

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа по магистральным газопроводам для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям по состоянию на 1 декабря 2023 года

Постановлением Правительства РФ от 13.09.2021 № 1547 утверждены "Правила подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения", которыми определен порядок раскрытия газотранспортными организациями информации по каждой газораспределительной станции. В этой связи ООО "Газпром трансгаз Краснодар" выдачу согласований технической возможности транспортировки газа не осуществляет. Для получения информации о возможности получения технических условий на технологическое присоединение к сетям газораспределения необходимо обращаться в газораспределительную организацию, к сетям которой предполагается подключение

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Наименование газораспределительной станции (далее – ГРС)	Проектная мощность (производительность) ГРС ^(ТВПС) , тыс.м ³ /час	Загрузка ГРС, тыс.м ³ /час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в том числе суммарный газ в рамках догазификации), тыс.м ³ /час	Наличие (дефицит) пропускной способности, тыс.м ³ /час (% от проектной мощности ГРС)	Наличие уведомления газораспределительной организации об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (% от пропускной способности ГРС)	План мероприятий по увеличению пропускной способности ГРС	Основание *	Срок мероприятий **	Параметры увеличения **, тыс.м ³ /час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ											
1	Краснодарский край	ГРС 2-я Пятилетка ²									
		выход 1: на п. Красногвардеец ²	1,200	0,800	0,058	0,342 (28,5%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" ²	2,300	1,000	0,076	1,224 (53,2%)	–	–	–	–	–
2	Краснодарский край	ГРС Абинск ^{2,5}	19,800	14,080	5,646	0,074 (0,4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 13%)	–	–	2024 год	30,000
3	Краснодарский край	ГРС Абинский ЭМЗ ^{(м) 2,4}	11,600	11,600	0,000	0,000 (0%)	–	–	–	2024 год	40,000
4	Краснодарский край	ГРС Адагум ^{2,5}	8,100	6,700	1,399	0,001 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 6,5%)	–	–	2024 год	10,000
5	Краснодарский край	ГРС Адлер ²	140,000	98,000	12,383	29,617 (21,2%)	–	–	–	2024 год	–
		выход 1: на ТЭС									
		выход 2: на ТЭС и потребители									
6	Краснодарский край	ГРС Азовская ^{2,4}	10,000	10,000	2,711	0,000 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 25,6%)	–	–	2028 год	25,000
7	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,800	0,141	8,059 (80,6%)	–	–	–	–	–
8	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,630	0,000	2,370 (79%)	–	–	–	–	–
9	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,750	1,423	1,827 (18,3%)	–	–	–	–	–
10	Краснодарский край	ГРС Алексеетенгинская	10,000	3,000	1,795	5,205 (52,1%)	–	–	–	–	–
11	Краснодарский край	ГРС Апшеронск ²									
		выход 1: на г. Апшеронск ²	25,000	13,400	1,640	9,960 (39,8%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на г. Хадзыженск ²	25,000	9,100	0,320	15,580 (62,3%)	–	–	–	–	–

12	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,400	0,134	8,466	(84,7%)	–	–	–	–
13	Краснодарский край	ГРС Афипский ^{2,5}	15,200	14,500	0,699	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 13,1%)	–	2024 год	160,000
		выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский									
14	Краснодарский край	ГРС Ахтырский ^{(п) 2}	6,000	4,200	0,977	0,823	(13,7%)	–	–	2024 год	10,000
15	Краснодарский край	ГРС Батурина	10,000	2,700	0,075	7,225	(72,3%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Белая Глина ⁵	10,000	7,900	1,340	0,760	(7,6%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Белореченск ²	70,000	32,700	20,159	17,141	(24,5%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,600	0,642	5,758	(57,6%)	–	–	–	–
19	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,169	0,171	8,661	(86,6%)	–	–	–	–
20	Краснодарский край	ГРС Ботаника ³	6,000	3,365	3,401	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 1,1%)	ПРГИГС РФ	2027 год	8,000
21	Краснодарский край	ГРС Бриньковская ²	5,000	3,300	0,140	1,560	(31,2%)	–	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Брюховецкая	40,000	9,100	0,196	30,704	(76,8%)	–	–	–	–
23	Краснодарский край	ГРС Васюринская	10,000	6,000	0,671	3,329	(33,3%)	–	–	–	–
24	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ^{2,5}	3,100	2,479	0,620	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 571,7%)	–	2024 год	20,000
25	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ЦЗ ^{(п) 2,4}	58,300	58,300	0,000	0,000	(0%)	–	–	2024 год	80,000
26	Краснодарский край	ГРС Веселый-1 ^{(п) 2}	1,200	0,700	0,121	0,379	(31,6%)	–	–	–	–
27	Краснодарский край	ГРС Владимировская ^(п)	3,000	1,600	0,677	0,723	(24,1%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Воздвиженская ²	8,000	0,700	0,131	7,169	(89,6%)	–	–	–	–
29	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,600	1,506	6,894	(68,9%)	–	–	–	–
30	Краснодарский край	ГРС Волна ^{(п) 5}	5,480	0,286	5,193	0,001	(0%)	–	–	–	–
31	Краснодарский край	ГРС Воронежская	19,000	3,900	0,246	14,854	(78,2%)	–	–	–	–
32	Краснодарский край	ГРС Выселковская ³	40,000	25,900	17,499	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	2028 год	–
		выход 1: на ст.Выселки выход 2: на пром.зону									
33	Краснодарский край	ГРС Гайдук ^{2,5}	76,700	50,635	26,064	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 4%)	–	2024 год	150,000
34	Краснодарский край	ГРС Галицын	3,000	0,900	0,014	2,086	(69,5%)	–	–	–	–

