

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 октября 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 газа 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 мероприятия **	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	1,700	0,800	0,068	0,832 (48,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на с-з "2-я Пятилетка" ^{2,5}	1,800	1,000	0,799	0,001 (0,1%)	–	–	–	–
2	Краснодарский край	ГРС Абинск ^{2,5}	19,800	14,080	5,167	0,553 (2,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	–	2024 год	30,000
3	Краснодарский край	ГРС Абинский ЭМЗ ^{(п) 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	1,241	0,159 (2%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 13,5%)	–	2024 год	10,000
5	Краснодарский край	ГРС Адлер ²	140,000	98,000	12,530	29,470 (21,1%)	–	–	–	–
		выход 1: на ТЭС ²								
		выход 2: на ТЭС и потребители ²								
6	Краснодарский край	ГРС Азовская ^{2,4}	10,000	10,000	2,619	0,000 (0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 14,9%)	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
7	Краснодарский край	ГРС Александровская	10,000	1,800	0,280	7,920 (79,2%)	–	–	–	–
8	Краснодарский край	ГРС Александровский	3,000	0,630	0,000	2,370 (79%)	–	–	–	–
9	Краснодарский край	ГРС Алексеевская	10,000	6,750	1,339	1,911 (19,1%)	–	–	–	–
10	Краснодарский край	ГРС Алексеевская ⁵	5,000	3,000	1,806	0,194 (3,9%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	6,000

33	Краснодарский край	ГРС Гайдук ^{2,5}	76,700	50,635	26,064	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 2,9%)	–	2024 год	150,000
34	Краснодарский край	ГРС Галицын	3,000	0,900	0,023	2,077	(69,2%)	–	–	–	–
35	Краснодарский край	ГРС Гарда	10,000	3,900	3,370	2,730	(27,3%)	–	–	–	–
36	Краснодарский край	ГРС Геленджик ^{2,4}	39,300	39,300	12,652	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 18,3%)	–	2024 год	80,000
		выход 1: на г.Геленджик ^{2,4} выход 2: на г.Геленджик ²									
37	Краснодарский край	ГРС Глафировка ²	7,000	1,300	0,140	5,560	(79,4%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Головинка	8,300	1,000	0,089	7,211	(86,9%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Горячий Ключ ²	23,400	12,455	3,320	7,625	(32,6%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 20,3%)	–	2024 год	30,000
40	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,600	0,250	1,150	(38,3%)	–	–	–	–
41	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	1,400	0,215	1,385	(46,2%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи ²	31,000	22,900	4,892	3,208	(10,3%)	–	–	–	–
43	Краснодарский край	ГРС Дагомыс ⁵	10,000	8,874	0,958	0,168	(1,7%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,4%)	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
44	Краснодарский край	ГРС Джигинка ³	10,000	7,300	11,485	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 0,3%)	ПРГИГС РФ	2025 год	10,000
45	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	16,100	3,771	18,129	(47,7%)	–	–	–	–
46	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,200	0,932	4,868	(48,7%)	–	–	–	–
47	Краснодарский край	ГРС Долгогусево									
		выход 1: на ст. Бжедуховскую ⁵	10,000	7,800	2,199	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	14,000
		выход 2: на ООО "ЕвроХим-БМУ"	70,000	20,100	0,000	49,900	(71,3%)	–	–	–	–
48	Краснодарский край	ГРС Должанская	10,000	2,100	0,427	7,473	(74,7%)	–	–	–	–
49	Краснодарский край	ГРС Дядьковская ³	3,000	2,485	0,792	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	Закольцовка с ГРС Медведовская (новая)
50	Краснодарский край	ГРС Ейск									
		выход 1: на АГНКС г. Ейск	4,000	0,400	0,000	3,600	(90%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ейск	71,000	34,900	9,609	26,491	(37,3%)	–	–	–	–
51	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,340	0,145	1,815	(55%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Забойский	5,000	2,400	0,163	2,437	(48,7%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,800	0,496	7,704	(77%)	–	–	–	–

54	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,300	1,225	11,975	(72,6%)	–	–	–	
