

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности транспортировки газа для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям по состоянию на 1 ноября 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)	Загрузка ГРС, тыс.м <sup>3</sup> /час	Суммарный объем газа по действующим техническим	Наличие (дефицит) пропускной способности, тыс.м <sup>3</sup> /час (% от проектной мощности)	Наличие уведомления газораспределительной организации об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со	План мероприятий по увеличению	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	0,133	0,470 (39,2%)	-	-	-	-
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" <sup>2</sup>	2,300	1,027	0,069	1,204 (52,4%)	-	-	-	-
2	Краснодарский край	ГРС Абинск <sup>2,5</sup>	19,800	17,918	1,881	0,001 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 22.8%)	-	2026 год	30,000
3	Краснодарский край	ГРС Адагум <sup>2,5</sup>	8,100	6,345	0,956	0,799 (9,9%)	-	-	2026 год	10,000
4	Краснодарский край	ГРС Адлер <sup>2</sup>	140,000	93,845	22,294	23,861 (17%)	-	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	3,709	0,000 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 26.1%)	ПРГИГС РФ	2029 год	20,000
6	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,712	0,298	7,990 (79,9%)	-	-	-	-
7	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,588	0,000	2,412 (80,4%)	-	-	-	-
8	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,659	0,684	2,657 (26,6%)	-	-	-	-
9	Краснодарский край	ГРС Алексеетинская	10,000	2,969	1,537	5,494 (54,9%)	-	-	-	-
10	Краснодарский край	ГРС Апшеронск								
		выход 1: на г. Апшеронск <sup>2</sup>	25,000	12,920	1,878	10,202 (40,8%)	-	-	-	-
		выход 2: на г. Хадыженск <sup>2</sup>	25,000	8,791	0,310	15,899 (63,6%)	-	-	-	-
11	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,305	0,103	8,592 (85,9%)	-	-	-	-
12	Краснодарский край	ГРС Афицкий <sup>2,5</sup>	15,200	14,192	1,007	0,001 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 23.6%)	-	2026 год	180,000
		выход 1: на Афицкую ТЭЦ								
		выход 2: на пгт.Афицкий								
13	Краснодарский край	ГРС Батуриная	10,000	2,449	0,616	6,935 (69,4%)	-	-	-	-





		выход 1: на ст.Ильинская <sup>2</sup>	2,700	1,463	0,551	0,686	(25,4%)	-	-	-	-
		выход 2: на ст.Дмитриевская <sup>2</sup>	2,300	0,945	0,206	1,149	(50%)	-	-	-	-
53	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,529	1,950	6,521	(65,2%)	-	-	-	-
54	Краснодарский край	ГРС Ильский <sup>2,3</sup>	10,000	9,684	1,955	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 29.4%)	-	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>(п) 2</sup>	8,000	3,333	0,000	4,667	(58,3%)	-	-	2026 год	10,000
56	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк <sup>(п)</sup>	50,000	2,704	0,000	47,296	(94,6%)	-	-	-	-
57	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,793	0,193	9,014	(90,1%)	-	-	-	-
58	Краснодарский край	ГРС Калинина	3,000	2,640	0,000	0,360	(12%)	-	-	-	-
59	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,060	4,117	13,823	(46,1%)	-	-	-	-
60	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	2,156	0,643	7,201	(72%)	-	-	-	-
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	2,610	4,315	(19,6%)	-	-	-	-
		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	0,236	0,306	(7,6%)	-	-	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</sup>	2,500	1,891	0,228	0,381	(15,2%)	-	-	2026 год	10,000
65	Краснодарский край	ГРС Кисляковская <sup>2</sup>	4,000	1,799	0,709	1,492	(37,3%)	-	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	0,978	6,039	(60,4%)	-	-	-	-
68	Краснодарский край	ГРС Копанской <sup>5</sup>	10,000	5,394	3,664	0,942	(9,4%)	-	-	-	-
69	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	24,116	21,032	33,852	(42,9%)	-	-	-	-
		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	3,920	1,027	(5,5%)	-	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000
71	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,798	0,495	26,707	(89%)	-	-	-	-
72	Краснодарский край	ГРС Кропоткин							ПРГИГС РФ	2029 год	80,000
		выход 1: на пром.зону <sup>3</sup>	19,690	18,285	3,964	0,000	(0%)	-	-	-	-

