Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 07.05.2020) 03-06/2020/3027.

1. Маршрут:

г. Краснодар — г. Судак

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 420 км.

в обратном направлении: 420 км

3. Сведения об остановочных пунктах:

|  |  |
| --- | --- |
| Регистрационный номер  остановочного пункта в реестре  остановочных пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных перевозок | Наименование, местонахождение |
| 1 | 2 |
| 23016 | АС №2 г. Краснодар, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Гаврилова |
| 91002 | Автовокзал г. Керчь, Республика Крым, г. Керчь, ул. Маршала Еременко, д. 30 |
| 91004 | АС г. Феодосия, г. Феодосия, ул. Энгельса, 28 |
| 91006 | Автостанция г. Судак, Республика Крым, г. Судак, ул. Гвардейская, 34 |

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 Гаврилова | г. Краснодар |
| 2 | Улица Красная | г. Краснодар |
| 3 | Улица Бабушкина | г. Краснодар |
| 4 | Улица Герцена | г. Краснодар |
| 5 | Улица Красных Партизан | г. Краснодар |
| 6 | Автодорога А - 289 "Краснодар - Славянск на Кубани - Темрюк - Автодорога А 290" |  |
| 7 | Автодорога А - 290 "Новороссийск - Керчь" |  |
| 8 | Улица Чкалова | г. Керчь |
| 9 | Улица Годыны | г. Керчь |
| 10 | Вокзальное шоссе | г. Керчь |
| 11 | Улица Маршала Еременко | г. Керчь |
| 12 | Вокзальное шоссе | г. Керчь |
| 13 | Улица Годыны | г. Керчь |
| 14 | Улица чкалова | г. Керчь |
| 15 | Автодорога А - 290 "Новороссийск - Керчь" |  |
| 16 | Автодорога 35А-001 "Граница с Украиной - Джанкой - Феодосия - Керчь" |  |
| 17 | Керченское шоссе | г. Феодосия |
| 18 | Улица Федько | г. Феодосия |
| 19 | Улица Луночарского | г. Феодосия |
| 20 | Улица Энгельса | г. Феодосия |
| 21 | Улица Луночарского | г. Феодосия |
| 22 | улица Насыпная | г. Феодосия |
| 23 | Улица Чкалова | г. Феодосия |
| 24 | Керченское шоссе | г. Феодосия |
| 25 | Автодорога 35К-003 "Симферополь - Феодосия" |  |
| 26 | Автодорога 35К-006 "Грушевка - Судак" |  |
| 27 | Автодорога 35К-005 "Алушта - Судак - Феодосия" |  |
| 28 | Улица Гвардейская | г. Судак |

4.2. В обратном направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в обратном направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Улица Гвардейская | г. Судак |
| 2 | Автодорога 35К-005 "Алушта - Судак - Феодосия" |  |
| 3 | Автодорога 35К-006 "Грушевка - Судак" |  |
| 4 | Автодорога 35К-003 "Симферополь - Феодосия" |  |
| 5 | Керченское шоссе | г. Феодосия |
| 6 | Улица Чкалова | г. Феодосия |
| 7 | улица Насыпная | г. Феодосия |
| 8 | Улица Луночарского | г. Феодосия |
| 9 | Улица Энгельса | г. Феодосия |
| 10 | Улица Луночарского | г. Феодосия |
| 11 | Улица Федько | г. Феодосия |
| 12 | Керченское шоссе | г. Феодосия |
| 13 | Автодорога 35А-001 "Граница с Украиной - Джанкой - Феодосия - Керчь" |  |
| 14 | Автодорога А - 290 "Новороссийск - Керчь" |  |
| 15 | Улица чкалова | г. Керчь |
| 16 | Улица Годыны | г. Керчь |
| 17 | Вокзальное шоссе | г. Керчь |
| 18 | Улица Маршала Еременко | г. Керчь |
| 19 | Вокзальное шоссе | г. Керчь |
| 20 | Улица Годыны | г. Керчь |
| 21 | Улица Чкалова | г. Керчь |
| 22 | Автодорога А - 290 "Новороссийск - Керчь" |  |
| 23 | Автодорога А - 289 "Краснодар - Славянск на Кубани - Темрюк - Автодорога А 290" |  |
| 24 | Улица Красных Партизан | г. Краснодар |
| 25 | Улица Аэродромная | г. Краснодар |
| 26 | Улица Гаврилова | г. Краснодар |

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) | 3 | 4 | 2.55 | 14 | Евро-0 |
| Средний (С) | 3 | 3.2 | 2.55 | 12 | Евро-0 |
| Малый (М) | 3 | 2.8 | 2.5 | 6 | Евро-3 |

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 |
| 23016 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | 06:30; 23:30 | ежедневно | нет; нет |
| 91002 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | 11:10; 04:05 | ежедневно | 11:00; 03:55 |
| 91004 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | 13:00; 06:00 | ежедневно | 12:50; 05:50 |
| 91006 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | нет; нет | ежедневно | 14:00; 07:00 |

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 |
| 91006 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | 22:20; 14:00 | ежедневно | нет; нет |
| 91004 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | 23:45; 15:25 | ежедневно | 23:35; 15:15 |
| 91002 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | 01:30; 17:05 | ежедневно | 01:20; 16:55 |
| 23016 | ежедневно | нет | ежедневно | нет | ежедневно | нет; нет | ежедневно | 06:00; 21:30 |

Зимний период: с 01.10 по 30.04

Летний период: с 01.05 по 30.09