Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 24.08.2020) 03-06/2020/5627.

1. Маршрут:

г. Ульяновск — г. Саранск

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 243.5 км.

в обратном направлении: 243.5 км

3. Сведения об остановочных пунктах:

|  |  |
| --- | --- |
| Регистрационный номер  остановочного пункта в реестре  остановочных пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных перевозок | Наименование, местонахождение |
| 1 | 2 |
| 73016 | АВ г. Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Полбина, 48 |
| 73015 | АС рп Сурское, Ульяновская область, Сурский район, рп Сурское, ул. Хазова, 61 |
| 13021 | АС "Чамзинка", Республика Мордовия, Чамзинский район, п. Чамзинка, ул. Вокзальная, 1А |
| 13019 | АВ г. Саранск, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Полежаева, 184 |

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. Полбина | г. Ульяновск |
| 2 | Западный б-р | г. Ульяновск |
| 3 | Московское ш. | г. Ульяновск |
| 4 | а/д «Саранск – Сурское – Ульяновск» |  |
| 5 | а/д «Сурское - Шумерля - М7 (Юнга)» |  |
| 6 | ул. Хазова | р.п. Сурское |
| 7 | а/д «Сурское - Шумерля - М7 (Юнга)» |  |
| 8 | а/д «Саранск – Сурское – Ульяновск» |  |
| 9 | ул. Республиканская | п. Чамзинка |
| 10 | ул. К. Маркса | п. Чамзинка |
| 11 | ул. Вокзальная | п. Чамзинка |
| 12 | ул. К. Маркса | п. Чамзинка |
| 13 | ул. Республиканская | п. Чамзинка |
| 14 | а/д «Саранск – Сурское – Ульяновск» |  |
| 15 | ул. Косарева | г. Саранск |
| 16 | ул. Волгоградская | г. Саранск |
| 17 | ул. Коммунистическая | г. Саранск |
| 18 | ул. Ботевградская | г. Саранск |
| 19 | ул. Полежаева | г. Саранск |

4.2. В обратном направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в обратном направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |

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) | 2 | 2.5 | 2.5 | 4.6 | 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 |
| 73016 | ежедневно | 10:00 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 73015 | ежедневно | 12:13 | ежедневно | 12:05 |  |  |  |  |
| 13021 | ежедневно | 12:30 | ежедневно | 12:29 |  |  |  |  |
| 13019 | ежедневно | нет | ежедневно | 13:30 |  |  |  |  |

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 |
| 13019 | ежедневно | 16:00 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 13021 | ежедневно | 16:55 | ежедневно | 16:54 |  |  |  |  |
| 73015 | ежедневно | 18:55 | ежедневно | 18:50 |  |  |  |  |
| 73016 | ежедневно | нет | ежедневно | 21:05 |  |  |  |  |

Круглогодично