		выход 2: на г.Кропоткин <sup>3</sup>	16,350	15,228	7,633	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 26.8%)	-	-	-
73	Краснодарский край	выход 3: на АГНКС г.Кропоткин ГРС Кудепста	1,460	0,669	0,000	0,791	(54,2%)	-	-	-	-
		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	0,050	1,319	(44%)	-	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 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 25.1%)	ПРГИГС РФ	2029 год	50,000
76	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	1,773	0,452	7,775	(77,7%)	-	-	-	-
77	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,738	0,611	7,651	(76,5%)	-	-	-	-
78	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,184	1,977	15,839	(52,8%)	-	-	-	-
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	8,528	6,587	(16,5%)	-	-	-	-
81	Краснодарский край	ГРС Ладожская <sup>2</sup>	13,500	7,196	2,891	3,413	(25,3%)	-	ПРГИГС РФ	2029 год	19,000
82	Краснодарский край	ГРС Лазаревское <sup>5</sup>	10,000	8,599	0,545	0,856	(8,6%)	-	-	-	-
83	Краснодарский край	выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское ГРС Ленинградская <sup>2, 5</sup>	21,200	20,968	0,196	0,036	(0,2%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 2.8%)	ПРГИГС РФ	2029 год	30,000
84	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	20,000	7,533	2,074	10,393	(52%)	-	-	-	-
85	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,201	2,556	5,243	(52,4%)	-	-	-	-
86	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	2,070	4,483	1,747	(21%)	-	-	-	-
87	Краснодарский край	ГРС Львовская <sup>2, 5</sup>	1,800	1,515	0,284	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 11.9%)	-	2026 год	10,000
88	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,362	0,396	10,242	(41%)	-	-	-	-
89	Краснодарский край	ГРС Мацеста <sup>2</sup>	10,000	4,279	3,680	2,041	(20,4%)	-	ПРГИГС РФ	2024 год	-
90	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	9,585	5,481	5,934	(28,3%)	-	-	-	-
91	Краснодарский край	ГРС Мелехово <sup>2, 5</sup>	0,790	0,547	0,196	0,047	(6%)	-	-	2026 год	1,250

92	Краснодарский край	ГРС Мингрельская <sup>2</sup>	5,900	2,236	1,808	1,856	(31,5%)	-	-	2026 год	10,000
93	Краснодарский край	ГРС Моревка <sup>2</sup>	3,000	0,462	0,063	2,475	(82,5%)	-	-	-	-
94	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,378	9,093	9,529	(31,8%)	-	-	-	-
95	Краснодарский край	ГРС Незамаевская <sup>2</sup>	5,000	1,820	0,604	2,576	(51,5%)	-	-	-	-
96	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,833	0,044	1,423	(43,1%)	-	-	-	-
97	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский <sup>2, 5</sup>	4,200	3,437	0,368	0,395	(9,4%)	-	-	2026 год	10,000
98	Краснодарский край	ГРС Николаевка <sup>2</sup>	7,000	1,728	0,251	5,021	(71,7%)	-	-	-	-
99	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,572	1,868	5,560	(55,6%)	-	-	-	-
100	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,213	0,562	0,975	(35,5%)	-	-	-	-
101	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,883	0,991	1,126	(22,5%)	-	-	-	-
102	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская <sup>2, 5</sup>	4,600	4,022	0,577	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 70%)	-	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	0,113	1,207	(36,6%)	-	-	-	-
105	Краснодарский край	ГРС Новокубанск	40,000	23,865	3,379	12,756	(31,9%)	-	-	-	-
106	Краснодарский край	ГРС Новолабинская <sup>5</sup>	1,200	1,052	0,032	0,116	(9,7%)	-	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
107	Краснодарский край	ГРС Новолушковская <sup>5</sup>	4,200	2,489	1,493	0,218	(5,2%)	-	-	-	-
108	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,096	1,308	2,596	(26%)	-	-	-	-
109	Краснодарский край	ГРС Новоминская <sup>2, 5</sup>	7,000	4,814	2,185	0,001	(0%)	-	ПРГИГС РФ	2029 год	10,000
110	Краснодарский край	ГРС Новомихайловская <sup>3</sup>	6,750	1,575	10,409	0,000	(0%)	-	-	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсеорггаз") перспективной ГРС-3 Джубга
111	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	1,947	0,258	7,795	(78%)	-	-	-	-
112	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,027	0,065	1,908	(63,6%)	-	-	-	-
113	Краснодарский край	ГРС Новопавловская <sup>2</sup>	4,000	3,102	0,050	0,848	(21,2%)	-	-	-	-



