

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности транспортировки газа для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям по состоянию на 1 сентября 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									
		выход 1: на п. Красногвардеец <sup>2</sup>	1,200	0,597	0,119	0,484	(40,4%)	–	–	–	
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" <sup>2</sup>	2,300	1,027	0,075	1,198	(52,1%)	–	–	–	
2	Краснодарский край	ГРС Абинск <sup>2,5</sup>	19,800	17,918	1,881	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 22,7%)	–	2026 год	30,000
3	Краснодарский край	ГРС Адагум <sup>2,5</sup>	8,100	6,345	1,628	0,127	(1,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 6,8%)	–	2026 год	10,000
4	Краснодарский край	ГРС Адлер <sup>2</sup>	140,000	93,845	40,606	5,549	(4%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
5	Краснодарский край	ГРС Азовская <sup>2,4</sup>	10,000	10,000	4,416	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 25,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
6	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,712	0,313	7,975	(79,7%)	–	–	–	–
7	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,588	0,013	2,399	(80%)	–	–	–	–
8	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,659	0,780	2,561	(25,6%)	–	–	–	–
9	Краснодарский край	ГРС Алексеетинская	10,000	2,969	1,619	5,412	(54,1%)	–	–	–	–
10	Краснодарский край	ГРС Апшеронск									
		выход 1: на г. Апшеронск <sup>2</sup>	25,000	12,920	1,788	10,292	(41,2%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Хадзыженск <sup>2</sup>	25,000	8,791	0,300	15,909	(63,6%)	–	–	–	–
11	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,305	0,123	8,572	(85,7%)	–	–	–	–

12	Краснодарский край	ГРС Афипский <sup>2,5</sup>	15,200	14,192	1,007	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 23,2%)	–	2026 год	180,000
		выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский									
13	Краснодарский край	ГРС Батуриная	10,000	2,449	0,631	6,920	(69,2%)	–	–	–	–
14	Краснодарский край	ГРС Белая Глина <sup>5</sup>	10,000	7,596	1,511	0,893	(8,9%)	–	–	–	–
15	Краснодарский край	ГРС Белореченск <sup>2</sup>	70,000	31,901	15,618	22,481	(32,1%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,462	0,672	5,866	(58,7%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,105	0,117	8,778	(87,8%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Ботаника <sup>3</sup>	6,000	3,365	3,098	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	ПРГИГС РФ	2027 год	8,000
19	Краснодарский край	ГРС Бриньковская <sup>2</sup>	5,000	3,185	0,164	1,651	(33%)	–	–	–	–
20	Краснодарский край	ГРС Брюховецкая	40,000	9,718	0,776	29,506	(73,8%)	–	–	–	–
21	Краснодарский край	ГРС Васюринская <sup>5</sup>	10,000	6,253	3,746	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский <sup>2,5</sup>	3,100	1,984	0,968	0,148	(4,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 571,7%)	–	2026 год	20,000
23	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ЦЗ <sup>(т) 2,5</sup>	58,300	58,169	0,000	0,131	(0,2%)	–	–	2026 год	80,000
24	Краснодарский край	ГРС Воздвиженская <sup>2</sup>	8,000	1,010	0,127	6,863	(85,8%)	–	–	–	–
25	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,658	1,501	6,841	(68,4%)	–	–	–	–
26	Краснодарский край	ГРС Волна <sup>(т) 5</sup>	5,480	0,250	5,229	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	–	–	Мероприятия определяются собственником ГРС - ОАО "Тольяттиазот"
27	Краснодарский край	ГРС Воронежская	19,000	5,070	0,121	13,809	(72,7%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Выселковская									
		выход 1: на ст.Выселки	20,000	11,125	6,555	2,320	(11,6%)	–	–	–	–
		выход 2: на пром.зону <sup>5</sup>	20,000	15,665	3,791	0,544	(2,7%)	–	–	–	–
29	Краснодарский край	ГРС Гайдук <sup>2,5</sup>	76,700	56,637	20,062	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (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	3,506	2,594	(25,9%)	–	–	–	–

