

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности транспортировки газа для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям по состоянию на 1 августа 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 газа 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	0,597	0,114	0,489	(40,8%)	–	–	–	
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" <sup>2</sup>	2,300	1,027	0,079	1,194	(51,9%)	–	–	–	
2	Краснодарский край	ГРС Абинск <sup>2,5</sup>	19,800	17,918	1,881	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 22,7%)	–	2026 год	30,000
3	Краснодарский край	ГРС Адагум <sup>2,5</sup>	8,100	6,345	1,656	0,099	(1,2%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 6,8%)	–	2026 год	10,000
4	Краснодарский край	ГРС Адлер <sup>2</sup>	140,000	98,000	39,931	2,069	(1,5%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
5	Краснодарский край	ГРС Азовская <sup>2,4</sup>	10,000	10,000	4,411	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 25,9%)	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
6	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,712	0,325	7,963	(79,6%)	–	–	–	–
7	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,588	0,017	2,395	(79,8%)	–	–	–	–
8	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,659	0,791	2,550	(25,5%)	–	–	–	–
9	Краснодарский край	ГРС Алексеетенгинская	10,000	2,969	1,581	5,450	(54,5%)	–	–	–	–
10	Краснодарский край	ГРС Апшеронск <sup>2</sup>									
		выход 1: на г. Апшеронск <sup>2</sup>	25,000	12,920	1,718	10,362	(41,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Хадзыженск <sup>2</sup>	25,000	8,791	0,310	15,899	(63,6%)	–	–	–	–
11	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,305	0,121	8,574	(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 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 22,2%)	–	2026 год	160,000
		выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский									
13	Краснодарский край	ГРС Батурина	10,000	2,449	0,631	6,920	(69,2%)	–	–	–	–
14	Краснодарский край	ГРС Белая Глина	10,000	7,596	1,309	1,095	(10,9%)	–	–	–	–
15	Краснодарский край	ГРС Белореченск <sup>2</sup>	70,000	31,901	15,458	22,641	(32,3%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,462	0,714	5,824	(58,2%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,105	0,110	8,785	(87,8%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Ботаника <sup>3</sup>	6,000	3,365	4,618	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	ПРГИС 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	0,505	29,777	(74,4%)	–	–	–	–
21	Краснодарский край	ГРС Васюринская <sup>5</sup>	10,000	6,253	3,746	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский <sup>2, 5</sup>	3,100	1,984	0,989	0,127	(4,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 571,7%)	–	2026 год	20,000
23	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ЦЗ <sup>(п) 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	0,130	6,860	(85,8%)	–	–	–	–
25	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,658	1,472	6,870	(68,7%)	–	–	–	–
26	Краснодарский край	ГРС Волна <sup>(п) 5</sup>	5,480	0,250	5,229	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (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	6,620	2,255	(11,3%)	–	–	–	–
		выход 2: на пром.зону <sup>5</sup>	20,000	15,665	3,751	0,584	(2,9%)	–	–	–	–
29	Краснодарский край	ГРС Гайдук <sup>2, 5</sup>	76,700	56,637	20,062	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (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	3,596	2,504	(25%)	–	–	–	–

