Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа по магистральным газопроводам для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям для размещения на официальном сайте ООО "Газпром трансгаз Казань" на июль 2024г.

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Газораспредели Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час ** | | Суммарный объем газа | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час Таз (дало за на пропускной способности, м ³ /час тем увел | | ООО "Газпром трансгаз Казань" Наличие уведомления газораспределительной организации (далее - ГРО) об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % от пропускной способности | Срок мероприятий і | 10 увеличению п Срок | ропускной способности |
|--------|-------------------------------------|--|---|------|----------------------|---|----------|---|--|-------------------------|---|
| | | | | | | | | газораспределительной станции) | Основание | мероприятий | Параметры увеличения |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | (| 5 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Оренбу | ургская область | | | T | | | <u> </u> | T | | | |
| 1 | Оренбургская область | ГРС Алмала | 10 | 0,21 | 0,01 | 6 073 | 60,7% | - | - | - | - |
| 2 | Оренбургская область | ГРС Абдулино | 15 | 0,91 | 0,93 | 3 278 | 21,9% | - | - | - | - |
| 3 | Оренбургская область | ГРС Матвеевка | 10 | 0,22 | 0,37 | 5 255 | 52,6% | - | - | - | - |
| 4 | Оренбургская область | ГРС Ново-Мусино 5 | 1,2 | 0,05 | 0,00 | 70 | 5,8% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Оренбургской области на период 2021-2025 годы | 2028 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ |
| 5 | Оренбургская область | ГРС Ремчугово ² | 4,00 | 0,82 | 1,50 | 417 | 10,4% | - | - | - | - |
| 6 | Оренбургская область | ГРС Марксовский | 10 | 0,01 | 0,00 | 9 708 | 97,1% | - | - | - | - |
| 7 | Оренбургская область | ГРС Русский Кандыз | 10 | 0,03 | 0,00 | 9 167 | 91,7% | - | - | - | - |
| 8 | Оренбургская область | ГРС Александровка УЭСП | 10 | 0,14 | 0,38 | 5 495 | 55,0% | - | - | - | - |
| 9 | Оренбургская область | ГРС Пономаревка | 10 | 0,26 | 0,14 | 3 777 | 37,8% | - | - | - | - |
| 10 | Оренбургская область | ГРС Шарлык | 10 | 0,54 | 0,06 | 3 273 | 32,7% | - | - | - | - |
| 11 | Оренбургская область | ГРС Аксаково | 15 | 0,41 | 0,31 | 7 190 | 47,9% | - | - | - | - |
| 12 | Оренбургская область | ГРС Преображенка | 30 | 0,08 | 0,02 | 23 438 | 78,1% | - | - | - | - |
| 13 | Оренбургская область | ГРС Старые Шалты | 10 | 0,04 | 0,01 | 9 157 | 91,6% | - | - | - | - |
| Респуб | лика Татарстан (Т | Гатарстан) | | | | | | - | | | |
| 14 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Уруссу | 105 | 2,51 | 2,82 | 92 763 | 88,3% | - | - | - | - |
| 15 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ютаза | 5 | 0,26 | 0,03 | 3 095 | 61,9% | - | - | - | - |
| 16 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Бавлы 5 | 10 | 1,05 | 0,50 | 685 | 6,9% | - | - | - | - |
| 17 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Бавлы | 10 | 1,95 | 3,78 | 1 169 | 11,7% | - | - | - | - |
| 18 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Абдрахманово | 10 | 0,15 | 0,04 | 8 680 | 86,8% | - | - | - | - |
| 21 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Азнакаево 4 | 15 | 1,74 | 1,81 | 0 | 0,0% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2028 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ |
| 22 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Азнакаево | 15 | 1,93 | 1,39 | 1 410 | 9,4% | - | - | - | - |
| 23 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Актаныш ² | 7,11 | 0,47 | 1,22 | 140 | 2,0% | - | - | - | - |
| 24 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Александровка 2 | 8,11 | 0,88 | 0,16 | 283 | 3,5% | - | - | - | - |