77	Краснодарский край	ГРС Кудепста ²											
		выход 1: п. Красная Поляна ²	20,000	6,300	0,000	13,700	(68,5%)	–		ПРГИГС РФ	2024 год	–	
		выход 2: Адлер, Кудепста ООО "Сочиорггаз" ^{2, 5}	40,000	27,700	12,239	0,061	(0,2%)	–		ПРГИГС РФ	2024 год	–	
78	Краснодарский край	ГРС Куликовский ²	3,000	1,700	0,072	1,228	(40,9%)	–		–	–	–	
79	Краснодарский край	ГРС Курганинск ⁵	27,000	24,703	1,792	0,505	(1,9%)		АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 21,1%)	ПРГИГС РФ	2028 год	80,000	
80	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	2,000	0,427	7,573	(75,7%)	–		–	–	–	
81	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,500	0,242	8,258	(82,6%)	–		–	–	–	
82	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,200	2,074	15,726	(52,4%)	–		–	–	–	
83	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,300	0,014	8,686	(86,9%)	–		–	–	–	
84	Краснодарский край	ГРС Лабинск ²	40,000	25,500	9,295	5,205	(13%)	–		–	–	–	
85	Краснодарский край	ГРС Ладожская ²	13,500	7,500	3,121	2,879	(21,3%)	–		ПРГИГС РФ	2028 год	19,000	
86	Краснодарский край	ГРС Лазаревское ⁵	10,000	8,058	1,523	0,419	(4,2%)	–		–	2028 год	–	
87	Краснодарский край	выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское ГРС Лазарчук ^{(п) 5}	5,000	0,566	4,433	0,001	(0%)		АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 0,7%)	–	–	Мероприятия определяются собственником объекта - Администрацией МО Отраденский район	25,000
88	Краснодарский край	ГРС Ленинградская ^{2, 5}	21,200	20,492	0,000	0,708	(3,3%)	–		ПРГИГС РФ	2028 год	20,000	
89	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	11,610	9,300	1,152	1,158	(10%)	–		ПРГИГС РФ	2023 год	20,000	
90	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,300	0,971	6,729	(67,3%)	–		–	–	–	
91	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	1,900	0,590	5,811	(70%)	–		–	–	–	
92	Краснодарский край	ГРС Львовская ^{2, 5}	1,800	1,515	0,284	0,001	(0,1%)		АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 11,1%)	–	2024 год	10,000	
93	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,900	0,956	9,144	(36,6%)	–		–	–	–	
94	Краснодарский край	ГРС Мамедова Щель ^(п)	10,000	2,800	0,000	7,200	(72%)	–		–	–	–	
95	Краснодарский край	ГРС Марьино ^{(п) 2, 5}	2,500	2,359	0,113	0,028	(1,1%)	–		–	–	–	
96	Краснодарский край	ГРС Мацеста ²	10,000	4,400	1,496	4,104	(41%)	–		ПРГИГС РФ	2024 год	–	
97	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	6,700	6,258	8,042	(38,3%)	–		–	–	–	
98	Краснодарский край	ГРС Мелехово ^{2, 5}	0,790	0,636	0,153	0,001	(0,1%)		АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 1,7%)	–	2024 год	1,250	