		выход 1: п.Псебай <sup>3</sup>	4,600	2,832	2,006	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (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	12,749	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 216.9%)	-	2026 год	27,000
136	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,612	0,306	1,082	(36,1%)	-	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	0,243	3,766	(53,8%)	-	-	-	-
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская <sup>5</sup>	3,000	2,636	0,091	0,273	(9,1%)	-	-	-	-
138	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,928	0,337	2,185	(33,9%)	-	-	-	-
139	Краснодарский край	ГРС Рязанская <sup>2</sup>	6,200	2,043	2,397	1,760	(28,4%)	-	-	2026 год	10,000
140	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,342	1,130	8,528	(85,3%)	-	-	-	-
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</sup>	16,600	11,200	3,498	1,902	(11,5%)	-	-	2026 год	36,000
		выход 3: на п.Саукдере <sup>2</sup>	2,400	0,664	1,053	0,683	(28,5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 41.6%)	-	2026 год	18,000
142	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,008	0,271	7,721	(77,2%)	-	-	-	-
143	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	13,480	10,594	13,195	(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	0,351	7,395	(74%)	-	-	-	-
145	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,495	0,023	2,482	(82,7%)	-	-	-	-
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	3,143	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 68.1%)	-	-	-
148	Краснодарский край	ГРС Советская	9,500	7,128	1,306	1,066	(11,2%)	-	-	-	-
149	Краснодарский край	ГРС Советский <sup>2</sup>	5,000	0,607	0,047	4,346	(86,9%)	-	-	-	-

150	Краснодарский край	ГРС Сочи										
		выход 1: г.Сочи	120,000	58,357	24,887	36,756	(30,6%)	-	-	-	-	-
		выход 2: Сочинская ТЭС	40,000	34,668	0,000	5,332	(13,3%)	-	-	-	-	-
151	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	16,106	0,645	3,249	(16,2%)	-	-	-	-	-
152	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская	3,000	1,142	0,816	1,042	(34,7%)	-	-	-	-	-
153	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,795	1,990	15,215	(50,7%)	-	-	-	-	-
154	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,896	0,157	1,947	(64,9%)	-	-	-	-	-
155	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская <sup>3</sup>	10,000	6,432	5,663	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 7.5%)	-	2029 год	-	-
156	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская <sup>2</sup>	17,800	9,707	0,858	7,235	(40,6%)	-	-	-	-	-
157	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,666	0,230	1,104	(36,8%)	-	-	-	-	-
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 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (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	2,938	2,110	(8,4%)	-	-	-	-	-
162	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская <sup>2</sup>	10,500	5,969	2,107	2,424	(23,1%)	-	-	-	-	-
163	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	0,927	0,000	2,073	(69,1%)	-	-	-	-	-
164	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	2,208	6,788	23,504	(72,3%)	-	-	-	-	-
165	Краснодарский край	ГРС Тимашевск <sup>2</sup>	52,000	32,688	12,485	6,827	(13,1%)	-	-	-	-	-
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	3,205	10,215	(29,2%)	-	-	-	-	-
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	11,220	0,378	3,402	(22,7%)	-	-	-	-	-
		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	27,073	24,117	(40,8%)	-	-	-	-	-
169	Краснодарский край	ГРС Туркино <sup>2</sup>	5,000	1,844	0,089	3,067	(61,3%)	-	-	-	-	-