32	Краснодарский край	ГРС Геленджик <sup>2,3</sup>	39,300	38,618	9,770	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 63,3%)	–	2026 год	80,000
		выход 1: на г.Геленджик выход 2: на г.Геленджик									
33	Краснодарский край	ГРС Глафировка <sup>2</sup>	7,000	1,336	0,180	5,484	(78,3%)	–	–	–	–
34	Краснодарский край	ГРС Головинка	8,300	0,975	0,804	6,521	(78,6%)	–	–	–	–
35	Краснодарский край	ГРС Горячий Ключ <sup>2,5</sup>	23,400	12,455	8,475	2,470	(10,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 49,2%)	–	2026 год	30,000
36	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,486	0,249	1,265	(42,2%)	–	–	–	–
37	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	0,894	0,150	1,956	(65,2%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи <sup>2</sup>	33,000	22,366	8,098	2,536	(7,7%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Дагомыс <sup>5</sup>	10,000	8,874	1,125	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
40	Краснодарский край	ГРС Джигинка <sup>3</sup>	10,000	7,408	12,162	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 45,3%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС-2 Верхнее Джемете
41	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	15,599	7,728	14,673	(38,6%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,050	1,203	4,747	(47,5%)	–	–	–	–
43	Краснодарский край	ГРС Долгогусево									
		выход 1: на ст. Бжедуховскую <sup>5</sup> выход 2: на ООО "ЕвроХим-БМУ"	14,000 70,000	7,328 16,844	6,671 5,994	0,001 47,162	(0%) (67,4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» –	– –	– –	– –
44	Краснодарский край	ГРС Должанская	10,000	2,156	0,670	7,174	(71,7%)	–	–	–	–
45	Краснодарский край	ГРС Дядьковская <sup>3</sup>	3,000	2,329	0,624	0,047	(1,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 8,5%)	–	–	–
46	Краснодарский край	ГРС Ейск									
		выход 1: на АГНКС г. Ейск выход 2: на г. Ейск	4,000 71,000	0,552 32,435	0,000 13,002	3,448 25,563	(86,2%) (36%)	– –	– –	– –	– –
47	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,530	0,097	1,673	(50,7%)	–	–	–	–
48	Краснодарский край	ГРС Забойский <sup>1,5</sup>	2,800	2,543	0,153	0,104	(3,7%)	–	–	–	–
49	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,829	0,430	7,741	(77,4%)	–	–	–	–
50	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,153	1,223	12,124	(73,5%)	–	–	–	–

51	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,658	2,472	26,870	(89,6%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Ильинская <sup>2</sup>									
		выход 1: на ст.Ильинская <sup>2</sup>	2,700	1,463	0,645	0,592	(21,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Дмитриевская <sup>2</sup>	2,300	0,945	0,194	1,161	(50,5%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,529	1,934	6,537	(65,4%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Ильский <sup>2,3</sup>	10,000	9,684	1,677	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 29,3%)	–	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>(н) 2</sup>	8,000	3,333	0,000	4,667	(58,3%)	–	–	2026 год	10,000
56	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк <sup>(н)</sup>	50,000	2,704	0,000	47,296	(94,6%)	–	–	–	–
57	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,793	0,181	9,026	(90,3%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Калинина	3,000	2,640	0,000	0,360	(12%)	–	–	–	–
59	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,060	3,917	14,023	(46,7%)	–	–	–	–
60	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	2,156	0,682	7,162	(71,6%)	–	–	–	–
61	Краснодарский край	ГРС Каневская									
		выход 1: на АГНКС ст. Каневская <sup>2</sup>	2,000	1,444	0,000	0,556	(27,8%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст. Каневская <sup>2</sup>	22,000	15,075	0,998	5,927	(26,9%)	–	–	–	–
		выход 3: на Аф "Победа" <sup>2</sup>	6,000	3,129	0,000	2,871	(47,9%)	–	–	–	–
62	Краснодарский край	ГРС Карский <sup>2,5</sup>	4,000	3,458	0,307	0,235	(5,9%)	–	–	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>2,5</sup>	2,500	1,891	0,407	0,202	(8,1%)	–	–	2026 год	10,000
65	Краснодарский край	ГРС Кисляковская <sup>2</sup>	4,000	1,799	0,753	1,448	(36,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
66	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,711	0,347	8,942	(89,4%)	–	–	–	–
67	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	2,983	0,998	6,019	(60,2%)	–	–	–	–
68	Краснодарский край	ГРС Копанской <sup>5</sup>	10,000	5,394	4,428	0,178	(1,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 2,7%)	–	–	–
69	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	24,116	22,113	32,771	(41,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г.Кореновск	1,000	0,356	0,000	0,644	(64,4%)	–	–	–	–
70	Краснодарский край	ГРС Красноармейская <sup>2</sup>	18,800	13,853	3,820	1,127	(6%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000
71	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,798	0,546	26,656	(88,9%)	–	–	–	–