99	Краснодарский край	ГРС Мингрельская ²	5,900	2,500	1,180	2,220	(37,6%)	–	–	2024 год	10,000
100	Краснодарский край	ГРС Моревка ²	1,000	0,500	0,000	0,500	(50%)	–	–	–	–
101	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,600	8,366	10,034	(33,4%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Незамаевская ²	5,000	1,700	0,331	2,969	(59,4%)	–	–	–	–
103	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,800	0,092	1,408	(42,7%)	–	–	–	–
104	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский ^{2, 5}	4,200	3,900	0,299	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 4,8%)	–	2024 год	10,000
105	Краснодарский край	ГРС Николаевка ²	7,000	1,700	0,115	5,185	(74,1%)	–	–	–	–
106	Краснодарский край	ГРС Николенская ^{(П) 2}									
		выход 1: на ст.Николенская ²	3,500	2,000	0,214	1,286	(36,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Соколовская ²	1,500	0,000	0,000	1,500	(100%)	–	–	–	–
107	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,500	4,904	2,596	(26%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,280	0,707	0,763	(27,8%)	–	–	–	–
109	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,300	0,949	1,751	(35%)	–	–	–	–
110	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская ^{2, 5}	4,600	4,017	0,582	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 82,1%)	–	2024 год	10,000
111	Краснодарский край	ГРС Новое Село	10,000	0,600	0,035	9,365	(93,7%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новокорсунская	3,300	2,000	0,043	1,257	(38,1%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новокубанск ⁴	21,000	21,000	2,808	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 0,8%)	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000
114	Краснодарский край	ГРС Новолабинская ⁵	1,200	0,978	0,221	0,001	(0,1%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
115	Краснодарский край	ГРС Новолешковская ⁵	4,200	2,990	1,023	0,187	(4,5%)	–	–	–	–
116	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,310	1,373	2,317	(23,2%)	–	–	–	–
117	Краснодарский край	ГРС Новоминская ²	7,000	4,814	0,679	1,507	(21,5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
118	Краснодарский край	ГРС Новомихайловская ³	6,750	1,700	11,482***	0,000***	(0%)*	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
119	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	2,100	0,215	7,685	(76,9%)	–	–	–	–
120	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,100	0,102	1,799	(60%)	–	–	–	–
121	Краснодарский край	ГРС Новопавловская ²	4,000	2,300	0,073	1,627	(40,7%)	–	–	–	–

		выход 1: п.Псебай ³	4,600	2,552	3,089	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 0,5%)	–	2028 год	–
		выход 2: ООО "КНАУФ ГИПС КУБАНЬ"	5,400	4,128	0,000	1,272	(23,6%)	–	–	–	–
145	Краснодарский край	ГРС Раевская ^{2,3}	8,500	7,700	9,863	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 108,2%)	–	2024 год	27,000
146	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,900	0,270	0,830	(27,7%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	Закольцовка с ГРС Кореновск и ГРС Платнировская
147	Краснодарский край	ГРС Рогачевский ^(п)	10,000	0,760	5,792	3,448	(34,5%)	–	–	–	–
148	Краснодарский край	ГРС Роговская									
		выход 1: на ст.Роговская	7,000	2,900	0,059	4,041	(57,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская ⁵	3,000	2,860	0,040	0,100	(3,3%)	–	–	–	–
149	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,900	0,434	2,116	(32,8%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Рязанская ²	6,200	2,100	3,094	1,006	(16,2%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,360	1,710	7,930	(79,3%)	–	–	–	–
152	Краснодарский край	ГРС Саук-Дере ^{2,5}									
		выход 1: на АГНКС г.Крымск ²	1,000	0,700	0,000	0,300	(30%)	–	–	2024 год	6,000
		выход 2: на г.Крымск ^{2,5}	16,200	13,800	2,399	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 4,6%)	–	2024 год	36,000
		выход 3: на п.Саукдере ^{2,5}	2,800	2,000	0,799	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 2,1%)	–	2024 год	18,000
153	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,400	0,323	7,277	(72,8%)	–	–	–	–
154	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	14,300	9,049***	13,920***	(37,4%)***	–	–	–	–
		выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	46,121	0,000	26,480***	19,641***	(42,6%)***	–	–	–	–
155	Краснодарский край	ГРС Северный	10,000	2,200	0,728	7,072	(70,7%)	–	–	–	–
156	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,500	0,058	2,442	(81,4%)	–	–	–	–
157	Краснодарский край	ГРС Сладкий Лиман ²	0,600	0,300	0,076	0,224	(37,3%)	–	–	–	–
158	Краснодарский край	ГРС Смоленская ^{2,4}	3,000	3,000	2,443	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 88,9%)	–	2024 год	4,615
159	Краснодарский край	ГРС Советская	9,500	6,900	1,420	1,180	(12,4%)	–	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Советский ²	5,000	0,600	0,021	4,379	(87,6%)	–	–	–	–