32	Краснодарский край	ГРС Геленджик <sup>2,3</sup>	39,300	38,618	11,384	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 55,7%)	–	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	0,201	5,463	(78%)	–	–	–	–
34	Краснодарский край	ГРС Головинка	8,300	0,975	0,792	6,533	(78,7%)	–	–	–	–
35	Краснодарский край	ГРС Горячий Ключ <sup>2,5</sup>	23,400	12,455	10,944	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 49%)	–	2026 год	30,000
36	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,486	0,233	1,281	(42,7%)	–	–	–	–
37	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	0,894	0,154	1,952	(65,1%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи <sup>2</sup>	33,000	22,366	8,486	2,148	(6,5%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Дагомыс <sup>5</sup>	10,000	8,874	1,125	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
40	Краснодарский край	ГРС Джигинка <sup>3</sup>	10,000	7,408	13,077	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 29,2%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС-2 Верхнее Джемете
41	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	15,599	6,316	16,085	(42,3%)	–	–	–	–
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>	14,000	7,328	6,671	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	–	–	–
		выход 2: на ООО "ЕвроХим-БМУ"	70,000	16,844	5,994	47,162	(67,4%)	–	–	–	–
44	Краснодарский край	ГРС Должанская	10,000	2,156	0,699	7,145	(71,5%)	–	–	–	–
45	Краснодарский край	ГРС Дядьковская <sup>3</sup>	3,000	2,485	0,656	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (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	13,051	25,514	(35,9%)	–	–	–	–
47	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,530	0,115	1,655	(50,2%)	–	–	–	–
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	0,410	7,761	(77,6%)	–	–	–	–
50	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,153	1,220	12,127	(73,5%)	–	–	–	–

51	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,658	2,464	26,878	(89,6%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Ильинская <sup>2</sup>									
		выход 1: на ст.Ильинская <sup>2</sup>	2,700	1,463	0,637	0,600	(22,2%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Дмитриевская <sup>2</sup>	2,300	0,945	0,187	1,168	(50,8%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,529	1,931	6,540	(65,4%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Ильский <sup>2, 3</sup>	10,000	9,684	1,614	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 12,5%)	–	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	3,333	0,000	4,667	(58,3%)	–	–	2026 год	10,000
56	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк <sup>(т)</sup>	50,000	2,704	0,000	47,296	(94,6%)	–	–	–	–
57	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,793	0,188	9,019	(90,2%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Калинина	3,000	2,640	0,000	0,360	(12%)	–	–	–	–
59	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,060	3,918	14,022	(46,7%)	–	–	–	–
60	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	2,156	0,710	7,134	(71,3%)	–	–	–	–
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	0,980	5,945	(27%)	–	–	–	–
		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	0,319	0,223	(5,6%)	–	–	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	0,412	0,197	(7,9%)	–	–	2026 год	10,000
65	Краснодарский край	ГРС Кисляковская <sup>2</sup>	4,000	1,799	0,750	1,451	(36,3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
66	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,711	0,340	8,949	(89,5%)	–	–	–	–
67	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	2,983	1,005	6,012	(60,1%)	–	–	–	–
68	Краснодарский край	ГРС Копанской <sup>5</sup>	10,000	5,394	4,453	0,153	(1,5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 2,6%)	–	–	–
69	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	24,116	22,051	32,833	(41,6%)	–	–	–	–
		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	3,697	1,250	(6,7%)	–	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000
71	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,798	0,556	26,646	(88,8%)	–	–	–	–

72	Краснодарский край	ГРС Кропоткин <sup>3</sup>							ПРГИГС РФ	2029 год	80,000
		выход 1: на пром.зону <sup>3</sup>	19,690	18,285	4,181	0,000	(0%)	–	–	–	–
		выход 2: на г.Кропоткин <sup>3</sup>	16,350	15,228	7,425	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	–	–	–
		выход 3: на АГНКС г.Кропоткин	1,460	0,669	0,000	0,791	(54,2%)	от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 25,5%)	–	–	–
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	0,051	1,318	(43,9%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
75	Краснодарский край	ГРС Курганинск <sup>5</sup>	27,000	23,505	2,351	1,144	(4,2%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	ПРГИГС РФ	2029 год	50,000
								от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 24,9%)			
76	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	1,773	0,384	7,843	(78,4%)	–	–	–	–
77	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,738	0,645	7,617	(76,2%)	–	–	–	–
78	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,184	2,024	15,792	(52,6%)	–	–	–	–
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	8,133	6,982	(17,5%)	–	–	–	–
81	Краснодарский край	ГРС Ладожская <sup>2</sup>	13,500	7,196	3,084	3,220	(23,9%)	–	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»	–	2028 год	–
		выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское						от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053			
83	Краснодарский край	ГРС Ленинградская <sup>2,5</sup>	21,200	20,968	0,231	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	ПРГИГС РФ	2029 год	25,000
								от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053			
84	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	20,000	7,533	2,085	10,382	(51,9%)	–	–	–	–
85	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,201	2,532	5,267	(52,7%)	–	–	–	–
86	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	2,070	4,079	2,151	(25,9%)	–	–	–	–
87	Краснодарский край	ГРС Львовская <sup>2,5</sup>	1,800	1,515	0,284	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	–	2026 год	10,000
								от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 11,9%)			
88	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,362	0,415	10,223	(40,9%)	–	–	–	–
89	Краснодарский край	ГРС Мацеста <sup>2</sup>	10,000	4,279	3,623	2,098	(21%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–
90	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	9,585	5,474	5,941	(28,3%)	–	–	–	–