72	Краснодарский край	ГРС Кропоткин							ПРГИГС РФ	2029 год	80,000
		выход 1: на пром.зону <sup>3</sup>	19,690	18,285	4,206	0,000	(0%)	–	–	–	–
		выход 2: на г.Кропоткин <sup>3</sup>	16,350	15,228	7,579	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 26,6%)	–	–	–
		выход 3: на АГНКС г.Кропоткин	1,460	0,669	0,000	0,791	(54,2%)	–	–	–	–
73	Краснодарский край	ГРС Кудепста									
		выход 1: п. Красная Поляна <sup>2</sup>	20,000	7,049	0,000	12,951	(64,8%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
		выход 2: Адлер, Кудепста ООО "Сочигоргаз" <sup>2</sup>	40,000	26,200	5,847	7,953	(19,9%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
74	Краснодарский край	ГРС Куликовский <sup>2</sup>	3,000	1,631	0,058	1,311	(43,7%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
75	Краснодарский край	ГРС Курганинск <sup>5</sup>	27,000	23,505	3,494	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 24,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	50,000
76	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	1,773	0,433	7,794	(77,9%)	–	–	–	–
77	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,738	0,673	7,589	(75,9%)	–	–	–	–
78	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,184	3,156	14,660	(48,9%)	–	–	–	–
79	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,319	0,013	8,668	(86,7%)	–	–	–	–
80	Краснодарский край	ГРС Лабинск <sup>2</sup>	40,000	24,885	8,360	6,755	(16,9%)	–	–	–	–
81	Краснодарский край	ГРС Ладожская <sup>2</sup>	13,500	7,196	3,036	3,268	(24,2%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	19,000
82	Краснодарский край	ГРС Лазаревское <sup>5</sup>	10,000	8,599	1,400	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431	–	2028 год	–
		выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское									
83	Краснодарский край	ГРС Ленинградская <sup>2,5</sup>	21,200	20,968	0,231	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000
84	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	20,000	7,533	1,291	11,176	(55,9%)	–	–	–	–
85	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,201	2,588	5,211	(52,1%)	–	–	–	–
86	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	2,070	4,412	1,818	(21,9%)	–	–	–	–
87	Краснодарский край	ГРС Львовская <sup>2,5</sup>	1,800	1,515	0,284	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 11,9%)	–	2026 год	10,000
88	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,362	0,386	10,252	(41%)	–	–	–	–
89	Краснодарский край	ГРС Мацеста <sup>2</sup>	10,000	4,279	3,645	2,076	(20,8%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
90	Краснодарский край	ГРС Медведевская (новая)	21,000	9,585	5,499	5,916	(28,2%)	–	–	–	–