| 25 | ` ' | ГРС Альметьевска 2, 4 | 60,00 | 3,87 | 3,90 | 0 | 0,0% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2027 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ |
| 26 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Аппаково 2 | 1,70 | 0,06 | 0,03 | 878 | 51,6% | - | - | - | - |
| 27 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Аэропорт Бегишево 2 | 3,2 | 0,14 | 1,09 | 402 | 12,6% | - | - | - | - |
| 28 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС База отдыха КамАЗа ^{2, 5} | 5,00 | 0,50 | 1,22 | 240 | 4,8% | - | - | - | - |
| 29 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Бетьки ² | 4,20 | 0,61 | 0,51 | 360 | 8,6% | - | - | - | - |
| 30 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Болтаево 2 | 7,27 | 0,55 | 1,89 | 797 | 11,0% | - | - | - | - |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час | уммарный объем газа действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час Наличие (дефицит) пропускной способности, м ³ /час ун | | Наличие уведомления газораспределительной организации (далее - ГРО) об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % от пропускной способности | Срок мероприятий по увеличению пропускной способности | | | |
|-------|-------------------------------------|----------------------------------|---|---|---|--|-------|---|--|-------------|--|--|
| | | | | | | | | газораспределительной станции) | Основание | мероприятий | Параметры увеличения | |
| 0 | 1 Республика Татарстан | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 31 | (Татарстан) Республика Татарстан | ГРС Бугульма | 84 | 6,47 | 4,55 | 47 533 | 56,6% | - | - | - | - | |
| 32 | (Татарстан) Республика Татарстан | ГРС В.Мактама | 3,2 | 0,04 | 0,98 | 1 762 | 55,1% | - | - | - | - | |
| 33 | (Татарстан) Республика Татарстан | ГРС Елабуга | 50 | 1,37 | 1,90 | 34 850 | 69,7% | - | - | - | - | |
| 34 | (Татарстан) Республика Татарстан | ГРС Центральная Елабуга | 586 | 319,29 | 14,06 | 16 940 | 2,9% | | | | | |
| 35 | (Татарстан) | ГРС-1 Заинск 2 | 25,10 | 3,58 | 0,22 | 297 | 1,2% | - | - | - | - | |
| 36 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Заинск ² | 494,20 | 277,78 | 0,00 | 1 158 | 0,2% | | | | | |
| 37 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кама-Исмагилово 2 | 2,97 | 0,51 | 0,52 | 783 | 26,4% | - | - | - | - | |
| 38 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Карабаш | 16,3 | 1,59 | 0,03 | 10 228 | 62,7% | - | - | - | - | |
| 39 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кульшарипово 2 | 8,47 | 0,63 | 1,87 | 850 | 10,0% | - | - | - | - | |
| 40 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Лениногорска | 40 | 3,33 | 0,90 | 14 892 | 37,2% | - | - | - | - | |
| 41 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Менделеевск 2 | 10,71 | 1,61 | 2,00 | 710 | 6,6% | - | - | - | - | |
| 42 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Мензелинск ² | 7,62 | 1,69 | 0,38 | 740 | 9,7% | - | - | - | - | |
| 43 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Муслюмово ² | 10,07 | 1,05 | 1,90 | 753 | 7,5% | - | - | - | - | |
| 44 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Наб.Челны ² | 18,85 | 2,34 | 4,54 | 1 560 | 8,3% | - | - | - | - | |
| 45 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Наб.Челны 2 | 192,20 | 47,58 | 30,37 | 3 247 | 1,7% | | | | | |
| 46 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-3 Набережные Челны 2 | 329,00 | 113,47 | 0,00 | 1 708 | 0,5% | - | - | - | - | |
| 47 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Нижнекамск ² | 34,00 | 5,87 | 12,20 | 3 258 | 9,6% | - | - | - | - | |
| 48 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Нижнекамск 2 | 609,6 | 401,7 | 0,41 | 1 360 | 0,2% | - | - | - | - | |
| 49 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-3 Нижнекамска 2 | 147,40 | 180,82 | 0,11 | 5 332 | 3,6% | - | - | - | - | |
| 50 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Новоменделеевский химзавод | 10 | 1,45 | 1,01 | 2 590 | 25,9% | - | - | - | - | |