55	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,530	2,008	27,462	(91,5%)	–	–	–	
56	Краснодарский край	ГРС Ильинская ²									
		выход 1: на ст.Ильинская ²	2,700	1,420	0,202	1,078	(39,9%)	–	–	–	
		выход 2: на ст.Дмитриевская ²	2,300	0,990	0,165	1,145	(49,8%)	–	–	–	
57	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,200	0,133	8,667	(86,7%)	–	–	–	
58	Краснодарский край	ГРС Ильский ^{2,4}	10,000	10,000	1,421	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 11,9%)	–	2026 год	14,000
59	Краснодарский край	ГРС Ильский НПЗ ^{(п) 2}	8,000	5,200	0,000	2,800	(35%)	–	–	–	
60	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк ^(п)	50,000	3,700	0,000	46,300	(92,6%)	–	–	–	
61	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,830	0,273	8,897	(89%)	–	–	–	
62	Краснодарский край	ГРС Калинина ⁵	3,000	2,700	0,000	0,300	(10%)	–	–	–	
63	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,600	4,146	13,254	(44,2%)	–	–	–	
64	Краснодарский край	ГРС Камышеватская	10,000	1,200	0,406	8,394	(83,9%)	–	–	–	
65	Краснодарский край	ГРС Каневская ²									
		выход 1: на АГНКС ст. Каневская ²	2,000	1,400	0,000	0,600	(30%)	–	–	–	
		выход 2: на ст. Каневская ²	22,000	15,700	0,000	6,300	(28,6%)	–	–	–	
		выход 3: на Аф "Победа" ²	6,000	3,700	0,000	2,300	(38,3%)	–	–	–	
66	Краснодарский край	ГРС Карский ^{2,5}	4,000	3,500	0,297	0,203	(5,1%)	–	–	2024 год	5,000
67	Краснодарский край	ГРС Каткова Щель	10,000	0,000	0,000	10,000	(100%)	–	–	–	
68	Краснодарский край	ГРС Киевское ²	2,500	1,900	0,273	0,327	(13,1%)	–	–	2024 год	10,000
69	Краснодарский край	ГРС Кисляковская ²	4,000	1,800	0,847	1,353	(33,8%)	–	–	–	
70	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,700	0,182	9,118	(91,2%)	–	–	–	
71	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	3,100	0,622	6,278	(62,8%)	–	–	–	
72	Краснодарский край	ГРС Копанской	10,000	5,700	2,302	1,998	(20%)	–	–	–	
73	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	25,200	0,000	53,800	(68,1%)	–	–	–	
		выход 2: на АГНКС г.Кореновск	1,000	0,160	0,000	0,840	(84%)	–	–	–	
74	Краснодарский край	ГРС Красноармейская ²	18,800	14,300	3,426	1,074	(5,7%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
75	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,800	0,580	26,620	(88,7%)	–	–	–	

76	Краснодарский край	ГРС Кропоткин ³	37,500	35,800	6,780	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 5,4%)	ПРГИГС РФ	2028 год	80,000	
77	Краснодарский край	ГРС Кудепста ² выход 1: на пром.зону ⁵ выход 2: на г.Кропоткин ⁴ выход 3: на АГНКС г.Кропоткин	20,000 40,000	6,300 27,700	0,000 0,229	13,700 12,071	(68,5%) (30,2%)	– –	– –	– –	– –	
78	Краснодарский край	ГРС Куликовский ²	3,000	1,700	0,077	1,223	(40,8%)	–	–	–	–	
79	Краснодарский край	ГРС Курганинск ⁵	27,000	24,703	1,214	1,083	(4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 1,4%)	ПРГИГС РФ	2028 год	50,000	
80	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	2,000	0,371	7,629	(76,3%)	–	–	–	–	
81	Краснодарский край	ГРС Кухаривка	10,000	1,500	0,294	8,206	(82,1%)	–	–	–	–	
82	Краснодарский край	ГРС Кущёвская КС	30,000	12,200	2,470	15,330	(51,1%)	–	–	–	–	
83	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,300	0,030	8,670	(86,7%)	–	–	–	–	
84	Краснодарский край	ГРС Лабинск ²	40,000	25,500	6,657	7,843	(19,6%)	–	–	–	–	
85	Краснодарский край	ГРС Ладожская ²	13,500	7,500	3,487	2,513	(18,6%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	19,000	
86	Краснодарский край	ГРС Лазаревское ⁵	10,000	8,058	1,478	0,464	(4,6%)	–	–	2028 год	–	
87	Краснодарский край	ГРС Лазарчук ^{(н) 5} выход 1: Сочинский район ⁵ выход 2: АГНКС п.Лазаревское	5,000	0,566	4,433	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 0,7%)	–	–	–	Мероприятия определяются собственником объекта - Администрацией МО Отрадненский район
88	Краснодарский край	ГРС Ленинградская ^{2, 5}	21,200	20,492	0,000	0,708	(3,3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	50,000	
89	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	11,610	9,300	1,070	1,240	(10,7%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,500	