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	1,845	1,819	(30,8%)	–	–	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	8,973	9,649	(32,2%)	–	–	–	–
95	Краснодарский край	ГРС Незамаевская <sup>2</sup>	5,000	1,820	0,610	2,570	(51,4%)	–	–	–	–
96	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,833	0,043	1,424	(43,1%)	–	–	–	–
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	1,881	5,547	(55,5%)	–	–	–	–
100	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,213	0,571	0,966	(35,1%)	–	–	–	–
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 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 69,6%)	–	2026 год	10,000
103	Краснодарский край	ГРС Новое Село	10,000	0,493	0,030	9,477	(94,8%)	–	–	–	–
104	Краснодарский край	ГРС Новокорсунская	3,300	1,980	0,100	1,221	(37%)	–	–	–	–
105	Краснодарский край	ГРС Новокубанск <sup>4</sup>	21,000	21,000	3,526	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 0,8%)	ПРГИГС РФ	2024 год	40,000
106	Краснодарский край	ГРС Новолабинская <sup>5</sup>	1,200	1,052	0,095	0,053	(4,4%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
107	Краснодарский край	ГРС Новолешковская <sup>5</sup>	4,200	2,489	1,585	0,126	(3%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,096	1,309	2,595	(25,9%)	–	–	–	–
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	10,323	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
111	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	1,947	0,262	7,791	(77,9%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,027	0,061	1,912	(63,7%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новопавловская <sup>2</sup>	4,000	3,102	0,062	0,836	(20,9%)	–	–	–	–



		выход 1: п.Псебай <sup>3</sup>	4,600	2,832	1,874	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (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	11,905	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 216,1%)	–	2026 год	27,000
136	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,745	0,291	0,964	(32,1%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	Закольцовка с ГРС Кореновск и ГРС Платнировская
137	Краснодарский край	ГРС Роговская									
		выход 1: на ст.Роговская	7,000	2,991	0,232	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	0,353	2,169	(33,6%)	–	–	–	–
139	Краснодарский край	ГРС Рязанская <sup>2</sup>	6,200	2,043	2,543	1,614	(26%)	–	–	2026 год	10,000
140	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,342	1,375	8,283	(82,8%)	–	–	–	–
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	4,712	0,288	(1,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 8,3%)	–	2026 год	36,000
			2,400	0,664	1,393	0,343	(14,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 41,6%)	–	2026 год	18,000
		выход 3: на п.Саукдере <sup>2</sup>									
142	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,008	0,282	7,710	(77,1%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	13,480	10,610	13,179	(35,4%)	–	–	–	–
		выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	46,121	0,000	2,650	43,471	(94,3%)	–	–	–	–
144	Краснодарский край	ГРС Северный	10,000	2,254	0,369	7,377	(73,8%)	–	–	–	–
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	0,039	0,332	(55,3%)	–	–	–	–
147	Краснодарский край	ГРС Смоленская <sup>3</sup>	4,615	3,492	2,772	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 68%)	–	2026 год	4,615
148	Краснодарский край	ГРС Советская	9,500	7,128	1,415	0,957	(10,1%)	–	–	–	–



