

**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 апреля 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 <sup>(ТВПС)</sup> , тыс.м <sup>3</sup> /час	Загрузка ГРС, тыс.м <sup>3</sup> /час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в том числе суммарный газ в рамках догазификации), тыс.м <sup>3</sup> /час	Наличие (дефицит) пропускной способности, тыс.м <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
<b>КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ</b>											
1	Краснодарский край	ГРС 2-я Пятилетка <sup>2</sup>									
		выход 1: на п. Красногвардеец <sup>2</sup>	1,200	0,800	0,043	0,357 (29,7%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" <sup>2</sup>	2,300	1,000	0,102	1,198 (52,1%)	–	–	–	–	–
2	Краснодарский край	ГРС Абинск <sup>2,5</sup>	19,800	14,080	5,719	0,001 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 21,7%)	–	2026 год	30,000	
3	Краснодарский край	ГРС Адагум <sup>2,5</sup>	8,100	6,700	1,332	0,068 (0,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 6,6%)	–	2026 год	10,000	
4	Краснодарский край	ГРС Адлер <sup>2</sup>	140,000	98,000	10,618	31,382 (22,4%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–	
		выход 1: на ТЭС									
		выход 2: на ТЭС и потребители									
5	Краснодарский край	ГРС Азовская <sup>2,4</sup>	10,000	10,000	3,809	0,000 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 37,4%)	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000	
6	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,800	0,126	8,074 (80,7%)	–	–	–	–	
7	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,630	0,005	2,365 (78,8%)	–	–	–	–	
8	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,750	1,540	1,710 (17,1%)	–	–	–	–	
9	Краснодарский край	ГРС Алексеетенгинская	10,000	3,000	1,931	5,069 (50,7%)	–	–	–	–	
10	Краснодарский край	ГРС Апшеронск <sup>2</sup>									
		выход 1: на г. Апшеронск <sup>2</sup>	25,000	13,400	1,415	10,185 (40,7%)	–	–	–	–	
		выход 2: на г. Хадзыженск <sup>2</sup>	25,000	9,100	0,250	15,650 (62,6%)	–	–	–	–	

11	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,400	0,141	8,459	(84,6%)	–	–	–	–
12	Краснодарский край	ГРС Афипский <sup>2, 5</sup>	15,200	14,500	0,699	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 24,1%)	–	2026 год	160,000
		выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский									
13	Краснодарский край	ГРС Батуринская	10,000	2,700	0,604	6,696	(67%)	–	–	–	–
14	Краснодарский край	ГРС Белая Глина <sup>5</sup>	10,000	7,900	1,278	0,822	(8,2%)	–	–	–	–
15	Краснодарский край	ГРС Белореченск <sup>2</sup>	70,000	32,700	5,816	31,484	(45%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,600	0,672	5,728	(57,3%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,169	0,168	8,663	(86,6%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Ботаника <sup>3</sup>	6,000	3,365	3,426	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	8,000
19	Краснодарский край	ГРС Бриньковская <sup>2</sup>	5,000	3,300	0,153	1,547	(30,9%)	–	–	–	–
20	Краснодарский край	ГРС Брюховецкая	40,000	9,100	0,427	30,473	(76,2%)	–	–	–	–
21	Краснодарский край	ГРС Васюринская	10,000	6,000	1,010	2,990	(29,9%)	–	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский <sup>2, 5</sup>	3,100	2,479	0,620	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 598,2%)	–	2026 год	20,000
23	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ЦЗ <sup>(п)</sup> 2, 4	58,300	58,300	0,000	0,000	(0%)	–	–	2026 год	80,000
24	Краснодарский край	ГРС Воздвиженская <sup>2</sup>	8,000	0,700	0,142	7,158	(89,5%)	–	–	–	–
25	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,600	1,509	6,891	(68,9%)	–	–	–	–
26	Краснодарский край	ГРС Волна <sup>(п)</sup> 5	5,480	0,286	5,193	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	–	Мероприятия определяются собственником ГРС - ОАО "Тольяттиазот"
27	Краснодарский край	ГРС Воронежская	19,000	3,900	0,137	14,963	(78,8%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Выселковская	40,000	25,900	10,856	3,244	(8,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 7,8%)	–	2029 год	–
		выход 1: на ст.Выселки выход 2: на пром.зону									
29	Краснодарский край	ГРС Гайдук <sup>2, 5</sup>	76,700	50,635	26,064	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 18,1%)	–	2026 год	150,000
30	Краснодарский край	ГРС Галицын	3,000	0,900	0,005	2,095	(69,8%)	–	–	–	–
31	Краснодарский край	ГРС Гарда	10,000	3,900	3,950	2,150	(21,5%)	–	–	–	–

