

| выход 2: на ТЭС и потребители | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|--|-----------|----------|---------|
| 5 | Краснодарский край | ГРС Азовская [2] [4] | 10,000 | 10,000 | 3,646 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 26.1%) | ПРГиГС РФ | 2030 год | 20,000 |
| 6 | Краснодарский край | ГРС Александровская | 10,000 | 1,712 | 0,294 | 7,994 | (79.9%) | — | — | — | — |
| 7 | Краснодарский край | ГРС Александровский | 3,000 | 0,588 | 0,000 | 2,412 | (80.4%) | — | — | — | — |
| 8 | Краснодарский край | ГРС Алексеевская | 10,000 | 6,659 | 0,679 | 2,663 | (26.6%) | — | — | — | — |
| 9 | Краснодарский край | ГРС Алексеетенгинская | 10,000 | 2,969 | 1,543 | 5,488 | (54.9%) | — | — | — | — |
| 10 | Краснодарский край | ГРС Апшеронск [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на г. Апшеронск [2] | 25,000 | 12,920 | 1,843 | 10,237 | (40.9%) | — | ПРГиГС РФ | 2024 год | 80,000 |
| | | выход 2: на г. Хадыженск [2] | 25,000 | 8,791 | 0,290 | 15,919 | (63.7%) | — | ПРГиГС РФ | 2024 год | 80,000 |
| 11 | Краснодарский край | ГРС Атаманская | 10,000 | 1,305 | 0,098 | 8,597 | (86%) | — | — | — | — |
| 12 | Краснодарский край | ГРС Афипский [2] [5] | 15,200 | 14,192 | 1,007 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 23.6%) | — | 2026 год | 180,000 |
| | | выход 1: на Афипскую ТЭЦ | | | | | | | | | |
| | | выход 2: на пгт.Афипский | | | | | | | | | |
| 13 | Краснодарский край | ГРС Батуринская | 10,000 | 2,449 | 0,750 | 6,801 | (68%) | — | — | — | — |
| 14 | Краснодарский край | ГРС Белая Глина [5] | 10,000 | 7,596 | 1,463 | 0,941 | (9.4%) | — | — | — | — |
| 15 | Краснодарский край | ГРС Белореченск [2] | 70,000 | 31,901 | 16,058 | 22,041 | (31.5%) | — | — | — | — |
| 16 | Краснодарский край | ГРС Березанская | 10,000 | 3,462 | 0,675 | 5,863 | (58.6%) | — | — | — | — |
| 17 | Краснодарский край | ГРС Болгов | 10,000 | 1,105 | 0,048 | 8,847 | (88.5%) | — | — | — | — |
| 18 | Краснодарский край | ГРС Ботаника [5] | 6,000 | 3,365 | 2,354 | 0,281 | (4.7%) | — | ПРГиГС РФ | 2027 год | 8,000 |
| 19 | Краснодарский край | ГРС Бриньковская [2] | 5,000 | 3,185 | 0,123 | 1,692 | (33.8%) | — | — | — | — |
| 20 | Краснодарский край | ГРС Брюховецкая | 40,000 | 9,718 | 0,434 | 29,848 | (74.6%) | — | — | — | — |
| 21 | Краснодарский край | ГРС Васюринская [5] | 10,000 | 6,253 | 3,746 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 1%) | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|------------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---|-----------|----------|---|
| 22 | Краснодарский край | ГРС Верхнебаканский [2] [5] | 3,100 | 1,984 | 1,050 | 0,066 | (2.1%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 571.7%) | — | 2026 год | 20,000 |
| 23 | Краснодарский край | ГРС Верхнебаканский ЦЗ [П] [2] [5] | 58,300 | 58,169 | 0,000 | 0,131 | (0.2%) | — | — | 2026 год | 80,000 |
| 24 | Краснодарский край | ГРС Воздвиженская [2] | 8,000 | 1,010 | 0,132 | 6,858 | (85.7%) | — | — | — | — |
| 25 | Краснодарский край | ГРС Вознесенская | 10,000 | 1,658 | 1,386 | 6,956 | (69.6%) | — | — | — | — |
| 26 | Краснодарский край | ГРС Волна [П] [5] | 5,480 | 0,250 | 4,683 | 0,547 | (10%) | — | — | — | Мероприятия определяются собственником ГРС — ОАО «Тольяттиазот» |
| 27 | Краснодарский край | ГРС Воронежская | 19,000 | 5,070 | 0,063 | 13,867 | (73%) | — | — | — | — |
| 28 | Краснодарский край | ГРС Выселковская | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на ст.Выселки | 20,000 | 11,125 | 6,610 | 2,265 | (11.3%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на пром.зону [5] | 20,000 | 15,665 | 3,812 | 0,523 | (2.6%) | — | — | — | — |
| 29 | Краснодарский край | ГРС Гайдук [2] [5] | 76,700 | 56,637 | 20,062 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 6.9%) | — | 2026 год | 150,000 |
| 30 | Краснодарский край | ГРС Галицын | 3,000 | 0,923 | 0,000 | 2,077 | (69.2%) | — | — | — | — |
| 31 | Краснодарский край | ГРС Гарда | 10,000 | 3,900 | 3,344 | 2,756 | (27.6%) | — | — | — | — |
| 32 | Краснодарский край | ГРС Геленджик [2] [3] | 39,300 | 38,618 | 7,443 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 66.1%) | — | 2026 год | 80,000 |
| | | выход 1: на г.Геленджик | | | | | | | | | |
| | | выход 2: на г.Геленджик | | | | | | | | | |
| 33 | Краснодарский край | ГРС Глафировка [2] | 7,000 | 1,336 | 0,197 | 5,467 | (78.1%) | — | — | — | — |
| 34 | Краснодарский край | ГРС Головинка | 8,300 | 0,975 | 0,858 | 6,467 | (77.9%) | — | — | — | — |
| 35 | Краснодарский край | ГРС Горячий Ключ [2] | 23,400 | 12,455 | 8,341 | 2,604 | (11.1%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 49.2%) | — | 2026 год | 40,000 |
| 36 | Краснодарский край | ГРС Гривенская | 3,000 | 1,486 | 0,216 | 1,298 | (43.3%) | — | — | — | — |
| 37 | Краснодарский край | ГРС Гришковская | 3,000 | 0,894 | 0,127 | 1,979 | (66%) | — | — | — | — |
| 38 | Краснодарский край | ГРС Гулькевичи [2] | 33,000 | 22,366 | 8,078 | 2,556 | (7.7%) | — | ПРГиГС РФ | — | 50,000 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|--|-----------|----------|-------------------------------------|
