

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности транспортировки газа для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям по состоянию на 1 июля 2024 года

Постановлением Правительства РФ от 13.09.2021 № 1547 утверждены "Правила подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения", которыми определен порядок раскрытия газотранспортными организациями информации по каждой газораспределительной станции. В этой связи ООО "Газпром трансгаз Краснодар" выдачу согласований технической возможности транспортировки газа не осуществляет. Для получения информации о возможности получения технических условий на технологическое присоединение к сетям газораспределения необходимо обращаться в газораспределительную организацию, к сетям которой предполагается подключение

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Наименование газораспределительной станции (далее – ГРС)	Проектная мощность (производительность) ГРС ^(ТВПС) , тыс.м ³ /час	Загрузка ГРС, тыс.м ³ /час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в том числе суммарный газа в рамках догазификации), тыс.м ³ /час	Наличие (дефицит) пропускной способности, тыс.м ³ /час (% от проектной мощности ГРС)	Наличие уведомления газораспределительной организации об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (% от пропускной способности ГРС)	План мероприятий по увеличению пропускной способности ГРС		
								Основание *	Срок мероприятий **	Параметры увеличения **, тыс.м ³ /час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ										
1	Краснодарский край	ГРС 2-я Пятилетка ²								
		выход 1: на п. Красногвардеец ²	1,200	0,597	0,103	0,500 (41,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" ²	2,300	1,027	0,080	1,193 (51,9%)	–	–	–	–
2	Краснодарский край	ГРС Абинск ^{2,5}	19,800	17,918	1,881	0,001 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 22,7%)	–	2026 год	30,000
3	Краснодарский край	ГРС Адагум ^{2,5}	8,100	6,345	1,482	0,273 (3,4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 6,7%)	–	2026 год	10,000
4	Краснодарский край	ГРС Адлер ²	140,000	98,000	37,343	4,657 (3,3%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
5	Краснодарский край	ГРС Азовская ^{2,4}	10,000	10,000	4,351	0,000 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 25,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
6	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,712	0,332	7,956 (79,6%)	–	–	–	–
7	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,588	0,017	2,395 (79,8%)	–	–	–	–
8	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,659	0,976	2,365 (23,6%)	–	–	–	–
9	Краснодарский край	ГРС Алексеетенгинская	10,000	2,969	1,728	5,303 (53%)	–	–	–	–
10	Краснодарский край	ГРС Апшеронск ²								
		выход 1: на г. Апшеронск ²	25,000	12,920	1,548	10,532 (42,1%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Хадзыженск ²	25,000	8,791	0,275	15,934 (63,7%)	–	–	–	–
11	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,305	0,125	8,570 (85,7%)	–	–	–	–

12	Краснодарский край	ГРС Афипский ^{2, 5}	15,200	14,192	1,007	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 22,1%)	–	2026 год	160,000
		выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский									
13	Краснодарский край	ГРС Батурина	10,000	2,449	0,631	6,920	(69,2%)	–	–	–	–
14	Краснодарский край	ГРС Белая Глина	10,000	7,596	1,251	1,153	(11,5%)	–	–	–	–
15	Краснодарский край	ГРС Белореченск ²	70,000	31,901	15,414	22,685	(32,4%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,462	0,707	5,831	(58,3%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,105	0,106	8,789	(87,9%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Ботаника ³	6,000	3,365	3,232	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	8,000
19	Краснодарский край	ГРС Бриньковская ²	5,000	3,185	0,149	1,666	(33,3%)	–	–	–	–
20	Краснодарский край	ГРС Брюховецкая	40,000	9,718	0,473	29,809	(74,5%)	–	–	–	–
21	Краснодарский край	ГРС Васюринская ⁵	10,000	6,253	3,746	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ^{2, 5}	3,100	1,984	0,975	0,141	(4,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (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	0,104	6,886	(86,1%)	–	–	–	–
25	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,658	1,504	6,838	(68,4%)	–	–	–	–
26	Краснодарский край	ГРС Волна ^{(п) 5}	5,480	0,250	5,229	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	–	–	Мероприятия определяются собственником ГРС - ОАО "Тольяттиазот"
27	Краснодарский край	ГРС Воронежская	19,000	5,070	0,098	13,832	(72,8%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Выселковская									
		выход 1: на ст.Выселки выход 2: на пром.зону ⁵	20,000 20,000	11,125 15,665	7,113 3,765	1,762 0,570	(8,8%) (2,9%)	– –	– –	– –	– –
29	Краснодарский край	ГРС Гайдук ^{2, 5}	76,700	56,637	20,062	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 6,9%)	–	2026 год	150,000
30	Краснодарский край	ГРС Галицын	3,000	0,923	0,005	2,072	(69,1%)	–	–	–	–
31	Краснодарский край	ГРС Гарда	10,000	3,900	3,926	2,174	(21,7%)	–	–	–	–