91	Краснодарский край	ГРС Мелехово <sup>2, 5</sup>	0,790	0,547	0,206	0,037	(4,7%)	–	–	2026 год	1,250
92	Краснодарский край	ГРС Мингрельская <sup>2</sup>	5,900	2,236	1,834	1,830	(31%)	–	–	2026 год	10,000
93	Краснодарский край	ГРС Моревка <sup>2</sup>	1,000	0,462	0,063	0,475	(47,5%)	–	–	–	–
94	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,378	8,941	9,681	(32,3%)	–	–	–	–
95	Краснодарский край	ГРС Незамаевская <sup>2</sup>	5,000	1,820	0,458	2,722	(54,4%)	–	–	–	–
96	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,833	0,054	1,413	(42,8%)	–	–	–	–
97	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский <sup>2</sup>	4,200	3,437	0,337	0,426	(10,1%)	–	–	2026 год	10,000
98	Краснодарский край	ГРС Николаевка <sup>2</sup>	7,000	1,728	0,265	5,007	(71,5%)	–	–	–	–
99	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,572	1,871	5,557	(55,6%)	–	–	–	–
100	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,213	0,555	0,982	(35,7%)	–	–	–	–
101	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,883	0,999	1,118	(22,4%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская <sup>2, 5</sup>	4,600	4,022	0,577	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 69,9%)	–	2026 год	10,000
103	Краснодарский край	ГРС Новое Село	10,000	0,493	0,025	9,482	(94,8%)	–	–	–	–
104	Краснодарский край	ГРС Новокорсунская	3,300	1,980	0,107	1,213	(36,7%)	–	–	–	–
105	Краснодарский край	ГРС Новокубанск <sup>4</sup>	21,000	21,000	3,517	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 0,8%)	ПРГИГС РФ	2024 год	40,000
106	Краснодарский край	ГРС Новолабинская <sup>5</sup>	1,200	1,052	0,102	0,046	(3,8%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
107	Краснодарский край	ГРС Новолешковская <sup>5</sup>	4,200	2,489	1,596	0,115	(2,7%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,096	1,273	2,631	(26,3%)	–	–	–	–
109	Краснодарский край	ГРС Новоминская <sup>2, 5</sup>	7,000	4,814	2,185	0,001	(0%)	–	–	2029 год	–
110	Краснодарский край	ГРС Новомихайловская <sup>3</sup>	6,750	1,575	10,335	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегаз") перспективной ГРС-3 Джубга
111	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	1,947	0,262	7,791	(77,9%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,027	0,068	1,905	(63,5%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новопавловская <sup>2</sup>	4,000	3,102	0,053	0,845	(21,1%)	–	–	–	–



		выход 1: п.Псебай <sup>3</sup>	4,600	2,832	1,874	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (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 <sup>2,3</sup>	8,500	7,519	11,871	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 216,4%)	–	2026 год	27,000
136	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,745	0,306	0,949	(31,6%)	–	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	0,232	3,777	(54%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская <sup>5</sup>	3,000	2,636	0,053	0,311	(10,4%)	–	–	–	–
138	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,928	0,363	2,159	(33,5%)	–	–	–	–
139	Краснодарский край	ГРС Рязанская <sup>2</sup>	6,200	2,043	2,485	1,672	(27%)	–	–	2026 год	10,000
140	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,342	1,345	8,313	(83,1%)	–	–	–	–
141	Краснодарский край	ГРС Саук-Дере									
		выход 1: на АГНКС г.Крымск <sup>2,5</sup>	1,000	0,965	0,000	0,035	(3,5%)	–	–	2026 год	6,000
		выход 2: на г.Крымск <sup>2,5</sup>	16,200	11,200	4,620	0,380	(2,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 8,3%)	–	2026 год	36,000
		выход 3: на п.Саукдере <sup>2</sup>	2,400	0,664	1,389	0,347	(14,4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 41,6%)	–	2026 год	18,000
142	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,008	0,273	7,719	(77,2%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	13,480	10,512	13,277	(35,6%)	–	–	–	–
		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	0,373	7,373	(73,7%)	–	–	–	–
145	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,495	0,028	2,477	(82,6%)	–	–	–	–
146	Краснодарский край	ГРС Сладкий Лиман <sup>2</sup>	0,600	0,229	0,034	0,337	(56,2%)	–	–	–	–
147	Краснодарский край	ГРС Смоленская <sup>3</sup>	4,615	3,492	2,760	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 68,1%)	–	–	–
148	Краснодарский край	ГРС Советская <sup>5</sup>	9,500	7,128	1,430	0,942	(9,9%)	–	–	–	–