170	Краснодарский край	ГРС Унароково <sup>4</sup>	4,200	4,200	1,078	0,000	(0%)	-	ПРГИГС РФ	2026 год	6,38 при Рвых. 0,3 МПа 9,85 при Рвых. 0,6 МПа 20,45 при Рвых. 1,2 МПа
		выход 1: на с. Унароково выход 2: на п. Элит									
171	Краснодарский край	ГРС Успенская	25,000	20,900	2,320	1,780	(7,1%)	-	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	1,130	0,032	(1,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (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	11,039	0,394	(1%)	-	-	-	-
		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	1,242	0,445	(5,4%)	-	-	2026 год	17,000
176	Краснодарский край	ГРС Центральный <sup>2</sup>	2,000	0,734	0,072	1,194	(59,7%)	-	-	-	-
177	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,499	0,191	1,410	(34,4%)	-	-	-	-
178	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,393	0,090	13,518	(90,1%)	-	-	-	-
179	Краснодарский край	ГРС Юбилейный <sup>(П)</sup>	5,930	2,525	1,896	1,509	(25,4%)	-	-	-	-
180	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,620	4,686	3,694	(36,9%)	-	-	-	-
181	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	5,686	1,852	2,462	(24,6%)	-	-	-	-
182	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,629	0,265	7,106	(71,1%)	-	-	-	-
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	6,724	0,736	(1,5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 37.6%)	-	-	-
		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	0,717	2,459	(30,7%)	-	-	-	-
186	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,239	0,025	0,736	(73,6%)	-	-	-	-
187	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань <sup>2</sup>	12,500	6,271	4,938	1,291	(10,3%)	-	-	-	-
188	Краснодарский край	ГРС-10 Крыловская <sup>2</sup>	8,500	4,971	1,250	2,279	(26,8%)	-	-	-	-

189	Краснодарский край	ГРС-2 Армавир <sup>2</sup>	40,000	23,410	3,764	12,826	(32,1%)	-	-	-	-
190	Краснодарский край	ГРС-2 Верхнее Джемете	160,000	63,943	66,141	29,916	(18,7%)	-	-	-	-
191	Краснодарский край	ГРС-2 Джубга <sup>3</sup>	3,542	1,232	13,001	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 6.9%)	-	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегаз") 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	40,301	68,566	(25,6%)	-	-	-	-
193	Краснодарский край	ГРС-2 Новороссийск <sup>2, 3</sup> выход 1: на г.Новороссийск выход 2: на г.Геленджик	82,000	77,891	4,168	0,000	(0%)	-	-	2026 год	110,000
194	Краснодарский край	ГРС-2 Октябрьский	5,000	1,227	0,119	3,654	(73,1%)	-	-	-	-
195	Краснодарский край	ГРС-2 Темрюк	40,000	16,026	20,243	3,731	(9,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 20.2%)	-	-	-
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	2,397	112,233	(86,3%)	-	-	-	-
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	4,552	87,376	328,072	(78,1%)	-	-	-	-
			20,000	0,000	17,300	2,700	(13,5%)	-	-	-	-
			5,000	0,000	0,000	5,000	(100%)	-	-	-	-
			5,000	0,000	0,000	5,000	(100%)	-	-	-	-
200	Краснодарский край	ГРС-5 Краснодар <sup>2</sup> выход 1: в распред.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар" выход 2: на АГНКС-2	120,000	71,897	32,586	15,517	(12,9%)	-	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450

