; 14:30; 16:30; 18:00; 19:30; 20:30; 21:25 |  |  |  |  |

Круглогодично