Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 03.09.2020) 03-06/2020/5907.

1. Маршрут:

г. Ульяновск — г. Сызрань

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 142.8 км.

в обратном направлении: 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 |
| 73005 | АС рп Тереньга, Ульяновская область, Тереньгульский район, рп Тереньга, Сызранское шоссе, 14 |
| 63012 | АВ г. Сызрань, Самарская область, г. Сызрань, ул. Московская, 14 |

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 | ул. Октябрьская | г. Ульяновск |
| 3 | Московское шоссе | г. Ульяновск |
| 4 | ул. Минаева | г. Ульяновск |
| 5 | ул. 12 Сентября | г. Ульяновск |
| 6 | ул. Кирова | г. Ульяновск |
| 7 | ул. Локомотивная | г. Ульяновск |
| 8 | пр-т Гая | г. Ульяновск |
| 9 | ул. Ленина | пос. Белый Ключ (г. Ульяновск) |
| 10 | а/д "Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, подъезд к г. Ульяновск" |  |
| 11 | Сызранское шоссе | р.п. Тереньга |
| 12 | а/д "Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск, подъезд к г. Ульяновск" |  |
| 13 | ул. Локомобильная | г. Сызрань |
| 14 | Ульяновское шоссе | г. Сызрань |
| 15 | ул. Красильникова | г. Сызрань |
| 16 | ул. Хлебцевича | г. Сызрань |
| 17 | Степной пер. | г. Сызрань |
| 18 | ул. Смирницкой | г. Сызрань |
| 19 | ул. Фридриха Энгельса | г. Сызрань |
| 20 | ул. Московская | г. Сызрань |

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) | 4 | 3 | 2.53 | 8.39 | Евро-3 |
| Малый (М) | 4 | 3 | 2.53 | 8.39 | Евро-4 |
| Малый (М) | 4 | 3 | 2.53 | 8.39 | Евро-5 |

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 | 07:50 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 73005 | ежедневно | 09:15 | ежедневно | 09:10 |  |  |  |  |
| 63012 | ежедневно | нет | ежедневно | 10:15 |  |  |  |  |

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 |
| 63012 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 73005 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 73016 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |

Круглогодично