32	Краснодарский край	ГРС Геленджик <sup>2,4</sup>	39,300	39,300	16,495	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 62,1%)	–	2026 год	80,000
		выход 1: на г.Геленджик выход 2: на г.Геленджик									
33	Краснодарский край	ГРС Глафировка <sup>2</sup>	7,000	1,300	0,178	5,522	(78,9%)	–	–	–	–
34	Краснодарский край	ГРС Головинка	8,300	1,000	0,071	7,229	(87,1%)	–	–	–	–
35	Краснодарский край	ГРС Горячий Ключ <sup>2,5</sup>	23,400	12,455	10,944	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 58,8%)	–	2026 год	30,000
36	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,600	0,191	1,209	(40,3%)	–	–	–	–
37	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	1,400	0,160	1,440	(48%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи <sup>2,5</sup>	31,000	22,900	7,078	1,023	(3,3%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Дагомыс <sup>5</sup>	10,000	8,874	0,696	0,430	(4,3%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
40	Краснодарский край	ГРС Джигинка <sup>3</sup>	10,000	7,300	12,940	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 139,9%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС-2 Верхнее Джемете
41	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	16,100	7,905	13,995	(36,8%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,200	1,157	4,643	(46,4%)	–	–	–	–
43	Краснодарский край	ГРС Долгогусево <sup>5</sup>									
		выход 1: на ст. Бжедуховскую <sup>5</sup>	14,000	7,800	6,199	0,001	(0%)	–	–	–	–
		выход 2: на ООО "ЕвроХим-БМУ" <sup>5</sup>	70,000	20,100	5,994	43,906	(62,7%)	–	–	–	–
44	Краснодарский край	ГРС Должанская	10,000	2,100	0,208	7,692	(76,9%)	–	–	–	–
45	Краснодарский край	ГРС Дядьковская <sup>3</sup>	3,000	2,485	0,784	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 27,6%)	–	–	–
46	Краснодарский край	ГРС Ейск									
		выход 1: на АГНКС г. Ейск	4,000	0,400	0,000	3,600	(90%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ейск	71,000	34,900	12,632	23,468	(33,1%)	–	–	–	–
47	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,340	0,151	1,809	(54,8%)	–	–	–	–
48	Краснодарский край	ГРС Забойский	5,000	2,400	0,118	2,482	(49,6%)	–	–	–	–
49	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,800	0,394	7,806	(78,1%)	–	–	–	–
50	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,300	1,228	11,972	(72,6%)	–	–	–	–

51	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,530	2,306	27,164	(90,5%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Ильинская <sup>2</sup>									
		выход 1: на ст.Ильинская <sup>2</sup>	2,700	1,420	0,607	0,673	(24,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Дмитриевская <sup>2</sup>	2,300	0,990	0,162	1,148	(49,9%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,200	1,929	6,871	(68,7%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Ильский <sup>2, 4</sup>	10,000	10,000	1,588	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 18,4%)	–	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 <sup>(т) 2</sup>	8,000	5,200	0,000	2,800	(35%)	–	–	–	–
56	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк <sup>(т)</sup>	50,000	3,700	0,000	46,300	(92,6%)	–	–	–	–
57	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,830	0,203	8,967	(89,7%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Калинина <sup>5</sup>	3,000	2,700	0,000	0,300	(10%)	–	–	–	–
59	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,600	3,877	13,523	(45,1%)	–	–	–	–
60	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	1,200	0,140	8,660	(86,6%)	–	–	–	–
61	Краснодарский край	ГРС Каневская <sup>2</sup>									
		выход 1: на АГНКС ст. Каневская <sup>2</sup>	2,000	1,400	0,000	0,600	(30%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст. Каневская <sup>2</sup>	22,000	15,700	0,898	5,402	(24,6%)	–	–	–	–
		выход 3: на Аф "Победа" <sup>2</sup>	6,000	3,700	0,000	2,300	(38,3%)	–	–	–	–
62	Краснодарский край	ГРС Карский <sup>2, 5</sup>	4,000	3,500	0,350	0,150	(3,8%)	–	–	2026 год	5,000
63	Краснодарский край	ГРС Каткова Щель	10,000	0,000	0,000	10,000	(100%)	–	–	–	–
64	Краснодарский край	ГРС Киевское <sup>2</sup>	2,500	1,900	0,290	0,310	(12,4%)	–	–	2026 год	10,000
65	Краснодарский край	ГРС Кисляковская <sup>2</sup>	4,000	1,800	0,732	1,468	(36,7%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
66	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,700	0,213	9,087	(90,9%)	–	–	–	–
67	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	3,100	0,992	5,908	(59,1%)	–	–	–	–
68	Краснодарский край	ГРС Копанской <sup>5</sup>	10,000	5,700	4,299	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 2,2%)	–	–	–
69	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	25,200	21,882	31,918	(40,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г.Кореновск	1,000	0,160	0,000	0,840	(84%)	–	–	–	–
70	Краснодарский край	ГРС Красноармейская <sup>2, 5</sup>	18,800	14,300	3,575	0,925	(4,9%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000
71	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,800	0,565	26,635	(88,8%)	–	–	–	–