| 51 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Новоменделеевский химзавод | 51 | 23,61 | 0,00 | 24 100 | 47,3% | - | - | - | - | |
| 52 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Новотроицк 2 | 5,50 | 0,30 | 1,07 | 972 | 17,7% | - | - | - | - | |
| 53 | Республика Татарстан (Татарстан) | 7. 5 ГРС Балтаево | 3 | 0,78 | 1,10 | 20 | 0,7% | - | - | - | - | |
| 54 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Камаево | 5 | 0,03 | 0,50 | 3 500 | 70,0% | - | - | - | - | |
| 55 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Коноваловка 5 | 3,2 | 0,29 | 1,54 | 120 | 3,8% | - | - | - | - | |
| 56 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Николаевка 2 | 2,01 | 0,22 | 0,01 | 1 500 | 74,6% | - | - | - | - | |
| 57 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Топасево | 1,20 | 0,18 | 0,01 | 230 | 19,2% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2027 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 58 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Андреевка ⁵ | 1,2 | 0,029 | 0,01 | 50 | 4,2% | - | - | - | - | |
| 59 | Республика Татарстан (Татарстан) | 2 ГРС Атрякле | 1,20 | 0,03 | 0,01 | 773 | 64,4% | - | - | - | - | |
| 60 | Республика Татарстан | ГРС Ахматовка 2 | 1,35 | 0,03 | 0,04 | 810 | 60,0% | - | - | - | | |
| 61 | (Татарстан) Республика Татарстан | ГРС Беркет Ключ ² | 4,13 | 0,73 | 0,04 | 923 | 22,3% | - | - | - | | |
| | (Татарстан) | 1 1 C Depicer Kilon | <u> </u> | <u> </u> | <u>'</u> | | | 1 | | | | |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час | а Наличие (дефицит) пропускной способности, м ³ /час | | технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % | | | | |
|-------|-------------------------------------|-------------------------------|---|---|---|---|-------|---|--|---------------------|---|--|
| | | | | | | | | от пропускной способности газораспределительной станции) | Основание | Срок мероприятий | Параметры увеличения | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 62 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Бурметьево 2 | 7,50 | 1,12 | 0,31 | 982 | 13,1% | - | - | - | - | |
| 63 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кр.Поляны 2 | 5,68 | 0,59 | 0,03 | 1 025 | 18,0% | - | - | - | - | |
| 64 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Морты 5 | 5 | 0,18 | 2,53 | 180 | 3,6% | - | - | - | - | |
| 65 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС НПС Белая | 1,74 | 0,05 | 0,15 | 340 | 19,5% | - | - | - | - | |
| 66 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС НПС Муслюмовская | 1,20 | 0,15 | 0,01 | 0 | 0,0% | - | Региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2019-2028 годы | 2024 | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 67 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Чекалда | 11 | 0,10 | 0,17 | 9 080 | 82,5% | - | - | - | - | |
| 68 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ст.Кувак ² | 3,05 | 0,14 | 0,02 | 988 | 32,4% | - | - | - | - | |
| 69 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Старый Дрюш 2 | 2,21 | 0,19 | 0,06 | 820 | 37,1% | - | - | - | - | |
| 70 | 1 | ГРС Суык-Су 2, 5 | 11,00 | 1,95 | 3,04 | 440 | 4,0% | - | - | - | - | |
| 71 | Республика Татарстан | ГРС Терси | 1,20 | 0,10 | 0,13 | 0 | 0,0% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2026 | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 72 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Федотово 2 | 1,59 | 0,23 | 0,32 | 145 | 9,1% | - | - | - | - | |
| 73 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Хор.Ключ | 3 | 0,10 | 0,22 | 1 613 | 53,8% | - | - | - | - | |
| 74 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Чирково | 5 | 0,10 | 0,04 | 4 210 | 84,2% | - | - | - | - | |