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	1,122	2,050	(4,7%)	-		ПРГИГС РФ	2027 год	60,000
			20,000	9,577	8,075	2,348	(11,7%)	-	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.11.2024 № ВБ-01/1-03-07/4486 (превышение ТВПС ГРС на 140.8%)	-	-	-
		выход 2: на ст.Марьянская										
<b>РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ</b>												
202	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	8,681	2,129	16,190	(60%)	-	-	-	-	-
203	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,002	1,448	0,550	(11%)	-	-	-	-	-
204	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,538	0,175	4,287	(85,7%)	-	-	-	-	-
205	Республика Адыгея	ГРС Келермесская <sup>(п)</sup>	3,000	0,640	0,729	1,631	(54,4%)	-	-	-	-	-
206	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль <sup>(п)</sup>	10,000	3,672	0,344	5,984	(59,8%)	-	-	-	-	-
207	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский <sup>(п)</sup>	50,000	8,681	23,397	17,922	(35,8%)	-	-	-	-	-
208	Республика Адыгея	ГРС Кужорская <sup>(п)</sup>	10,000	0,877	1,193	7,930	(79,3%)	-	-	-	-	-
209	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад <sup>2,4</sup>	10,000	10,000	3,096	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.11.2024 № РК-01-05967 (превышение ТВПС ГРС на 0.8%)	ПРГИГС РФ	-	-	71,900
210	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская <sup>2,5</sup>	8,400	8,103	0,296	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.11.2024 № РК-01-05967 (превышение ТВПС ГРС на 1.1%)	ПРГИГС РФ	2026 год	-	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью 71,9
211	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,449	0,000	7,851	(94,6%)	-	-	-	-	-
212	Республика Адыгея	ГРС Понежукай <sup>2</sup>	8,100	4,956	0,384	2,760	(34,1%)	-	-	-	2026 год	10,000
213	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский <sup>2,4</sup>	3,100	3,100	0,501	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.11.2024 № РК-01-05967 (превышение ТВПС ГРС на 199.3%)	ПРГИГС РФ	2026 год	-	20,000
214	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 <sup>(п) 5</sup>	3,000	1,409	1,294	0,297	(9,9%)	-	-	-	-	-
215	Республика Адыгея	ГРС Псекупс <sup>2,5</sup>	8,500	6,155	2,344	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.11.2024 № РК-01-05967 (превышение ТВПС ГРС на 35.1%)	ПРГИГС РФ	2026 год	-	30,000
216	Республика Адыгея	ГРС Садовое <sup>(п) 2,3</sup>	2,600	2,176	1,117	0,000	(0%)	-	-	-	2026 год	13,000
217	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский <sup>(п)</sup>	10,000	1,052	1,099	7,849	(78,5%)	-	-	-	-	-
218	Республика Адыгея	ГРС Теучежхабль <sup>2,5</sup>	2,500	1,210	1,063	0,227	(9,1%)	-	-	-	2026 год	3,000
219	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	5,968	0,608	8,424	(56,2%)	-	-	-	-	-

220	Республика Адыгея	ГРС Хаштук <sup>4</sup>	1,500	1,500	0,276	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.11.2024 № РК-01-05967 (превышение ТВПС ГРС на 11.3%)	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
221	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,056	1,262	22,682	(75,6%)	-	-	-	-
222	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский <sup>2,4</sup>	20,000	20,000	18,623	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Майкоп» от 05.11.2024 № РК-01-05967 (превышение ТВПС ГРС на 91.8%)	ПРГИГС РФ	2026 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью 71,9
223	Республика Адыгея	ГРС-1 Майкоп									
		выход 1: г. Майкоп <sup>2</sup>	48,000	31,353	9,980	6,667	(13,9%)	-	-	-	-
		выход 2: Майкопская АГНКС <sup>2</sup>	2,000	1,560	0,000	0,440	(22%)	-	-	-	-
224	Республика Адыгея	ГРС-2 Майкоп <sup>2</sup>	100,000	37,698	37,352	24,950	(24,9%)	-	-	-	-
<b>РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>											
225	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай <sup>5</sup>	20,000	9,240	10,737	0,023	(0,1%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 1,2%)	-	-	-
226	Ростовская область	ГРС Азов									
		выход 1: Кагальник (села)	20,000	0,000	3,379	16,621	(83,1%)	-	-	-	-
		выход 2: Город <sup>5</sup>	34,000	25,039	7,818	1,143	(3,4%)	-	-	-	-
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 <sup>2</sup>	60,000	17,276	7,637	35,087	(58,5%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 101,7%)	-	-	-
227	Ростовская область	ГРС Аксайский <sup>5</sup>	16,700	11,656	4,989	0,055	(0,3%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 3,1%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000
228	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,496	0,246	5,258	(52,6%)	-	-	-	-
229	Ростовская область	ГРС Антонов	10,000	1,231	0,025	8,744	(87,4%)	-	-	-	-
230	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,362	2,698	20,940	(65,4%)	-	-	-	-
231	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,519	0,036	4,345	(73,6%)	-	-	-	-
232	Ростовская область	ГРС Белая Калитва						-	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000
		выход 1: на район <sup>2,5</sup>	8,000	7,522	0,057	0,421	(5,3%)				
		выход 2: на г. Б. Калитва <sup>2,5</sup>	13,800	12,306	1,011	0,483	(3,5%)				
233	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш <sup>2,4</sup>	4,100	4,100	0,031	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 0,4%)	ПРГИГС РФ	2028 год	35,000
234	Ростовская область	ГРС Богдановка <sup>2</sup>	2,078	1,438	0,162	0,478	(23%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
235	Ростовская область	ГРС Большая Орловка	30,000	3,129	0,103	26,768	(89,2%)	-	-	-	-
236	Ростовская область	ГРС Верхне-Кундрюченская	12,000	1,742	0,063	10,195	(85%)	-	-	-	-