32	Краснодарский край	ГРС Геленджик ^{2,3}	39,300	38,618	7,443	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 53,4%)	–	2026 год	80,000
		выход 1: на г.Геленджик выход 2: на г.Геленджик									
33	Краснодарский край	ГРС Глафировка ²	7,000	1,336	0,201	5,463	(78%)	–	–	–	–
34	Краснодарский край	ГРС Головинка	8,300	0,975	0,762	6,563	(79,1%)	–	–	–	–
35	Краснодарский край	ГРС Горячий Ключ ^{2,5}	23,400	12,455	10,944	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 49,7%)	–	2026 год	30,000
36	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,486	0,229	1,285	(42,8%)	–	–	–	–
37	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	0,894	0,155	1,951	(65%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи ²	33,000	22,366	8,200	2,434	(7,4%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Дагомыс ⁵	10,000	8,874	1,125	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
40	Краснодарский край	ГРС Джигинка ³	10,000	7,408	13,122	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 16,2%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС-2 Верхнее Джемете
41	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	15,599	4,751	17,650	(46,4%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,050	0,831	5,119	(51,2%)	–	–	–	–
43	Краснодарский край	ГРС Долгогусево ⁵									
		выход 1: на ст. Бжедуховскую ⁵	14,000	7,328	6,671	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	–	–	–
		выход 2: на ООО "ЕвроХим-БМУ" ⁵	70,000	16,844	5,994	47,162	(67,4%)	–	–	–	–
44	Краснодарский край	ГРС Должанская	10,000	2,156	0,695	7,149	(71,5%)	–	–	–	–
45	Краснодарский край	ГРС Дядьковская ³	3,000	2,485	0,660	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 8,5%)	–	–	–
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	12,973	25,592	(36%)	–	–	–	–
47	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,530	0,123	1,647	(49,9%)	–	–	–	–
48	Краснодарский край	ГРС Забойский	5,000	2,543	0,154	2,303	(46,1%)	–	–	–	–
49	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,829	0,416	7,755	(77,5%)	–	–	–	–
50	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,153	1,185	12,162	(73,7%)	–	–	–	–

51	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,658	2,432	26,910	(89,7%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Ильинская ²									
		выход 1: на ст.Ильинская ²	2,700	1,463	0,625	0,612	(22,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Дмитриевская ²	2,300	0,945	0,180	1,175	(51,1%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,529	1,936	6,535	(65,3%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Ильский ^{2, 3}	10,000	9,684	1,565	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 12,4%)	–	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 ^{(т) 2}	8,000	3,333	0,000	4,667	(58,3%)	–	–	2026 год	10,000
56	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк ^(т)	50,000	2,704	0,000	47,296	(94,6%)	–	–	–	–
57	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,793	0,202	9,005	(90,1%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Калинина	3,000	2,640	0,000	0,360	(12%)	–	–	–	–
59	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,060	3,875	14,065	(46,9%)	–	–	–	–
60	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	2,156	0,717	7,127	(71,3%)	–	–	–	–
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	0,945	5,980	(27,2%)	–	–	–	–
		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	0,295	0,248	(6,2%)	–	–	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, 5}	2,500	1,891	0,409	0,200	(8%)	–	–	2026 год	10,000
65	Краснодарский край	ГРС Кисляковская ²	4,000	1,799	0,727	1,474	(36,8%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
66	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,711	0,333	8,956	(89,6%)	–	–	–	–
67	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	2,983	0,996	6,021	(60,2%)	–	–	–	–
68	Краснодарский край	ГРС Копанской ⁵	10,000	5,394	4,528	0,078	(0,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 2,6%)	–	–	–
69	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	24,116	21,855	33,029	(41,8%)	–	–	–	–
		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	3,708	1,239	(6,6%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000
71	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,798	0,571	26,631	(88,8%)	–	–	–	–