183	Краснодарский край	выход 2: на п. Элит ГРС Успенская	25,000	21,600	1,680	1,720	(6,9%)	–	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
184	Краснодарский край	ГРС Успенский плодсовхоз	3,000	1,780	0,104	1,116	(37,2%)	–	–	–	–
185	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск									
		выход 1: на г.Усть-Лабинск	39,000	28,100	1,059	9,841	(25,2%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г.Усть-Лабинск	1,000	0,309	0,000	0,691	(69,1%)	–	–	–	–
186	Краснодарский край	ГРС Хабль ²	2,000	0,530	0,000	1,470	(73,5%)	–	–	–	–
187	Краснодарский край	ГРС Холмский ^{2,5}	8,200	6,700	0,986	0,514	(6,3%)	–	–	2024 год	17,000
188	Краснодарский край	ГРС Центральный ²	2,000	0,800	0,077	1,123	(56,1%)	–	–	–	–
189	Краснодарский край	ГРС Чамлыкская ^{(н)3}	4,200	2,900	1,473	0,000	(0%)	–	–	–	Мероприятия определяются собственником объекта - ООО "Чамлыкский кирпичный завод"
190	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,360	0,194	1,546	(37,7%)	–	–	–	–
191	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,500	0,082	13,418	(89,5%)	–	–	–	–
192	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,715	0,690	(11,6%)	–	–	–	–
193	Краснодарский край	ГРС Южный Нефтяник ^(н)	0,300	0,100	0,003	0,197	(65,5%)	–	–	–	–
194	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,630	1,629	6,741	(67,4%)	–	–	–	–
195	Краснодарский край	ГРС Ярославская 5	10,000	6,800	2,507	0,693	(6,9%)	–	–	–	–
196	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,700	0,171	7,129	(71,3%)	–	–	–	–
197	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир ^{2,3}	49,000	43,000	7,615	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 38,8%)	ПРГИГС РФ	2028 год	130,000
198	Краснодарский край	выход 1: на г. Армавир выход 2: на АГНКС г. Армавир ГРС-1 Джубга	1,125	0,125	0,744	0,256	(22,8%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
199	Краснодарский край	ГРС-1 Октябрьская	10,000	4,600	0,794	4,606	(46,1%)	–	–	–	–
200	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,230	0,034	0,736	(73,6%)	–	–	–	–
201	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань ²	12,500	6,300	4,662	1,538	(12,3%)	–	–	–	–
202	Краснодарский край	ГРС-10 Крыловская ^{2,5}	6,500	4,600	1,310	0,590	(9,1%)	–	–	–	–
203	Краснодарский край	ГРС-2 Армавир ²	40,000	30,000	3,300	6,700	(16,8%)	–	–	–	–
204	Краснодарский край	ГРС-2 Верхнее Джемете	160,000	60,000	19,290	80,710	(50,4%)	–	–	–	–

205	Краснодарский край		3,542	1,000	12,472***	0,000***	(0%)*	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
		ГРС-2 Джубга ³									
206	Краснодарский край	ГРС-2 Краснодар ²	268,000	215,000	9,673 ***	43,327 ***	(16,2%) ***	–	–	–	–
		выход 2: на г.Краснодар выход 2а: на г.Краснодар									
207	Краснодарский край	ГРС-2 Новороссийск ^{2,3}	82,000	79,000	3,532	0,000	(0%)	–	–	2024 год	110,000
		выход 1: на г.Новороссийск выход 2: на г.Геленджик									
208	Краснодарский край	ГРС-2 Октябрьский	5,000	1,200	0,073	3,727	(74,5%)	–	–	–	–
209	Краснодарский край	ГРС-2 Темрюк	40,000	16,000	15,616	8,384	(21%)	–	–	–	–
210	Краснодарский край	ГРС-3 Крыловская	4,100	2,570	0,763	0,767	(18,7%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 28,1%)	–	–	–
211	Краснодарский край	ГРС-3 Тамань	130,000	19,900	2,164	107,936	(83%)	–	–	–	–
212	Краснодарский край	ГРС-4 Краснодар ⁴	260,000	260,000	0,000	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450
		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"									
213	Краснодарский край	ГРС-4а Краснодар ²									
		выход 1: г. Краснодар ²	420,000	31,800	67,181 ***	321,019 ***	(76,4%) ***	–	–	–	–
		выход 2: К сетям Динского райгаза	20,000	0,000	0,000	20,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 3: АГНКС 1 г. Краснодара	5,000	0,000	0,000	5,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 4: АГНКС 2 г. Краснодара	5,000	0,000	0,000	5,000	(100%)	–	–	–	–
214	Краснодарский край	ГРС-5 Краснодар ²	120,000	75,700	24,803	19,497	(16,2%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450
		выход 1: в распредел.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар" выход 2: на АГНКС-2									
215	Краснодарский край	ГРС-6 Краснодар ²						–	ПРГИГС РФ	2026 год	80,000
		выход 1: на г.Краснодар ²	43,700	39,400	1,847 ***	2,453 ***	(5,6%)*	–	ПРГИГС РФ	2026 год	60,000
		выход 2: на ст.Марьянская	20,000	10,100	7,563	2,337	(11,7%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 07.12.2023 № 43-04/4838 (превышение ТВПС ГРС на 140,1%)	–	–	–

РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ

216	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	7,100	1,505	18,395	(68,1%)	–	–	–	–
217	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,200	1,174	0,626	(12,5%)	–	–	–	–
218	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,600	0,143	4,257	(85,1%)	–	–	–	–
219	Республика Адыгея	ГРС Келермесская ^(п)	3,000	0,600	0,721	1,679	(56%)	–	–	–	–
220	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль ^(п)	10,000	4,000	0,228	5,772	(57,7%)	–	–	–	–
221	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский ^(п)	50,000	10,800	23,676	15,524	(31%)	–	–	–	–
222	Республика Адыгея	ГРС Кужорская ^(п)	10,000	0,800	1,348	7,852	(78,5%)	–	–	–	–
223	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад ^{2, 4}	10,000	10,000	1,240	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	72,000
224	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская ^{2, 5}	8,400	7,851	0,490	0,059	(0,7%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью не менее 71,9
225	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,350	0,048	7,902	(95,2%)	–	–	–	–
226	Республика Адыгея	ГРС Понежукай ²	8,100	5,700	0,319	2,081	(25,7%)	–	–	–	–
227	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский ^{2, 4}	3,100	3,100	0,249	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	20,000
228	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 ^(п)	3,000	1,310	1,284	0,406	(13,5%)	–	–	–	–
229	Республика Адыгея	ГРС Псекупс ^{2, 5}	8,500	6,155	1,511	0,834	(9,8%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
230	Республика Адыгея	ГРС Пшизов ^(п)	10,000	2,900	0,349	6,751	(67,5%)	–	–	–	–
231	Республика Адыгея	ГРС Садовое ^{(п) 2, 4}	2,600	2,600	1,347	0,000	(0%)	–	–	2024 год	13,000
232	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский ^(п)	10,000	1,000	0,958	8,042	(80,4%)	–	–	–	–
233	Республика Адыгея	ГРС Теучежхабль ^{2, 3}	2,500	1,210	1,363	0,000	(0%)	–	–	2024 год	3,000
234	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	6,700	0,367	7,933	(52,9%)	–	–	–	–
235	Республика Адыгея	ГРС Хаштук ⁴	1,500	1,500	0,094	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	30,000
236	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,500	1,837	21,663	(72,2%)	–	–	–	–
237	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский ^{2, 4}	20,000	20,000	8,628	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью не менее 71,9
238	Республика Адыгея	ГРС-1 Майкоп ^{2, 5}									
		выход 1: г.Майкоп ^{2, 5}	49,000	44,000	4,677	0,323	(0,7%)	–	–	–	–
		выход 2: Майкопская АГНКС ^{2, 5}	1,000	0,920	0,000	0,080	(8%)	–	–	–	–
239	Республика Адыгея	ГРС-2 Майкоп ^{2, 5}	60,000	38,000	20,579	1,421	(2,4%)	–	–	–	–

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

240	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай	20,000	9,200	5,866	4,934	(24,7%)	–	–	–	–
241	Ростовская область	ГРС Азов ²									
		выход 1: Кагальник (села)	20,000	12,500	3,005	4,495	(22,5%)	–	–	–	–
		выход 2: Город ⁵	34,000	26,300	7,620	0,080	(0,2%)	–	–	–	–
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 ²	60,000	15,600	8,790	35,610	(59,4%)	–	–	–	–
242	Ростовская область	ГРС Аксайский ⁵	16,700	12,100	4,599	0,001	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 05.12.2023 № 03-1-04/5900 (превышение ТВПС ГРС на 0,5%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000
243	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,500	0,141	5,359	(53,6%)	–	–	–	–
244	Ростовская область	ГРС Антонов ^{2,5}	1,300	1,160	0,022	0,118	(9,1%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
245	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,600	2,304	21,096	(65,9%)	–	–	–	–
246	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,700	0,025	4,175	(70,8%)	–	–	–	–
247	Ростовская область	ГРС Белая Калитва ²						–	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000
		выход 1: на район ²	9,300	8,300	0,037	0,963	(10,4%)				
		выход 2: на г. Б. Калитва ^{2,5}	12,500	11,800	0,265	0,435	(3,5%)				
248	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш ^{2,4}	4,100	4,100	0,047	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	35,000
249	Ростовская область	ГРС Богдановка ^{2,4}	2,178	2,178	0,165	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000
250	Ростовская область	ГРС Большая Орловка ^{2,4}	3,100	3,100	0,094	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	30,000
251	Ростовская область	ГРС Верхне-Кундрюченская ^{2,5}	1,900	1,800	0,055	0,045	(2,4%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,000
252	Ростовская область	ГРС Веселый ⁵	4,300	4,000	0,186	0,114	(2,6%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
253	Ростовская область	ГРС Гигант									
		выход 1: на п. Гигант	8,300	3,900	0,310	4,090	(49,3%)	–	–	–	–
		выход 2: на район	10,000	1,300	0,010	8,690	(86,9%)	–	–	–	–
254	Ростовская область	ГРС Горняцкий ^{2,5}	5,400	4,359	0,596	0,445	(8,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	15,000
255	Ростовская область	ГРС Донецк ²	20,000	14,700	0,000	5,300	(26,5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	75,000
		выход 1: на г. Донецк									
		выход 2: на г. Донецк									
256	Ростовская область	ГРС Егорлыкская ⁴	3,000	3,000	0,036	0,000	(0%)	–	–	2026 год	–
257	Ростовская область	ГРС Ефремовка									
		выход 1: с.Федоровка	7,600	1,300	0,012	6,288	(82,7%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Ефремовка (в резерве)	10,000	0,000	0,000	10,000	(100%)	–	–	–	–
258	Ростовская область	ГРС Задано-Кагальницкая ^{2,5}	7,500	6,710	0,412	0,378	(5%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,600