90	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,300	1,021	6,679	(66,8%)	–	–	–	–	
91	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	1,900	0,504	5,897	(71%)	–	–	–	–	
92	Краснодарский край	ГРС Львовская ^{2, 5}	1,800	1,515	0,284	0,001	(0,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 9,7%)	–	2024 год	10,000	
93	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,900	0,948	9,152	(36,6%)	–	–	–	–	
94	Краснодарский край	ГРС Мамедова Щель ^(н)	10,000	2,800	0,000	7,200	(72%)	–	–	–	–	
95	Краснодарский край	ГРС Марьино ^{(н) 2, 5}	2,500	2,359	0,132	0,009	(0,4%)	–	–	–	–	

96	Краснодарский край	ГРС Мацеста ²	10,000	4,400	1,460	4,140	(41,4%)	–	–	–	–
97	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	6,700	7,432	6,868	(32,7%)	–	–	–	–
98	Краснодарский край	ГРС Мелехово ^{2, 5}	0,790	0,636	0,153	0,001	(0,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 1,4%)	–	2024 год	1,250
99	Краснодарский край	ГРС Мингрельская ²	5,900	2,500	1,141	2,259	(38,3%)	–	–	2024 год	10,000
100	Краснодарский край	ГРС Моревка ²	1,000	0,500	0,042	0,458	(45,8%)	–	–	–	–
101	Краснодарский край	ГРС Мостовской	30,000	11,600	2,510	15,890	(53%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Незамаевская ²	5,000	1,700	0,627	2,673	(53,5%)	–	–	–	–
103	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,800	0,130	1,371	(41,5%)	–	–	–	–
104	Краснодарский край	ГРС Нижнебаканский ^{2, 5}	4,200	3,900	0,299	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 4,8%)	–	2024 год	10,000
105	Краснодарский край	ГРС Николаевка ²	7,000	1,700	0,158	5,142	(73,5%)	–	–	–	–
106	Краснодарский край	ГРС Николенская ^{(п) 2}									
		выход 1: на ст.Николенская ²	3,500	2,000	0,208	1,292	(36,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Соколовская ²	1,500	0,000	0,000	1,500	(100%)	–	–	–	–
107	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,500	4,766	2,734	(27,3%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,280	0,707	0,763	(27,8%)	–	–	–	–
109	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,300	0,986	1,714	(34,3%)	–	–	–	–
110	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская ^{2, 5}	4,600	4,017	0,582	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 128,2%)	–	2024 год	10,000
111	Краснодарский край	ГРС Новое Село	10,000	0,600	0,020	9,381	(93,8%)	–	–	–	–
112	Краснодарский край	ГРС Новокорсунская	3,300	2,000	0,153	1,147	(34,8%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новокубанск ⁴	21,000	21,000	2,746	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000
114	Краснодарский край	ГРС Новолабинская ⁵	1,200	1,000	0,199	0,001	(0,1%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,400
115	Краснодарский край	ГРС Новолешковская	4,200	2,990	0,491	0,719	(17,1%)	–	–	–	–
116	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,310	1,373	2,317	(23,2%)	–	–	–	–
117	Краснодарский край	ГРС Новоминская ^{2, 3}	7,000	4,814	5,591	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000

118	Краснодарский край		6,750	1,700	8,938	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегаз") перспективной ГРС-3 Джубга
		ГРС Новомихайловская ³									
119	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	2,100	0,249	7,651	(76,5%)	–	–	–	–
120	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,100	0,120	1,780	(59,3%)	–	–	–	–
121	Краснодарский край	ГРС Новопавловская ²	4,000	2,300	0,049	1,651	(41,3%)	–	–	–	–
122	Краснодарский край	ГРС Новоплатнировская	10,000	1,400	0,166	8,434	(84,3%)	–	–	–	–
123	Краснодарский край	ГРС Новопокровская ⁴	10,000	10,000	1,196	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 1,4%)	ПРГИГС РФ	2028 год	30,000
		выход 1: на ст.Новопокровская, сах.завод ⁴ выход 2: Население ст.Новопокровская									
124	Краснодарский край	ГРС Новоукраинская ²	16,000	9,000	6,199	0,802	(5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 53,6%)	–	2028 год	35,000
125	Краснодарский край	ГРС НПС Кропоткинская ^(п)	15,000	8,600	0,000	6,400	(42,7%)	–	–	–	–