149	Краснодарский край	ГРС Советский <sup>2</sup>	5,000	0,607	0,040	4,353	(87,1%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Сочи									
		выход 1: г.Сочи	120,000	58,357	23,930	37,713	(31,4%)	–	–	–	–
		выход 2: Сочинская ТЭС	40,000	34,668	0,000	5,332	(13,3%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	16,106	0,788	3,106	(15,5%)	–	–	–	–
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	2,107	15,098	(50,3%)	–	–	–	–
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	5,393	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 7,2%)	–	2029 год	–
156	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская <sup>2</sup>	17,800	9,707	0,731	7,362	(41,4%)	–	–	–	–
157	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,666	0,208	1,126	(37,5%)	–	–	–	–
158	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы <sup>2</sup>	2,000	1,016	0,029	0,955	(47,7%)	–	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 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 13%)	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,153	0,009	0,338	(67,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053	–	–	–
161	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	19,952	2,648	2,400	(9,6%)	–	–	–	–
162	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская <sup>2</sup>	10,500	5,969	0,775	3,756	(35,8%)	–	–	–	–
163	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	0,927	0,012	2,061	(68,7%)	–	–	–	–
164	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	2,208	6,363	23,929	(73,6%)	–	–	–	–
165	Краснодарский край	ГРС Тимашевск <sup>2</sup>	52,000	32,688	10,517	8,795	(16,9%)	–	–	–	–
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	3,250	10,170	(29,1%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	11,220	0,413	3,367	(22,4%)	–	–	–	–
		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	27,079	24,111	(40,8%)	–	–	–	–
169	Краснодарский край	ГРС Туркино <sup>2</sup>	5,000	1,844	0,087	3,069	(61,4%)	–	–	–	–

170	Краснодарский край	ГРС Унароково <sup>4</sup>	4,200	4,200	1,117	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	6,38 при Рвых. 0,3 МПа 9,85 при Рвых. 0,6 МПа 20,45 при Рвых. 1,2 МПа
		выход 1: на с. Унароково выход 2: на п. Элит									
171	Краснодарский край	ГРС Успенская	25,000	20,900	1,923	2,177	(8,7%)	–	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	1,116	0,046	(1,5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 36,4%)	–	–	–
173	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск									
		выход 1: на г. Усть-Лабинск <sup>5</sup>	39,000	27,567	11,186	0,247	(0,6%)	–	–	–	–
		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	0,457	0,000	1,543	(77,2%)	–	–	2026 год	10,000
175	Краснодарский край	ГРС Холмский <sup>2,5</sup>	8,200	6,513	1,152	0,535	(6,5%)	–	–	2026 год	17,000
176	Краснодарский край	ГРС Центральный <sup>2</sup>	2,000	0,734	0,073	1,193	(59,7%)	–	–	–	–
177	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,499	0,208	1,393	(34%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,393	0,088	13,519	(90,1%)	–	–	–	–
179	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,571	0,834	(14,1%)	–	–	–	–
180	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,620	4,660	3,720	(37,2%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	5,686	2,141	2,173	(21,7%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,629	0,285	7,086	(70,9%)	–	–	–	–
183	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир							ПРГИГС РФ	2028 год	130,000
		выход 1: на г. Армавир <sup>2,5</sup>	48,000	40,540	7,459	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 36%)			
		выход 2: на АГНКС г. Армавир <sup>2,5</sup>	1,000	0,968	0,000	0,032	(3,2%)	–			
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	4,824	0,746	2,430	(30,4%)	–	–	–	–
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	4,806	1,423	(11,4%)	–	–	–	–