| 75 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Нурлат 2 | 15,81 | 1,13 | 1,09 | 1 553 | 9,8% | - | - | - | - | |
| 76 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Павлово | 12,5 | 0,57 | 0,08 | 7 753 | 62,0% | - | - | - | - | |
| 77 | • | ГРС Шугурово ² , 3 | 4,5 | 0,43 | 0,06 | 0 | 0,0% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2026 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 78 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Поисево 2 | 9,84 | 1,21 | 3,72 | 830 | 8,4% | - | - | - | - | |
| 79 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Р.Акташ-1 ² | 4,10 | 18,50 | 0,36 | 1 073 | 26,2% | - | - | - | - | |
| 80 | Республика Татарстан | ГРС Р.Акташ-2 | 4,00 | 0,02 | 2,85 | 650 | 16,3% | - | - | - | - | |
| 81 | Республика Татарстан | ГРС Ижминводы | 5 | 0,18 | 1,15 | 2 312 | 46,2% | - | - | - | - | |
| 82 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ромашкино 2 | 2,14 | 0,20 | 0,03 | 485 | 22,7% | - | - | - | - | |
| 83 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Сарманово 2 | 8,50 | 0,49 | 1,07 | 1 638 | 19,3% | - | - | - | - | |
| 84 | Республика Татарстан | ГРС Сарманово-2 | 3,80 | 0,02 | 0,20 | 270 | 7,1% | - | - | - | - | |
| 85 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Соколка | 27 | 1,20 | 0,10 | 13 733 | 50,9% | - | - | - | - | |
| 86 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Сулеево 2 | 3,85 | 0,11 | 0,38 | 303 | 7,9% | - | - | - | - | |
| 87 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Тарловка | 1,2 | 0,04 | 0,31 | 598 | 49,8% | - | - | - | - | |
| 88 | Республика Татарстан (Татарстан) | 4 ГРС Татарстан | 3,20 | 0,33 | 0,78 | 0 | 0,0% | - | Региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2019-2028 годы | 2024* | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 89 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Тихоновка 2 | 4,60 | 0,20 | 0,45 | 942 | 20,5% | - | - | - | - | |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час | Наличие (пропускной м ³ / | | Наличие уведомления газораспределительной организации (далее - ГРО) об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % от пропускной способности | Срок мероприятий по увеличению пропускной способности | | | |
|-------|-------------------------------------|------------------------|---|---|---|--|--------|---|--|---------------------|--|--|
| | | | | | | | | газораспределительной станции) | Основание | Срок мероприятий | Параметры увеличения | |
| 0 | Decrys Taranaras | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | I | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 90 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Черемшан 2 | 7,69 | 0,52 | 0,47 | 928 | 12,1% | - | - | - | - | |
| 91 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Якеево 2 | 3,90 | 0,08 | 0,40 | 625 | 16,0% | - | - | - | - | |
| 92 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Аксубаево | 30 | 0,67 | 2,30 | 23 158 | 77,2% | - | - | - | - | |
| 93 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Алексеевск 3 | 10,00 | 3,46 | 2,66 | 0 | 0,0% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2028 | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 94 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Алькеево | 3 | 0,45 | 0,37 | 713 | 23,8% | - | - | - | - | |
| 95 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Антоновка | 5 | 0,14 | 0,10 | 1 775 | 35,5% | - | - | - | - | |
| 96 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Апастово | 10 | 0,55 | 3,55 | 2 783 | 27,8% | - | - | - | - | |
| 97 | | ГРС Арск 5 | 15,00 | 2,91 | 1,43 | 110 | 0,7% | - | - | - | - | |
| 98 | Республика Татарстан (Татарстан) | 5 ГРС Сокуры | 100,00 | 7,16 | 80,51 | 2 670 | 2,7% | - | - | - | - | |
| 99 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Базарные Матаки | 10 | 0,54 | 1,25 | 4 250 | 42,5% | - | - | - | - | |
| 100 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Балахчино | 1,2 | 0,01 | 0,05 | 900 | 75,0% | - | - | - | - | |
