

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 по состоянию на 1 июня 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 газ 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	0,045	0,558 (46,5%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" ²	2,300	1,027	0,075	1,198 (52,1%)	–	–	–	–	–
2	Краснодарский край	ГРС Абинск ^{2,5}	19,800	17,918	1,881	0,001 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 21,7%)	–	2026 год	30,000	
3	Краснодарский край	ГРС Адагум ^{2,5}	8,100	6,345	1,419	0,336 (4,2%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 6,7%)	–	2026 год	10,000	
4	Краснодарский край	ГРС Адлер ²	140,000	98,000	36,912	5,088 (3,6%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–	
		выход 1: на ТЭС									
		выход 2: на ТЭС и потребители									
5	Краснодарский край	ГРС Азовская ^{2,4}	10,000	10,000	4,308	0,000 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 25,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000	
6	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,712	0,131	8,157 (81,6%)	–	–	–	–	
7	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,588	0,017	2,395 (79,8%)	–	–	–	–	
8	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,659	1,096	2,245 (22,5%)	–	–	–	–	
9	Краснодарский край	ГРС Алексеетенгинская	10,000	2,969	1,902	5,129 (51,3%)	–	–	–	–	
10	Краснодарский край	ГРС Апшеронск ²									
		выход 1: на г. Апшеронск ²	25,000	12,920	1,430	10,650 (42,6%)	–	–	–	–	
		выход 2: на г. Хадзыженск ²	25,000	8,791	0,245	15,964 (63,9%)	–	–	–	–	

11	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,305	0,137	8,558	(85,6%)	–	–	–	–
12	Краснодарский край	ГРС Афипский ^{2, 5} выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский	15,200	14,192	1,007	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 22,1%)	–	2026 год	160,000
13	Краснодарский край	ГРС Батуринская	10,000	2,449	0,634	6,917	(69,2%)	–	–	–	–
14	Краснодарский край	ГРС Белая Глина	10,000	7,596	1,259	1,145	(11,5%)	–	–	–	–
15	Краснодарский край	ГРС Белореченск ²	70,000	31,901	5,534	32,565	(46,5%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,462	0,707	5,831	(58,3%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,105	0,084	8,811	(88,1%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Ботаника ³	6,000	3,365	3,355	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	ПРГИГС РФ	2027 год	8,000
19	Краснодарский край	ГРС Бриньковская ²	5,000	3,185	0,140	1,675	(33,5%)	–	–	–	–
20	Краснодарский край	ГРС Брюховецкая	40,000	9,718	0,485	29,797	(74,5%)	–	–	–	–
21	Краснодарский край	ГРС Васюринская ⁵	10,000	6,253	3,746	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ^{2, 5}	3,100	1,984	0,935	0,181	(5,9%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (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	0,125	6,865	(85,8%)	–	–	–	–
25	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,658	1,580	6,762	(67,6%)	–	–	–	–
26	Краснодарский край	ГРС Волна ^{(п) 5}	5,480	0,250	5,229	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	–	Мероприятия определяются собственником ГРС - ОАО "Тольяттиазот"
27	Краснодарский край	ГРС Воронежская	19,000	5,070	0,113	13,817	(72,7%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Выселковская выход 1: на ст.Выселки выход 2: на пром.зону ⁵	20,000	11,125	7,039	1,836	(9,2%)	–	–	–	–
29	Краснодарский край	ГРС Гайдук ^{2, 5}	20,000	15,665	3,777	0,558	(2,8%)	–	–	–	–
			76,700	56,637	20,062	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (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	4,125	1,975	(19,8%)	–	–	–	–
32	Краснодарский край	ГРС Геленджик ^{2,3}	39,300	38,618	7,538	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 51,9%)	–	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 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 48,6%)	–	2026 год	30,000
36	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,486	0,214	1,300	(43,3%)	–	–	–	–
37	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	0,894	0,155	1,951	(65%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи ²	33,000	22,366	7,087	3,547	(10,7%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Дагомыс ⁵	10,000	8,874	1,125	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
40	Краснодарский край	ГРС Джигинка ³	10,000	7,408	13,100	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 12,5%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС-2 Верхнее Джемете
41	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	15,599	5,386	17,015	(44,8%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,050	1,185	4,765	(47,7%)	–	–	–	–
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	0,217	7,627	(76,3%)	–	–	–	–
45	Краснодарский край	ГРС Дядьковская ³	3,000	2,485	0,777	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (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	13,024	25,541	(36%)	–	–	–	–
47	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,530	0,138	1,632	(49,5%)	–	–	–	–
48	Краснодарский край	ГРС Забойский	5,000	2,543	0,154	2,303	(46,1%)	–	–	–	–
49	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,829	0,383	7,788	(77,9%)	–	–	–	–