| 39 | Краснодарский край | ГРС Дагомыс [5] | 10,000 | 8,874 | 1,125 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 2.9%) | ПРГиГС РФ | 2029 год | 20,000 |
| 40 | Краснодарский край | ГРС Джигинка [3] | 10,000 | 7,408 | 3,411 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 45.8%) | ПРГиГС РФ | 2025 год | Закольцовка с ГРС-2 Верхнее Джемете |
| 41 | Краснодарский край | ГРС Динская | 38,000 | 15,599 | 7,728 | 14,673 | (38.6%) | — | — | — | — |
| 42 | Краснодарский край | ГРС Днепровская | 10,000 | 4,050 | 1,099 | 4,851 | (48.5%) | — | — | — | — |
| 43 | Краснодарский край | ГРС Долгогусево | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на ст. Бжедуховскую [5] | 14,000 | 7,328 | 6,671 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 0.4%) | — | — | — |
| | | выход 2: на ООО «ЕвроХим-БМУ» | 70,000 | 16,844 | 5,994 | 47,162 | (67.4%) | — | — | — | — |
| 44 | Краснодарский край | ГРС Должанская | 10,000 | 2,156 | 0,692 | 7,152 | (71.5%) | — | — | — | — |
| 45 | Краснодарский край | ГРС Дядьковская [5] | 3,000 | 2,329 | 0,644 | 0,027 | (0.9%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 8.9%) | ПРГиГС РФ | 2029 год | 5,000 |
| 46 | Краснодарский край | ГРС Ейск | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на АГНКС г. Ейск | 4,000 | 0,552 | 0,000 | 3,448 | (86.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на г. Ейск | 71,000 | 32,435 | 13,556 | 25,009 | (35.2%) | — | — | — | — |
| 47 | Краснодарский край | ГРС Еремизино-Борисовская | 3,300 | 1,530 | 0,097 | 1,673 | (50.7%) | — | — | — | — |
| 48 | Краснодарский край | ГРС Забойский [1] [5] | 2,800 | 2,543 | 0,139 | 0,118 | (4.2%) | — | — | — | — |
| 49 | Краснодарский край | ГРС Заводской | 10,000 | 1,829 | 0,396 | 7,775 | (77.7%) | — | — | — | — |
| 50 | Краснодарский край | ГРС Запорожская | 16,500 | 3,153 | 1,353 | 11,994 | (72.7%) | — | — | — | — |
| 51 | Краснодарский край | ГРС Засовская | 30,000 | 0,658 | 2,605 | 26,737 | (89.1%) | — | — | — | — |
| 52 | Краснодарский край | ГРС Ильинская [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на ст.Ильинская [2] | 2,700 | 1,463 | 0,510 | 0,727 | (26.9%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на ст.Дмитриевская [2] | 2,300 | 0,945 | 0,206 | 1,149 | (50%) | — | — | — | — |
| 53 | Краснодарский край | ГРС Ильинское | 10,000 | 1,529 | 1,929 | 6,542 | (65.4%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|-------------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|--|-----------|----------|--|
| 54 | Краснодарский край | ГРС Ильский [2] [3] | 10,000 | 9,684 | 0,724 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 29.4%) | — | 2026 год | 29,0 при Рвых. 0,3 МПа 41,5 при Рвых. 0,6 МПа 41,5 при Рвых. 1,2 МПа |
| 55 | Краснодарский край | ГРС Ильский НПЗ [П] [2] | 8,000 | 3,333 | 0,000 | 4,667 | (58.3%) | — | — | 2026 год | 10,000 |
| 56 | Краснодарский край | ГРС Индустриальный парк [П] | 50,000 | 2,704 | 0,000 | 47,296 | (94.6%) | — | — | — | — |
| 57 | Краснодарский край | ГРС Иркилевская | 10,000 | 0,793 | 0,176 | 9,031 | (90.3%) | — | — | — | — |
| 58 | Краснодарский край | ГРС Калинина | 3,000 | 2,640 | 0,000 | 0,360 | (12%) | — | — | — | — |
| 59 | Краснодарский край | ГРС Калининская | 30,000 | 12,060 | 4,072 | 13,868 | (46.2%) | — | — | — | — |
| 60 | Краснодарский край | ГРС Камышеватская | 10,000 | 2,156 | 0,643 | 7,201 | (72%) | — | — | — | — |
| 61 | Краснодарский край | ГРС Каневская [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на АГНКС ст. Каневская [2] | 2,000 | 1,444 | 0,000 | 0,556 | (27.8%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на ст. Каневская [2] | 22,000 | 15,075 | 2,597 | 4,328 | (19.7%) | — | — | — | — |
| | | выход 3: на АФ «Победа» [2] | 6,000 | 3,129 | 0,000 | 2,871 | (47.9%) | — | — | — | — |
| 62 | Краснодарский край | ГРС Карский [2] [5] | 4,000 | 3,458 | 0,220 | 0,322 | (8.1%) | — | — | 2026 год | 5,000 |
| 63 | Краснодарский край | ГРС Каткова Щель | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 10,000 | (100%) | — | — | — | — |
| 64 | Краснодарский край | ГРС Киевское [2] | 2,500 | 1,891 | 0,110 | 0,499 | (20%) | — | — | 2026 год | 10,000 |
| 65 | Краснодарский край | ГРС Кисляковская [2] | 4,000 | 1,799 | 0,699 | 1,502 | (37.6%) | — | ПРГиГС РФ | 2028 год | 30,000 |
| 66 | Краснодарский край | ГРС Комсомолец | 10,000 | 0,711 | 0,340 | 8,949 | (89.5%) | — | — | — | — |
| 67 | Краснодарский край | ГРС Комсомольский | 10,000 | 2,983 | 0,964 | 6,053 | (60.5%) | — | — | — | — |
| 68 | Краснодарский край | ГРС Копанской | 10,000 | 5,394 | 2,969 | 1,637 | (16.4%) | — | — | — | — |
| 69 | Краснодарский край | ГРС Кореновск | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на г.Кореновск | 79,000 | 24,116 | 16,819 | 38,065 | (48.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на АГНКС г.Кореновск | 1,000 | 0,356 | 0,000 | 0,644 | (64.4%) | — | — | — | — |
| 70 | Краснодарский край | ГРС Красноармейская [2] | 18,800 | 13,853 | 3,898 | 1,049 | (5.6%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | 30,000 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|---|--------|--------|-------|--------|---------|--|-----------|----------|--------|