72	Краснодарский край	ГРС Кропоткин ³	37,500	33,946	11,745	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 11,1%)	ПРГИГС РФ	2029 год	80,000
		выход 1: на пром.зону выход 2: на г.Кропоткин выход 3: на АГНКС г.Кропоткин									
73	Краснодарский край	ГРС Кудепста ²									
		выход 1: п. Красная Поляна ² выход 2: Адлер, Кудепста ООО "Сочигоргаз" ²	20,000 40,000	7,049 26,200	0,000 5,633	12,951 8,167	(64,8%) (20,4%)	– –	ПРГИГС РФ ПРГИГС РФ	2024 год 2024 год	– –
74	Краснодарский край	ГРС Куликовский ²	3,000	1,631	0,051	1,318	(43,9%)	–	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 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 24,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	50,000
76	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	1,773	0,394	7,833	(78,3%)	–	–	–	–
77	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,738	0,633	7,629	(76,3%)	–	–	–	–
78	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,184	1,970	15,846	(52,8%)	–	–	–	–
79	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,319	0,573	8,108	(81,1%)	–	–	–	–
80	Краснодарский край	ГРС Лабинск ²	40,000	24,885	7,251	7,864	(19,7%)	–	–	–	–
81	Краснодарский край	ГРС Ладожская ²	13,500	7,196	3,130	3,174	(23,5%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	19,000
82	Краснодарский край	ГРС Лазаревское ⁵	10,000	8,599	1,400	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670	–	2028 год	–
		выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское									
83	Краснодарский край	ГРС Ленинградская ^{2,5}	21,200	20,134	1,065	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000
84	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	20,000	7,533	1,194	11,273	(56,4%)	–	–	–	–
85	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,201	2,525	5,274	(52,7%)	–	–	–	–
86	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	2,070	3,859	2,371	(28,6%)	–	–	–	–
87	Краснодарский край	ГРС Львовская ^{2,5}	1,800	1,515	0,284	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 11,9%)	–	2026 год	10,000
88	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,362	0,548	10,090	(40,4%)	–	–	–	–
89	Краснодарский край	ГРС Мацеста ²	10,000	4,279	3,491	2,230	(22,3%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
90	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	9,585	6,365	5,050	(24%)	–	–	–	–
91	Краснодарский край	ГРС Мелехово ^{2,5}	0,790	0,547	0,211	0,032	(4,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 4,3%)	–	2026 год	1,250

92	Краснодарский край	ГРС Мингрельская ²	5,900	2,236	1,829	1,835	(31,1%)	–	–	2026 год	10,000
93	Краснодарский край	ГРС Моревка ²	1,000	0,462	0,070	0,468	(46,8%)	–	–	–	–
94	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,378	7,884	10,738	(35,8%)	–	–	–	–
95	Краснодарский край	ГРС Незамаевская ²	5,000	1,820	0,621	2,559	(51,2%)	–	–	–	–
96	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,833	0,064	1,403	(42,5%)	–	–	–	–
97	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский ²	4,200	3,437	0,332	0,431	(10,3%)	–	–	2026 год	10,000
98	Краснодарский край	ГРС Николаевка ²	7,000	1,728	0,265	5,007	(71,5%)	–	–	–	–
99	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,572	2,098	5,330	(53,3%)	–	–	–	–
100	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,213	0,532	1,005	(36,6%)	–	–	–	–
101	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,883	0,994	1,123	(22,5%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская ^{2, 5}	4,600	4,022	0,577	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 69,6%)	–	2026 год	10,000
103	Краснодарский край	ГРС Новое Село	10,000	0,493	0,030	9,477	(94,8%)	–	–	–	–
104	Краснодарский край	ГРС Новокорсунская	3,300	1,980	0,100	1,221	(37%)	–	–	–	–
105	Краснодарский край	ГРС Новокубанск ⁴	21,000	21,000	3,469	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 0,8%)	ПРГИГС РФ	2024 год	40,000
106	Краснодарский край	ГРС Новолабинская ⁵	1,200	1,052	0,091	0,057	(4,7%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
107	Краснодарский край	ГРС Новолешковская ⁵	4,200	2,489	1,599	0,112	(2,7%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,096	1,294	2,610	(26,1%)	–	–	–	–
109	Краснодарский край	ГРС Новоминская ^{2, 5}	7,000	4,814	2,185	0,001	(0%)	–	–	2029 год	–
110	Краснодарский край	ГРС Новомихайловская ³	6,750	1,575	10,257	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегаз") перспективной ГРС-3 Джубга
111	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	1,947	0,259	7,794	(77,9%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,027	0,071	1,902	(63,4%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новопавловская ²	4,000	3,102	0,062	0,836	(20,9%)	–	–	–	–
114	Краснодарский край	ГРС Новоплатнировская	10,000	1,453	0,152	8,395	(84%)	–	–	–	–