			выход 1: на ст. Задано-Кагалиницкая									
			выход 2: на птицефабрику									
259	Ростовская область	ГРС Заря	6,000	1,000	0,022	4,978	(83%)	–	–	–	–	–
260	Ростовская область	ГРС зерноград										
		выход 1: на район	19,000	15,600	0,891	2,509	(13,2%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на г. зерноград	35,100	9,400	1,656	24,044	(68,5%)	–	–	–	–	–
261	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	1,600	0,076	10,324	(86%)	–	–	–	–	–
262	Ростовская область	ГРС КЗГО Каменск ^{(т) 2}	0,540	0,304	0,000	0,236	(43,7%)	–	–	–	–	–
263	Ростовская область	ГРС Кирова	4,800	0,800	0,053	3,947	(82,2%)	–	–	–	–	–
264	Ростовская область	ГРС Коксовый ^{2, 4}	0,700	0,700	0,018	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 05.12.2023 № 03-1-04/5900 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000	
265	Ростовская область	ГРС Константиновск ²	9,300	6,400	0,282	2,618	(28,1%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000	
266	Ростовская область	ГРС Красный Октябрь ⁵	3,000	1,717	1,201	0,082	(2,7%)	–	–	–	–	–
267	Ростовская область	ГРС Красный Сулин										
		выход 1: на г.Красный Сулин	20,000	9,200	0,335	10,465	(52,3%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на завод	22,500	13,800	0,731	7,969	(35,4%)	–	–	–	–	–
268	Ростовская область	ГРС Красюковская	21,700	6,800	4,753	10,147	(46,8%)	–	–	–	–	–
269	Ростовская область	ГРС Куйбышево	20,000	5,400	0,115	14,485	(72,4%)	–	–	–	–	–
270	Ростовская область	ГРС Кулешовка,АКДП ^(т)	33,000	2,600	0,000	30,400	(92,1%)	–	–	–	–	–
271	Ростовская область	ГРС Ломакино	5,000	2,600	0,119	2,281	(45,6%)	–	–	–	–	–
272	Ростовская область	ГРС Марковского месторождения ^{2, 4}	9,300	9,300	19,824	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	60,000	
		выход 1: завод										
		выход 2: на г. Каменск										
273	Ростовская область	ГРС Мир	10,500	1,000	0,007	9,493	(90,4%)	–	–	–	–	–
274	Ростовская область	ГРС Михайловка	8,000	2,000	0,061	5,939	(74,2%)	–	–	–	–	–
275	Ростовская область	ГРС Михайловский ^{2, 5}	0,500	0,454	0,007	0,039	(7,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000	
276	Ростовская область	ГРС Мичурина	4,000	0,700	0,108	3,192	(79,8%)	–	–	–	–	–
277	Ростовская область	ГРС М-Курган										
		выход 1: п.М-Курган	20,000	13,700	0,365	5,935	(29,7%)	–	–	–	–	–
		выход 2: к-з."Мир"	10,000	0,000	0,089	9,911	(99,1%)	–	–	–	–	–
278	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,600	0,085	1,415	(45,7%)	–	–	–	–	–