72	Краснодарский край	ГРС Кропоткин <sup>3</sup> выход 1: на пром.зону выход 2: на г.Кропоткин выход 3: на АГНКС г.Кропоткин	37,500	35,800	11,755	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 32,6%)	ПРГИГС РФ	2029 год	80,000
73	Краснодарский край	ГРС Кудепста <sup>2</sup> выход 1: п. Красная Поляна <sup>2</sup> выход 2: Адлер, Кудепста ООО "Сочигоргаз" <sup>2</sup>	20,000 40,000	6,300 27,700	0,000 2,132	13,700 10,168	(68,5%) (25,4%)	– –	ПРГИГС РФ ПРГИГС РФ	2024 год 2024 год	– –
74	Краснодарский край	ГРС Куликовский <sup>2</sup>	3,000	1,700	0,041	1,259	(42%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
75	Краснодарский край	ГРС Курганинск <sup>5</sup>	27,000	24,703	2,296	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 25,6%)	ПРГИГС РФ	2029 год	50,000
76	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	2,000	0,364	7,636	(76,4%)	–	–	–	–
77	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,500	0,226	8,274	(82,7%)	–	–	–	–
78	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,200	1,867	15,933	(53,1%)	–	–	–	–
79	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,300	0,003	8,697	(87%)	–	–	–	–
80	Краснодарский край	ГРС Лабинск <sup>2</sup>	40,000	25,500	8,130	6,370	(15,9%)	–	–	–	–
81	Краснодарский край	ГРС Ладожская <sup>2</sup>	13,500	7,500	3,078	2,922	(21,6%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	19,000
82	Краснодарский край	ГРС Лазаревское выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское	10,000	8,058	0,462	1,480	(14,8%)	–	–	2028 год	–
83	Краснодарский край	ГРС Ленинградская <sup>2,5</sup>	21,200	20,492	0,301	0,407	(1,9%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000
84	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	20,000	9,300	0,987	9,713	(48,6%)	–	–	–	–
85	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,300	2,412	5,288	(52,9%)	–	–	–	–
86	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	1,900	0,696	5,704	(68,7%)	–	–	–	–
87	Краснодарский край	ГРС Львовская <sup>2,5</sup>	1,800	1,515	0,284	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 25%)	–	2026 год	10,000
88	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,900	0,995	9,105	(36,4%)	–	–	–	–
89	Краснодарский край	ГРС Мацеста <sup>2</sup>	10,000	4,400	1,472	4,128	(41,3%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
90	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	6,700	6,660	7,640	(36,4%)	–	–	–	–
91	Краснодарский край	ГРС Мелехово <sup>2,5</sup>	0,790	0,636	0,153	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 3,4%)	–	2026 год	1,250