		выход 1: п.Псебай ³	4,600	2,832	1,842	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 1%)	–	2028 год	–
		выход 2: ООО "КНАУФ ГИПС КУБАНЬ"	8,034	4,128	0,000	3,906	(48,6%)	–	–	–	–
135	Краснодарский край	ГРС Раевская ^{2,3}	8,500	7,519	11,091	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 215,8%)	–	2026 год	27,000
136	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,745	0,292	0,963	(32,1%)	–	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	0,228	3,781	(54%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская ⁵	3,000	2,636	0,053	0,311	(10,4%)	–	–	–	–
138	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,928	0,328	2,194	(34%)	–	–	–	–
139	Краснодарский край	ГРС Рязанская ²	6,200	2,043	2,741	1,416	(22,8%)	–	–	2026 год	10,000
140	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,342	1,415	8,243	(82,4%)	–	–	–	–
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 ^{2,5}	16,200	11,200	4,715	0,285	(1,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 8,3%)	–	2026 год	36,000
			2,400	0,664	1,397	0,339	(14,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 41,6%)	–	2026 год	18,000
		выход 3: на п.Саукдере ²									
142	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,008	0,324	7,668	(76,7%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	13,480	9,856	13,933	(37,4%)	–	–	–	–
		выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	46,121	0,000	2,645	43,476	(94,3%)	–	–	–	–
144	Краснодарский край	ГРС Северный	10,000	2,254	0,447	7,299	(73%)	–	–	–	–
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	0,034	0,337	(56,2%)	–	–	–	–
147	Краснодарский край	ГРС Смоленская ³	4,615	3,492	2,741	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 68%)	–	2026 год	4,615
148	Краснодарский край	ГРС Советская ⁵	9,500	7,128	1,404	0,968	(10,2%)	–	–	–	–

149	Краснодарский край	ГРС Советский ²	5,000	0,607	0,035	4,358	(87,2%)	–	–	–	
150	Краснодарский край	ГРС Сочи ⁵									
		выход 1: г.Сочи ⁵	120,000	58,357	61,642	0,001	(0%)	–	–	–	
		выход 2: Сочинская ТЭС ⁵	40,000	34,668	0,000	5,332	(13,3%)	–	–	–	
151	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	16,106	0,672	3,222	(16,1%)	–	–	–	
152	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская ^(п)	3,000	1,142	0,821	1,037	(34,6%)	–	–	–	
153	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,795	2,137	15,068	(50,2%)	–	–	–	
154	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,896	0,204	1,900	(63,3%)	–	–	–	
155	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская ³	10,000	6,432	5,399	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 7,2%)	–	2029 год	–
156	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская ²	17,800	9,707	0,759	7,334	(41,2%)	–	–	–	
157	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,666	0,290	1,044	(34,8%)	–	–	–	
158	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы ²	2,000	1,016	0,036	0,948	(47,4%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
159	Краснодарский край	ГРС Табак-Совхоз ⁵	10,000	9,022	0,977	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 13%)	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,153	0,013	0,334	(66,8%)	–	–	–	
161	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	19,952	2,648	2,400	(9,6%)	–	–	–	
162	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская ²	10,500	5,969	0,879	3,652	(34,8%)	–	–	–	
163	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	0,927	0,022	2,051	(68,4%)	–	–	–	
164	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	2,208	6,388	23,904	(73,6%)	–	–	–	
165	Краснодарский край	ГРС Тимашевск ²	52,000	32,688	10,246	9,066	(17,4%)	–	–	–	
166	Краснодарский край	ГРС Тимирязева	10,000	0,360	0,000	9,640	(96,4%)	–	–	–	
167	Краснодарский край	ГРС Тихорецк									
		выход 1: на г.Тихорецк	35,000	21,580	3,383	10,037	(28,7%)	–	–	–	
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	11,220	0,581	3,199	(21,3%)	–	–	–	
		выход 3: на АГНКС г.Тихорецк	10,000	0,662	0,000	9,338	(93,4%)	–	–	–	
		выход 4: не используется	0,000	0,000	0,000	–	–	–	–	–	
168	Краснодарский край	ГРС Туапсе	59,050	7,860	27,037	24,153	(40,9%)	–	–	–	
169	Краснодарский край	ГРС Туркино ²	5,000	1,844	0,075	3,081	(61,6%)	–	–	–	