126	Краснодарский край	ГРС ОПХ Калинина	10,000	5,100	0,609	4,291	(42,9%)	–	–	–	–
127	Краснодарский край	ГРС Ордынская	10,000	2,500	0,664	6,836	(68,4%)	–	–	–	–
128	Краснодарский край	ГРС Отрадная ⁵	15,000	11,500	3,149	0,351	(2,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 12,2%)	–	–	–
129	Краснодарский край	ГРС Отрадная-1	4,200	0,500	0,039	3,661	(87,2%)	–	–	–	–
130	Краснодарский край	ГРС Павловская ²	40,000	25,600	10,995	3,405	(8,5%)	–	–	–	–
131	Краснодарский край	ГРС Павловский ²	2,330	1,800	0,175	0,355	(15,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 7,7%)	–	2024 год	10,000
132	Краснодарский край	ГРС Первореченское	5,500	3,600	0,754	1,146	(20,8%)	–	–	–	–
133	Краснодарский край	ГРС Переправная ^(п)	3,000	0,610	0,506	1,884	(62,8%)	–	–	–	–
134	Краснодарский край	ГРС Переясловская ⁴	1,300	1,300	0,083	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
135	Краснодарский край	ГРС Пластуновская ^(п)	65,000	36,700	0,906	27,394	(42,1%)	–	–	–	–
136	Краснодарский край	ГРС Платнировская	17,590	5,800	1,196	10,594	(60,2%)	–	–	–	–
137	Краснодарский край	ГРС Победа	10,000	3,300	0,128	6,572	(65,7%)	–	–	–	–
138	Краснодарский край	ГРС Попутная ⁵	4,500	2,900	1,367	0,233	(5,2%)	–	–	–	–

139	Краснодарский край	ГРС Привольная ^{2,5}	2,300	2,196	0,103	0,001	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
140	Краснодарский край	ГРС Привольный	10,000	2,100	1,720	6,180	(61,8%)	–	–	–	–
141	Краснодарский край	ГРС Приморско-Ахтарск ²	16,900	13,800	1,385	1,715	(10,1%)	–	–	–	–
142	Краснодарский край	ГРС Прогресс БК-30	10,000	4,000	0,128	5,872	(58,7%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Протичка	10,000	1,100	0,564	8,336	(83,4%)	–	–	–	–
144	Краснодарский край	ГРС Псебай ⁵									
		выход 1: п.Псебай ³	4,600	2,552	3,089	0,000	(0%)	–	–	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	7,268	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 77,5%)	–	2024 год	27,000
146	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,900	0,270	0,830	(27,7%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	Закольцовка с ГРС Кореновск и ГРС Платнировская
147	Краснодарский край	ГРС Рогачевский ^(п)	10,000	0,760	5,770	3,470	(34,7%)	–	–	–	–
148	Краснодарский край	ГРС Роговская									
		выход 1: на ст.Роговская	7,000	2,900	0,271	3,829	(54,7%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская ⁵	3,000	2,860	0,083	0,057	(1,9%)	–	–	–	–
149	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,900	0,500	2,050	(31,8%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Рязанская ²	6,200	2,100	2,931	1,169	(18,8%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,360	0,279	9,361	(93,6%)	–	–	–	–
152	Краснодарский край	ГРС Саук-Дере ²						–	–	2024 год	60,000
		выход 1: на АГНКС г.Крымск ²	1,000	0,700	0,000	0,300	(30%)				
		выход 2: на г.Крымск ^{2,5}	16,200	13,800	1,714	0,686	(4,2%)				
		выход 3: на п.Саукдере ²	2,800	2,000	0,393	0,407	(14,5%)				
153	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,400	0,267	7,333	(73,3%)	–	–	–	–
154	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	14,300	6,840	16,129	(43,3%)	–	–	–	–
		выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	46,121	0,000	26,415	19,706	(42,7%)	–	–	–	–
155	Краснодарский край	ГРС Северный	10,000	2,200	0,731	7,069	(70,7%)	–	–	–	–
156	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,500	0,393	2,107	(70,2%)	–	–	–	–
157	Краснодарский край	ГРС Сладкий Лиман ²	0,600	0,300	0,080	0,220	(36,7%)	–	–	–	–

158	Краснодарский край	ГРС Смоленская ^{2,4}	3,000	3,000	2,001	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 4,7%)	–	2024 год	4,615
159	Краснодарский край	ГРС Советская	9,500	6,900	1,470	1,130	(11,9%)	–	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Советский ²	5,000	0,600	0,014	4,386	(87,7%)	–	–	–	–
161	Краснодарский край	ГРС Сочи ²						АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 1,1%)	–		
		выход 1: г.Сочи ^{2,5}	71,000	64,000	6,426	0,574	(0,8%)	–	–	–	–
		выход 2: Сочинская ТЭС ²	39,000	37,000	0,000	2,000	(5,1%)	–	–	–	–
162	Краснодарский край	ГРС Стародеревянкская	20,000	17,700	0,548	1,752	(8,8%)	–	–	–	–