| 71 | Краснодарский край | ГРС Красное | 30,000 | 2,798 | 0,476 | 26,726 | (89.1%) | — | — | — | — |
| 72 | Краснодарский край | ГРС Кропоткин [3] | | | | | | | ПРГиГС РФ | 2029 год | 80,000 |
| | | выход 1: на пром.зону [3] | 19,690 | 18,285 | 2,683 | 0,000 | (0%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на г.Кропоткин [3] | 16,350 | 15,228 | 5,833 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 26.8%) | — | — | — |
| | | выход 3: на АГНКС г.Кропоткин | 1,460 | 0,669 | 0,000 | 0,791 | (54.2%) | — | — | — | — |
| 73 | Краснодарский край | ГРС Кудепста [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: п. Красная Поляна [2] | 20,000 | 7,049 | 0,000 | 12,951 | (64.8%) | — | ПРГиГС РФ | 2024 год | 40,000 |
| | | выход 2: Адлер, Кудепста ООО «Сочигоргаз» [2] | 40,000 | 26,200 | 5,854 | 7,946 | (19.9%) | — | ПРГиГС РФ | 2024 год | 80,000 |
| 74 | Краснодарский край | ГРС Куликовский [2] | 3,000 | 1,631 | 0,034 | 1,335 | (44.5%) | — | ПРГиГС РФ | 2028 год | 10,000 |
| 75 | Краснодарский край | ГРС Курганинск [5] | 27,000 | 23,505 | 3,494 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 25.1%) | ПРГиГС РФ | 2029 год | 40,000 |
| 76 | Краснодарский край | ГРС Курчанская | 10,000 | 1,773 | 0,465 | 7,762 | (77.6%) | — | — | — | — |
| 77 | Краснодарский край | ГРС Кухаривка | 10,000 | 1,738 | 0,628 | 7,634 | (76.3%) | — | — | — | — |
| 78 | Краснодарский край | ГРС Кущёвская КС | 30,000 | 12,184 | 1,940 | 15,876 | (52.9%) | — | — | — | — |
| 79 | Краснодарский край | ГРС Кущёвского зерносовхоза | 10,000 | 1,319 | 0,008 | 8,673 | (86.7%) | — | — | — | — |
| 80 | Краснодарский край | ГРС Лабинск [2] | 40,000 | 24,885 | 8,387 | 6,728 | (16.8%) | — | — | — | — |
| 81 | Краснодарский край | ГРС Ладожская [2] | 13,500 | 7,196 | 3,020 | 3,284 | (24.3%) | — | — | — | — |
| 82 | Краснодарский край | ГРС Лазаревское [5] | 10,000 | 8,599 | 0,537 | 0,864 | (8.6%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | — |
| | | выход 1: Сочинский район | | | | | | | | | |
| | | выход 2: АГНКС п.Лазаревское | | | | | | | | | |
| 83 | Краснодарский край | ГРС Ленинградская [2] [5] | 21,200 | 20,968 | 0,189 | 0,043 | (0.2%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 2.8%) | ПРГиГС РФ | 2029 год | 30,000 |
| 84 | Краснодарский край | ГРС Ленинградский СКВО | 20,000 | 7,533 | 1,921 | 10,547 | (52.7%) | — | — | — | — |
| 85 | Краснодарский край | ГРС Ловленская | 10,000 | 2,201 | 4,120 | 3,679 | (36.8%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|------------------------------|--------|--------|-------|--------|---------|--|-----------|----------|--------|
| 86 | Краснодарский край | ГРС Лоо | 8,300 | 2,070 | 4,559 | 1,671 | (20.1%) | — | — | — | — |
| 87 | Краснодарский край | ГРС Львовская [2] [5] | 1,800 | 1,515 | 0,284 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 11.9%) | — | 2026 год | 10,000 |
| 88 | Краснодарский край | ГРС Малороссийская | 25,000 | 14,362 | 0,396 | 10,242 | (41%) | — | — | — | — |
| 89 | Краснодарский край | ГРС Мацеста [2] | 10,000 | 4,279 | 3,746 | 1,975 | (19.8%) | — | ПРГИГС РФ | 2024 год | 30,000 |
| 90 | Краснодарский край | ГРС Медведовская (новая) | 21,000 | 9,585 | 5,473 | 5,942 | (28.3%) | — | — | — | — |
| 91 | Краснодарский край | ГРС Мелехово [2] | 0,790 | 0,547 | 0,068 | 0,175 | (22.1%) | — | — | 2026 год | 1,250 |
| 92 | Краснодарский край | ГРС Мингрельская [2] | 5,900 | 2,236 | 1,820 | 1,844 | (31.3%) | — | — | 2026 год | 10,000 |
| 93 | Краснодарский край | ГРС Моревка [2] | 3,000 | 0,462 | 0,063 | 2,475 | (82.5%) | — | — | — | — |
| 94 | Краснодарский край | ГРС Мостовской | 30,000 | 11,378 | 8,440 | 10,182 | (33.9%) | — | — | — | — |
| 95 | Краснодарский край | ГРС Незамаевская [2] | 5,000 | 1,820 | 0,545 | 2,635 | (52.7%) | — | — | — | — |
| 96 | Краснодарский край | ГРС Некрасовская | 3,300 | 1,833 | 0,028 | 1,439 | (43.6%) | — | — | — | — |
| 97 | Краснодарский край | ГРС Нижнебаканский [2] | 4,200 | 3,437 | 0,111 | 0,652 | (15.5%) | — | — | 2026 год | 10,000 |
| 98 | Краснодарский край | ГРС Николаевка [2] | 7,000 | 1,728 | 0,260 | 5,012 | (71.6%) | — | — | — | — |
| 99 | Краснодарский край | ГРС Новоалексеевская | 10,000 | 2,572 | 1,792 | 5,636 | (56.4%) | — | — | — | — |
| 100 | Краснодарский край | ГРС Новобейсугская | 2,750 | 1,213 | 0,531 | 1,006 | (36.6%) | — | — | — | — |
| 101 | Краснодарский край | ГРС Новоберезанский | 5,000 | 2,883 | 0,942 | 1,175 | (23.5%) | — | — | — | — |
| 102 | Краснодарский край | ГРС Новодмитриевская [2] [5] | 4,600 | 4,022 | 0,577 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 70%) | — | 2026 год | 10,000 |
| 103 | Краснодарский край | ГРС Новое Село | 10,000 | 0,493 | 0,025 | 9,482 | (94.8%) | — | — | — | — |
| 104 | Краснодарский край | ГРС Новокорсунская | 3,300 | 1,980 | 0,100 | 1,221 | (37%) | — | — | — | — |
| 105 | Краснодарский край | ГРС Новокубанск | 40,000 | 23,865 | 3,498 | 12,637 | (31.6%) | — | — | — | — |
| 106 | Краснодарский край | ГРС Новолабинская [5] | 1,200 | 1,052 | 0,039 | 0,109 | (9.1%) | — | ПРГИГС РФ | 2026 год | 2,400 |