| 101 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Балтаси 5 | 10 | 2,48 | 2,11 | 190 | 1,9% | - | - | - | - | |
| 102 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Камский леспромхоз | 5,40 | 0,04 | 0,11 | 4 460 | 82,6% | - | - | - | - | |
| 103 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Билярск | 10 | 0,48 | 0,11 | 6 060 | 60,6% | - | - | - | - | |
| 104 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Бишня | 10 | 0,64 | 0,23 | 7 312 | 73,1% | - | - | - | - | |
| 105 | Воонублика Толоволом | ГРС Богородское | 600 | 78,60 | 78,91 | 172 990 | 28,8% | - | | | | |
| 106 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Буинск | 30 | 3,47 | 0,97 | 4 822 | 16,1% | - | - | - | - | |
| 107 | Роспибника Тоторотон | ГРС Булгары | 10 | 0,39 | 1,07 | 4 513 | 45,1% | - | - | - | - | |
| 108 | Воонублика Толоволом | ГРС Васильево | 35 | 0,84 | 1,81 | 24 773 | 70,8% | - | - | - | - | |
| 109 | Воонублуум Толоволог | ГРС-1 Елизаветино | 50 | 0,61 | 11,01 | 30 532 | 61,1% | - | - | - | - | |
| 110 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Елизаветино | 50 | 0,61 | 0,60 | 48 567 | 97,1% | - | - | - | - | |
| 111 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Тетюши | 10 | 0,34 | 0,27 | 5 772 | 57,7% | - | - | - | - | |
| 112 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Чистополь-1 | 10 | 0,70 | 0,25 | 150 | 1,5% | - | - | - | - | |
| 113 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Чистополь-2 | 1 | 0,70 | 0,03 | 970 | 97,0% | - | - | - | - | |
| 114 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Зеленодольска | 55 | 4,66 | 4,36 | 26 057 | 47,4% | - | - | - | - | |
| 115 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Зеленодольска | 100 | 2,12 | 5,13 | 78 412 | 78,4% | - | - | - | - | |
| | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Казань | 440 | 0,00 | 0,00 | 440 000 | 100,0% | | | | | |
| 116 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-5 Казань | 615 | 221,13 | 137,16 | 26 132 | 4,2% | - | - | - | - | |
| 117 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-3 Казань-1 | 65 | 12,84 | 10,39 | 3 568 | 5,5% | - | - | - | - | |
| 118 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-3 Казань-2 | 65 | 0,00 | 6,46 | 2 582 | 4,0% | - | - | - | - | |
| 119 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Караса | 3 | 0,11 | 0,01 | 2 073 | 69,1% | | - | - | - | |
| 120 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Каргали | 22,5 | 0,24 | 0,01 | 19 115 | 85,0% | - | - | - | - | |
| 121 | Республика Татарстан | ГРС Ключи 5 | 5 | 0,43 | 2,36 | 280 | 5,6% | - | - | - | - | |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час | на Наличие (дефицит) пропускной способности, м ³ /час | | технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % | Срок мероприятий по увеличению пропускной способности | | | |
|-------|-------------------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|-------|---|--|---------------------|--|--|
| | | | | | | | | от пропускной способности газораспределительной станции) | Основание | Срок мероприятий | Параметры увеличения | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 122 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Княгор ⁵ | 5,00 | 0,78 | 0,40 | 60 | 1,2% | - | - | - | - | |
| 123 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-1 Кукмор | 15 | 1,35 | 0,50 | 4 800 | 32,0% | - | - | - | - | |
| 124 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС-2 Кукмор ⁵ | 10 | 1,35 | 2,87 | 130 | 1,3% | - | - | - | - | |
| 125 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кутлушкино | 3,2 | 0,04 | 0,00 | 2 658 | 83,1% | - | - | - | - | |
| 126 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Левашово | 3 | 0,08 | 0,01 | 1 240 | 41,3% | - | - | - | - | |