149	Краснодарский край	ГРС Советский <sup>2</sup>	5,000	0,607	0,053	4,340	(86,8%)	–	–	–	
150	Краснодарский край	ГРС Сочи									
		выход 1: г.Сочи	120,000	58,357	24,408	37,235	(31%)	–	–	–	
		выход 2: Сочинская ТЭС	40,000	34,668	0,000	5,332	(13,3%)	–	–	–	
151	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	16,106	0,780	3,114	(15,6%)	–	–	–	
152	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская <sup>(П)</sup>	3,000	1,142	0,806	1,052	(35,1%)	–	–	–	
153	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,795	2,067	15,138	(50,5%)	–	–	–	
154	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,896	0,182	1,922	(64,1%)	–	–	–	
155	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская <sup>3</sup>	10,000	6,432	5,412	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 7,3%)	–	2029 год	–
156	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская <sup>2</sup>	17,800	9,707	0,741	7,352	(41,3%)	–	–	–	
157	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,666	0,211	1,123	(37,4%)	–	–	–	
158	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы <sup>2</sup>	2,000	1,016	0,023	0,961	(48%)	–	ПРГиГС РФ	2028 год	3,000
159	Краснодарский край	ГРС Табак-Совхоз <sup>5</sup>	10,000	9,022	0,977	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 13,2%)	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,153	0,009	0,338	(67,6%)	–	–	–	
161	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	19,952	3,171	1,877	(7,5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431	–	–	–
162	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская <sup>2</sup>	10,500	5,969	0,778	3,753	(35,7%)	–	–	–	
163	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	0,927	0,007	2,066	(68,9%)	–	–	–	
164	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	2,208	6,617	23,675	(72,8%)	–	–	–	
165	Краснодарский край	ГРС Тимашевск <sup>2</sup>	52,000	32,688	9,703	9,609	(18,5%)	–	–	–	
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	3,177	10,243	(29,3%)	–	–	–	
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	11,220	0,340	3,440	(22,9%)	–	–	–	
		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	27,031	24,159	(40,9%)	–	–	–	
169	Краснодарский край	ГРС Туркино <sup>2</sup>	5,000	1,844	0,091	3,065	(61,3%)	–	–	–	

170	Краснодарский край	ГРС Унароково <sup>4</sup>	4,200	4,200	1,107	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
171	Краснодарский край	ГРС Успенская выход 1: на с. Унароково выход 2: на п. Элит	25,000	20,900	2,268	1,832	(7,3%)	–	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	1,838	1,109	0,053	(1,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 36,4%)	–	–	–
173	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск выход 1: на г. Усть-Лабинск <sup>5</sup> выход 2: на АГНКС г. Усть-Лабинск	39,000 1,000	27,567 0,309	11,125 0,000	0,308 0,691	(0,8%) (69,1%)	– –	– –	– –	– –
174	Краснодарский край	ГРС Хабль <sup>2</sup>	2,000	0,457	0,000	1,543	(77,2%)	–	–	2026 год	10,000
175	Краснодарский край	ГРС Холмский <sup>2,5</sup>	8,200	6,513	1,205	0,482	(5,9%)	–	–	2026 год	17,000
176	Краснодарский край	ГРС Центральный <sup>2</sup>	2,000	0,734	0,069	1,197	(59,8%)	–	–	–	–
177	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,499	0,193	1,408	(34,3%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,393	0,083	13,524	(90,2%)	–	–	–	–
179	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,555	0,850	(14,3%)	–	–	–	–
180	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,620	4,665	3,715	(37,1%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	5,686	2,430	1,884	(18,8%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,629	0,271	7,100	(71%)	–	–	–	–
183	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир выход 1: на г. Армавир <sup>2,5</sup>	48,000	40,540	6,705	0,755	(1,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 36%)	ПРГИГС РФ	2028 год	130,000
184	Краснодарский край	ГРС-1 Джубга <sup>5</sup> выход 2: на АГНКС г. Армавир <sup>2,5</sup>	1,000 1,125	0,968 0,125	0,000 0,999	0,032 0,001	(3,2%) (0%)	– –	ПРГИГС РФ	2029 год	10,000
185	Краснодарский край	ГРС-1 Октябрьская <sup>2</sup>	8,000	4,824	0,789	2,387	(29,8%)	–	–	–	–
186	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,239	0,030	0,731	(73,1%)	–	–	–	–
187	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань <sup>2</sup>	12,500	6,271	4,778	1,451	(11,6%)	–	–	–	–