92	Краснодарский край	ГРС Мингрельская <sup>2</sup>	5,900	2,500	1,736	1,664	(28,2%)	–	–	2026 год	10,000
93	Краснодарский край	ГРС Моревка <sup>2</sup>	1,000	0,500	0,007	0,493	(49,3%)	–	–	–	–
94	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,600	6,940	11,460	(38,2%)	–	–	–	–
95	Краснодарский край	ГРС Незамаевская <sup>2</sup>	5,000	1,700	0,696	2,604	(52,1%)	–	–	–	–
96	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,800	0,079	1,421	(43,1%)	–	–	–	–
97	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский <sup>2, 5</sup>	4,200	3,900	0,299	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 5,2%)	–	2026 год	10,000
98	Краснодарский край	ГРС Николаевка <sup>2</sup>	7,000	1,700	0,238	5,062	(72,3%)	–	–	–	–
99	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,500	3,681	3,819	(38,2%)	–	–	–	–
100	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,280	0,657	0,813	(29,6%)	–	–	–	–
101	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,300	0,990	1,710	(34,2%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская <sup>2, 5</sup>	4,600	4,017	0,582	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 80%)	–	2026 год	10,000
103	Краснодарский край	ГРС Новое Село	10,000	0,600	0,025	9,375	(93,8%)	–	–	–	–
104	Краснодарский край	ГРС Новокорсунская	3,300	2,000	0,093	1,207	(36,6%)	–	–	–	–
105	Краснодарский край	ГРС Новокубанск <sup>4</sup>	21,000	21,000	3,473	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 22,7%)	ПРГИГС РФ	2024 год	40,000
106	Краснодарский край	ГРС Новолабинская <sup>5</sup>	1,200	1,000	0,110	0,090	(7,5%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
107	Краснодарский край	ГРС Новолешковская <sup>5</sup>	4,200	2,990	1,209	0,001	(0%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,310	1,304	2,386	(23,9%)	–	–	–	–
109	Краснодарский край	ГРС Новоминская <sup>2, 3</sup>	7,000	4,814	2,383	0,000	(0%)	–	–	2029 год	–
110	Краснодарский край	ГРС Новомихайловская <sup>3</sup>	6,750	1,700	9,800 ***	0,000 ***	(0%) ***	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегаз") перспективной ГРС-3 Джубга
111	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	2,100	0,232	7,668	(76,7%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,100	0,054	1,846	(61,5%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новопавловская <sup>2</sup>	4,000	2,300	0,054	1,646	(41,2%)	–	–	–	–
114	Краснодарский край	ГРС Новоплатнировская	10,000	1,400	0,170	8,430	(84,3%)	–	–	–	–



		выход 1: п.Псебай <sup>3</sup>	4,600	2,552	2,089	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 1%)	–	2028 год	–
		выход 2: ООО "КНАУФ ГИПС КУБАНЬ"	5,400	4,128	0,000	1,272	(23,6%)	–	–	–	–
135	Краснодарский край	ГРС Раевская <sup>2,3</sup>	8,500	7,700	10,280	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 217,9%)	–	2026 год	27,000
136	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,900	0,289	0,811	(27%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	Закольцовка с ГРС Кореновск и ГРС Платнировская
137	Краснодарский край	ГРС Роговская									
		выход 1: на ст.Роговская	7,000	2,900	0,274	3,826	(54,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская <sup>5</sup>	3,000	2,860	0,105	0,035	(1,2%)	–	–	–	–
138	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,900	0,357	2,193	(34%)	–	–	–	–
139	Краснодарский край	ГРС Рязанская <sup>2</sup>	6,200	2,100	2,668	1,432	(23,1%)	–	–	–	–
140	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,360	1,490	8,150	(81,5%)	–	–	–	–
141	Краснодарский край	ГРС Саук-Дере <sup>2,5</sup>									
		выход 1: на АГНКС г.Крымск <sup>2,5</sup>	1,000	0,700	0,000	0,300	(30%)	–	–	2026 год	6,000
		выход 2: на г.Крымск <sup>2,5</sup>	16,200	13,800	2,399	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 8,2%)	–	2026 год	36,000
			2,800	2,000	0,799	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 35,4%)	–	2026 год	18,000
		выход 3: на п.Саукдере <sup>2,5</sup>									
142	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,400	0,338	7,262	(72,6%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	14,300	6,074 ***	16,895 ***	(45,3%) ***	–	–	–	–
		выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	46,121	0,000	2,720 ***	43,401 ***	(94,1%) ***	–	–	–	–
144	Краснодарский край	ГРС Северный	10,000	2,200	0,647	7,153	(71,5%)	–	–	–	–
145	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,500	0,028	2,472	(82,4%)	–	–	–	–
146	Краснодарский край	ГРС Сладкий Лиман <sup>2</sup>	0,600	0,300	0,039	0,261	(43,5%)	–	–	–	–
147	Краснодарский край	ГРС Смоленская <sup>3</sup>	4,615	3,400	2,759	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 92,5%)	–	2026 год	4,615
148	Краснодарский край	ГРС Советская	9,500	6,900	1,522	1,078	(11,3%)	–	–	–	–