237	Ростовская область	ГРС Веселый <sup>5</sup>	4,300	4,109	0,046	0,145	(3,4%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
238	Ростовская область	ГРС Гигант									
		выход 1: на п. Гигант	8,300	3,940	0,267	4,093	(49,3%)	-	-	-	-
		выход 2: на район	10,000	0,919	0,020	9,061	(90,6%)	-	-	-	-
239	Ростовская область	ГРС Горняцкий <sup>2,5</sup>	5,400	4,444	0,763	0,193	(3,6%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	15,000
240	Ростовская область	ГРС Донецк <sup>2</sup>	20,000	14,132	0,502	5,366	(26,8%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	75,000
241	Ростовская область	ГРС Егорлыкская <sup>4</sup>	3,000	3,000	0,012	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	-	2027 год	-
242	Ростовская область	ГРС Ефремовка									
		выход 1: с.Федоровка	7,600	1,221	0,027	6,352	(83,6%)	-	-	-	-
		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-Кагальницкая	6,600	1,042	0,072	5,486	(83,1%)	-	-	-	-
		выход 2: на птицефабрику <sup>4</sup>	4,000	4,000	0,000	0,000	(0%)	-	-	-	-
244	Ростовская область	ГРС Заря	6,000	0,960	0,018	5,022	(83,7%)	-	-	-	-
245	Ростовская область	ГРС зерноград									
		выход 1: на район	19,000	15,232	0,246	3,522	(18,5%)	-	-	-	-
		выход 2: на г. зерноград	35,100	9,026	0,155	25,919	(73,8%)	-	-	-	-
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	0,101	10,348	(86,2%)	-	-	-	-
247	Ростовская область	ГРС Кирова	4,800	0,766	0,051	3,983	(83%)	-	-	-	-
248	Ростовская область	ГРС Коксовый <sup>2,4</sup>	0,700	0,700	0,016	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
249	Ростовская область	ГРС Константиновск	15,000	6,497	0,476	8,027	(53,5%)	-	-	-	-
250	Ростовская область	ГРС Красный Октябрь <sup>2</sup>	3,000	1,384	0,006	1,610	(53,7%)	-	-	-	-
251	Ростовская область	ГРС Красный Сулин									
		выход 1: на г.Красный Сулин	20,000	9,044	0,922	10,034	(50,2%)	-	-	-	-
		выход 2: на завод	22,500	13,192	6,421	2,887	(12,8%)	-	-	-	-
252	Ростовская область	ГРС Красюковская	21,700	6,174	1,415	14,111	(65%)	-	-	-	-

253	Ростовская область	ГРС Куйбышево	20,000	5,279	0,236	14,485	(72,4%)	-	-	-	-
254	Ростовская область	ГРС Ломакино	5,000	2,539	0,108	2,353	(47,1%)	-	-	-	-
255	Ростовская область	ГРС М-Курган									
		выход 1: п.М-Курган	20,000	12,634	0,000	7,366	(36,8%)	-	-	-	-
		выход 2: к-э."Мир"	10,000	0,000	0,000	10,000	(100%)	-	-	-	-
256	Ростовская область	ГРС Марковского месторождения <sup>2,4</sup>	9,300	9,300	19,517	0,000	(0%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	60,000
257	Ростовская область	выход 1: завод									
258	Ростовская область	выход 2: на г. Каменск									
259	Ростовская область	ГРС Мир	10,500	0,773	0,093	9,634	(91,7%)	-	-	-	-
260	Ростовская область	ГРС Михайловка	8,000	2,066	0,385	5,549	(69,4%)	-	-	-	-
		ГРС Михайловский	15,000	0,454	0,220	14,326	(95,5%)	-	-	-	-
		ГРС Мичурина	4,000	0,521	0,165	3,314	(82,9%)	-	-	-	-
261	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,627	0,024	1,449	(46,7%)	-	-	-	-
262	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	0,694	0,123	7,183	(89,8%)	-	-	-	-
263	Ростовская область	ГРС Нижнесолёный	8,000	1,998	0,008	5,994	(74,9%)	-	-	-	-
264	Ростовская область	ГРС Николаевская	11,000	1,104	0,070	9,826	(89,3%)	-	-	-	-
265	Ростовская область	ГРС Новошахтинск <sup>4</sup>	11,800	11,800	1,416	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 15,3%)	ПРГИГС РФ	2025 год	100 при Рвых. 1,2МПа
266	Ростовская область	ГРС Новый Егорлык	8,000	1,593	0,042	6,365	(79,6%)	-	-	-	-
267	Ростовская область	ГРС Октябрьский <sup>2,4</sup>	1,410	1,410	0,064	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (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	0,019	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (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	0,003	2,481	(82,7%)	-	-	-	-
		выход 2: на п. Вильямса	7,000	4,579	0,044	2,377	(34%)	-	-	-	-
270	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,351	1,632	6,617	(62,4%)	-	-	-	-
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	0,015	6,418	(83,4%)	-	-	-	-