выход 2: на АГНКС-2

201	Краснодарский край	ГРС-6 Краснодар							–	ПРГИГС РФ	2027 год	80,000
		выход 1: на г.Краснодар <sup>2,5</sup>	43,700	40,528	1,151	2,021	(4,6%)	–	–	ПРГИГС РФ	2027 год	60,000
		выход 2: на ст.Марьянская	20,000	9,577	8,563	1,860	(9,3%)	–	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2024 № АБ-01/4-43-04/3431 (превышение ТВПС ГРС на 140,8%)	–	–	–
<b>РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ</b>												
202	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	8,681	2,193	16,126	(59,7%)	–	–	–	–	–
203	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,002	1,470	0,528	(10,6%)	–	–	–	–	–
204	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,538	0,170	4,292	(85,8%)	–	–	–	–	–
205	Республика Адыгея	ГРС Келермесская <sup>(п)</sup>	3,000	0,640	0,764	1,596	(53,2%)	–	–	–	–	–
206	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль <sup>(п)</sup>	10,000	3,672	0,297	6,031	(60,3%)	–	–	–	–	–
207	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский <sup>(п)</sup>	50,000	8,681	25,239	16,080	(32,2%)	–	–	–	–	–
208	Республика Адыгея	ГРС Кужорская <sup>(п)</sup>	10,000	0,877	0,895	8,228	(82,3%)	–	–	–	–	–
209	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад <sup>2,4</sup>	10,000	10,000	2,438	0,000	(0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2026 год	71,900
210	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская <sup>2,5</sup>	8,400	8,103	0,296	0,001	(0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2026 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью 71,9
211	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,449	0,019	7,832	(94,4%)	–	–	–	–	–
212	Республика Адыгея	ГРС Понежукай <sup>2</sup>	8,100	4,956	0,412	2,732	(33,7%)	–	–	–	–	–
213	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский <sup>2,4</sup>	3,100	3,100	0,757	0,000	(0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2026 год	20,000
214	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 <sup>(п) 5</sup>	3,000	1,409	1,321	0,270	(9%)	–	–	–	–	–
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>(п) 2,3</sup>	2,600	2,176	2,180	0,000	(0%)	–	–	–	2026 год	13,000
217	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский <sup>(п)</sup>	10,000	1,052	1,537	7,411	(74,1%)	–	–	–	–	–
218	Республика Адыгея	ГРС Теучежхабль <sup>2,5</sup>	2,500	1,210	1,289	0,001	(0%)	–	–	–	2026 год	3,000
219	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	5,968	0,682	8,350	(55,7%)	–	–	–	–	–
220	Республика Адыгея	ГРС Хаштук <sup>4</sup>	1,500	1,500	0,232	0,000	(0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
221	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,056	1,471	22,473	(74,9%)	–	–	–	–	–



241	Ростовская область	выход 2: на г. Донецк ГРС Егорлыкская <sup>4</sup>	3,000	3,000	0,010	0,000	(0%)	–	–	2027 год	–
242	Ростовская область	ГРС Ефремовка									
		выход 1: с.Федоровка выход 2: с.Ефремовка (в резерве)	7,600	1,221	0,018	6,361	(83,7%)	–	–	–	–
243	Ростовская область	ГРС Задоно-Кагальницкая									
		выход 1: на ст. Задоно-Кагалиницкая выход 2: на птицефабрику <sup>5</sup>	6,600	1,042	0,022	5,536	(83,9%)	–	–	–	–
244	Ростовская область	ГРС Заря	4,000	4,000	0,000	0,000	(0%)	–	–	–	–
245	Ростовская область	ГРС Зерноград	6,000	0,960	0,006	5,034	(83,9%)	–	–	–	–
246	Ростовская область	ГРС Знамя Ленина									
		выход 1: на район выход 2: на г. Зерноград	19,000	15,232	0,164	3,604	(19%)	–	–	–	–
			35,100	9,026	0,075	25,999	(74,1%)	–	–	–	–
247	Ростовская область	ГРС Кирова									
		выход 1: с.Латоново (в резерве) выход 2: с.Латоново	8,000	0,000	0,000	8,000	(100%)	–	–	–	–
			12,000	1,551	0,072	10,377	(86,5%)	–	–	–	–
248	Ростовская область	ГРС Коксовый <sup>2,4</sup>	4,800	0,766	0,043	3,991	(83,2%)	–	–	–	–
249	Ростовская область	ГРС Константиновск	0,700	0,700	0,012	0,000	(0%)	–	–	2028 год	10,000
								ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 19.09.2024 № 04-01-10/5050 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	ПРГИГС РФ		
250	Ростовская область	ГРС Красный Октябрь <sup>2</sup>	15,000	6,497	0,385	8,118	(54,1%)	–	–	–	–
251	Ростовская область	ГРС Красный Сулин	3,000	1,384	0,001	1,615	(53,8%)	–	–	–	–
252	Ростовская область	ГРС Красюковская									
		выход 1: на г.Красный Сулин выход 2: на завод	20,000	9,044	0,706	10,250	(51,3%)	–	–	–	–
			22,500	13,192	0,275	9,033	(40,1%)	–	–	–	–
253	Ростовская область	ГРС Куйбышево	21,700	6,174	1,359	14,167	(65,3%)	–	–	–	–
254	Ростовская область	ГРС Ломакино	20,000	5,279	0,118	14,603	(73%)	–	–	–	–
255	Ростовская область	ГРС Марковского месторождения <sup>2,4</sup>	5,000	2,539	0,089	2,372	(47,4%)	–	–	–	–
256	Ростовская область	ГРС Мир	9,300	9,300	19,524	0,000	(0%)	–	–	2028 год	60,000
		выход 1: завод выход 2: на г. Каменск							ПРГИГС РФ		
257	Ростовская область	ГРС Михайловка	10,500	0,773	0,007	9,720	(92,6%)	–	–	–	–
258	Ростовская область	ГРС Михайловский	8,000	2,066	0,059	5,875	(73,4%)	–	–	–	–
			15,000	0,454	0,006	14,540	(96,9%)	–	–	–	–

