Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 11.12.2025) 03-06/2025/7832.

1. Маршрут:

г. Владимир - г. Нижний Новгород

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 230 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 |
| 33003 | АВ г. Владимир, Владимирская область, г. Владимир, ул. Вокзальная, д. 1 |
| 33004 | Вязниковская автостанция, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Ленина, д. 55 |
| 33092 | ОП «Остановочный пункт г. Гороховец», Владимирская область, г. Гороховец, ул. Гагарина, д. 30 |
| 52139 | Автовокзал «ТПУ Канавинский», Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Канавинский р-н, ул. Московское шоссе, 4 «Е» |

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. Вокзальная | г.Владимир |
| 2 | ул. Б.Нижегородская | г.Владимир |
| 3 | ул. Добросельская | г.Владимир |
| 4 | а/д Р-132 |  |
| 5 | М-7 "Волга" |  |
| 6 | ул. Удобная | г.Вязники |
| 7 | ул. Ленина | г.Вязники |
| 8 | ул. Удобная | г.Вязники |
| 9 | М-7 "Волга" |  |
| 10 | ул. Московская | г. Гороховец |
| 11 | ул. Гагарина | г. Гороховец |
| 12 | ул. Московская | г. Гороховец |
| 13 | М-7 "Волга" |  |
| 14 | ул. Кооперативная | п. Золино |
| 15 | М-7 "Волга" |  |
| 16 | 22 ОП РЗ 22К-0101 "Западный подъезд к г. Н.Новгород от М-7 "Волга" |  |
| 17 | Московское шоссе | г. Нижний Новгород |

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 | 2.85 | 2.4 | 5 | Евро-4 |
| Малый (М) | 2 | 2.85 | 2.4 | 5 | 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 |
| 33003 | ежедневно | 13:25; 14:20 | ежедневно | нет; нет |  |  |  |  |
| 33004 | ежедневно | 15:30; 16:10 | ежедневно | 15:20; 16:05 |  |  |  |  |
| 33092 | ежедневно | 16:10; 16:50 | ежедневно | 16:00; 16:45 |  |  |  |  |
| 52139 | ежедневно | нет; нет | ежедневно | 17:40; 18:30 |  |  |  |  |

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 |
| 52139 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 33092 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 33004 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |
| 33003 | нет отправлений |  | нет отправлений |  |  |  |  |  |

Круглогодично