		выход 2: с.Покровское	10,000	6,259	0,605	3,136	(31,4%)	-	-	-	
273	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,099	0,003	1,898	(47,5%)	-	-	-	
274	Ростовская область	ГРС Придонский	3,200	2,629	0,089	0,482	(15,1%)	-	-	-	
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	0,250	5,623	(56,2%)	-	-	-	
278	Ростовская область	ГРС Пухляковский	11,000	3,695	0,150	7,155	(65%)	-	-	-	
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	0,184	2,019	(40,4%)	-	-	-	
280	Ростовская область	ГРС Рассвет-1	5,000	0,772	0,003	4,225	(84,5%)	-	-	-	
281	Ростовская область	ГРС Рассвет-2	3,600	0,873	0,012	2,715	(75,4%)	-	-	-	
282	Ростовская область	ГРС Роговский-1	10,000	3,770	0,000	6,230	(62,3%)	-	-	-	
283	Ростовская область	ГРС Роговский-2	3,000	0,063	0,023	2,914	(97,1%)	-	-	-	
284	Ростовская область	ГРС Родионовка	30,000	5,810	1,003	23,187	(77,3%)	-	-	-	
285	Ростовская область	ГРС Рябичев	19,800	4,499	0,161	15,140	(76,5%)	-	-	-	
286	Ростовская область	ГРС Сальск <sup>2</sup>	52,500	24,471	1,556	26,473	(50,4%)	-	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	13,695	3,203	0,602	(3,4%)	-	-	-	
288	Ростовская область	ГРС Самбек <sup>5</sup>	10,000	7,501	1,811	0,688	(6,9%)	-	-	-	
289	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,093	0,257	0,650	(5,4%)	-	ПРГИГС РФ	2025 год	30,000
290	Ростовская область	ГРС Сеятель	3,000	0,429	0,018	2,553	(85,1%)	-	-	-	-
291	Ростовская область	ГРС Солнечный							ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
		выход 1: на п. Советская Россия <sup>5</sup>	7,620	7,254	0,365	0,001	(0%)	-			
		выход 2: на с-з Солнечный	6,880	3,280	1,433	2,167	(31,5%)	-			
292	Ростовская область	ГРС Старочеркасская	10,000	1,418	2,151	6,431	(64,3%)	-	-	-	-
293	Ростовская область	ГРС Таганрогский	10,000	3,022	0,074	6,904	(69%)	-	-	-	-