50	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,153	1,195	12,152	(73,6%)	–	–	–	–
51	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,658	2,375	26,967	(89,9%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Ильинская ²									
		выход 1: на ст.Ильинская ²	2,700	1,463	0,589	0,648	(24%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Дмитриевская ²	2,300	0,945	0,162	1,193	(51,9%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,529	1,919	6,552	(65,5%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Ильский ^{2, 3}	10,000	9,684	1,524	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (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%)	–	–	–	–
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	0,203	9,004	(90%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Калинина	3,000	2,640	0,000	0,360	(12%)	–	–	–	–
59	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,060	3,791	14,149	(47,2%)	–	–	–	–
60	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	2,156	0,142	7,703	(77%)	–	–	–	–
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	0,938	5,987	(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	0,284	0,258	(6,4%)	–	–	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	0,399	0,210	(8,4%)	–	–	2026 год	10,000
65	Краснодарский край	ГРС Кисляковская ²	4,000	1,799	0,735	1,466	(36,6%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
66	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,711	0,218	9,071	(90,7%)	–	–	–	–
67	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	2,983	0,985	6,032	(60,3%)	–	–	–	–
68	Краснодарский край	ГРС Копанской ⁵	10,000	5,394	4,581	0,025	(0,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 2,4%)	–	–	–
69	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	24,116	21,956	32,928	(41,7%)	–	–	–	–
		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	2,654	2,293	(12,2%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000

71	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,798	0,551	26,651	(88,8%)	–	–	–	–
72	Краснодарский край	ГРС Кропоткин ³	37,500	33,946	15,421	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 11,1%)	ПРГИГС РФ	2029 год	80,000
73	Краснодарский край	ГРС Кудепста ²									
		выход 1: на пром.зону									
		выход 2: на г.Кропоткин									
		выход 3: на АГНКС г.Кропоткин									
		выход 1: п. Красная Поляна ²	20,000	7,049	0,000	12,951	(64,8%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
		выход 2: Адлер, Кудепста ООО "Сочигоргаз" ²	40,000	26,200	5,641	8,159	(20,4%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
74	Краснодарский край	ГРС Куликовский ²	3,000	1,631	0,044	1,325	(44,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
75	Краснодарский край	ГРС Курганинск ⁵	27,000	23,505	2,881	0,614	(2,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 24,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	50,000
76	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	1,773	0,401	7,826	(78,3%)	–	–	–	–
77	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,738	0,182	8,080	(80,8%)	–	–	–	–
78	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,184	1,907	15,909	(53%)	–	–	–	–
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	7,328	7,787	(19,5%)	–	–	–	–
81	Краснодарский край	ГРС Ладожская ²	13,500	7,196	3,134	3,170	(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 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238	–	2028 год	–
		выход 1: Сочинский район									
		выход 2: АГНКС п.Лазаревское									
83	Краснодарский край	ГРС Ленинградская ^{2,5}	21,200	20,126	1,073	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000
84	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	20,000	7,533	0,955	11,512	(57,6%)	–	–	–	–
85	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,201	2,476	5,323	(53,2%)	–	–	–	–
86	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	2,070	4,677	1,553	(18,7%)	–	–	–	–
87	Краснодарский край	ГРС Львовская ^{2,5}	1,800	1,515	0,284	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 11,9%)	–	2026 год	10,000
88	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,362	0,610	10,028	(40,1%)	–	–	–	–
89	Краснодарский край	ГРС Мацеста ²	10,000	4,279	3,498	2,223	(22,2%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
90	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	9,585	6,221	5,194	(24,7%)	–	–	–	–