149	Краснодарский край	ГРС Советский <sup>2</sup>	5,000	0,600	0,014	4,386	(87,7%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Сочи									
		выход 1: г.Сочи	120,000	64,000	5,244	50,756	(42,3%)	–	–	–	–
		выход 2: Сочинская ТЭС	40,000	37,000	0,000	3,000	(7,5%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	17,700	0,550	1,750	(8,8%)	–	–	–	–
152	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская <sup>(п)</sup>	3,000	1,100	0,787	1,113	(37,1%)	–	–	–	–
153	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,700	2,102	15,198	(50,7%)	–	–	–	–
154	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,900	0,239	1,861	(62%)	–	–	–	–
155	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская <sup>3</sup>	10,000	6,432	5,605	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 16,4%)	–	2029 год	–
156	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская <sup>2</sup>	17,800	10,300	0,741	6,759	(38%)	–	–	–	–
157	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,700	0,311	0,989	(33%)	–	–	–	–
158	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы <sup>2</sup>	2,000	1,100	0,036	0,864	(43,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
159	Краснодарский край	ГРС Табак-Совхоз <sup>5</sup>	10,000	8,443	1,182	0,375	(3,7%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 13%)	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,200	0,017	0,283	(56,6%)	–	–	–	–
161	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	21,500	1,059	2,441	(9,8%)	–	–	–	–
162	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская <sup>2</sup>	10,500	6,100	0,889	3,511	(33,4%)	–	–	–	–
163	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	1,000	0,032	1,968	(65,6%)	–	–	–	–
164	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	1,600	7,165	23,735	(73%)	–	–	–	–
165	Краснодарский край	ГРС Тимашевск <sup>2</sup>	52,000	37,200	10,956	3,844	(7,4%)	–	–	–	–
166	Краснодарский край	ГРС Тимирязева	10,000	0,400	0,000	9,600	(96%)	–	–	–	–
167	Краснодарский край	ГРС Тихорецк									
		выход 1: на г.Тихорецк	35,000	21,900	3,460	9,640	(27,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	12,000	0,540	2,460	(16,4%)	–	–	–	–
		выход 3: на АГНКС г.Тихорецк	10,000	1,500	0,000	8,500	(85%)	–	–	–	–
		выход 4: не используется	0,000	0,000	0,000	–	–	–	–	–	–
168	Краснодарский край	ГРС Туапсе	59,050	7,000	26,534 <sup>***</sup>	25,516 <sup>***</sup>	(43,2%) <sup>***</sup>	–	–	–	–
169	Краснодарский край	ГРС Туркино <sup>2</sup>	5,000	1,970	0,088	2,942	(58,8%)	–	–	–	–

170	Краснодарский край	ГРС Унароково <sup>3</sup>	4,200	4,160	1,066	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	21,600	2,536	0,864	(3,5%)	–	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 <sup>5</sup>	3,000	1,780	1,100	0,120	(4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 36,4%)	–	–	–
173	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск <sup>5</sup>									
		выход 1: на г. Усть-Лабинск <sup>5</sup>	39,000	28,100	10,428	0,472	(1,2%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г. Усть-Лабинск	1,000	0,309	0,000	0,691	(69,1%)	–	–	–	–
174	Краснодарский край	ГРС Хабль <sup>2</sup>	2,000	0,530	0,000	1,470	(73,5%)	–	–	2026 год	10,000
175	Краснодарский край	ГРС Холмский <sup>2,5</sup>	8,200	6,700	0,860	0,640	(7,8%)	–	–	2026 год	17,000
176	Краснодарский край	ГРС Центральный <sup>2</sup>	2,000	0,800	0,069	1,131	(56,6%)	–	–	–	–
177	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,360	0,242	1,498	(36,5%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,500	0,093	13,407	(89,4%)	–	–	–	–
179	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,694	0,711	(12%)	–	–	–	–
180	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,630	1,527	6,843	(68,4%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Ярославская <sup>5</sup>	10,000	6,800	2,543	0,657	(6,6%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,700	0,176	7,124	(71,2%)	–	–	–	–
183	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир <sup>2,5</sup>							ПРГИГС РФ	2028 год	130,000
		выход 1: на г. Армавир <sup>2,3</sup>	48,000	43,000	5,655	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 41,5%)			
		выход 2: на АГНКС г. Армавир <sup>2</sup>	1,000	0,820	0,000	0,180	(18%)	–			
184	Краснодарский край	ГРС-1 Джубга <sup>5</sup>	1,125	0,125	0,999	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	10,000
185	Краснодарский край	ГРС-1 Октябрьская <sup>2</sup>	8,000	4,600	0,711	2,689	(33,6%)	–	–	–	–
186	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,230	0,035	0,735	(73,5%)	–	–	–	–
187	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань <sup>2</sup>	12,500	6,300	4,615	1,585	(12,7%)	–	–	–	–