163	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская ^(н)	3,000	1,100	0,440	1,460	(48,7%)	–	–	–	–
164	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,700	3,039	14,261	(47,5%)	–	–	–	–
165	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,900	0,300	1,800	(60%)	–	–	–	–
166	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская ³	10,000	6,432	6,820	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 5,7%)	–	2028 год	–
167	Краснодарский край	ГРС Старотитаровская ^{(н) 2}	6,600	3,400	1,366	1,834	(27,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	–	–
168	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская ²	17,800	10,300	1,617	5,883	(33,1%)	–	–	–	–
169	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,700	0,380	0,920	(30,7%)	–	–	–	–
170	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы ²	2,000	1,100	0,064	0,836	(41,8%)	–	–	–	–
171	Краснодарский край	ГРС Табак-Совхоз	10,000	8,443	0,185	1,372	(13,7%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС Саук-Дере
172	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,200	0,008	0,292	(58,4%)	–	–	–	–
173	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	21,500	1,206	2,294	(9,2%)	–	–	–	–
174	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская ²	8,000	6,100	0,923	0,977	(12,2%)	–	–	–	–
175	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	1,000	0,042	1,959	(65,3%)	–	–	–	–
176	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	1,600	1,732	29,168	(89,7%)	–	–	–	–
177	Краснодарский край	ГРС Тимашевск ²	52,000	37,200	10,608	4,192	(8,1%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Тимирязева	10,000	0,400	0,000	9,600	(96%)	–	–	–	–
179	Краснодарский край	ГРС Тихорецк									
		выход 1: на г.Тихорецк	35,000	21,900	2,988	10,112	(28,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	12,000	0,412	2,588	(17,3%)	–	–	–	–
		выход 3: на АГНКС г.Тихорецк	10,000	1,500	0,000	8,500	(85%)	–	–	–	–
		выход 4: не используется	0,000	0,000	0,000	–	–	–	–	–	–

180	Краснодарский край	ГРС Туапсе	59,050	0,000	0,065	58,985	(99,9%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Туркино ²	5,000	1,970	0,110	2,920	(58,4%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Унароково ³	4,200	4,160	0,948	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	7,000
		выход 1: на с. Унароково ³ выход 2: на п. Элит ⁴									
183	Краснодарский край	ГРС Успенская	25,000	21,600	1,737	1,663	(6,7%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
184	Краснодарский край	ГРС Успенский плодсовхоз	3,000	1,780	0,131	1,089	(36,3%)	–	–	–	–
185	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск									
		выход 1: на г. Усть-Лабинск	39,000	28,100	1,459	9,441	(24,2%)	–	–	–	–
		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	0,965	0,535	(6,5%)	–	–	2024 год	17,000
188	Краснодарский край	ГРС Центральный ²	2,000	0,800	0,046	1,154	(57,7%)	–	–	–	–
189	Краснодарский край	ГРС Чамлыкская ^{(п) 3}	4,200	2,900	1,725	0,000	(0%)	–	–	–	Мероприятия определяются собственником объекта - ООО "Чамлыкский кирпичный завод"
190	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,360	0,297	1,443	(35,2%)	–	–	–	–
191	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,500	0,097	13,403	(89,4%)	–	–	–	–
192	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,695	0,710	(12%)	–	–	–	–
193	Краснодарский край	ГРС Южный Нефтяник ^(п)	0,300	0,100	0,003	0,197	(65,5%)	–	–	–	–
194	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,630	1,615	6,755	(67,6%)	–	–	–	–
195	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	6,800	0,986	2,214	(22,1%)	–	–	–	–
196	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,700	0,253	7,047	(70,5%)	–	–	–	–
197	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир ^{2,3}	49,000	43,000	8,521	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.10.2023 № СА-01/1-03-07/3554 (превышение ТВПС ГРС на 25,7%)	ПРГИГС РФ	2028 год	100,000
		выход 1: на г. Армавир ^{2,3} выход 2: на АГНКС г. Армавир ²									