188	Краснодарский край	ГРС-10 Крыловская <sup>2</sup>	8,500	4,971	1,195	2,334	(27,5%)	–	–	–	–
189	Краснодарский край	ГРС-2 Армавир <sup>2</sup>	40,000	23,410	3,479	13,111	(32,8%)	–	–	–	–
190	Краснодарский край	ГРС-2 Верхнее Джемете	160,000	63,943	63,303	32,754	(20,5%)	–	–	–	–
191	Краснодарский край	ГРС-2 Джубга <sup>3</sup>	3,542	1,232	12,914	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 6,9%)	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
192	Краснодарский край	ГРС-2 Краснодар <sup>2</sup> выход 2: на г.Краснодар выход 2а: на г.Краснодар	268,000	159,133	38,559	70,308	(26,2%)	–	–	–	–
193	Краснодарский край	ГРС-2 Новороссийск выход 1: на г.Новороссийск <sup>2,5</sup> выход 2: на г.Геленджик <sup>4</sup>	42,000 40,000	37,891 40,000	3,995 0,000	0,114 0,000	(0,3%) (0%)	– –	–	2026 год	110,000
194	Краснодарский край	ГРС-2 Октябрьский	5,000	1,227	0,129	3,644	(72,9%)	–	–	–	–
195	Краснодарский край	ГРС-2 Темрюк	40,000	16,026	20,066	3,908	(9,8%)	–	–	–	–
196	Краснодарский край	ГРС-3 Крыловская <sup>5</sup>	4,100	2,531	1,568	0,001	(0%)	–	–	–	–
197	Краснодарский край	ГРС-3 Тамань	130,000	15,370	2,224	112,406	(86,5%)	–	–	–	–
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 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	4,552 0,000 0,000 0,000	88,443 0,000 0,000 0,000	327,005 20,000 5,000 5,000	(77,9%) (100%) (100%) (100%)	– – – –	– – – –	– – – –	– – – –
200	Краснодарский край	ГРС-5 Краснодар <sup>2</sup> выход 1: в распред.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар"	120,000	71,897	33,667	14,436	(12%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450

			выход 2: на АГНКС-2									
201	Краснодарский край	ГРС-6 Краснодар						–	ПРГИГС РФ	2027 год	80,000	
		выход 1: на г.Краснодар <sup>2, 5</sup>	43,700	40,528	1,219	1,953	(4,5%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	60,000	
			20,000	9,577	7,964	2,459	(12,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.08.2024 № АБ-01/4-43-04/3053 (превышение ТВПС ГРС на 140,8%)	–	–	–	
		выход 2: на ст.Марьянская										
<b>РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ</b>												
202	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	8,681	2,247	16,072	(59,5%)	–	–	–	–	
203	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,002	1,452	0,546	(10,9%)	–	–	–	–	
204	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,538	0,164	4,298	(86%)	–	–	–	–	
205	Республика Адыгея	ГРС Келермесская <sup>(п)</sup>	3,000	0,640	0,748	1,612	(53,7%)	–	–	–	–	
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	25,234	16,085	(32,2%)	–	–	–	–	
208	Республика Адыгея	ГРС Кужорская <sup>(п)</sup>	10,000	0,877	0,910	8,213	(82,1%)	–	–	–	–	
209	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад <sup>2, 4</sup>	10,000	10,000	2,422	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) с производительностью 71,900	
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	0,385	2,759	(34,1%)	–	–	–	–	
213	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский <sup>2, 4</sup>	3,100	3,100	0,743	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	20,000	
214	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 <sup>(п) 5</sup>	3,000	1,409	1,314	0,277	(9,2%)	–	–	–	–	
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	2,054	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 Теучежабль <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	0,631	8,401	(56%)	–	–	–	–	
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	1,434	22,510	(75%)	–	–	–	–	