91	Краснодарский край	ГРС Мелехово ^{2,5}	0,790	0,547	0,209	0,034	(4,3%)	–	–	2026 год	1,250
92	Краснодарский край	ГРС Мингрельская ²	5,900	2,236	1,845	1,819	(30,8%)	–	–	2026 год	10,000
93	Краснодарский край	ГРС Моревка ²	1,000	0,462	0,007	0,531	(53,1%)	–	–	–	–
94	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,378	6,788	11,834	(39,4%)	–	–	–	–
95	Краснодарский край	ГРС Незамаевская ²	5,000	1,820	0,656	2,524	(50,5%)	–	–	–	–
96	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,833	0,076	1,391	(42,2%)	–	–	–	–
97	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский ²	4,200	3,437	0,299	0,464	(11%)	–	–	2026 год	10,000
98	Краснодарский край	ГРС Николаевка ²	7,000	1,728	0,261	5,011	(71,6%)	–	–	–	–
99	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,572	3,545	3,883	(38,8%)	–	–	–	–
100	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,213	0,655	0,882	(32,1%)	–	–	–	–
101	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,883	0,996	1,121	(22,4%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская ^{2,5}	4,600	4,022	0,577	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 69,5%)	–	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	0,101	1,219	(36,9%)	–	–	–	–
105	Краснодарский край	ГРС Новокубанск ⁴	21,000	21,000	3,486	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 0,8%)	ПРГИГС РФ	2024 год	40,000
106	Краснодарский край	ГРС Новолабинская ⁵	1,200	1,052	0,101	0,047	(3,9%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
107	Краснодарский край	ГРС Новолешковская ⁵	4,200	2,489	1,609	0,102	(2,4%)	–	–	–	–
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	10,136	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
111	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	1,947	0,257	7,796	(78%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,027	0,053	1,920	(64%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новопавловская ²	4,000	3,102	0,062	0,836	(20,9%)	–	–	–	–

		выход 1: п.Псебай ³	4,600	2,832	1,916	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (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	10,891	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 215,8%)	–	2026 год	27,000
136	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,745	0,294	0,961	(32%)	–	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	0,254	3,755	(53,6%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская ⁵	3,000	2,636	0,096	0,268	(8,9%)	–	–	–	–
138	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,928	0,327	2,195	(34%)	–	–	–	–
139	Краснодарский край	ГРС Рязанская ²	6,200	2,043	2,518	1,639	(26,4%)	–	–	–	–
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	4,657	0,343	(2,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 8,3%)	–	2026 год	36,000
			2,400	0,664	1,401	0,335	(14%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 41,5%)	–	2026 год	18,000
		выход 3: на п.Саукдере ²									
142	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,008	0,354	7,638	(76,4%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	13,480	9,755	14,034	(37,7%)	–	–	–	–
		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	0,498	7,248	(72,5%)	–	–	–	–
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	0,039	0,332	(55,3%)	–	–	–	–
147	Краснодарский край	ГРС Смоленская ³	4,615	3,492	2,692	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 68%)	–	2026 год	4,615
148	Краснодарский край	ГРС Советская ⁵	9,500	7,128	1,437	0,935	(9,8%)	–	–	–	–