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	0,131	7,235	(36,2%)	–	–	–	–
		выход 2: к-з."Мир"	10,000	0,000	0,064	9,936	(99,4%)	–	–	–	–
261	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,627	0,007	1,466	(47,3%)	–	–	–	–
262	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	0,694	0,086	7,220	(90,3%)	–	–	–	–
263	Ростовская область	ГРС Нижнесолёный	8,000	1,998	0,006	5,996	(74,9%)	–	–	–	–
264	Ростовская область	ГРС Николаевская	11,000	1,104	0,016	9,880	(89,8%)	–	–	–	–
265	Ростовская область	ГРС Новошахтинск <sup>4</sup>	11,800	11,800	1,404	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 19.09.2024 № 04-01-10/5050 (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	0,021	6,386	(79,8%)	–	–	–	–
267	Ростовская область	ГРС Октябрьский <sup>2,4</sup>	1,410	1,410	0,102	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 19.09.2024 № 04-01-10/5050 (превышение ТВПС ГРС на 0,7%)	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
268	Ростовская область	ГРС Октябрьской КС <sup>4</sup>	1,000	1,000	0,017	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 19.09.2024 № 04-01-10/5050 (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	0,001	2,483	(82,8%)	–	–	–	–
		выход 2: на п. Вильямса	7,000	4,579	0,023	2,398	(34,3%)	–	–	–	–
270	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,351	1,346	6,903	(65,1%)	–	–	–	–
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	0,004	6,429	(83,5%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Покровское	10,000	6,259	0,564	3,177	(31,8%)	–	–	–	–
273	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,099	0,001	1,900	(47,5%)	–	–	–	–
274	Ростовская область	ГРС Придонский	3,200	2,629	0,043	0,528	(16,5%)	–	–	–	–
275	Ростовская область	ГРС Прогресс	6,000	1,636	0,006	4,358	(72,6%)	–	–	–	–
276	Ростовская область	ГРС Прохоровка	3,000	0,079	0,000	2,921	(97,4%)	–	–	–	–
277	Ростовская область	ГРС ПТФ Таганрогская	10,000	4,127	0,192	5,681	(56,8%)	–	–	–	–
278	Ростовская область	ГРС Пухляковский	11,000	3,695	0,060	7,245	(65,9%)	–	–	–	–
279	Ростовская область	ГРС Рассвет									
		выход 1: с.Марфинка (в резерве)	0,000	0,000	0,000	–	–	–	–	–	–
		выход 2: с.Анастасиевка	5,000	2,797	0,097	2,106	(42,1%)	–	–	–	–