| 127 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Макулово | 10 | 0,00 | 0,03 | 8 970 | 89,7% | - | - | - | - | |
| 128 | Республика Татарстан (Татарстан) | 4 ГРС Мамадыш | 10,00 | 2,84 | 1,56 | 0 | 0,0% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2028 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 129 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Новошешминск | 13,6 | 1,04 | 1,48 | 7 578 | 55,7% | - | - | - | - | |
| 130 | D | ГРС Новый Кырлай ⁵ | 10 | 0,62 | 0,05 | 990 | 9,9% | - | - | - | - | |
| 131 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Большая Акса | 11 | 0,50 | 0,48 | 8 937 | 81,2% | - | - | - | - | |
| 132 | Республика Татарстан | ГРС Дубъязы ⁵ | 3,00 | 0,18 | 0,16 | 260 | 8,7% | - | Программа развития газоснабжения и газификации Республики Татарстан на период 2022-2025 годы | 2027 * | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 133 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кам. Поляны | 10 | 0,58 | 0,06 | 5 523 | 55,2% | - | - | - | - | |
| 134 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Нижние Яки ² | 5,10 | 0,029 | 0,02 | 4 330 | 84,9% | - | - | - | - | |
| 135 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ципья | 5 | 0,23 | 0,05 | 2 158 | 43,2% | - | - | - | - | |
| 136 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ахмаметьево | 5 | 0,21 | 0,03 | 2 845 | 56,9% | - | - | - | - | |
| 137 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Бакрчи | 10 | 0,08 | 0,03 | 8 845 | 88,5% | - | - | - | - | |
| 138 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Баргузино | 10 | 1,10 | 0,02 | 7 150 | 71,5% | - | - | - | - | |
| 139 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Буртасы | 5 | 0,10 | 0,57 | 2 930 | 58,6% | - | - | - | - | |
| 140 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Жуково | 1 | 0,03 | 0,01 | 407 | 40,7% | - | - | - | - | |
| 141 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Измя ⁵ | 4,5 | 0,78 | 0,56 | 230 | 5,1% | - | - | - | - | |
| 142 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Бол.Кайбицы | 5 | 0,30 | 1,54 | 1 043 | 20,9% | - | - | - | - | |
| 143 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Каратун | 3,2 | 0,56 | 0,17 | 1 322 | 41,3% | - | - | - | - | |
| 144 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кутлу-Букаш | 10 | 0,64 | 0,51 | 4 032 | 40,3% | - | - | - | - | |
| 145 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Малая Цильна | 10 | 0,17 | 0,08 | 8 045 | 80,5% | - | - | - | - | |
| 146 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Малая Елга | 10 | 0,08 | 1,80 | 3 200 | 32,0% | - | - | - | - | |
| 147 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Мокрая Савалеевка | 13 | 0,06 | 0,01 | 12 198 | 93,8% | - | - | - | - | |
| 148 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Нижние Суни | 5,40 | 0,04 | 0,02 | 3 255 | 60,3% | - | - | - | - | |
| 149 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Новая Тура ⁵ | 50 | 4,28 | 7,37 | 130 | 0,3% | - | - | - | - | |
| 150 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ср.Болтаево | 5 | 0,09 | 0,02 | 3 355 | 67,1% | - | - | - | - | |
| 151 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Кумазан | 10 | 0,13 | 0,99 | 7 552 | 75,5% | - | - | - | - | |
| 152 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Ст.Тинчали | 10 | 0,20 | 0,02 | 7 147 | 71,5% | - | - | - | - | |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час | наличие пропускной | (дефицит) способности, ⁄час | технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % | Срок мероприятий по увеличению пропускной способности | | | |
|-------|-------------------------------------|-----------------------------|---|---|---|-----------------------|-----------------------------------|---|--|---------------------|---|--|