| | край | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|--|--------|--------|--------|-------|---------|--|-----------|----------|--------|--|
| 107 | Краснодарский край | ГРС Нововолешковская [5] | 4,200 | 2,489 | 1,434 | 0,277 | (6.6%) | — | — | — | — | — |
| 108 | Краснодарский край | ГРС Новомалороссийская | 10,000 | 6,096 | 1,235 | 2,669 | (26.7%) | — | — | — | — | — |
| 109 | Краснодарский край | ГРС Новоминская [2] [5] | 7,000 | 4,814 | 1,849 | 0,337 | (4.8%) | — | ПРГИГС РФ | 2029 год | 10,000 | |
| 110 | Краснодарский край | ГРС Новомихайловская [3] | 6,750 | 1,575 | 9,455 | 0,000 | (0%) | — | — | 2027 год | | по результатам проектирования (заказчик ООО «Туапсеорггаз») перспективной ГРС-3 Джубга |
| 111 | Краснодарский край | ГРС Новомихайловское | 10,000 | 1,947 | 0,226 | 7,827 | (78.3%) | — | — | — | — | — |
| 112 | Краснодарский край | ГРС Новониколаевская | 3,000 | 1,027 | 0,049 | 1,924 | (64.1%) | — | — | — | — | — |
| 113 | Краснодарский край | ГРС Новопавловская [2] | 4,000 | 3,102 | 0,057 | 0,841 | (21%) | — | — | — | — | — |
| 114 | Краснодарский край | ГРС Новоплатнировская | 10,000 | 1,453 | 0,164 | 8,383 | (83.8%) | — | — | — | — | — |
| 115 | Краснодарский край | ГРС Новопокровская [4] | 10,000 | 10,000 | 0,908 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 7.9%) | ПРГИГС РФ | 2029 год | 25,000 | |
| | | выход 1: на ст.Новопокровская, сах.завод | | | | | | | | | | |
| | | выход 2: Население ст.Новопокровская | | | | | | | | | | |
| 116 | Краснодарский край | ГРС Новоукраинская [2] | 16,000 | 9,024 | 0,950 | 6,026 | (37.7%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 53.7%) | ПРГИГС РФ | 2029 год | — | — |
| 117 | Краснодарский край | ГРС ОПХ Калинина | 10,000 | 4,866 | 0,527 | 4,607 | (46.1%) | — | — | — | — | — |
| 118 | Краснодарский край | ГРС Ордынская | 10,000 | 2,380 | 0,243 | 7,377 | (73.8%) | — | — | — | — | — |
| 119 | Краснодарский край | ГРС Отрадная | 15,000 | 11,330 | 2,872 | 0,798 | (5.3%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 23%) | — | — | — | — |
| 120 | Краснодарский край | ГРС Отрадная-1 | 4,200 | 0,484 | 0,012 | 3,704 | (88.2%) | — | — | — | — | — |
| 121 | Краснодарский край | ГРС Павловская [2] | 40,000 | 24,520 | 10,664 | 4,816 | (12%) | — | — | — | — | — |
| 122 | Краснодарский край | ГРС Павловский [2] [5] | 2,330 | 1,695 | 0,634 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 7.7%) | — | 2026 год | 10,000 | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|--------------------------------------|--------|--------|-------|--------|---------|---|-----------|----------|---|
| 123 | Краснодарский край | ГРС Первореченское | 5,500 | 3,527 | 1,161 | 0,812 | (14.8%) | — | — | — | — |
| 124 | Краснодарский край | ГРС Переясловская [4] | 1,300 | 1,300 | 0,025 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 2.4%) | ПРГиГС РФ | 2029 год | 10,000 |
| 125 | Краснодарский край | ГРС Пластуновская [П] | 65,000 | 34,087 | 2,175 | 28,738 | (44.2%) | — | — | — | — |
| 126 | Краснодарский край | ГРС Платнировская | 17,590 | 5,639 | 2,318 | 9,633 | (54.8%) | — | — | — | — |
| 127 | Краснодарский край | ГРС Победа | 10,000 | 3,177 | 0,084 | 6,739 | (67.4%) | — | — | — | — |
| 128 | Краснодарский край | ГРС Попутная | 4,500 | 2,517 | 1,272 | 0,711 | (15.8%) | — | — | — | — |
| 129 | Краснодарский край | ГРС Привольная [2] [5] | 2,300 | 2,226 | 0,021 | 0,053 | (2.3%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | 20,000 |
| 130 | Краснодарский край | ГРС Привольный [5] | 10,000 | 2,029 | 7,822 | 0,149 | (1.5%) | — | — | — | — |
| 131 | Краснодарский край | ГРС Приморско-Ахтарск [2] | 16,900 | 13,265 | 1,980 | 1,655 | (9.8%) | — | — | — | — |
| 132 | Краснодарский край | ГРС Прогресс БК-30 | 10,000 | 3,574 | 0,143 | 6,283 | (62.8%) | — | — | — | — |
| 133 | Краснодарский край | ГРС Протичка | 10,000 | 0,981 | 0,720 | 8,299 | (83%) | — | — | — | — |
| 134 | Краснодарский край | ГРС Псебай | | | | | | | | | |
| | | выход 1: п.Псебай | 4,600 | 2,832 | 0,814 | 0,954 | (20.7%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | — |
| | | выход 2: ООО «КНАУФ ГИПС КУБАНЬ» | 8,034 | 4,128 | 0,000 | 3,906 | (48.6%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | — |
| 135 | Краснодарский край | ГРС Раевская [2] [3] | 8,500 | 7,519 | 6,618 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 216.9%) | — | 2026 год | 27,000 |
| 136 | Краснодарский край | ГРС Раздольная | 3,000 | 1,612 | 0,288 | 1,100 | (36.7%) | — | ПРГиГС РФ | 2028 год | Закольцовка с ГРС Кореновск и ГРС Платнировская |
| 137 | Краснодарский край | ГРС Роговская | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на ст.Роговская | 7,000 | 2,991 | 0,202 | 3,807 | (54.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на ст.Новоджерелиевская [5] | 3,000 | 2,636 | 0,110 | 0,254 | (8.5%) | — | — | — | — |
| 138 | Краснодарский край | ГРС Родниковская | 6,450 | 3,928 | 0,330 | 2,192 | (34%) | — | — | — | — |
| 139 | Краснодарский край | ГРС Рязанская [2] | 6,200 | 2,043 | 2,373 | 1,784 | (28.8%) | — | — | 2026 год | 10,000 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|---|---------|--------|--------|--------|---------|--|---|----------|--------|
| 140 | Краснодарский край | ГРС Самурская | 10,000 | 0,342 | 1,065 | 8,593 | (85.9%) | — | — | — | — |
| 141 | Краснодарский край | ГРС Саук-Дере [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на АГНКС г.Крымск [2] [5] | 1,000 | 0,965 | 0,000 | 0,035 | (3.5%) | — | — | 2026 год | 6,000 |
| | | выход 2: на г.Крымск [2] | 16,600 | 11,200 | 3,149 | 2,251 | (13.6%) | — | — | 2026 год | 36,000 |
| | | выход 3: на п.Саукдере [2] | 2,400 | 0,664 | 1,015 | 0,721 | (30.1%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 41.6%) | | 2026 год | 18,000 |
| 142 | Краснодарский край | ГРС Светлая Заря | 10,000 | 2,008 | 0,276 | 7,716 | (77.2%) | — | — | — | — |
