Сведения о поступлении заявления об изменении межрегионального маршрута регулярных перевозок (дата поступления 15.01.2020) 03-06/2020/0205.

1. Маршрут:

г. Тюмень — г. Тавда, рег. № 72.66.025

(начальный населенный пункт) (конечный населенный пункт)

2. Протяженность маршрута:

в прямом направлении: 141.4 км.

в обратном направлении: 141.4 км

3. Сведения об остановочных пунктах:

|  |  |
| --- | --- |
| Регистрационный номер  остановочного пункта в реестре  остановочных пунктов по  межрегиональным маршрутам  регулярных перевозок | Наименование, местонахождение |
| 1 | 2 |
| 72025 | АВ г. Тюмень, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Пермякова, 9 |
| 66053 | АС г. Тавда, Свердловская область, г. Тавда, ул. Цикарева, 8А |

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. Пермякова | г. Тюмень |
| 2 | ул. 50 лет Октября | г. Тюмень |
| 3 | ул. Мельникайте | г. Тюмень |
| 4 | ул. Профсоюзная | г. Тюмень |
| 5 | ул. Дружбы | г. Тюмень |
| 6 | ул. Ватутина | г. Тюмень |
| 7 | ул. Ветеранов труда | г. Тюмень |
| 8 | ул. Велижанский тракт | г. Тюмень |
| 9 | а/д "Тюмень-Нижняя Тавда-Тавда" |  |
| 10 | ул. Фанерщиков | г. Тавда |
| 11 | ул. 4 Пятилетка | г. Тавда |
| 12 | ул. Кирова | г. Тавда |
| 13 | ул. Чекистов | г. Тавда |
| 14 | ул. 9 Мая | г. Тавда |
| 15 | ул. М. Горького | г. Тавда |
| 16 | ул. Цикарева | г. Тавда |

4.2. В обратном направлении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование улиц/ автомобильных дорог в обратном направлении | Наименование населенного пункта |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ул. Цикарева | г. Тавда |
| 2 | ул. 9 Мая | г. Тавда |
| 3 | ул. Чекистов | г. Тавда |
| 4 | ул. Кирова | г. Тавда |
| 5 | ул. 4 Пятилетка | г. Тавда |
| 6 | ул. Фанерщиков | г. Тавда |
| 7 | а/д "Тюмень-Нижняя Тавда-Тавда" |  |
| 8 | ул. Велижанский тракт | г. Тюмень |
| 9 | ул. Ветеранов труда | г. Тюмень |
| 10 | ул. Ватутина | г. Тюмень |
| 11 | ул. Профсоюзная | г. Тюмень |
| 12 | ул. Мельникайте | г. Тюмень |
| 13 | ул. 50 лет Октября | г. Тюмень |
| 14 | ул. Одесская | г. Тюмень |
| 15 | ул. Республики | г. Тюмень |
| 16 | ул. Пермякова | г. Тюмень |

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 |
| Средний (С) | 1 | 3.125 | 2.29 | 10 | Евро-4 |
| Малый (М) | 1 | 2.837 | 2.068 | 4.2 | 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 |
| 72025 | ежедневно | 14:50 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 66053 | ежедневно | нет | ежедневно | 16:50 |  |  |  |  |

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 |
| 66053 | ежедневно | 12:20 | ежедневно | нет |  |  |  |  |
| 72025 | ежедневно | нет | ежедневно | 14:15 |  |  |  |  |

Круглогодично