170	Краснодарский край	ГРС Унароково ⁴	4,200	4,200	1,048	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	6,38 при Рвых. 0,3 МПа 9,85 при Рвых. 0,6 МПа 20,45 при Рвых. 1,2 МПа
		выход 1: на с. Унароково выход 2: на п. Элит									
171	Краснодарский край	ГРС Успенская	25,000	20,900	1,629	2,471	(9,9%)	–	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	1,132	0,030	(1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 36,4%)	–	–	–
173	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск ⁵									
		выход 1: на г. Усть-Лабинск ⁵	39,000	27,567	10,845	0,588	(1,5%)	–	–	–	–
		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	1,124	0,563	(6,9%)	–	–	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	0,203	1,398	(34,1%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,393	0,083	13,524	(90,2%)	–	–	–	–
179	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,573	0,832	(14%)	–	–	–	–
180	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,620	4,646	3,734	(37,3%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	5,686	2,593	1,721	(17,2%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,629	0,270	7,101	(71%)	–	–	–	–
183	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир ^{2,5}							ПРГИГС РФ	2028 год	130,000
		выход 1: на г. Армавир ^{2,5}	48,000	40,540	7,429	0,031	(0,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 35,8%)			
		выход 2: на АГНКС г. Армавир ^{2,5}	1,000	0,968	0,000	0,032	(3,2%)	–			
184	Краснодарский край	ГРС-1 Джубга ⁵	1,125	0,125	0,999	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	10,000
185	Краснодарский край	ГРС-1 Октябрьская ²	8,000	4,824	0,721	2,455	(30,7%)	–	–	–	–
186	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,239	0,038	0,723	(72,3%)	–	–	–	–
187	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань ²	12,500	6,271	4,690	1,539	(12,3%)	–	–	–	–

188	Краснодарский край	ГРС-10 Крыловская ²	8,500	4,971	1,193	2,336	(27,5%)	–	–	–	–
189	Краснодарский край	ГРС-2 Армавир ²	40,000	23,410	3,394	13,196	(33%)	–	–	–	–
190	Краснодарский край	ГРС-2 Верхнее Джемете	160,000	63,943	48,487	47,570	(29,7%)	–	–	–	–
191	Краснодарский край	ГРС-2 Джубга ³	3,542	1,232	12,896	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 6,9%)	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
192	Краснодарский край	ГРС-2 Краснодар ² выход 2: на г.Краснодар выход 2а: на г.Краснодар	268,000	159,133	36,474	72,393	(27%)	–	–	–	–
193	Краснодарский край	ГРС-2 Новороссийск ^{2,5} выход 1: на г.Новороссийск ^{2,5} выход 2: на г.Геленджик ⁴	42,000 40,000	37,891 40,000	3,980 0,000	0,129 0,000	(0,3%) (0%)	– –	–	2026 год	110,000
194	Краснодарский край	ГРС-2 Октябрьский	5,000	1,227	0,105	3,668	(73,4%)	–	–	–	–
195	Краснодарский край	ГРС-2 Темрюк	40,000	16,026	20,092	3,882	(9,7%)	–	–	–	–
196	Краснодарский край	ГРС-3 Крыловская ⁵	4,100	2,531	1,568	0,001	(0%)	–	–	–	–
197	Краснодарский край	ГРС-3 Тамань	130,000	15,370	2,435	112,195	(86,3%)	–	–	–	–
198	Краснодарский край	ГРС-4 Краснодар ⁴ выход 1: на г.Краснодар выход 2: на ТЭЦ выход 3: на ГТУ выход 4: на теплицы выход 5: на АГНКС-1 выход 6: на АО "Газпром газораспределение Краснодар"	260,000	260,000	0,000	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450
199	Краснодарский край	ГРС-4а Краснодар ² выход 1: г. Краснодар ² выход 2: К сетям Динского райгаза выход 3: АГНКС 1 г. Краснодара выход 4: АГНКС 2 г. Краснодара	420,000 20,000 5,000 5,000	4,552 0,000 0,000 0,000	92,881 0,000 0,000 0,000	322,567 20,000 5,000 5,000	(76,8%) (100%) (100%) (100%)	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –
200	Краснодарский край	ГРС-5 Краснодар ² выход 1: в распред.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар"	120,000	71,897	32,876	15,227	(12,7%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450