188	Краснодарский край	ГРС-10 Крыловская <sup>2,5</sup>	8,500	4,600	3,276	0,624	(7,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 13,6%)	–	–	–
189	Краснодарский край	ГРС-2 Армавир <sup>2</sup>	40,000	30,000	3,665	6,335	(15,8%)	–	–	–	–
190	Краснодарский край	ГРС-2 Верхнее Джемете	160,000	60,000	19,670	80,331	(50,2%)	–	–	–	–
191	Краснодарский край	ГРС-2 Джубга <sup>3</sup>	3,542	1,000	12,315 ***	0,000 ***	(0%) ***	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
192	Краснодарский край	ГРС-2 Краснодар <sup>2</sup>	268,000	215,000	13,016	39,984	(14,9%)	–	–	–	–
193	Краснодарский край	ГРС-2 Новороссийск <sup>2,4</sup> выход 2: на г.Краснодар выход 2а: на г.Краснодар	82,000	82,000	3,704	0,000	(0%)	–	–	2026 год	110,000
194	Краснодарский край	ГРС-2 Октябрьский	5,000	1,200	0,021	3,779	(75,6%)	–	–	–	–
195	Краснодарский край	ГРС-2 Темрюк	40,000	16,000	19,115	4,885	(12,2%)	–	–	–	–
196	Краснодарский край	ГРС-3 Крыловская <sup>5</sup>	4,100	2,570	1,529	0,001	(0%)	–	–	–	–
197	Краснодарский край	ГРС-3 Тамань	130,000	19,900	13,942	96,158	(74%)	–	–	–	–
198	Краснодарский край	ГРС-4 Краснодар <sup>4</sup> 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 <sup>2</sup> выход 1: г. Краснодар <sup>2</sup> 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	31,800 0,000 0,000 0,000	61,898 0,000 0,000 0,000	326,302 20,000 5,000 5,000	(77,7%) (100%) (100%) (100%)	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –
200	Краснодарский край	ГРС-5 Краснодар <sup>2</sup> выход 1: в распред.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар" <sup>2</sup>	119,000	75,700	24,383	18,917	(15,9%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450

		выход 2: на АГНКС-2	1,000	1,000	0,000	0,000	(0%)				
201	Краснодарский край	ГРС-6 Краснодар <sup>2</sup>						–	ПРГИГС РФ	2027 год	80,000
		выход 1: на г.Краснодар <sup>2</sup>	43,700	39,400	0,877	3,423	(7,8%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	60,000
		выход 2: на ст.Марьянская	20,000	10,100	7,159	2,741	(13,7%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 09.04.2024 № АЗ-01/4-43-04/1420 (превышение ТВПС ГРС на 140,8%)	–	–	–
<b>РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ</b>											
202	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	7,100	1,978	17,922	(66,4%)	–	–	–	–
203	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,200	1,257	0,543	(10,9%)	–	–	–	–
204	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,600	0,137	4,263	(85,3%)	–	–	–	–
205	Республика Адыгея	ГРС Келермесская <sup>(n)</sup>	3,000	0,600	0,642	1,758	(58,6%)	–	–	–	–
206	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль <sup>(n)</sup>	10,000	4,000	0,235	5,765	(57,6%)	–	–	–	–
207	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский <sup>(n)</sup>	50,000	10,800	24,876	14,324	(28,6%)	–	–	–	–
208	Республика Адыгея	ГРС Кужорская <sup>(n)</sup>	10,000	0,800	1,311	7,889	(78,9%)	–	–	–	–
209			10,000	10,000	1,747	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) в 2024 году с увеличением производительности в 2025 году до 72
	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад <sup>2, 4</sup>									
210			8,400	7,851	0,548	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) в 2024 году с увеличением производительности в 2025 году до 72
	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская <sup>2, 5</sup>									
211	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,350	0,048	7,902	(95,2%)	–	–	–	–
212	Республика Адыгея	ГРС Понежукай <sup>2</sup>	8,100	5,700	0,347	2,053	(25,3%)	–	–	–	–
213	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский <sup>2, 4</sup>	3,100	3,100	0,360	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	20,000
214	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 <sup>(n)</sup>	3,000	1,310	1,248	0,442	(14,7%)	–	–	–	–
215	Республика Адыгея	ГРС Псекупс <sup>2, 5</sup>	8,500	6,155	2,344	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
216	Республика Адыгея	ГРС Садовое <sup>(n) 2, 4</sup>	2,600	2,600	1,337	0,000	(0%)	–	–	2026 год	13,000
217	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский <sup>(n)</sup>	10,000	1,000	0,914	8,086	(80,9%)	–	–	–	–
218	Республика Адыгея	ГРС Теучежхабль <sup>2, 5</sup>	2,500	1,210	1,177	0,113	(4,5%)	–	–	2026 год	3,000
219	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	6,700	0,390	7,910	(52,7%)	–	–	–	–