149	Краснодарский край	ГРС Советский ²	5,000	0,607	0,014	4,379	(87,6%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Сочи									
		выход 1: г.Сочи	120,000	58,357	22,453	39,190	(32,7%)	–	–	–	–
		выход 2: Сочинская ТЭС	40,000	34,668	0,000	5,332	(13,3%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	16,106	0,385	3,509	(17,5%)	–	–	–	–
152	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская ^(п)	3,000	1,142	0,803	1,055	(35,2%)	–	–	–	–
153	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,795	2,187	15,018	(50,1%)	–	–	–	–
154	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,896	0,209	1,895	(63,2%)	–	–	–	–
155	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская ³	10,000	6,432	5,390	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 7,2%)	–	2029 год	–
156	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская ²	17,800	9,707	0,712	7,381	(41,5%)	–	–	–	–
157	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,666	0,317	1,017	(33,9%)	–	–	–	–
158	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы ²	2,000	1,016	0,041	0,943	(47,1%)	–	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 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 13%)	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,153	0,017	0,330	(66%)	–	–	–	–
161	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	19,952	2,595	2,453	(9,8%)	–	–	–	–
162	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская ²	10,500	5,969	0,915	3,616	(34,4%)	–	–	–	–
163	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	0,927	0,015	2,058	(68,6%)	–	–	–	–
164	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	2,208	7,506	22,786	(70,1%)	–	–	–	–
165	Краснодарский край	ГРС Тимашевск ²	52,000	32,688	10,265	9,047	(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	3,471	9,949	(28,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	11,220	0,628	3,152	(21%)	–	–	–	–
		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	26,918	24,272	(41,1%)	–	–	–	–
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	2,448	1,652	(6,6%)	–	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	1,161	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 36,4%)	–	–	–
173	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск ⁵									
		выход 1: на г. Усть-Лабинск ⁵	39,000	27,567	10,910	0,523	(1,3%)	–	–	–	–
		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	0,944	0,743	(9,1%)	–	–	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	0,213	1,388	(33,9%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,393	0,078	13,529	(90,2%)	–	–	–	–
179	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,605	0,800	(13,5%)	–	–	–	–
180	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,620	4,634	3,746	(37,5%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	5,686	2,610	1,705	(17%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,629	0,184	7,187	(71,9%)	–	–	–	–
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	7,187	0,273	(0,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 35,6%)			
		выход 2: на АГНКС г. Армавир ^{2,5}	1,000	0,968	0,000	0,032	(3,2%)	–			
184	Краснодарский край	ГРС-1 Джубга 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	0,716	2,460	(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	4,573	1,656	(13,2%)	–	–	–	–

			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	1,118	2,054	(4,7%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	60,000	
			20,000	9,577	7,817	2,606	(13%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 06.06.2024 № АБ-01/4-43-04/2238 (превышение ТВПС ГРС на 140,8%)	–	–	–	
		выход 2: на ст.Марьянская										
РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ												
202	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	8,681	1,940	16,379	(60,7%)	–	–	–	–	
203	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,002	1,252	0,746	(14,9%)	–	–	–	–	
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	0,646	1,714	(57,1%)	–	–	–	–	
206	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль ⁽ⁿ⁾	10,000	3,672	0,230	6,098	(61%)	–	–	–	–	
207	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский ⁽ⁿ⁾	50,000	8,681	26,095	15,224	(30,4%)	–	–	–	–	
208	Республика Адыгея	ГРС Кужорская ⁽ⁿ⁾	10,000	0,877	1,297	7,826	(78,3%)	–	–	–	–	
209			10,000	10,000	1,949	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	1,773	1,371	(16,9%)	–	–	–	–	
213	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский ^{2, 4}	3,100	3,100	0,407	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	1,354	0,000	(0%)	–	–	2026 год	13,000	
217	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский ⁽ⁿ⁾	10,000	1,052	0,942	8,006	(80,1%)	–	–	–	–	
218	Республика Адыгея	ГРС Теучежабль ^{2, 5}	2,500	1,210	1,174	0,116	(4,6%)	–	–	2026 год	3,000	
219	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	5,968	0,439	8,593	(57,3%)	–	–	–	–	