		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	1,148	2,024	(4,6%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	60,000	
		выход 2: на ст.Марьянская	20,000	9,577	7,904	2,519	(12,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 04.07.2024 № АБ-01/4-43-04/2670 (превышение ТВПС ГРС на 140,8%)	–	–	–	
РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ												
202	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	8,681	1,952	16,367	(60,6%)	–	–	–	–	
203	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,002	1,240	0,758	(15,2%)	–	–	–	–	
204	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,538	0,141	4,321	(86,4%)	–	–	–	–	
205	Республика Адыгея	ГРС Келермесская ⁽ⁿ⁾	3,000	0,640	0,660	1,700	(56,7%)	–	–	–	–	
206	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль ⁽ⁿ⁾	10,000	3,672	0,228	6,100	(61%)	–	–	–	–	
207	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский ⁽ⁿ⁾	50,000	8,681	26,252	15,067	(30,1%)	–	–	–	–	
208	Республика Адыгея	ГРС Кужорская ⁽ⁿ⁾	10,000	0,877	1,302	7,821	(78,2%)	–	–	–	–	
209			10,000	10,000	1,983	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год		Строительство ГРС Новый Сад (новая) в 2024 году с увеличением производительности в 2026 году до 72
	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад ^{2, 4}										
210			8,400	8,103	0,296	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год		Строительство ГРС Новый Сад (новая) в 2024 году с увеличением производительности в 2026 году до 72
	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская ^{2, 5}										
211	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,449	0,048	7,803	(94%)	–	–	–	–	
212	Республика Адыгея	ГРС Понежукай ²	8,100	4,956	1,522	1,622	(20%)	–	–	–	–	
213	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский ^{2, 4}	3,100	3,100	0,435	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	20,000	
214	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 ⁽ⁿ⁾	3,000	1,409	1,233	0,358	(11,9%)	–	–	–	–	
215	Республика Адыгея	ГРС Псекупс ^{2, 5}	8,500	6,155	2,344	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000	
216	Республика Адыгея	ГРС Садовое ^{(n) 2, 3}	2,600	2,176	1,335	0,000	(0%)	–	–	2026 год	13,000	
217	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский ⁽ⁿ⁾	10,000	1,052	1,302	7,646	(76,5%)	–	–	–	–	
218	Республика Адыгея	ГРС Теучежхабль ^{2, 5}	2,500	1,210	1,167	0,123	(4,9%)	–	–	2026 год	3,000	
219	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	5,968	0,434	8,598	(57,3%)	–	–	–	–	

220	Республика Адыгея	ГРС Хаштук ⁴	1,500	1,500	0,199	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
221	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,056	1,917	22,027	(73,4%)	–	–	–	–
222	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский ^{2,4}	20,000	20,000	10,614	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) в 2024 году с увеличением производительности в 2026 году до 72
223	Республика Адыгея	ГРС-1 Майкоп ²									
		выход 1: г.Майкоп ²	48,000	31,353	8,623	8,024	(16,7%)	–	–	–	–
		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	30,976	31,326	(31,3%)	–	–	–	–
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ											
225	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай ⁵	20,000	9,240	10,505	0,255	(1,3%)	–	–	–	–
226	Ростовская область	ГРС Азов ²									
		выход 1: Кагальник (села)	20,000	16,196	0,511	3,293	(16,5%)	–	–	–	–
		выход 2: Город ⁵	34,000	23,646	10,046	0,308	(0,9%)	–	–	–	–
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 ²	60,000	1,599	6,766	51,635	(86,1%)	–	–	–	–
227	Ростовская область	ГРС Аксайский ⁵	16,700	11,656	4,672	0,372	(2,2%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 16.07.2024 № 04-01-10/3958 (превышение ТВПС ГРС на 3,1%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000
228	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,496	0,173	5,331	(53,3%)	–	–	–	–
229	Ростовская область	ГРС Антонов ^{2,5}	1,300	1,231	0,021	0,048	(3,7%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
230	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,362	2,307	21,331	(66,7%)	–	–	–	–
231	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,519	0,018	4,363	(73,9%)	–	–	–	–
232	Ростовская область	ГРС Белая Калитва ²						–	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000
		выход 1: на район ^{2,5}	8,300	7,522	0,032	0,746	(9%)				
		выход 2: на г. Б. Калитва ^{2,5}	13,500	12,306	0,777	0,417	(3,1%)				
233	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш ^{2,4}	4,100	4,100	0,035	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 16.07.2024 № 04-01-10/3958	ПРГИГС РФ	2028 год	35,000
234	Ростовская область	ГРС Богдановка ²	2,078	1,438	0,172	0,468	(22,5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
235	Ростовская область	ГРС Большая Орловка	30,000	3,129	0,091	26,780	(89,3%)	–	–	–	–
236	Ростовская область	ГРС Верхне-Кундрюченская ^{2,5}	1,900	1,742	0,071	0,087	(4,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,000
237	Ростовская область	ГРС Веселый ⁵	4,300	4,109	0,191	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
238	Ростовская область	ГРС Гигант									
		выход 1: на п. Гигант	8,300	3,940	0,268	4,092	(49,3%)	–	–	–	–