279	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	1,000	0,173	6,827	(85,3%)	–	–	–	–
280	Ростовская область	ГРС НЗНП Новошахтинск ^(п)									
		выход 1: на НЗНП Новошахтинск	15,000	8,900	0,000	6,100	(40,7%)	–	–	–	–
		выход 2: –	15,000	0,000	0,000	15,000	(100%)	–	–	–	–
281	Ростовская область	ГРС Нижнесоленый	8,000	2,000	0,547	5,453	(68,2%)	–	–	–	–
282	Ростовская область	ГРС Николаевская ^{2,5}	1,100	1,000	0,049	0,051	(4,7%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	11,000
283	Ростовская область	ГРС Новошахтинск ⁴	11,800	11,800	1,647	0,000	(0%)	–	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 05.12.2023 № 03-1-04/5900 (превышение ТВПС ГРС на 1,1%)	2024 год	115 при Рвых. 1,2МПа
284	Ростовская область	ГРС Новый Егорлык	8,000	1,700	0,057	6,243	(78%)	–	–	–	–
285	Ростовская область	ГРС Октябрьский ^{2,4}	1,410	1,410	0,095	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
286	Ростовская область	ГРС Октябрьской КС ⁴	1,000	1,000	0,017	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,200
287	Ростовская область	ГРС Ольгинская									
		выход 1: на п. Дивный	3,000	0,400	0,002	2,598	(86,6%)	–	–	–	–
		выход 2: на п. Вильямса ⁵	7,000	4,000	2,475	0,525	(7,5%)	–	–	–	–
288	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,200	1,341	7,059	(66,6%)	–	–	–	–
289	Ростовская область	ГРС Петровская	6,000	1,200	0,000	4,800	(80%)	–	–	–	–
290	Ростовская область	ГРС Покровское									
		выход 1: с.Отрадное	7,700	1,400	0,005	6,295	(81,8%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Покровское	10,000	6,700	0,764	2,536	(25,4%)	–	–	–	–
291	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,100	0,196	1,704	(42,6%)	–	–	–	–
292	Ростовская область	ГРС Придонский ^{2,3}	2,600	2,600	0,088	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	3,200
293	Ростовская область	ГРС Прогресс	6,000	1,400	0,058	4,542	(75,7%)	–	–	–	–
294	Ростовская область	ГРС Прохоровка	3,000	0,100	0,000	2,900	(96,7%)	–	–	–	–
295	Ростовская область	ГРС ПТФ Таганрогская	10,000	3,600	0,128	6,272	(62,7%)	–	–	–	–
296	Ростовская область	ГРС Пухляковский ^{2,5}	3,600	3,200	0,070	0,330	(9,2%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	11,000
297	Ростовская область	ГРС Рассвет									
		выход 1: с.Марфинка (в резерве)	18,000	0,000	0,000	18,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 2: с.Анастасиевка	5,000	2,900	0,092	2,008	(40,2%)	–	–	–	–
298	Ростовская область	ГРС Рассвет-1	5,000	0,400	0,008	4,592	(91,8%)	–	–	–	–
299	Ростовская область	ГРС Рассвет-2 ^{2,4}	0,800	0,800	0,029	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	3,600
300	Ростовская область	ГРС Роговский-1	10,000	4,000	0,126	5,874	(58,7%)	–	–	–	–
301	Ростовская область	ГРС Роговский-2	3,000	0,060	0,013	2,927	(97,6%)	–	–	–	–

302	Ростовская область	ГРС Родионовка	30,000	6,400	0,877	22,723	(75,7%)	–	–	–	–
303	Ростовская область	ГРС Рябичев ²	6,000	4,900	0,272	0,828	(13,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	19,800
304	Ростовская область	ГРС Сальск ²	52,500	23,972	0,688	27,840	(53%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	75,000
		выход 1: на АГНКС г. Сальск выход 2: на г. Сальск выход 3: на район									
305	Ростовская область	ГРС Самарское ⁵	17,500	13,900	3,424	0,176	(1%)	–	–	–	–
306	Ростовская область	ГРС Самбек ⁵	10,000	7,500	1,761	0,739	(7,4%)	–	–	–	–
307	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,013	0,157	0,830	(6,9%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	30,000
308	Ростовская область	ГРС Сеятель	3,000	0,400	0,005	2,595	(86,5%)	–	–	–	–
309	Ростовская область	ГРС Скосырское ¹	0,870	0,000	0,000	0,870	(100%)	–	–	–	–
310	Ростовская область	ГРС Солнечный ⁵	14,500	11,200	2,646	0,654	(4,5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
		выход 1: на п. Советская Россия выход 2: на с-з Солнечный									
311	Ростовская область	ГРС Старочеркасская	10,000	1,300	1,697	7,003	(70%)	–	–	–	–
312	Ростовская область	ГРС Таганрогский	10,000	3,100	0,072	6,828	(68,3%)	–	–	–	–
313	Ростовская область	ГРС Таловый ^(П)	10,000	3,700	0,009	6,291	(62,9%)	–	–	–	–
314	Ростовская область	ГРС Троицкое ⁵	10,000	7,000	2,364	0,636	(6,4%)	–	–	–	–
315	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк ²	5,500	4,800	0,061	0,639	(11,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000
316	Ростовская область	ГРС Целина ⁵									
		выход 1: на район	2,000	1,200	0,161	0,639	(31,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на п. Целина ⁵	5,300	5,200	0,062	0,038	(0,7%)	–	–	–	–
317	Ростовская область	ГРС Цимлянск ²	12,200	10,400	0,413	1,387	(11,4%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000
318	Ростовская область	ГРС Шахты-2									
		выход 1: на город	60,000	29,000	4,638	26,362	(43,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на район	90,000	47,000	4,756	38,244	(42,5%)	–	–	–	–
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–	–	–	–
319	Ростовская область	ГРС Шахты-3 ⁴	60,000	60,000	0,125	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)
320	Ростовская область	ГРС-1 Батайск	80,000	53,900	6,073	20,027	(25%)	–	–	–	–
		выход 1: на г. Батайск выход 2: на заводы									
321	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка ²	9,000	5,300	0,070	3,630	(40,3%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
322	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск						–	ПРГИГС РФ	2025 год	160,000