241	Ростовская область	выход 2: на г. Донецк ГРС Егорлыкская <sup>4</sup>	3,000	3,000	0,004	0,000	(0%)	–	–	2027 год	–
242	Ростовская область	ГРС Ефремовка									
		выход 1: с.Федоровка	7,600	1,221	0,018	6,361	(83,7%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Ефремовка (в резерве)	10,000	0,000	0,000	10,000	(100%)	–	–	–	–
243	Ростовская область	ГРС Задоно-Кагальницкая									
		выход 1: на ст. Задоно-Кагалиницкая	6,600	1,042	0,017	5,541	(84%)	–	–	–	–
		выход 2: на птицефабрику <sup>5</sup>	4,000	4,000	0,000	0,000	(0%)	–	–	–	–
244	Ростовская область	ГРС Заря	6,000	0,960	0,010	5,030	(83,8%)	–	–	–	–
245	Ростовская область	ГРС зерноград									
		выход 1: на район	19,000	15,232	0,078	3,690	(19,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. зерноград	35,100	9,026	0,066	26,008	(74,1%)	–	–	–	–
246	Ростовская область	ГРС Знамя Ленина									
		выход 1: с.Латоново (в резерве)	8,000	0,000	0,000	8,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Латоново	12,000	1,551	0,071	10,378	(86,5%)	–	–	–	–
247	Ростовская область	ГРС Кирова	4,800	0,766	0,043	3,991	(83,1%)	–	–	–	–
248	Ростовская область	ГРС Коксовый <sup>2,4</sup>	0,700	0,700	0,011	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 12.08.2024 № 04-01-10/4390 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
249	Ростовская область	ГРС Константиновск	15,000	6,497	0,394	8,109	(54,1%)	–	–	–	–
250	Ростовская область	ГРС Красный Октябрь <sup>2</sup>	3,000	1,384	0,001	1,615	(53,8%)	–	–	–	–
251	Ростовская область	ГРС Красный Сулин									
		выход 1: на г.Красный Сулин	20,000	9,044	0,667	10,289	(51,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на завод	22,500	13,192	0,275	9,033	(40,1%)	–	–	–	–
252	Ростовская область	ГРС Красюковская	21,700	6,174	0,165	15,361	(70,8%)	–	–	–	–
253	Ростовская область	ГРС Куйбышево	20,000	5,279	0,113	14,608	(73%)	–	–	–	–
254	Ростовская область	ГРС Ломатино	5,000	2,539	0,089	2,372	(47,4%)	–	–	–	–
255	Ростовская область	ГРС Марковского месторождения <sup>2,4</sup>	9,300	9,300	19,534	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	60,000
		выход 1: завод									
		выход 2: на г. Каменск									
256	Ростовская область	ГРС Мир	10,500	0,773	0,007	9,720	(92,6%)	–	–	–	–
257	Ростовская область	ГРС Михайловка	8,000	2,066	0,058	5,876	(73,5%)	–	–	–	–
258	Ростовская область	ГРС Михайловский	15,000	0,454	0,012	14,534	(96,9%)	–	–	–	–

259	Ростовская область	ГРС Мичурина	4,000	0,521	0,093	3,386	(84,7%)	–	–	–	–
260	Ростовская область	ГРС М-Курган									
		выход 1: п.М-Курган	20,000	12,634	0,136	7,230	(36,2%)	–	–	–	–
		выход 2: к-з."Мир"	10,000	0,000	0,075	9,925	(99,3%)	–	–	–	–
261	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,627	0,002	1,471	(47,5%)	–	–	–	–
262	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	0,694	0,086	7,220	(90,3%)	–	–	–	–
263	Ростовская область	ГРС Нижнесолёный	8,000	1,998	0,005	5,997	(75%)	–	–	–	–
264	Ростовская область	ГРС Николаевская	11,000	1,104	0,017	9,879	(89,8%)	–	–	–	–
265	Ростовская область	ГРС Новошахтинск <sup>4</sup>	11,800	11,800	1,377	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 12.08.2024 № 04-01-10/4390 (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	0,024	6,383	(79,8%)	–	–	–	–
267	Ростовская область	ГРС Октябрьский <sup>2, 4</sup>	1,410	1,410	0,098	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 12.08.2024 № 04-01-10/4390 (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	0,018	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 12.08.2024 № 04-01-10/4390 (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	0,021	2,400	(34,3%)	–	–	–	–
270	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,351	0,437	7,812	(73,7%)	–	–	–	–
271	Ростовская область	ГРС Петровская	6,000	1,095	0,000	4,905	(81,8%)	–	–	–	–
272	Ростовская область	ГРС Покровское									
		выход 1: с.Отрадное	7,700	1,267	0,005	6,428	(83,5%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Покровское	10,000	6,259	0,564	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	0,048	0,523	(16,3%)	–	–	–	–
275	Ростовская область	ГРС Прогресс	6,000	1,636	0,006	4,358	(72,6%)	–	–	–	–
276	Ростовская область	ГРС Прохоровка	3,000	0,079	0,000	2,921	(97,4%)	–	–	–	–
277	Ростовская область	ГРС ПТФ Таганрогская	10,000	4,127	0,189	5,684	(56,8%)	–	–	–	–
278	Ростовская область	ГРС Пухляковский	11,000	3,695	0,054	7,251	(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	0,098	2,105	(42,1%)	–	–	–	–