220	Республика Адыгея	ГРС Хаштук ⁴	1,500	1,500	0,192	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
221	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,056	1,906	22,038	(73,5%)	–	–	–	–
222	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский ^{2,4}	20,000	20,000	10,577	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	7,840	8,807	(18,3%)	–	–	–	–
		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	28,161	34,141	(34,1%)	–	–	–	–
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ											
225	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай ⁵	20,000	9,240	10,490	0,270	(1,4%)	–	–	–	–
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	10,135	0,219	(0,6%)	–	–	–	–
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 ²	60,000	1,599	6,782	51,619	(86%)	–	–	–	–
227	Ростовская область	ГРС Аксайский ⁵	16,700	11,656	4,531	0,513	(3,1%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 15.05.2024 № 04-01-10/3020 (превышение ТВПС ГРС на 5%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000
228	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,496	0,170	5,334	(53,3%)	–	–	–	–
229	Ростовская область	ГРС Антонов ^{2,5}	1,300	1,231	0,022	0,047	(3,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
230	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,362	2,309	21,329	(66,7%)	–	–	–	–
231	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,519	0,017	4,364	(74%)	–	–	–	–
232	Ростовская область	ГРС Белая Калитва ²						–	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000
		выход 1: на район ^{2,5}	8,300	7,522	0,030	0,748	(9%)				
		выход 2: на г. Б. Калитва ^{2,5}	13,500	12,306	0,610	0,584	(4,3%)				
233	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш ^{2,4}	4,100	4,100	0,033	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 15.05.2024 № 04-01-10/3020	ПРГИГС РФ	2028 год	35,000
234	Ростовская область	ГРС Богдановка ²	2,078	1,438	0,177	0,463	(22,3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
235	Ростовская область	ГРС Большая Орловка	30,000	3,129	0,092	26,779	(89,3%)	–	–	–	–
236	Ростовская область	ГРС Верхне-Кундрюченская ^{2,5}	1,900	1,742	0,066	0,092	(4,9%)	–	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	0,267	4,093	(49,3%)	–	–	–	–

		выход 1: с.Марфинка (в резерве)	18,000	2,603	0,000	15,397	(85,5%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Анастасиевка	5,000	2,797	0,105	2,098	(42%)	–	–	–	–
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	0,025	2,702	(75,1%)	–	–	–	–
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	0,859	23,331	(77,8%)	–	–	–	–
285	Ростовская область	ГРС Рябичев ²	6,000	4,499	0,256	1,245	(20,7%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	19,800
286	Ростовская область	ГРС Сальск ²	52,500	24,471	0,412	27,617	(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	3,083	0,722	(4,1%)	–	–	–	–
288	Ростовская область	ГРС Самбек ⁵	10,000	7,501	1,753	0,746	(7,5%)	–	–	–	–
289	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,093	0,121	0,786	(6,6%)	–	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	2,647	0,737	(5,1%)	–	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	1,829	6,753	(67,5%)	–	–	–	–
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	2,374	0,974	(9,7%)	–	–	–	–
295	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк ²	5,500	4,594	0,048	0,858	(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	0,058	0,119	(2,3%)	–	–	–	–
297	Ростовская область	ГРС Цимлянск ²	12,200	11,140	0,358	0,702	(5,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000
298	Ростовская область	ГРС Шахты-2									
		выход 1: на город	60,000	26,677	14,106	19,217	(32%)	–	–	–	–
		выход 2: на район	90,000	48,326	4,326	37,348	(41,5%)	–	–	–	–
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–	–	–	–
299	Ростовская область	ГРС Шахты-3 ⁴	60,000	60,000	0,031	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)
300	Ростовская область	ГРС-1 Батайск	80,000	53,167	4,280	22,553	(28,2%)	–	–	–	–

