Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 16.09.2019) 03-06/7235.

1. Маршрут:

г. Череповец — г. Москва

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 610 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 |
| 35002 | АВ г. Череповец, Вологодская обл., г. Череповец, ул. М.Горького, д. 44 |
| 35005 | АВ г. Вологда, Вологодская область, г. Вологда, пл. Бабушкина, д. 10 |
| 77018 | Международный автовокзал "Северные ворота", г. Москва, ул. Дыбенко, д. 7, стр. 1 |

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 | улица М. Горького | Череповец |
| 2 | Комсомольская улица | Череповец |
| 3 | Школьная улица | Череповец |
| 4 | Кирилловское шоссе | Череповец |
| 5 | Подъезд к г. Череповец км 0 + 280 - 5 + 120 от автомобильной дороги Вологда - Новая Ладога |  |
| 6 | А-114 |  |
| 7 | Ленинградское шоссе | Вологда |
| 8 | улица Панкратова | Вологда |
| 9 | улица Петина | Вологда |
| 10 | Пошехонское шоссе | Вологда |
| 11 | Площадь Бабушкина | Вологда |
| 12 | Пошехонское шоссе | Вологда |
| 13 | Окружное шоссе | Вологда |
| 14 | М-8 |  |
| 15 | обход г. Ярославль с мостом через реку Волгу | Ярославль |
| 16 | Юго-Западная окружная дорога | Ярославль |
| 17 | Московский проспект | Ярославль |
| 18 | М-8 |  |
| 19 | Московская кольцевая автомобильная дорога | Москва |
| 20 | Северо-Восточная хорда | Москва |
| 21 | Фестивальная улица | Москва |
| 22 | Улица Петрозаводская | Москва |
| 23 | улица Дыбенко | Москва |

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) | 20 | 2.975 | 2.34 | 7.85 | Евро-5 |
| Большой (Б) | 53 | 3.83 | 2.55 | 18.8 | 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 |
| 35002 | ежедневно | 08:00 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 35005 | ежедневно | 10:10 | ежедневно | 09:55 |  |  |  |  |
| 77018 | ежедневно | нет | ежедневно | 17:30 |  |  |  |  |

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 |
| 77018 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 35005 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 35002 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |

Круглогодично