301	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка	10,000	5,158	0,037	4,805	(48%)	–	–	–	–
302	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск						–	ПРГИГС РФ	2026 год	170,000
		выход 1: на ТЭЦ <sup>5</sup>	90,000	90,000	0,000	0,000	(0%)				
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,180	12,697	7,123	(23,7%)				
303	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	21,639	123,972	14,389	(9%)	–	–	–	–
304	Ростовская область	ГРС-1 Новочеркасск									
		выход 1: на АГНКС г. Новочеркаска	3,000	0,243	0,000	2,757	(91,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Новочеркасск	36,000	28,561	3,231	4,208	(11,7%)	–	–	–	–
305	Ростовская область	ГРС-1 Первомайский	6,000	3,282	0,000	2,718	(45,3%)	–	–	–	–
306	Ростовская область	ГРС-1 Ростов									
		выход 1: не работает	0,000	0,000	0,000	0,000	(0%)	–	–	2026 год	180,000
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону <sup>5</sup>	180,000	133,368	46,403	0,229	(0,1%)	–	–	2026 год	180,000
									ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 19.09.2024 № 04-01-10/5050 (превышение ТВПС ГРС на 2,9%)		
307	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог									
		выход 1: Институт	30,000	22,770	3,501	3,729	(12,4%)	–	–	–	–
		выход 2: АГНКС-1	3,000	0,824	0,000	2,176	(72,5%)	–	–	–	–
		выход 3: Metallургический завод	50,000	15,601	0,000	34,399	(68,8%)	–	–	–	–
		выход 4: Общий <sup>5</sup>	40,000	33,446	6,237	0,317	(0,8%)	–	–	–	–
308	Ростовская область	ГРС-1 Тацинский <sup>2,5</sup>	8,700	8,276	0,153	0,271	(3,1%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
309	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,570	0,086	4,344	(86,9%)	–	–	–	–
310	Ростовская область	ГРС-2 Большая Мартыновка	7,000	1,054	0,000	5,946	(84,9%)	–	–	–	–
311	Ростовская область	ГРС-2 Волгодонск	16,000	5,247	0,100	10,653	(66,6%)	–	–	–	–
312	Ростовская область	ГРС-2 Каменск-Шахтинский <sup>2,5</sup>	42,400	32,470	9,332	0,598	(1,4%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	71,500
		выход 1: на г. Каменск									
		выход 2: на ТЭЦ									
313	Ростовская область	ГРС-2 Новочеркасск									
		выход 1: г. Новочеркасск	56,100	13,685	4,432	37,983	(67,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на заводы <sup>2</sup>	93,900	42,903	5,779	45,218	(48,2%)	–	–	–	–
314	Ростовская область	ГРС-2 Ростов									
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону <sup>5</sup>	75,000	60,508	13,378	1,114	(1,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на ТЭЦ	75,000	42,952	6,546	25,502	(34%)	–	–	–	–
315	Ростовская область	ГРС-2 Таганрог									
		выход 1: АГНКС-2 г. Таганрога	5,000	0,424	0,000	4,576	(91,5%)	–	–	–	–
		выход 2: Город <sup>2</sup>	0,000	0,000	0,000	–	–	–	–	2027 год	от 50,000 до 200,000
		выход 3: Комбайновый завод (питает г. Таганрог) <sup>5</sup>	70,000	68,617	1,382	0,001	(0%)	–	–	2027 год	разгрузка через выход 2

316	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский <sup>2,4</sup>	4,100	4,100	0,016	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000
317	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка <sup>2</sup>	1,500	0,856	0,095	0,549	(36,6%)	–	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									
		выход 1: на г. Новочеркасск	40,000	20,000	0,160	19,840	(49,6%)	–	–	–	–
		выход 2: на ГРЭС <sup>4</sup>	340,000	340,000	0,000	0,000	(0%)	–	–	2029 год	–
320	Ростовская область	ГРС-3 Ростов									
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинаванд	3,500	0,797	1,190	1,513	(43,2%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону	113,250	72,934	34,840	5,476	(4,8%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий	113,250	72,934	39,146	1,170	(1%)	–	–	–	–
321	Ростовская область	ГРС-30 Можавевка	3,000	0,445	0,049	2,506	(83,5%)	–	–	–	–
322	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,913	19,735	60,352	(42,5%)	–	–	–	–
323	Ростовская область	ГРС-5 Ростов									
		выход 1: ТЭЦ-2 (резерв)	110,000	0,000	0,000	110,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 2: ТЭЦ-2 <sup>3</sup>	110,000	108,949	3,061	0,000	(0%)	–	–	–	–
		выход 3: МГ "Западный Обвод"	112,000	8,707	19,288	84,005	(75%)	–	–	–	–
		выход 4: с.Чалтырь <sup>4</sup>	20,000	20,000	0,000	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 нагрузкой 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 2024 год)

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