		выход 1: на ТЭЦ ⁵	90,000	89,999	0,000	0,001	(0%)				
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,200	0,389	19,411	(64,7%)				
323	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	20,600	124,283	15,117	(9,4%)	–	–	–	–
324	Ростовская область	ГРС-1 Новочеркасск									
		выход 1: на АГНКС г. Новочеркаска	3,000	2,000	0,000	1,000	(33,3%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Новочеркасск ⁵	36,000	27,700	7,235	1,065	(3%)	–	–	–	–
325	Ростовская область	ГРС-1 Первомайский	6,000	3,000	0,013	2,987	(49,8%)	–	–	–	–
326	Ростовская область	ГРС-1 Ростов									
			0,000	0,000	0,000	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 05.12.2023 № 03-1-04/5900 (превышение ТВПС ГРС на 529600000%)	–	–	–
		выход 1: не работает									
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону	180,000	144,000	29,981	6,019	(3,3%)	–	–	–	–
327	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог									
		выход 1: Институт	30,000	21,263	4,715	4,022	(13,4%)	–	–	–	–
		выход 2: АГНКС-1	3,000	0,730	0,000	2,270	(75,7%)	–	–	–	–
		выход 3: Металлургический завод	50,000	16,483	0,000	33,517	(67%)	–	–	–	–
		выход 4: Общий	40,000	30,940	4,354	4,706	(11,8%)	–	–	–	–
328	Ростовская область	ГРС-1 Тацинский ^{2,5}	8,700	8,408	0,149	0,143	(1,6%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
329	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,600	0,097	4,303	(86,1%)	–	–	–	–
330	Ростовская область	ГРС-2 Большая Мартыновка ^{2,5}	1,100	1,000	0,000	0,100	(9,1%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	7,000
331	Ростовская область	ГРС-2 Волгодонск ²	8,000	5,637	0,149	2,214	(27,7%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	16,000
332	Ростовская область	ГРС-2 Каменск-Шахтинский ²									
		выход 1: на г. Каменск ^{2,5}	30,400	21,100	7,791	1,509	(5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	35,750
		выход 2: на ТЭЦ ^{2,5}	12,000	11,900	0,000	0,100	(0,8%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	35,750
333	Ростовская область	ГРС-2 Новочеркасск ²									
		выход 1: г. Новочеркасск	56,100	15,100	14,805	26,195	(46,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на заводы ²	93,900	39,600	0,035	54,265	(57,8%)	–	–	–	–
334	Ростовская область	ГРС-2 Ростов									
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону	75,000	57,791	14,708	2,501	(3,3%)	–	–	–	–
		выход 2: на ТЭЦ	75,000	42,952	12,734	19,314	(25,8%)	–	–	–	–
335	Ростовская область	ГРС-2 Таганрог ²									
		выход 1: АГНКС-2 г. Таганрога	5,000	2,000	0,000	3,000	(60%)	–	–	–	–
		выход 2: Город ²	50,000	31,667	7,083	11,250	(22,5%)	–	–	–	–
		выход 3: Комбайновый завод (питает г. Таганрог)	70,000	44,333	16,107	9,560	(13,7%)	–	–	–	–
336	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский ^{2,4}	4,100	4,100	0,010	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000

337	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка ²	1,500	0,917	0,111	0,472	(31,5%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
338	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,773	0,043	1,684	(67,4%)	–	–	–	–
339	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск									
		выход 1: на г. Новочеркасск	40,000	21,000	0,250	18,750	(46,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на ГРЭС ⁴	340,000	340,000	0,003	0,000	(0%)	–	–	–	–
340	Ростовская область	ГРС-3 Ростов ⁵									
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинаван	3,500	2,200	0,182	1,118	(31,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону ⁵	113,250	74,000	38,702	0,548	(0,5%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий ⁵	113,250	74,000	38,702	0,548	(0,5%)	–	–	–	–
341	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,557	0,031	2,412	(80,4%)	–	–	–	–
342	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,000	15,521	65,479	(46,1%)	–	–	–	–
343	Ростовская область	ГРС-5 Ростов									
		выход 1: ТЭЦ-2 (резерв)	110,000	0,000	0,000	110,000	(100%)	–	–	–	–
		выход 2: ТЭЦ-2	110,000	102,000	5,089	2,911	(2,6%)	–	–	–	–
		выход 3: МГ "Западный Обвод"	112,000	10,000	4,821	97,179	(86,8%)	–	–	–	–
		выход 4: с. Чалтырь ⁴	20,000	20,000	0,090	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 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)

^(П) – ГРС на балансе стороннего потребителя

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

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

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

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

⁵ – наличие незначительного резерва ТВПС на выходе ГРС

* – ПРГИГС РФ – Программа развития газоснабжения и газификации субъекта РФ на период 2021–2025 годов (по состоянию на 2022 год)

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

*** – информация по состоянию на 01.10.2023 - информация о суммарном объеме газа по действующим техническим условиям на подключение (в том числе суммарный газ в рамках догазификации) АО "Краснодаргоргаз" и ООО "Туапсегоргаз" по состоянию на 01.11.2023 и 01.12.2023 не предоставлена