220	Республика Адыгея	ГРС Хаштук <sup>4</sup>	1,500	1,500	0,143	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
221	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,500	1,974	21,526	(71,8%)	–	–	–	–
222	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский <sup>2,4</sup>	20,000	20,000	9,666	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) в 2024 году с увеличением производительности в 2025 году до 72
223	Республика Адыгея	ГРС-1 Майкоп <sup>2,5</sup>									
		выход 1: г.Майкоп <sup>2,5</sup>	49,000	44,000	4,999	0,001	(0%)	–	–	–	–
		выход 2: Майкопская АГНКС <sup>2,5</sup>	1,000	0,920	0,000	0,080	(8%)	–	–	–	–
224	Республика Адыгея	ГРС-2 Майкоп <sup>2</sup>	100,000	38,000	30,644	31,356	(31,4%)	–	–	–	–
<b>РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>											
225	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай <sup>5</sup>	20,000	9,200	10,473	0,327	(1,6%)	–	–	–	–
226	Ростовская область	ГРС Азов <sup>2</sup>									
		выход 1: Кагальник (села)	20,000	12,500	3,535	3,965	(19,8%)	–	–	–	–
		выход 2: Город <sup>5</sup>	34,000	26,300	7,401	0,299	(0,9%)	–	–	–	–
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 <sup>2</sup>	60,000	15,600	8,824	35,576	(59,3%)	–	–	–	–
227	Ростовская область	ГРС Аксайский <sup>5</sup>	16,700	12,100	4,541	0,059	(0,4%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 05.03.2024 № 04-01-10/1559 (превышение ТВПС ГРС на 0,7%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000
228	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,500	0,175	5,325	(53,3%)	–	–	–	–
229	Ростовская область	ГРС Антонов <sup>2,5</sup>	1,300	1,160	0,022	0,118	(9,1%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
230	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,600	2,334	21,066	(65,8%)	–	–	–	–
231	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,700	0,017	4,183	(70,9%)	–	–	–	–
232	Ростовская область	ГРС Белая Калитва <sup>2</sup>						–	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000
		выход 1: на район <sup>2</sup>	9,300	8,300	0,029	0,971	(10,4%)				
		выход 2: на г. Б. Калитва <sup>2,5</sup>	12,500	11,800	0,177	0,523	(4,2%)				
233	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш <sup>2,4</sup>	4,100	4,100	0,028	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	35,000
234	Ростовская область	ГРС Богдановка <sup>2,4</sup>	2,178	2,178	0,160	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
235	Ростовская область	ГРС Большая Орловка	30,000	3,500	0,073	26,427	(88,1%)	–	–	–	–
236	Ростовская область	ГРС Верхне-Кундрюченская <sup>2,5</sup>	1,900	1,800	0,056	0,044	(2,3%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,000
237	Ростовская область	ГРС Веселый <sup>5</sup>	4,300	4,000	0,179	0,121	(2,8%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
238	Ростовская область	ГРС Гигант									
		выход 1: на п. Гигант	8,300	3,900	0,289	4,111	(49,5%)	–	–	–	–