256	Ростовская область	ГРС Мир	10,500	0,773	0,006	9,721	(92,6%)	–	–	–	–
257	Ростовская область	ГРС Михайловка	8,000	2,066	0,064	5,870	(73,4%)	–	–	–	–
258	Ростовская область	ГРС Михайловский	15,000	0,454	0,334	14,212	(94,7%)	–	–	–	–
259	Ростовская область	ГРС Мичурина	4,000	0,521	0,093	3,386	(84,6%)	–	–	–	–
260	Ростовская область	ГРС М-Курган									
		выход 1: п.М-Курган	20,000	12,634	0,192	7,174	(35,9%)	–	–	–	–
		выход 2: к-з."Мир"	10,000	0,000	0,084	9,916	(99,2%)	–	–	–	–
261	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,627	0,037	1,436	(46,3%)	–	–	–	–
262	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	0,694	0,286	7,020	(87,7%)	–	–	–	–
263	Ростовская область	ГРС Нижнесоленый	8,000	1,998	0,554	5,448	(68,1%)	–	–	–	–
264	Ростовская область	ГРС Николаевская ²	2,000	1,104	0,161	0,735	(36,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	11,000
265	Ростовская область	ГРС Новошахтинск ⁴	11,800	11,800	1,428	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 16.07.2024 № 04-01-10/3958 (превышение ТВПС ГРС на 15,3%)	ПРГИГС РФ	2025 год	115 при Рвых. 1,2МПа
266	Ростовская область	ГРС Новый Егорлык	8,000	1,593	0,026	6,381	(79,8%)	–	–	–	–
267	Ростовская область	ГРС Октябрьский ^{2,4}	1,410	1,410	0,097	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
268	Ростовская область	ГРС Октябрьской КС ⁴	1,000	1,000	0,018	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 16.07.2024 № 04-01-10/3958 (превышение ТВПС ГРС на 8,7%)	ПРГИГС РФ	2026 год	2,200
269	Ростовская область	ГРС Ольгинская									
		выход 1: на п. Дивный	3,000	0,516	0,002	2,482	(82,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на п. Вильямса	7,000	4,579	0,458	1,963	(28%)	–	–	–	–
270	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,351	1,297	6,952	(65,6%)	–	–	–	–
271	Ростовская область	ГРС Петровская	6,000	1,095	0,000	4,905	(81,8%)	–	–	–	–
272	Ростовская область	ГРС Покровское									
		выход 1: с.Отрадное	7,700	1,267	0,005	6,428	(83,5%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Покровское	10,000	6,259	0,648	3,093	(30,9%)	–	–	–	–
273	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,099	0,193	1,708	(42,7%)	–	–	–	–
274	Ростовская область	ГРС Придонский	3,200	2,629	0,086	0,485	(15,2%)	–	–	–	–
275	Ростовская область	ГРС Прогресс	6,000	1,636	0,042	4,322	(72%)	–	–	–	–
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	0,128	5,745	(57,5%)	–	–	–	–
278	Ростовская область	ГРС Пухляковский ^{2,5}	4,000	3,695	0,069	0,236	(5,9%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	11,000