| 143 | Краснодарский край | ГРС Северная | | | | | | | | | |
| | | выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе) | 37,269 | 13,480 | 10,601 | 13,189 | (35.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе) | 46,121 | 0,000 | 2,650 | 43,471 | (94.3%) | — | — | — | — |
| 144 | Краснодарский край | ГРС Северный | 10,000 | 2,254 | 0,339 | 7,407 | (74.1%) | — | — | — | — |
| 145 | Краснодарский край | ГРС Синюха | 3,000 | 0,495 | 0,023 | 2,482 | (82.7%) | — | — | — | — |
| 146 | Краснодарский край | ГРС Сладкий Лиман [2] | 0,600 | 0,229 | 0,043 | 0,328 | (54.7%) | — | — | — | — |
| 147 | Краснодарский край | ГРС Смоленская [5] | 4,615 | 3,492 | 0,987 | 0,136 | (3%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 68.1%) | | 2030 год | 20,000 |
| 148 | Краснодарский край | ГРС Советская | 9,500 | 7,128 | 0,913 | 1,459 | (15.4%) | — | — | — | — |
| 149 | Краснодарский край | ГРС Советский [2] | 5,000 | 0,607 | 0,047 | 4,346 | (86.9%) | — | — | — | — |
| 150 | Краснодарский край | ГРС Сочи | | | | | | | | | |
| | | выход 1: г.Сочи | 120,000 | 58,357 | 25,185 | 36,458 | (30.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: Сочинская ТЭС | 40,000 | 34,668 | 0,000 | 5,332 | (13.3%) | — | — | — | — |
| 151 | Краснодарский край | ГРС Стародеревянковская | 20,000 | 16,106 | 0,644 | 3,250 | (16.2%) | — | — | — | — |
| 152 | Краснодарский край | ГРС Староджерелиевская | 3,000 | 1,142 | 0,799 | 1,059 | (35.3%) | — | — | — | — |
| 153 | Краснодарский край | ГРС Староминская | 30,000 | 12,795 | 1,831 | 15,374 | (51.2%) | — | — | — | — |
| 154 | Краснодарский | ГРС Староминского совхоза | 3,000 | 0,896 | 0,129 | 1,975 | (65.8%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|--|-----------|----------|--|
| 171 | Краснодарский край | ГРС Успенская [5] | 25,000 | 20,900 | 2,956 | 1,144 | (4.6%) | — | ПРГИГС РФ | 2026 год | 37,6 при Рвых. 0,3 МПа 75,5 при Рвых. 0,6 МПа 80,0 при Рвых. 1,2 МПа |
| 172 | Краснодарский край | ГРС Успенский плодсовхоз [5] | 3,000 | 1,838 | 1,110 | 0,052 | (1.7%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 36.4%) | — | — | — |
| 173 | Краснодарский край | ГРС Усть-Лабинск | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на г.Усть-Лабинск [5] | 39,000 | 27,567 | 11,362 | 0,071 | (0.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на АГНКС г.Усть-Лабинск | 1,000 | 0,309 | 0,000 | 0,691 | (69.1%) | — | — | — | — |
| 174 | Краснодарский край | ГРС Хабль [2] | 2,000 | 0,457 | 0,000 | 1,543 | (77.2%) | — | — | 2026 год | 10,000 |
| 175 | Краснодарский край | ГРС Холмский [2] [5] | 8,200 | 6,513 | 1,252 | 0,435 | (5.3%) | — | — | 2026 год | 17,000 |
| 176 | Краснодарский край | ГРС Центральный [2] | 2,000 | 0,734 | 0,069 | 1,197 | (59.9%) | — | — | — | — |
| 177 | Краснодарский край | ГРС Челбасская | 4,100 | 2,499 | 0,197 | 1,404 | (34.2%) | — | — | — | — |
| 178 | Краснодарский край | ГРС Черноерковская | 15,000 | 1,393 | 0,091 | 13,516 | (90.1%) | — | — | — | — |
| 179 | Краснодарский край | ГРС Юбилейный [П] | 5,930 | 2,525 | 1,907 | 1,498 | (25.3%) | — | — | — | — |
| 180 | Краснодарский край | ГРС Якорная Щель | 10,000 | 1,620 | 4,698 | 3,682 | (36.8%) | — | — | — | — |
| 181 | Краснодарский край | ГРС Ярославская | 10,000 | 5,686 | 1,797 | 2,517 | (25.2%) | — | — | — | — |
| 182 | Краснодарский край | ГРС Ясенская | 10,000 | 2,629 | 0,227 | 7,144 | (71.4%) | — | — | — | — |
| 183 | Краснодарский край | ГРС-1 Армавир [2] | | | | | | | ПРГИГС РФ | 2028 год | 100,000 |
| | | выход 1: на г. Армавир [2] [5] | 48,000 | 40,540 | 6,824 | 0,636 | (1.3%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 37.6%) | | | |
| | | выход 2: на АГНКС г. Армавир [2] [5] | 1,000 | 0,968 | 0,000 | 0,032 | (3.2%) | — | | | |
| 184 | Краснодарский край | ГРС-1 Джубга | 1,125 | 0,125 | 0,611 | 0,389 | (34.6%) | — | ПРГИГС РФ | 2029 год | 10,000 |
| 185 | Краснодарский край | ГРС-1 Октябрьская [2] | 8,000 | 4,824 | 0,661 | 2,515 | (31.4%) | — | — | — | — |
| 186 | Краснодарский край | ГРС-1 Староминского месторождения | 1,000 | 0,239 | 0,008 | 0,754 | (75.4%) | — | — | — | — |
| 187 | Краснодарский | ГРС-1 Тамань | 12,500 | 6,271 | 4,778 | 1,451 | (11.6%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|---|---------|--------|--------|---------|---------|---|-----------|----------|--|---|
| 199 | Краснодарский край | ГРС-4а Краснодар [2] | | | | | | | | | | |
| | | выход 1: г. Краснодар [2] | 420,000 | 4,552 | 95,710 | 319,738 | (76.1%) | — | | — | — | — |
| | | выход 2: К сетям Динского райгаза | 20,000 | 0,000 | 0,000 | 20,000 | (100%) | — | | — | — | — |
| | | выход 3: АГНКС 1 г. Краснодара | 5,000 | 0,000 | 0,000 | 5,000 | (100%) | — | | — | — | — |
| | | выход 4: АГНКС 2 г. Краснодара | 5,000 | 0,000 | 0,000 | 5,000 | (100%) | — | | — | — | — |
| 200 | Краснодарский край | ГРС-5 Краснодар [2] | 120,000 | 71,897 | 33,411 | 14,692 | (12.2%) | — | ПРГиГС РФ | 2024 год | Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450 | |
| | | выход 1: в распред.сети ОАО «Газпром газораспределение Краснодар» | | | | | | | | | | |
| | | выход 2: на АГНКС-2 | | | | | | | | | | |
| 201 | Краснодарский край | ГРС-6 Краснодар [2] | | | | | | — | ПРГиГС РФ | 2027 год | 80,000 | |
| | | выход 1: на г.Краснодар [2] [5] | 43,700 | 40,528 | 1,011 | 2,161 | (4.9%) | — | ПРГиГС РФ | 2027 год | 60,000 | |
| | | выход 2: на ст.Марьянская | 20,000 | 9,577 | 7,546 | 2,877 | (14.4%) | АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 140.8%) | — | — | — | |
| РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ | | | | | | | | | | | | |
| 202 | Республика Адыгея | ГРС Гиагинская | 27,000 | 8,681 | 2,126 | 16,193 | (60%) | — | — | — | — | — |
| 203 | Республика Адыгея | ГРС Джамбичи | 5,000 | 3,002 | 1,402 | 0,596 | (11.9%) | — | — | — | — | — |
| 204 | Республика Адыгея | ГРС Калинин | 5,000 | 0,538 | 0,175 | 4,287 | (85.7%) | — | — | — | — | — |