301	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка	10,000	5,158	0,020	4,822	(48,2%)	–	–	–	–
302	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск						–	ПРГИГС РФ	2026 год	170,000
		выход 1: на ТЭЦ <sup>5</sup>	90,000	89,999	0,000	0,001	(0%)				
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,180	0,426	19,394	(64,6%)				
303	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	21,639	123,959	14,402	(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	3,326	4,113	(11,4%)	–	–	–	–
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
			180,000	133,368	45,917	0,715	(0,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону <sup>5</sup>							ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 12.08.2024 № 04-01-10/4390 (превышение ТВПС ГРС на 2,9%)		
307	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог									
		выход 1: Институт	30,000	22,770	3,078	4,152	(13,8%)	–	–	–	–
		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	6,249	0,305	(0,8%)	–	–	–	–
308	Ростовская область	ГРС-1 Тацинский <sup>2,5</sup>	8,700	8,276	0,140	0,284	(3,3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
309	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,570	0,088	4,342	(86,8%)	–	–	–	–
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	0,098	10,655	(66,6%)	–	–	–	–
312	Ростовская область	ГРС-2 Каменск-Шахтинский <sup>2,5</sup>	42,400	32,470	9,373	0,557	(1,3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	71,500
		выход 1: на г. Каменск									
		выход 2: на ТЭЦ									
313	Ростовская область	ГРС-2 Новочеркасск <sup>2</sup>									
		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	2,610	48,387	(51,5%)	–	–	–	–
314	Ростовская область	ГРС-2 Ростов									
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону <sup>5</sup>	75,000	60,508	13,195	1,297	(1,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на ТЭЦ	75,000	42,952	0,000	32,048	(42,7%)	–	–	–	–
315	Ростовская область	ГРС-2 Таганрог									
		выход 1: АГНКС-2 г. Таганрога	5,000	0,424	0,000	4,576	(91,5%)	–	–	–	–
		выход 2: Город	0,000	0,000	4,603	–	–	–	–	–	–
		выход 3: Комбайновый завод (питает г. Таганрог) <sup>3</sup>	70,000	68,617	1,382	0,001	(0%)	–	–	–	–

316	Ростовская область	ГРС-2 Тащинский <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	0,097	0,547	(36,5%)	–	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 <sup>5</sup>	380,000	379,219	0,188	0,593	(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	0,090	2,613	(74,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону <sup>5</sup>	113,250	72,934	35,708	4,608	(4,1%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий <sup>5</sup>	113,250	72,934	28,820	11,496	(10,2%)	–	–	–	–
321	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,445	0,049	2,506	(83,5%)	–	–	–	–
322	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,913	19,189	60,898	(42,9%)	–	–	–	–
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	4,370	98,923	(88,3%)	–	–	–	–
		выход 4: с.Чалтырь <sup>4</sup>	20,000	20,000	0,000	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	100,000

Примечание:

ТВПС – значение технической 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>(н)</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 2022 год)

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