198	Краснодарский край	ГРС-1 Джубга	1,125	0,125	0,739	0,261	(23,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
199	Краснодарский край	ГРС-1 Октябрьская	10,000	4,600	1,050	4,350	(43,5%)	–	–	–	–
200	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,230	0,029	0,741	(74,1%)	–	–	–	–
201	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань ²	12,500	6,300	4,138	2,062	(16,5%)	–	–	–	–

			выход 2: на АГНКС-2 4									
215	Краснодарский край	ГРС-6 Краснодар ²						АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 43,5%)	ПРГИГС РФ	2024 год	80,000	
		выход 1: на г.Краснодар ²	43,700	39,400	1,847	2,453	(5,6%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	60,000	
		выход 2: на ст.Марьянская	20,000	10,100	8,342	1,558	(7,8%)	–	–	–	–	
РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ												
216	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	7,100	1,428	18,472	(68,4%)	–	–	–	–	
217	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,200	1,161	0,639	(12,8%)	–	–	–	–	
218	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,600	0,149	4,251	(85%)	–	–	–	–	
219	Республика Адыгея	ГРС Келермесская ^(п)	3,000	0,600	0,706	1,694	(56,5%)	–	–	–	–	
220	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль ^(п)	10,000	4,000	0,214	5,786	(57,9%)	–	–	–	–	
221	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский ^(п)	50,000	10,800	23,219	15,981	(32%)	–	–	–	–	
222	Республика Адыгея	ГРС Кужурская ^(п)	10,000	0,800	1,349	7,851	(78,5%)	–	–	–	–	
223	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад ^{2, 4}	10,000	10,000	1,065	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	72,000	
224	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская ^{2, 5}	8,400	7,851	0,465	0,084	(1%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью не менее 71,9	
225	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,350	0,055	7,895	(95,1%)	–	–	–	–	
226	Республика Адыгея	ГРС Понежукай ²	8,100	5,700	0,317	2,083	(25,7%)	–	–	–	–	
227	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский ^{2, 4}	3,100	3,100	0,188	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	20,000	
228	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 ^(п)	3,000	1,700	1,273	0,027	(0,9%)	–	–	–	–	
229	Республика Адыгея	ГРС Псекупс ^{2, 5}	8,500	6,155	1,139	1,206	(14,2%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	35,000	
230	Республика Адыгея	ГРС Пшизов ^(п)	10,000	2,900	0,354	6,747	(67,5%)	–	–	–	–	
231	Республика Адыгея	ГРС Садовое ^{(п) 2, 4}	2,600	2,600	1,300	0,000	(0%)	–	–	2024 год	13,000	
232	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский ^(п)	10,000	1,000	0,859	8,141	(81,4%)	–	–	–	–	
233	Республика Адыгея	ГРС Теучежхабль ^{2, 3}	2,500	1,210	1,363	0,000	(0%)	–	–	–	–	
234	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	6,700	0,399	7,901	(52,7%)	–	–	–	–	
235	Республика Адыгея	ГРС Хаштук ⁴	1,500	1,500	0,052	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	30,000	
236	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,500	1,866	21,634	(72,1%)	–	–	–	–	
237	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский ^{2, 4}	20,000	20,000	7,902	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью не менее 71,9	

256	Ростовская область	ГРС Егорлыкская ⁴	3,000	3,000	0,043	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,9%)	–	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	0,445	0,345	(4,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,600
		выход 1: на ст. Задано-Кагалиницкая ²									
		выход 2: на птицефабрику ⁵									
259	Ростовская область	ГРС Заря	6,000	1,000	0,024	4,976	(82,9%)	–	–	–	–
260	Ростовская область	ГРС зерноград									
		выход 1: на район	19,000	15,600	0,909	2,491	(13,1%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. зерноград	35,100	9,400	1,647	24,053	(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	0,073	10,327	(86,1%)	–	–	–	–
262	Ростовская область	ГРС КЗГО Каменск ^{(п) 2}	0,540	0,304	0,000	0,236	(43,7%)	–	–	–	–
263	Ростовская область	ГРС Кирова	4,800	0,800	0,054	3,946	(82,2%)	–	–	–	–