294	Ростовская область	ГРС Троицкое <sup>5</sup>	10,000	6,652	3,182	0,166	(1,7%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 6%)	-	-	-
295	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк	15,000	4,594	0,611	9,795	(65,3%)	-	-	-	-
296	Ростовская область	ГРС Целина									
		выход 1: на район	2,000	1,200	0,284	0,516	(25,8%)	-	-	-	-
		выход 2: на п. Целина <sup>5</sup>	5,300	5,123	0,168	0,009	(0,2%)	-	-	-	-
297	Ростовская область	ГРС Цимлянск	40,000	11,140	0,481	28,379	(70,9%)	-	-	-	-
298	Ростовская область	ГРС Шахты-2									
		выход 1: на город	60,000	26,677	6,699	26,624	(44,4%)	-	-	-	-
		выход 2: на район	90,000	48,326	0,892	40,782	(45,3%)	-	-	-	-
		выход 3: -	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	-	-	-	-
299	Ростовская область	ГРС Шахты-3 <sup>4</sup>	60,000	60,000	0,037	0,000	(0%)	-	ПРГИГС РФ	2026 год	Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)
300	Ростовская область	ГРС-1 Батайск	80,000	53,167	5,975	20,858	(26,1%)	-	-	-	-
		выход 1: на г. Батайск									
		выход 2: на заводы									
301	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка	10,000	5,158	0,149	4,693	(46,9%)	-	-	-	-
302	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск						-	ПРГИГС РФ	2026 год	170,000
		выход 1: на ТЭЦ <sup>5</sup>	90,000	90,000	0,002	0,000	(0%)				
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,180	13,012	6,808	(22,7%)				
303	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	21,639	124,284	14,077	(8,8%)	-	-	-	-
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	4,815	2,624	(7,3%)	-	-	-	-
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	46,489	0,144	(0,1%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 2,9%)	-	2026 год	180,000
307	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог									
		выход 1: Институт	30,000	22,770	5,716	1,514	(5%)	-	-	-	-
		выход 2: АГНКС-1	3,000	0,824	0,000	2,176	(72,5%)	-	-	-	-
		выход 3: Металлургический завод	50,000	15,601	0,000	34,399	(68,8%)	-	-	-	-
		выход 4: Общий <sup>5</sup>	40,000	33,446	6,487	0,067	(0,2%)	-	-	-	-

308	Ростовская область	ГРС-1 Тацинский <sup>2,5</sup>	8,700	8,276	0,226	0,198	(2,3%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 13.11.2024 № 04-01-10/6126 (превышение ТВПС ГРС на 3,2%)	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
309	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,570	0,219	4,211	(84,2%)	-	-	-	-
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	0,261	10,492	(65,6%)	-	-	-	-
312	Ростовская область	ГРС-2 Каменск-Шахтинский <sup>2,5</sup>	42,400	32,470	9,002	0,928	(2,2%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	71,500
313	Ростовская область	выход 1: на г. Каменск выход 2: на ТЭЦ									
		ГРС-2 Новочеркасск									
		выход 1: г. Новочеркасск выход 2: на заводы <sup>2</sup>	56,100	13,685	4,619	37,796	(67,4%)	-	-	-	-
314	Ростовская область	ГРС-2 Ростов	93,900	42,903	5,524	45,473	(48,4%)	-	-	-	-
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону <sup>5</sup> выход 2: на ТЭЦ	75,000	60,508	14,298	0,194	(0,3%)	-	-	-	-
		ГРС-2 Таганрог	75,000	42,952	7,905	24,143	(32,2%)	-	-	-	-
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	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	0,011	0,000	(0%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000
317	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка <sup>2</sup>	1,500	0,856	0,262	0,382	(25,5%)	-	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
318	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,738	0,071	1,692	(67,7%)	-	-	-	-
319	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск									
		выход 1: на г. Новочеркасск выход 2: на ГРЭС <sup>4</sup>	40,000	20,000	4,815	15,185	(38%)	-	-	-	-
		ГРС-3 Ростов	340,000	340,000	0,000	0,000	(0%)	-	-	2029 год	-
320	Ростовская область	ГРС-3 Ростов									
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинанаван	3,500	0,797	0,828	1,875	(53,6%)	-	-	-	-
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону выход 3: на п. Темерницкий	113,250	72,934	36,924	3,392	(3%)	-	-	-	-
		ГРС-30 Можаяевка	113,250	72,934	39,146	1,170	(1%)	-	-	-	-
321	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,445	0,081	2,474	(82,5%)	-	-	-	-
322	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,913	19,945	60,142	(42,4%)	-	-	-	-
323	Ростовская область	ГРС-5 Ростов									
		выход 1: ТЭЦ-2 (резерв)	110,000	0,000	0,000	110,000	(100%)	-	-	-	-

выход 2: ТЭЦ-2 <sup>3</sup>	110,000	108,949	3,061	0,000	(0%)	-	-	-	-
выход 3: МГ "Западный Обвод"	112,000	8,707	21,659	81,634	(72,9%)	-	-	-	-
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 технически возможной пропускной способности на входе ГРС с учетом имеющихся ограничений на объектах газотранспортной системы, что соответствует правилам заполнения форм раскрытия информации субъектами  
(П) – 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 2024 год)

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