Приложение N 2

к приказу ФАС России

 от 07.04.2014 N 231/14

ИНФОРМАЦИЯ

О НАЛИЧИИ (ОТСУТСТВИИ) ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ДОСТУПА К РЕГУЛИРУЕМЫМ УСЛУГАМ

ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ ГАЗА ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп\п | Наименование газораспределительной сети | Зона входа в газораспределительную сеть | Зона выхода из газораспределительной сети | Свободная мощность газораспределительной сети, млн. куб. м | Изменение показателей, влияющих на наличие (отсутствие) технической возможности доступа к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **январь 2014 г.** |
| 1 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсовет | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсовет | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **февраль 2014 г.** |
| 2 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсовет | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсовет | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **март 2014 г.** |
| 3 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсовет | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсовет | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **апрель 2014 г.** |
| 4 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсовет | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсовет | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **май 2014 г.** |
| 5 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсовет | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсовет | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **июнь 2014 г.** |
| 6 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **июль 2014 г.** |
| 7 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **август 2014 г.** |
| 8 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **сентябрь 2014 г.** |
| 9 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **октябрь 2014 г.** |
| 10 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-2, Новолуговской, Плотниковский с/с; 8. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-2ГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветНоволуговской, Плотниковский сельсоветыМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **ноябрь 2014 г.** |
| 11 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-2, Новолуговской, Плотниковский с/с; 8. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-2ГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветНоволуговской, Плотниковский сельсоветыМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |
| **декабрь 2014 г.** |
| 12 | 1. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный, Мочищенский сельсоветы;2. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский, Мочищенский сельсоветы3. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кубовинский сельсовет, п. Красный Яр;4. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: от п. Красный Яр до потребителей Кубовинского сельсовета;5. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Станционный сельсовет, Калининский район г.Новосибирска;6. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: Кудряшовский, Прокудский сельсоветы;7. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-2, Новолуговской, Плотниковский с/с; 8. Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая: ГРС-4, Мичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск. | Станционный сельсоветМочищенский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный Ярп. Красный ЯрСтанционный сельсоветКудряшовский сельсоветГРС-2ГРС-4 | Мочищенский сельсоветКубовинский сельсоветКубовинский сельсовет, п. Красный ЯрКубовинский сельсоветСтанционный сельсовет, Калининский район г.НовосибирскаПрокудский сельсоветНоволуговской, Плотниковский сельсоветыМичуринский с/с, р.п. Краснообск, г.Новосибирск | Свободная мощность газораспределительной сети на конкретных участках определяется гидравлическим расчетом, схемой газоснабжения муниципальных образований, НСО | 1. Диаметр газопровода не изменялся.2. Технические условия выданы на объем \_ млн.куб.м/год подключено потребителей с объемом \_ млн.куб.м/год. |