264	Ростовская область	ГРС Коксовый ^{2,4}	0,700	0,700	0,022	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
265	Ростовская область	ГРС Константиновск ²	9,300	6,400	0,277	2,623	(28,2%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000
266	Ростовская область	ГРС Красный Октябрь ⁵	3,000	1,717	1,200	0,083	(2,8%)	–	–	–	–
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	0,737	7,963	(35,4%)	–	–	–	–
268	Ростовская область	ГРС Красноюковская	21,700	6,800	4,759	10,141	(46,7%)	–	–	–	–
269	Ростовская область	ГРС Куйбышево	20,000	5,400	0,107	14,493	(72,5%)	–	–	–	–
270	Ростовская область	ГРС Кулешовка,АКДП ^(п)	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	19,879	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	60,000
		выход 1: завод ^{2,4}									
		выход 2: на г. Каменск ^{2,4}									
273	Ростовская область	ГРС Мир	10,500	1,000	0,009	9,491	(90,4%)	–	–	–	–
274	Ростовская область	ГРС Михайловка	8,000	2,000	0,067	5,933	(74,2%)	–	–	–	–

275	Ростовская область	ГРС Михайловский ^{2, 5}	0,500	0,454	0,004	0,042	(8,4%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000
276	Ростовская область	ГРС Мичурина	4,000	0,700	0,109	3,191	(79,8%)	–	–	–	–
277	Ростовская область	ГРС М-Курган									
		выход 1: п.М-Курган	20,000	13,700	0,358	5,942	(29,7%)	–	–	–	–
		выход 2: к-з. "Мир"	10,000	0,000	0,078	9,922	(99,2%)	–	–	–	–
278	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,600	0,082	1,418	(45,8%)	–	–	–	–
279	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	1,000	0,173	6,827	(85,3%)	–	–	–	–
280	Ростовская область	ГРС НЭНП Новошахтинск ⁽ⁿ⁾									
		выход 1: на НЭНП 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	0,042	0,058	(5,2%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	11,000
283	Ростовская область	ГРС Новошахтинск ⁴	11,800	11,800	1,791	0,000	(0%)	–	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 09.10.2023 № 03-1-04/4835 (превышение ТВПС ГРС на 11,7%)	2024 год	100,000
284	Ростовская область	ГРС Новый Егорлык	8,000	1,700	0,074	6,226	(77,8%)	–	–	–	–
285	Ростовская область	ГРС Октябрьский ^{2, 4}	1,410	1,410	0,134	0,000	(0%)	–	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 7,8%)	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	2,486	0,514	(7,3%)	–	–	–	–
288	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,200	1,372	7,028	(66,3%)	–	–	–	–
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	0,753	2,547	(25,5%)	–	–	–	–
291	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,100	0,138	1,762	(44,1%)	–	–	–	–
292	Ростовская область	ГРС Придонский ^{2, 3}	2,600	2,600	0,108	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	3,200
293	Ростовская область	ГРС Прогресс	6,000	1,400	0,079	4,521	(75,4%)	–	–	–	–
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	0,133	6,267	(62,7%)	–	–	–	–
296	Ростовская область	ГРС Пухляковский ^{2, 5}	3,600	3,200	0,075	0,325	(9%)	–	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	0,080	2,020	(40,4%)	–	–	–	–	–
298	Ростовская область	ГРС Рассвет-1	5,000	0,400	0,013	4,587	(91,7%)	–	–	–	–	–
299	Ростовская область	ГРС Рассвет-2 ^{2,4}	0,800	0,800	0,030	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	3,600	–
300	Ростовская область	ГРС Роговский-1	10,000	4,000	0,128	5,872	(58,7%)	–	–	–	–	–
301	Ростовская область	ГРС Роговский-2	3,000	0,060	0,061	2,879	(96%)	–	–	–	–	–
302	Ростовская область	ГРС Родионовка	30,000	6,400	0,876	22,724	(75,7%)	–	–	–	–	–
303	Ростовская область	ГРС Рябичев ²	6,000	4,900	0,291	0,809	(13,5%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 2,3%)	ПРГИГС РФ	2023 год	19,800	–
304	Ростовская область	ГРС Сальск ⁴	23,000	23,000	0,540	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	75,000	–
		выход 1: на АГНКС г. Сальск										
		выход 2: на г. Сальск ⁴										
		выход 3: на район										
305	Ростовская область	ГРС Самарское ⁵	17,500	13,900	3,403	0,197	(1,1%)	–	–	–	–	–
306	Ростовская область	ГРС Самбен ⁵	10,000	7,500	1,755	0,745	(7,5%)	–	–	–	–	–
307	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,013	0,188	0,799	(6,7%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,6%)	ПРГИГС РФ	2024 год	21,700	–