		выход 1: с.Марфинка (в резерве)	18,000	0,000	0,000	18,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Анастасиевка	5,000	2,900	0,105	1,995	(39,9%)	–	–	–	–
280	Ростовская область	ГРС Рассвет-1	5,000	0,400	0,005	4,595	(91,9%)	–	–	–	–
281	Ростовская область	ГРС Рассвет-2	3,600	0,900	0,027	2,673	(74,3%)	–	–	–	–
282	Ростовская область	ГРС Роговский-1	10,000	4,000	0,126	5,874	(58,7%)	–	–	–	–
283	Ростовская область	ГРС Роговский-2	3,000	0,060	0,011	2,929	(97,6%)	–	–	–	–
284	Ростовская область	ГРС Родионовка	30,000	6,400	0,854	22,746	(75,8%)	–	–	–	–
285	Ростовская область	ГРС Рябичев <sup>2</sup>	6,000	4,900	0,260	0,840	(14%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	19,800
286	Ростовская область	ГРС Сальск <sup>2</sup>	52,500	23,972	0,381	28,147	(53,6%)	–	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 <sup>5</sup>	17,500	13,900	3,414	0,186	(1,1%)	–	–	–	–
288	Ростовская область	ГРС Самбек <sup>5</sup>	10,000	7,500	1,745	0,755	(7,6%)	–	–	–	–
289	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,013	0,131	0,856	(7,1%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	30,000
290	Ростовская область	ГРС Сеятель	3,000	0,400	0,006	2,594	(86,5%)	–	–	–	–
291	Ростовская область	ГРС Солнечный <sup>5</sup>	14,500	11,200	2,712	0,588	(4,1%)	–	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	1,300	1,703	6,997	(70%)	–	–	–	–
293	Ростовская область	ГРС Таганрогский	10,000	3,100	0,059	6,841	(68,4%)	–	–	–	–
294	Ростовская область	ГРС Троицкое <sup>5</sup>	10,000	7,000	2,302	0,698	(7%)	–	–	–	–
295	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк <sup>2</sup>	5,500	4,800	0,052	0,648	(11,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000
296	Ростовская область	ГРС Целина <sup>5</sup>									
		выход 1: на район	2,000	1,200	0,170	0,630	(31,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на п. Целина <sup>5</sup>	5,300	5,200	0,064	0,036	(0,7%)	–	–	–	–
297	Ростовская область	ГРС Цимлянск <sup>2</sup>	12,200	10,400	0,338	1,462	(12%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000
298	Ростовская область	ГРС Шахты-2									
		выход 1: на город	60,000	29,000	6,688	24,312	(40,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на район	90,000	47,000	4,350	38,650	(42,9%)	–	–	–	–
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–	–	–	–
299	Ростовская область	ГРС Шахты-3 <sup>4</sup>	60,000	60,000	0,054	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)
300	Ростовская область	ГРС-1 Батайск	80,000	53,900	3,524	22,576	(28,2%)	–	–	–	–



		выход 3: Комбайновый завод (питает г. Таганрог)	70,000	44,333	15,334	10,333	(14,8%)	–	–	–	–
316	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский <sup>2,4</sup>	4,100	4,100	0,005	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000
317	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка <sup>2</sup>	1,500	0,917	0,105	0,478	(31,9%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
318	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,773	0,039	1,688	(67,5%)	–	–	–	–
319	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск <sup>5</sup>									
		выход 1: на г. Новочеркасск <sup>5</sup>	40,000	21,000	0,205	18,795	(47%)	–	–	–	–
		выход 2: на ГРЭС <sup>5</sup>	340,000	340,000	0,003	0,000	(0%)	–	–	–	–
320	Ростовская область	ГРС-3 Ростов									
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинаван	3,500	2,200	0,077	1,223	(34,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону	113,250	74,000	36,100	3,150	(2,8%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий	113,250	74,000	37,489	1,761	(1,6%)	–	–	–	–
321	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,557	0,030	2,413	(80,4%)	–	–	–	–
322	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,000	21,204	59,796	(42,1%)	–	–	–	–
323	Ростовская область	ГРС-5 Ростов									
		выход 1: ТЭЦ-2 (резерв)	110,000	0,000	0,000	110,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 2: ТЭЦ-2	110,000	102,000	5,089	2,911	(2,6%)	–	–	–	–
		выход 3: МГ "Западный Обвод"	112,000	10,000	4,267	97,733	(87,3%)	–	–	–	–
		выход 4: с. Чалтырь <sup>4</sup>	20,000	20,000	0,090	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	100,000

Примечание:

<sup>ТВПС</sup> – 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)

<sup>(П)</sup> – ГРС на балансе стороннего потребителя

<sup>1</sup> – наличие ограничений ТВПС на входе ГРС по ресурсной базе/добыче

<sup>2</sup> – наличие ограничений ТВПС на входе ГРС на технологически связанных объектах газотранспортной системы (КС, ЛЧ МГ), снижающих объем поступающего газа относительно проектной производительности ГРС

<sup>3</sup> – наличие ограничений в связи с прогнозируемой загрузкой ГРС по актуальным техническим условиям, являющимся приложениями к действующим договорам о подключении

<sup>4</sup> – достижение фактической загрузки ГРС, в т. ч. по одному из выходов, проектных показателей/значений ТВПС на входе ГРС

<sup>5</sup> – 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

\*\*\* – информация о действующих договорах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения по состоянию на 01.04.2024 от ООО "Туапсегаз" не предоставлена, данные отражены по состоянию на 01.03.2024