| | | | | | | | | от пропускной способности газораспределительной станции) | Основание | Срок мероприятий | Параметры увеличения | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | (| 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 153 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Субаш | 5 | 0,06 | 0,01 | 4 615 | 92,3% | - | - | - | - | |
| 154 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Тат.Наратлы | 3,2 | 0,20 | 0,21 | 990 | 30,9% | - | - | - | - | |
| 155 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Тат.Толкиш | 1,2 | 0,06 | 0,01 | 482 | 40,2% | - | - | - | - | |
| 156 | Daarry Sarry Tomon amore | ГРС Тюлячи | 10,00 | 3,13 | 0,28 | 5 012 | 50,1% | - | - | - | - | |
| 157 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Тюнтер | 5 | 0,07 | 0,18 | 4 320 | 86,4% | - | - | - | - | |
| 158 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Урняк | 5 | 0,16 | 0,05 | 3 200 | 64,0% | - | - | - | - | |
| 159 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Учили | 3,2 | 0,01 | 0,05 | 2 358 | 73,7% | - | - | - | - | |
| 160 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Четыре Двора | 10 | 0,58 | 0,01 | 8 698 | 87,0% | - | - | - | - | |
| 161 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Чирпы | 3,20 | 0,04 | 0,09 | 1 693 | 52,9% | - | - | - | - | |
| 162 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Шигаево | 3,2 | 0,06 | 2,00 | 242 | 7,6% | - | - | - | - | |
| 163 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Щитцы | 5 | 0,59 | 0,17 | 2 538 | 50,8% | - | - | - | - | |
| 164 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Нурлаты 2 | 24 | 0,52 | 3,61 | 14 848 | 61,9% | - | - | - | - | |
| 165 | Республика Татарстан | FPC Пестрецы 5 | 10 | 2,56 | 0,22 | 280 | 2,8% | - | - | - | - | |
| 166 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Куралово | 3,2 | 0,74 | 0,31 | 1 807 | 56,5% | - | - | - | - | |
| 167 | Республика Татарстан (Татарстан) | 4 ГРС Октябрьский | 3,200 | 1,19 | 2,66 | 0 | 0,0% | - | Региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2019-2028 годы | | Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ | |
| 168 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Главтатстроя | 10 | 0,30 | 0,06 | 6 648 | 66,5% | - | - | - | - | |
| 169 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Юбилейная | 70,00 | 1,59 | 18,76 | 32 240 | 46,1% | - | - | - | - | |
| 170 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Раифа | 3 | 0,23 | 0,02 | 1 647 | 54,9% | - | - | - | - | |
| 171 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Б.Атня | 5 | 0,54 | 0,57 | 722 | 14,4% | - | - | - | - | |
| 172 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Камское Устье | 10 | 0,43 | 3,73 | 2 770 | 27,7% | - | - | - | - | |
| 173 | Республика Татарстан (Татарстан) | 5 ГРС Лаишево | 15,00 | 1,24 | 5,35 | 360 | 2,4% | - | - | - | - | |
| 174 | Dagery Service Tomor amore | ГРС Ст.Дрожжаное | 10 | 0,31 | 0,32 | 5 550 | 55,5% | - | - | - | - | |
| 175 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Б.Сабы | 10 | 0,81 | 2,44 | 2 480 | 24,8% | - | - | - | - | |
| 176 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Сабинского ЛПХ | 7,9 | 0,09 | 0,15 | 6 290 | 79,6% | - | - | - | - | |
| 177 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Таканыш | 3,20 | 0,32 | 0,04 | 1 370 | 42,8% | - | - | - | - | |
| 178 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Турма | 5 | 0,14 | 0,03 | 3 220 | 64,4% | - | - | - | - | |
| 179 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Черниково | 47 | 1,87 | 7,99 | 19 090 | 40,6% | - | | | | |
| 180 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Чистополь | 21 | 2,49 | 0,30 | 3 533 | 16,8% | - | - | - | - | |
| 181 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Голубое пламя Чистополь | 30 | 0,00 | 1,32 | 28 680 | 95,6% | - | | | | |
| 182 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Шахмайкино | 3,2 | 0,57 | 0,00 | 700 | 21,9% | - | - | - | - | |