279	Ростовская область	ГРС Рассвет											
		выход 1: с.Марфинка (в резерве)	18,000	2,603	0,000	15,397	(85,5%)	–	–	–	–	–	–
		выход 2: с.Анастасиевка	5,000	2,797	0,106	2,097	(41,9%)	–	–	–	–	–	–
280	Ростовская область	ГРС Рассвет-1	5,000	0,772	0,005	4,223	(84,5%)	–	–	–	–	–	–
281	Ростовская область	ГРС Рассвет-2	3,600	0,873	0,027	2,700	(75%)	–	–	–	–	–	–
282	Ростовская область	ГРС Роговский-1	10,000	3,770	0,122	6,108	(61,1%)	–	–	–	–	–	–
283	Ростовская область	ГРС Роговский-2	3,000	0,063	0,019	2,918	(97,3%)	–	–	–	–	–	–
284	Ростовская область	ГРС Родионовка	30,000	5,810	0,858	23,332	(77,8%)	–	–	–	–	–	–
285	Ростовская область	ГРС Рябичев ²	6,000	4,499	0,259	1,243	(20,7%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год		19,800	
286	Ростовская область	ГРС Сальск ²	52,500	24,471	0,426	27,603	(52,6%)	–	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	3,051	0,754	(4,3%)	–	–	–	–	–	–
288	Ростовская область	ГРС Самбек ⁵	10,000	7,501	1,754	0,745	(7,5%)	–	–	–	–	–	–
289	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,093	0,129	0,778	(6,5%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год		30,000	
290	Ростовская область	ГРС Сеятель	3,000	0,429	0,005	2,566	(85,5%)	–	–	–	–	–	–
291	Ростовская область	ГРС Солнечный ⁵	14,500	11,116	2,655	0,729	(5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год		30,000	
		выход 1: на п. Советская Россия											
		выход 2: на с-з Солнечный											
292	Ростовская область	ГРС Старочеркасская	10,000	1,418	1,837	6,745	(67,4%)	–	–	–	–	–	–
293	Ростовская область	ГРС Таганрогский	10,000	3,022	0,062	6,916	(69,2%)	–	–	–	–	–	–
294	Ростовская область	ГРС Троицкое ⁵	10,000	6,652	2,368	0,980	(9,8%)	–	–	–	–	–	–
295	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк ²	5,500	4,594	0,050	0,856	(15,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год		15,000	
296	Ростовская область	ГРС Целина											
		выход 1: на район	2,000	1,200	0,172	0,628	(31,4%)	–	–	–	–	–	–
		выход 2: на п. Целина ⁵	5,300	5,123	0,057	0,120	(2,3%)	–	–	–	–	–	–
297	Ростовская область	ГРС Цимлянск ²	12,200	11,140	0,376	0,684	(5,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год		40,000	
298	Ростовская область	ГРС Шахты-2											
		выход 1: на город	60,000	26,677	14,091	19,232	(32,1%)	–	–	–	–	–	–
		выход 2: на район	90,000	48,326	4,311	37,363	(41,5%)	–	–	–	–	–	–
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–	–	–	–	–	–
299	Ростовская область	ГРС Шахты-3 ⁴	60,000	60,000	0,020	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год		Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)	

		выход 1: АГНКС-2 г.Таганрога	5,000	0,424	0,000	4,576	(91,5%)	–	–	–	
		выход 2: Город ²	50,000	29,852	7,083	13,065	(26,1%)	–	–	–	
		выход 3: Комбайновый завод (питает г.Таганрог)	70,000	41,794	17,373	10,833	(15,5%)	–	–	–	
316	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский ^{2,4}	4,100	4,100	0,014	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000
317	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка ²	1,500	0,856	0,104	0,540	(36%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
318	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,738	0,041	1,721	(68,9%)	–	–	–	–
319	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск ⁵	380,000	379,219	0,189	0,592	(0,2%)	–	–	–	–
		выход 1: на г. Новочеркасск									
		выход 2: на ГРЭС									
320	Ростовская область	ГРС-3 Ростов									
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинаван	3,500	0,797	0,043	2,660	(76%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону	113,250	72,934	40,177	0,139	(0,1%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий	113,250	72,934	39,489	0,827	(0,7%)	–	–	–	–
321	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,445	0,049	2,506	(83,5%)	–	–	–	–
322	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,913	21,057	59,030	(41,6%)	–	–	–	–
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	5,089	0,000	(0%)	–	–	–	–
		выход 3: МГ "Западный Обвод"	112,000	8,707	7,005	96,288	(86%)	–	–	–	–
		выход 4: с.Чалтырь ⁴	20,000	20,000	0,090	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 2022 год)

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