| 205 | Республика Адыгея | ГРС Келермесская [П] | 3,000 | 0,640 | 0,730 | 1,630 | (54.3%) | — | — | — | — | — |
| 206 | Республика Адыгея | ГРС Кошехабль [П] | 10,000 | 3,672 | 0,329 | 5,999 | (60%) | — | — | — | — | — |
| 207 | Республика Адыгея | ГРС Краснооктябрьский [П] | 50,000 | 8,681 | 23,177 | 18,142 | (36.3%) | — | — | — | — | — |
| 208 | Республика Адыгея | ГРС Кужорская [П] | 10,000 | 0,877 | 1,169 | 7,954 | (79.5%) | — | — | — | — | — |
| 209 | Республика Адыгея | ГРС Новый Сад [2] [4] | 10,000 | 10,000 | 3,565 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.12.2024 № РК-01-06600 (превышение ТВПС ГРС на 2.2%) | ПРГиГС РФ | 2026 год | 71,900 | |
| 210 | Республика Адыгея | ГРС Октябрьская [2] [5] | 8,400 | 8,103 | 0,296 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.12.2024 № РК-01-06600 (превышение ТВПС ГРС на 1.1%) | ПРГиГС РФ | 2026 год | Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью 71,9 | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------------|---------|--------|--------|--------|---------|---|-----------|----------|--|
| 211 | Республика Адыгея | ГРС Подгорный | 8,300 | 0,449 | 0,000 | 7,851 | (94.6%) | — | — | — | — |
| 212 | Республика Адыгея | ГРС Понежукай [2] | 8,100 | 4,956 | 0,379 | 2,765 | (34.1%) | — | — | 2026 год | 10,000 |
| 213 | Республика Адыгея | ГРС Прикубанский [2] [4] | 3,100 | 3,100 | 0,472 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.12.2024 № РК-01-06600 (превышение ТВПС ГРС на 199.3%) | ПРГиГС РФ | 2026 год | 20,000 |
| 214 | Республика Адыгея | ГРС Прогресс-2 [П] [5] | 3,000 | 1,409 | 1,590 | 0,001 | (0%) | — | — | — | — |
| 215 | Республика Адыгея | ГРС Псекупс [2] [5] | 8,500 | 6,155 | 2,344 | 0,001 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.12.2024 № РК-01-06600 (превышение ТВПС ГРС на 35.1%) | ПРГиГС РФ | 2027 год | 30,000 |
| 216 | Республика Адыгея | ГРС Садовое [П] [2] [3] | 2,600 | 2,176 | 1,088 | 0,000 | (0%) | — | — | 2026 год | 13,000 |
| 217 | Республика Адыгея | ГРС Тамбовский [П] | 10,000 | 1,052 | 1,077 | 7,871 | (78.7%) | — | — | — | — |
| 218 | Республика Адыгея | ГРС Теучежхабль [2] [5] | 2,500 | 1,210 | 1,063 | 0,227 | (9.1%) | — | — | 2026 год | 3,000 |
| 219 | Республика Адыгея | ГРС Хатукай | 15,000 | 5,968 | 0,566 | 8,466 | (56.4%) | — | — | — | — |
| 220 | Республика Адыгея | ГРС Хаштук [4] | 1,500 | 1,500 | 0,276 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.12.2024 № РК-01-06600 (превышение ТВПС ГРС на 11.3%) | ПРГиГС РФ | 2028 год | 30,000 |
| 221 | Республика Адыгея | ГРС Чехрак | 30,000 | 6,056 | 1,310 | 22,634 | (75.4%) | — | — | — | — |
| 222 | Республика Адыгея | ГРС Яблоновский [2] [4] | 20,000 | 20,000 | 19,717 | 0,000 | (0%) | АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.12.2024 № РК-01-06600 (превышение ТВПС ГРС на 91.8%) | ПРГиГС РФ | 2026 год | Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью 71,9 |
| 223 | Республика Адыгея | ГРС-1 Майкоп [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: г.Майкоп [2] | 48,000 | 31,353 | 9,853 | 6,794 | (14.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: Майкопская АГНКС [2] | 2,000 | 1,560 | 0,000 | 0,440 | (22%) | — | — | — | — |
| 224 | Республика Адыгея | ГРС-2 Майкоп [2] | 100,000 | 37,698 | 36,875 | 25,427 | (25.4%) | — | — | — | — |
| РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | | | | | | | |
| 225 | Ростовская область | ГРС АГНКС-1 Аксай [5] | 20,000 | 9,240 | 10,408 | 0,352 | (1.8%) | — | — | — | — |
| 226 | Ростовская область | ГРС Азов [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: Кагальник (села) | 20,000 | 0,000 | 3,379 | 16,621 | (83.1%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: Город [5] | 34,000 | 25,039 | 7,796 | 1,165 | (3.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 3: Оптико-Механический завод, | 60,000 | 17,276 | 7,223 | 35,501 | (59.2%) | ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 18.12.2024 № 04-01-10/7031 (превышение | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-------------------------------------|--------|--------|-------|--------|---------|--|-----------|----------|--------|
| | | выход 1: с.Федоровка | 7,600 | 1,221 | 0,027 | 6,352 | (83.6%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: с.Ефремовка (в резерве) | 10,000 | 0,000 | 0,000 | 10,000 | (100%) | — | — | — | — |
| 243 | Ростовская область | ГРС Задоно-Кагальницкая | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на ст. Задоно-Кагальницкая | 3,000 | 1,042 | 0,066 | 1,892 | (63.1%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на птицефабрику | 7,600 | 6,242 | 0,000 | 1,358 | (17.9%) | — | — | — | — |
| 244 | Ростовская область | ГРС Заря | 6,000 | 0,960 | 0,018 | 5,022 | (83.7%) | — | — | — | — |
| 245 | Ростовская область | ГРС зерноград | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на район | 19,000 | 15,232 | 0,267 | 3,501 | (18.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на г. зерноград | 35,100 | 9,026 | 0,188 | 25,886 | (73.7%) | — | — | — | — |
| 246 | Ростовская область | ГРС Знамя Ленина | | | | | | | | | |
| | | выход 1: с. Латоново (в резерве) | 8,000 | 0,000 | 0,000 | 8,000 | (100%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: с. Латоново | 12,000 | 1,551 | 0,101 | 10,348 | (86.2%) | — | — | — | — |
| 247 | Ростовская область | ГРС Кирова | 4,800 | 0,766 | 0,051 | 3,983 | (83%) | — | — | — | — |
| 248 | Ростовская область | ГРС Коксовый [2] [4] | 0,700 | 0,700 | 0,014 | 0,000 | (0%) | ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 18.12.2024 № 04-01-10/7031 (превышение ТВПС ГРС на 0.3%) | ПРГиГС РФ | 2028 год | 10,000 |
| 249 | Ростовская область | ГРС Константиновск | 15,000 | 6,497 | 0,504 | 7,999 | (53.3%) | — | — | — | — |
| 250 | Ростовская область | ГРС Красный Октябрь [2] | 3,000 | 1,384 | 0,006 | 1,610 | (53.7%) | — | — | — | — |
