Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 25.03.2025) 03-06/2025/2178.

1. Маршрут:

г. Воронеж - г. Котельники

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 516 км.

в обратном направлении: 516 км

3. Сведения об остановочных пунктах:

|  |  |
| --- | --- |
| Регистрационный номер  остановочного пункта в реестре  остановочных пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных перевозок | Наименование, местонахождение |
| 1 | 2 |
| 36006 | Центральный автовокзал г. Воронеж, г. Воронеж, Московский проспект, 17 |
| 48015 | АС №2 г. Елец, Липецкая обл., г. Елец, Московское шоссе, 3В |
| 50222 | АВ г. Котельники, Московская область, г. Котельники, мкр. Опытное поле, уч. 8, стр. 2 |

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.Брянская | г.Воронеж |
| 2 | пр-т Московский | г.Воронеж |
| 3 | А-134 |  |
| 4 | М-4 |  |
| 5 | ул.Ломоносова | г.Елец |
| 6 | М-4 |  |
| 7 | ул.Коммунаров | г.Елец |
| 8 | Московское шоссе | г.Елец |
| 9 | М-4 |  |
| 10 | МКАД | г.Москва |
| 11 | Новорязанское шоссе | г.Москва |
| 12 | Новорязанское шоссе | г.Котельники |

4.2. В обратном направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в обратном направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Новорязанское шоссе | г.Котельники |
| 2 | Новорязанское шоссе | г.Москва |
| 3 | МКАД | г.Москва |
| 4 | М-4 |  |
| 5 | Московское шоссе | г.Елец |
| 6 | ул.Коммунаров | г.Елец |
| 7 | М-4 |  |
| 8 | ул.Ломоносова | г.Елец |
| 9 | М-4 |  |
| 10 | А-134 |  |
| 11 | пр-т Московский | г.Воронеж |
| 12 | ул.Брянская | г.Воронеж |

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 |
| Большой (Б) | 2 | 4 | 2.55 | 17 | Евро-3 |
| Большой (Б) | 2 | 4 | 2.55 | 17 | Евро-4 |
| Большой (Б) | 2 | 4 | 2.55 | 17 | Евро-5 |
| Средний (С) | 2 | 3 | 2.55 | 8 | Евро-3 |
| Средний (С) | 2 | 3 | 2.5 | 8 | Евро-4 |
| Малый (М) | 2 | 2.5 | 2.4 | 7 | Евро-3 |
| Малый (М) | 2 | 2.5 | 2.4 | 7 | Евро-5 |
| Малый (М) | 2 | 2.5 | 2.4 | 7 | 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 |
| 36006 | ежедневно | 21:45 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 48015 | ежедневно | 00:10 | ежедневно | 00:00 |  |  |  |  |
| 50222 | ежедневно | нет | ежедневно | 05:30 |  |  |  |  |

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 |
| 50222 | ежедневно | 15:00 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 48015 | ежедневно | 20:30 | ежедневно | 20:15 |  |  |  |  |
| 36006 | ежедневно | нет | ежедневно | 22:25 |  |  |  |  |

Круглогодично