Сведения о поступлении заявления об установлении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 21.02.2021) 03-06/2021/1091.

1. Маршрут:

г. Санкт-Петербург — г. Вологда

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 680 км.

в обратном направлении: 680 км

3. Сведения об остановочных пунктах:

|  |  |
| --- | --- |
| Регистрационный номер  остановочного пункта в реестре  остановочных пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных перевозок | Наименование, местонахождение |
| 1 | 2 |
| 78001 | АВ г. Санкт-Петербург, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 36 |
| 47020 | ОП н.п.Кисельня, а/д Р-21 «Кола» Санкт-Петербург-Петрозаводск-Мурманск-Печенга-граница с Норвегией 108км+322м (справа) 108км+185м (слева) |
| 47009 | Автостанция г. Пикалево, Ленинградская область, Бокситогорский р-н, г. Пикалево, Спрямленное шоссе, здание автостанции |
| 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 |

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 | наб. Обводного канала | г. Санкт-Петербург |
| 2 | Днепропетровская улица | г. Санкт-Петербург |
| 3 | Камчатская улица | г. Санкт-Петербург |
| 4 | Касимовская улица | г. Санкт-Петербург |
| 5 | Бухарестская улица | г. Санкт-Петербург |
| 6 | проспект Славы | г. Санкт-Петербург |
| 7 | Невский путепровод | г. Санкт-Петербург |
| 8 | Ивановская улица | г. Санкт-Петербург |
| 9 | Володарский мост | г. Санкт-Петербург |
| 10 | Народная улица | г. Санкт-Петербург |
| 11 | Р-21 |  |
| 12 | А-114 |  |
| 13 | Ленинградское шоссе | г. Пикалёво |
| 14 | Спрямлённое шоссе | г. Пикалёво |
| 15 | Вологодское шоссе | г. Пикалёво |
| 16 | А-114 |  |
| 17 | 19К-125 |  |
| 18 | Кирилловское шоссе | г. Череповец |
| 19 | Школьная улица | г. Череповец |
| 20 | Комсомольская улица | г. Череповец |
| 21 | Вологодская улица | г. Череповец |
| 22 | Завокзальная улица | г. Череповец |
| 23 | ул. Максима Горького | г. Череповец |
| 24 | Комсомольская улица | г. Череповец |
| 25 | Школьная улица | г. Череповец |
| 26 | Кирилловское шоссе | г. Череповец |
| 27 | 19К-125 |  |
| 28 | А-114 |  |
| 29 | Ленинградское шоссе | г. Вологда |
| 30 | Окружное шоссе | г. Вологда |
| 31 | Пошехонское шоссе | г. Вологда |
| 32 | Площадь Бабушкина | г. Вологда |

4.2. В обратном направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в обратном направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь Бабушкина | г. Вологда |
| 2 | Пошехонское шоссе | г. Вологда |
| 3 | Окружное шоссе | г. Вологда |
| 4 | Ленинградское шоссе | г. Вологда |
| 5 | А-114 |  |
| 6 | 19К-125 |  |
| 7 | Кирилловское шоссе | г. Череповец |
| 8 | Школьная улица | г. Череповец |
| 9 | Комсомольская улица | г. Череповец |
| 10 | ул. Максима Горького | г. Череповец |
| 11 | Завокзальная улица | г. Череповец |
| 12 | Вологодская улица | г. Череповец |
| 13 | Комсомольская улица | г. Череповец |
| 14 | Школьная улица | г. Череповец |
| 15 | Кирилловское шоссе | г. Череповец |
| 16 | 19К-125 |  |
| 17 | А-114 |  |
| 18 | Вологодское шоссе | г. Пикалёво |
| 19 | Спрямлённое шоссе | г. Пикалёво |
| 20 | Ленинградское шоссе | г. Пикалёво |
| 21 | А-114 |  |
| 22 | Р-21 |  |
| 23 | Народная улица | г. Санкт-Петербург |
| 24 | Володарский мост | г. Санкт-Петербург |
| 25 | Ивановская улица | г. Санкт-Петербург |
| 26 | Невский путепровод | г. Санкт-Петербург |
| 27 | проспект Славы | г. Санкт-Петербург |
| 28 | Бухарестская улица | г. Санкт-Петербург |
| 29 | Касимовская улица | г. Санкт-Петербург |
| 30 | Камчатская улица | г. Санкт-Петербург |
| 31 | Днепропетровская улица | г. Санкт-Петербург |
| 32 | наб. Обводного канала | г. Санкт-Петербург |

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 | 3.8 | 2.55 | 18 | 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 |
| 78001 | ежедневно | 14:00 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 47020 | ежедневно | 16:00 | ежедневно | 15:59 |  |  |  |  |
| 47009 | ежедневно | 18:30 | ежедневно | 18:20 |  |  |  |  |
| 35002 | ежедневно | 22:00 | ежедневно | 21:55 |  |  |  |  |
| 35005 | ежедневно | нет | ежедневно | 23:50 |  |  |  |  |

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 |
| 35005 | ежедневно | 12:00 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 35002 | ежедневно | 14:00 | ежедневно | 13:45 |  |  |  |  |
| 47009 | ежедневно | 17:15 | ежедневно | 17:14 |  |  |  |  |
| 47020 | ежедневно | 19:50 | ежедневно | 19:49 |  |  |  |  |
| 78001 | ежедневно | нет | ежедневно | 21:50 |  |  |  |  |

Круглогодично