| 183 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Юхмачи | 10 | 0,37 | 0,05 | 8 200 | 82,0% | - | - | - | - | |
| 184 | Республика Татарстан (Татарстан) | ГРС Шемордан | 10 | 0,16 | 0,15 | 7 890 | 78,9% | - | - | - | - | |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | Суммарный объем газа по действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час | уммарный объем газа действующим ТУ на подключение, тыс. м ³ /час Наличие (дефицит) пропускной способности, м ³ /час ун | | технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % | Срок мероприятий по увеличению пропускной способности | | |
|-------|-----------------------------------|---------------------|---|---|---|--|----------|---|---|---------------------|----------------------|
| | | | | | | | | от пропускной способности газораспределительной станции) | Основание | Срок мероприятий | Параметры увеличения |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | <u> </u> | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Самар | ская область | | | | | | | | | | |
| 185 | Самарская область | ГРС Челно-Вершины 2 | 6,58 | 0,50 | 0,00 | 540 | 8,2% | - | - | - | - |
| Ульян | овская область | | | | | | | | | | |
| 186 | Ульяновская область | ГРС Кундюковка | 5 | 0,20 | 1,65 | 1 560 | 31,2% | - | - | - | - |
| 187 | Ульяновская область | ГРС Алгаши | 5 | 0,36 | 0,29 | 920 | 18,4% | - | - | - | - |
| Чуваш | ская Республика - | . Чувашия | | | | | | | | | |
| 188 | Чувашская Республика - Чувашия | ГРС Шемурша | 5 | 0,15 | 0,01 | 740 | 14,8% | - | - | - | - |

| № п/п | Субъект Российской Федерации | Наименование ГРС | Проектная мощность (производительность) ГРС, тыс. м ³ /час * | Загрузка ГРС, тыс. м ³ /час | м ³ /час увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % от пропускной способности | | | | пускной способности | | |
|-------|---------------------------------|--------------------|---|---|--|--------|-------|--|---------------------|---------------------|----------------------|
| | | | | | | | | от пропускной способности газораспределительной станции) | Основание | Срок мероприятий | Параметры увеличения |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Киров | ская область | | | | | | | | | | |
| 189 | Кировская область | ГРС Вятские Поляны | 80 | 0,92 | 5,44 | 57 270 | 71,6% | - | - | - | - |

Примечание

- * Значение технически возможной пропускной способности (ТВПС) на входе ГРС с учетом имеющихся ограничений на объектах газотранспортной системы, что соответствует правилам заполнения форм раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа (пункт 9(д) приложения 12 к приказу ФАС России от 08.12.2022 № 960/22)
- наличие ограничений ТВПС на входе ГРС по добыче
- 2 наличие ограничений ТВПС на входе ГРС на технологически связанных объектах газотранспортной системы, снижающих объем поступающего газа относительно проектной производительности ГРС
- ³ наличие ограничений в связи с прогнозируемой загрузкой ГРС по актуальным техническим условиям
- ⁴ достижение фактической загрузки ГРС (в т. ч. по одному из выходов) значений ТВПС на входе ГРС
- 5 при наличии незначительного резерва пропускной способности, отраженного в столбце 6 (критерий ограничения КО № 5).
 Индекс присваивается для ГРС в зависимости от соотношения доли резерва относительно проектной производительности/ТВПС ГРС (см. табл. 2).
- * сроки являются ориентировочными и подлежат уточнению в процессе выполнения работ.

Таблица 2 Матрица присвоения критерия ограничения № 5

| № диапазона | Доля (ξ) Резерва от Qпр/ Qтвпс на входе ГРС на сайте ГТО |
|--|--|
| №1 (проектная | |
| производительность в | |
| пределах 0–10 тыс. м ³ /ч) | ≤10% |
| №2 (проектная | |
| производительность в | |
| пределах 10–50 тыс. м ³ /ч) | ≤5% |
| №3 (проектная производительность в пределах 50–100 тыс. м ³ /ч) | ≤2,5% |
| №4 (проектная | |
| производительность более | |
| 100 тыс. м ³ /ч) | ≤1% |