| 251 | Ростовская область | ГРС Красный Сулин | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на г.Красный Сулин | 20,000 | 9,044 | 2,331 | 8,625 | (43.1%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на завод | 22,500 | 13,192 | 6,421 | 2,887 | (12.8%) | — | — | — | — |
| 252 | Ростовская область | ГРС Красюковская | 21,700 | 6,174 | 1,427 | 14,099 | (65%) | — | — | — | — |
| 253 | Ростовская область | ГРС Куйбышево | 20,000 | 5,279 | 0,236 | 14,485 | (72.4%) | — | — | — | — |
| 254 | Ростовская область | ГРС Ломакино | 5,000 | 2,539 | 0,111 | 2,350 | (47%) | — | — | — | — |
| 255 | Ростовская область | ГРС М-Курган | | | | | | | | | |
| | | выход 1: п.М-Курган | 20,000 | 12,634 | 0,000 | 7,366 | (36.8%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|---------------------------------|--------|--------|-------|--------|---------|---|-----------|----------|--------|
| | | выход 1: с.Отрадное | 7,700 | 1,267 | 0,015 | 6,418 | (83.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: с.Покровское | 10,000 | 6,259 | 0,613 | 3,128 | (31.3%) | — | — | — | — |
| 273 | Ростовская область | ГРС Попов | 4,000 | 2,099 | 0,003 | 1,898 | (47.5%) | — | — | — | — |
| 274 | Ростовская область | ГРС Придонский | 3,200 | 2,629 | 0,080 | 0,491 | (15.3%) | — | — | — | — |
| 275 | Ростовская область | ГРС Прогресс | 6,000 | 1,636 | 0,006 | 4,358 | (72.6%) | — | — | — | — |
| 276 | Ростовская область | ГРС Прохоровка | 3,000 | 0,079 | 0,000 | 2,921 | (97.4%) | — | — | — | — |
| 277 | Ростовская область | ГРС ПТФ Таганрогская | 10,000 | 4,127 | 0,250 | 5,623 | (56.2%) | — | — | — | — |
| 278 | Ростовская область | ГРС Пухляковский | 11,000 | 3,695 | 0,153 | 7,152 | (65%) | — | — | — | — |
| 279 | Ростовская область | ГРС Рассвет | | | | | | | | | |
| | | выход 1: с.Марфинка (в резерве) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | — | — | — | — | — | — |
| | | выход 2: с.Анастасиевка | 5,000 | 2,797 | 0,184 | 2,019 | (40.4%) | — | — | — | — |
| 280 | Ростовская область | ГРС Рассвет-1 | 5,000 | 0,772 | 0,003 | 4,225 | (84.5%) | — | — | — | — |
| 281 | Ростовская область | ГРС Рассвет-2 | 3,600 | 0,873 | 0,017 | 2,710 | (75.3%) | — | — | — | — |
| 282 | Ростовская область | ГРС Роговский-1 | 10,000 | 3,770 | 0,000 | 6,230 | (62.3%) | — | — | — | — |
| 283 | Ростовская область | ГРС Роговский-2 | 3,000 | 0,063 | 0,035 | 2,902 | (96.7%) | — | — | — | — |
| 284 | Ростовская область | ГРС Родионовка | 30,000 | 5,810 | 1,028 | 23,162 | (77.2%) | — | — | — | — |
| 285 | Ростовская область | ГРС Рябичев | 19,800 | 4,499 | 0,149 | 15,152 | (76.5%) | — | — | — | — |
| 286 | Ростовская область | ГРС Сальск [2] | 52,500 | 24,471 | 1,512 | 26,517 | (50.5%) | — | ПРГиГС РФ | 2024 год | 75,000 |
| | | выход 1: на АГНКС г. Сальск | | | | | | | | | |
| | | выход 2: на г. Сальск | | | | | | | | | |
| | | выход 3: на район | | | | | | | | | |
| 287 | Ростовская область | ГРС Самарское [5] | 17,500 | 13,695 | 3,189 | 0,616 | (3.5%) | — | — | — | — |
| 288 | Ростовская область | ГРС Самбек [5] | 10,000 | 7,501 | 1,826 | 0,673 | (6.7%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-------------------------------------|--------|--------|-------|--------|---------|--|-----------|----------|-----------------------------------|
| 289 | Ростовская область | ГРС Семикаракорск | 12,000 | 11,093 | 0,255 | 0,652 | (5.4%) | — | ПРГиГС РФ | 2025 год | 30,000 |
| 290 | Ростовская область | ГРС Сеятель | 3,000 | 0,429 | 0,018 | 2,553 | (85.1%) | — | — | — | — |
| 291 | Ростовская область | ГРС Солнечный | | | | | | | ПРГиГС РФ | 2029 год | 20,000 |
| | | выход 1: на п. Советская Россия [5] | 7,620 | 7,254 | 0,365 | 0,001 | (0%) | — | | | |
| | | выход 2: на с-з Солнечный | 6,880 | 3,280 | 1,496 | 2,104 | (30.6%) | — | | | |
| 292 | Ростовская область | ГРС Старочеркасская | 10,000 | 1,418 | 2,163 | 6,419 | (64.2%) | — | — | — | — |
| 293 | Ростовская область | ГРС Таганрогский | 10,000 | 3,022 | 0,074 | 6,904 | (69%) | — | — | — | — |
| 294 | Ростовская область | ГРС Троицкое [5] | 10,000 | 6,652 | 3,210 | 0,138 | (1.4%) | ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 18.12.2024 № 04-01-10/7031 (превышение ТВПС ГРС на 6%) | — | — | — |
| 295 | Ростовская область | ГРС Усть-Донецк | 15,000 | 4,594 | 0,640 | 9,766 | (65.1%) | — | — | — | — |
| 296 | Ростовская область | ГРС Целина | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на район | 2,000 | 1,200 | 0,316 | 0,484 | (24.2%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | 12,000 |
| | | выход 2: на п. Целина [5] | 5,300 | 5,123 | 0,168 | 0,009 | (0.2%) | — | ПРГиГС РФ | 2029 год | 12,000 |
| 297 | Ростовская область | ГРС Цимлянск | 40,000 | 11,140 | 0,481 | 28,379 | (70.9%) | — | — | — | — |
| 298 | Ростовская область | ГРС Шахты-2 | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на город | 60,000 | 26,677 | 6,636 | 26,687 | (44.5%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на район | 90,000 | 48,326 | 5,701 | 35,973 | (40%) | — | — | — | — |
| | | выход 3: — | 1,700 | 0,000 | 0,000 | 1,700 | (100%) | — | — | — | — |
| 299 | Ростовская область | ГРС Шахты-3 [4] | 60,000 | 60,000 | 0,038 | 0,000 | (0%) | — | ПРГиГС РФ | 2026 год | Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая) |
| 300 | Ростовская область | ГРС-1 Батайск | 80,000 | 53,167 | 4,664 | 22,169 | (27.7%) | — | — | — | — |
| | | выход 1: на г. Батайск | | | | | | | | | |
| | | выход 2: на заводы | | | | | | | | | |
| 301 | Ростовская область | ГРС-1 Большая Мартыновка | 10,000 | 5,158 | 0,127 | 4,715 | (47.2%) | — | — | — | — |
| 302 | Ростовская область | ГРС-1 Волгодонск | | | | | | — | ПРГиГС РФ | 2026 год | 200,000 |
| | | выход 1: на ТЭЦ | 90,000 | 90,000 | 0,021 | 0,000 | (0%) | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-----------------------------------|---------|---------|---------|--------|---------|--|-----------|----------|---------|
| | | выход 2: на г. Волгодонск | 30,000 | 10,180 | 12,927 | 6,893 | (23%) | | | | |