		выход 1: на г. Батайск выход 2: на заводы										
301	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка ²	9,000	5,158	0,346	3,496	(38,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000	
302	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск						–	ПРГИГС РФ	2026 год	160,000	
		выход 1: на ТЭЦ ⁵ выход 2: на г. Волгодонск	90,000 30,000	89,999 10,180	0,000 0,541	0,001 19,279	(0%) (64,3%)					
303	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	21,639	124,010	14,351	(9%)	–	–	–	–	
304	Ростовская область	ГРС-1 Новочеркасск										
		выход 1: на АГНКС г. Новочеркаска выход 2: на г. Новочеркасск ⁵	3,000 36,000	0,243 28,561	0,000 6,894	2,757 0,545	(91,9%) (1,5%)	–	–	–	–	
305	Ростовская область	ГРС-1 Первомайский	6,000	3,282	0,006	2,712	(45,2%)	–	–	–	–	
306	Ростовская область	ГРС-1 Ростов										
		выход 1: не работает выход 2: на г. Ростов-на-Дону	0,000 180,000	0,000 133,368	0,000 35,814	0,000 10,818	(0%) (6%)	–	–	–	–	
307	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог										
		выход 1: Институт ⁵ выход 2: АГНКС-1 выход 3: Металлургический завод выход 4: Общий ⁵	30,000 3,000 50,000 40,000	22,770 0,824 15,601 33,446	4,071 0,000 0,000 5,425	3,159 2,176 34,399 1,129	(10,5%) (72,5%) (68,8%) (2,8%)	–	–	–	–	
308	Ростовская область	ГРС-1 Тащинский ^{2,5}	8,700	8,276	0,123	0,301	(3,5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000	
309	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,570	0,091	4,339	(86,8%)	–	–	–	–	
310	Ростовская область	ГРС-2 Большая Мартыновка ^{2,5}	1,100	1,054	0,000	0,046	(4,2%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	7,000	
311	Ростовская область	ГРС-2 Волгодонск	16,000	5,247	0,171	10,582	(66,1%)	–	–	–	–	
312	Ростовская область	ГРС-2 Каменск-Шахтинский ^{2,5}	42,400	32,470	9,065	0,865	(2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	71,500	
		выход 1: на г. Каменск ^{2,5} выход 2: на ТЭЦ ^{2,5}										
313	Ростовская область	ГРС-2 Новочеркасск ²										
		выход 1: г. Новочеркасск выход 2: на заводы ²	56,100 93,900	13,685 42,903	14,877 0,030	27,538 50,967	(49,1%) (54,3%)	–	–	–	–	
314	Ростовская область	ГРС-2 Ростов										
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону ⁵ выход 2: на ТЭЦ	75,000 75,000	60,508 42,952	13,928 12,734	0,564 19,314	(0,8%) (25,8%)	–	–	–	–	
315	Ростовская область	ГРС-2 Таганрог ²										
		выход 1: АГНКС-2 г. Таганрога выход 2: Город ²	5,000 50,000	0,424 29,852	0,000 7,083	4,576 13,065	(91,5%) (26,1%)	–	–	–	–	

		выход 3: Комбайновый завод (питает г.Таганрог)	70,000	41,794	17,268	10,938	(15,6%)	–	–	–	–
316	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский ^{2,4}	4,100	4,100	0,009	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000
317	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка ²	1,500	0,856	0,102	0,542	(36,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
318	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,738	0,040	1,722	(68,9%)	–	–	–	–
319	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск ⁵	380,000	379,219	0,183	0,598	(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	0,076	2,627	(75%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону	113,250	72,934	37,132	3,184	(2,8%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий	113,250	72,934	37,489	2,827	(2,5%)	–	–	–	–
321	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,445	0,048	2,507	(83,6%)	–	–	–	–
322	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,913	21,336	58,751	(41,4%)	–	–	–	–
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	7,018	96,275	(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