| 303 | Ростовская область | ГРС-1 Гуково | 160,000 | 21,639 | 124,276 | 14,085 | (8.8%) | — | — | — | — |
| 304 | Ростовская область | ГРС-1 Новочеркасск | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на АГНКС г. Новочеркаска | 3,000 | 0,243 | 0,869 | 1,888 | (62.9%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на г. Новочеркасск [5] | 36,000 | 28,561 | 6,717 | 0,722 | (2%) | — | — | — | — |
| 305 | Ростовская область | ГРС-1 Первомайский | 6,000 | 3,282 | 0,000 | 2,718 | (45.3%) | — | — | — | — |
| 306 | Ростовская область | ГРС-1 Ростов [3] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: не работает [3] | 0,000 | 0,000 | 4,562 | 0,000 | (0%) | ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 18.12.2024 № 04-01-10/7031 (превышение ТВПС ГРС на 529600000%) | — | 2026 год | 180,000 |
| | | выход 2: на г. Ростов-на-Дону [5] | 180,000 | 133,368 | 46,557 | 0,075 | (0%) | — | — | 2026 год | 180,000 |
| 307 | Ростовская область | ГРС-1 Таганрог | | | | | | | | | |
| | | выход 1: Институт [5] | 30,000 | 22,770 | 7,160 | 0,070 | (0.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: АГНКС-1 | 3,000 | 0,824 | 0,000 | 2,176 | (72.5%) | — | — | — | — |
| | | выход 3: Металлургический завод | 50,000 | 15,601 | 0,000 | 34,399 | (68.8%) | — | — | — | — |
| | | выход 4: Общий [5] | 40,000 | 33,446 | 6,505 | 0,049 | (0.1%) | — | — | — | — |
| 308 | Ростовская область | ГРС-1 Тащинский [2] [5] | 8,700 | 8,276 | 0,101 | 0,323 | (3.7%) | — | ПРГиГС РФ | 2028 год | 20,000 |
| 309 | Ростовская область | ГРС-2 Батайск | 5,000 | 0,570 | 0,201 | 4,229 | (84.6%) | — | — | — | — |
| 310 | Ростовская область | ГРС-2 Большая Мартыновка | 7,000 | 1,054 | 0,000 | 5,946 | (84.9%) | — | — | — | — |
| 311 | Ростовская область | ГРС-2 Волгодонск | 16,000 | 5,247 | 0,287 | 10,466 | (65.4%) | — | — | — | — |
| 312 | Ростовская область | ГРС-2 Каменск-Шахтинский [2] [5] | 42,400 | 32,470 | 9,245 | 0,685 | (1.6%) | — | ПРГиГС РФ | 2028 год | 71,500 |
| | | выход 1: на г. Каменск | | | | | | | | | |
| | | выход 2: на ТЭЦ | | | | | | | | | |
| 313 | Ростовская область | ГРС-2 Новочеркасск [2] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: г. Новочеркасск | 56,100 | 13,685 | 4,619 | 37,796 | (67.4%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на заводы [2] | 93,900 | 42,903 | 5,479 | 45,518 | (48.5%) | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|---|---------|---------|--------|---------|---------|---|-----------|----------|-------------------------|
| 314 | Ростовская область | ГРС-2 Ростов | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на г. Ростов-на-Дону [5] | 75,000 | 60,508 | 14,347 | 0,145 | (0.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на ТЭЦ | 75,000 | 42,952 | 7,905 | 24,143 | (32.2%) | — | — | — | — |
| 315 | Ростовская область | ГРС-2 Таганрог | | | | | | | | | |
| | | выход 1: АГНКС-2 г. Таганрога | 5,000 | 0,424 | 0,000 | 4,576 | (91.5%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: Город | 0,000 | 0,000 | 0,000 | — | — | — | — | 2027 год | от 50,000 до 200,000 |
| | | выход 3: Комбайновый завод (питает г. Таганрог) [5] | 70,000 | 68,617 | 1,382 | 0,001 | (0%) | — | — | 2027 год | разгрузка через выход 2 |
| 316 | Ростовская область | ГРС-2 Тацинский [2] [4] | | | | | | | | | |
| 317 | Ростовская область | ГРС-3 Зеленовка [2] | | | | | | | | | |
| 318 | Ростовская область | ГРС-3 Митякинский | | | | | | | | | |
| 319 | Ростовская область | ГРС-3 Новочеркасск [3] | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на г. Новочеркасск | 40,000 | 20,000 | 6,717 | 13,283 | (33.2%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на ГРЭС [4] | 340,000 | 340,000 | 0,000 | 0,000 | (0%) | — | — | 2029 год | — |
| 320 | Ростовская область | ГРС-3 Ростов | | | | | | | | | |
| | | выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Лениван | 3,500 | 0,797 | 0,965 | 1,738 | (49.7%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: на г. Ростов-на-Дону | 113,250 | 72,934 | 36,995 | 3,321 | (2.9%) | — | — | — | — |
| | | выход 3: на п. Темерницкий | 113,250 | 72,934 | 39,146 | 1,170 | (1%) | — | — | — | — |
| 321 | Ростовская область | ГРС-30 Можаявка | | | | | | | | | |
| 322 | Ростовская область | ГРС-4 Ростов | | | | | | | | | |
| 323 | Ростовская область | ГРС-5 Ростов | | | | | | | | | |
| | | выход 1: ТЭЦ-2 (резерв) | 110,000 | 0,000 | 0,000 | 110,000 | (100%) | — | — | — | — |
| | | выход 2: ТЭЦ-2 [3] | 110,000 | 108,949 | 3,061 | 0,000 | (0%) | — | — | — | — |
| | | выход 3: МГ "Западный Обвод" | 112,000 | 8,707 | 21,913 | 81,380 | (72.7%) | — | — | — | — |
| | | выход 4: с. Чалтырь [4] | 20,000 | 20,000 | 0,000 | 0,000 | (0%) | — | ПРГиГС РФ | 2025 год | 100,000 |

Примечание:

ТВПС — значение технически возможной пропускной способности 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)

[П] — ГРС на балансе стороннего потребителя

[1] — наличие ограничений ТВПС на входе ГРС по ресурсной базе/добыче

[2] — наличие ограничений ТВПС на входе ГРС на технологически связанных объектах газотранспортной системы (КС, ЛЧ МГ), снижающих объем поступающего газа относительно проектной производительности ГРС

[3] — наличие ограничений в связи с прогнозируемой загрузкой ГРС по актуальным техническим условиям, являющимся приложениями к действующим договорам о подключении

[4] — достижение фактической загрузки ГРС, в т. ч. по одному из выходов, проектных показателей/значений ТВПС на входе ГРС

[5] — наличие незначительного резерва ТВПС на выходе ГРС

* — ПРГИГС РФ — Программа развития газоснабжения и газификации субъекта РФ на период 2021–2025 годов (по состоянию на 2024 год)

** — сроки мероприятий и параметры увеличения пропускной способности являются ориентировочными и подлежат уточнению в процессе выполнения работ

[Архив](#)

Поделиться:



© 2025 ООО «Газпром трансгаз Краснодар»

[Контактная информация](#)