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	2,615	0,685	(4,7%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 35,8%)	–	2028 год	–	–
		выход 1: на п. Советская Россия ⁴										
		выход 2: на с-з Солнечный										
311	Ростовская область	ГРС Старочеркасская	10,000	1,300	1,699	7,001	(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	0,010	6,290	(62,9%)	–	–	–	–	–
314	Ростовская область	ГРС Троицкое ⁵	10,000	7,000	2,359	0,641	(6,4%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	–	–	–
315	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк ²	5,500	4,800	0,076	0,624	(11,3%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000	–
316	Ростовская область	ГРС Целина ⁵										
		выход 1: на район	2,000	1,200	0,166	0,634	(31,7%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на п. Целина ⁵	5,300	5,200	0,066	0,034	(0,6%)	–	–	–	–	–

317	Ростовская область	ГРС Цимлянск ²	12,200	10,400	0,405	1,395	(11,4%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000
318	Ростовская область	ГРС Шахты-2									
		выход 1: на город	60,000	29,000	5,162	25,838	(43,1%)	–	–	–	–
		выход 2: на район	90,000	47,000	4,807	38,193	(42,4%)	–	–	–	–
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–	–	–	–
319	Ростовская область	ГРС Шахты-3 ⁴	60,000	60,000	0,197	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 09.10.2023 № 03-1-04/4835 (превышение ТВПС ГРС на 0,7%)	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)
320	Ростовская область	ГРС-1 Батайск	80,000	53,900	3,871	22,229	(27,8%)	–	–	–	–
		выход 1: на г. Батайск ⁴									
		выход 2: на заводы ⁵									
321	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка ²	9,000	5,300	0,051	3,649	(40,5%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
322	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск						ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 09.10.2023 № 03-1-04/4835 (превышение ТВПС ГРС на 1,4%)	ПРГИГС РФ	2025 год	160,000
		выход 1: на ТЭЦ ⁵	90,000	89,999	0,000	0,001	0,001%				
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,200	0,248	19,552	(65,2%)				
323	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	20,600	123,315	16,085	(10,1%)	–	–	–	–
324	Ростовская область	ГРС-1 Новочеркасск ⁵									
		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	7,495	0,805	(2,2%)	–	–	–	–
325	Ростовская область	ГРС-1 Первомайский	6,000	3,000	0,000	3,000	(50%)	–	–	–	–
326	Ростовская область	ГРС-1 Ростов	180,000	144,000	28,241	7,759	(4,3%)	–	–	–	–
		выход 1: не работает									
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону									
327	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог									
		выход 1: Институт	30,000	21,263	4,729	4,008	(13,4%)	–	–	–	–
		выход 2: АГНКС-1	3,000	0,730	0,000	2,270	(75,7%)	–	–	–	–
		выход 3: Metallургический завод	50,000	16,483	0,000	33,517	(67%)	–	–	–	–
		выход 4: Общий	40,000	30,940	4,362	4,698	(11,7%)	–	–	–	–
328	Ростовская область	ГРС-1 Тацинский ^{2,5}	8,700	8,600	0,085	0,015	(0,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
329	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,600	0,113	4,287	(85,7%)	–	–	–	–
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	0,164	2,199	(27,5%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,5%)	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	7,957	1,343	(4,4%)	–	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	0,028	54,272	(57,8%)	–	–	–	–	–	–
334	Ростовская область	ГРС-2 Ростов											
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону	75,000	57,791	12,304	4,905	(6,5%)	–	–	–	–	–	–
		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	16,619	9,048	(12,9%)	–	–	–	–	–	–
336	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский ^{2,4}	4,100	4,100	0,010	0,000	(0%)	–	–	–	–	–	7,000
337	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка ²	1,500	0,917	0,117	0,466	(31,1%)	–	–	–	–	–	10,000
338	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,773	0,070	1,658	(66,3%)	–	–	–	–	–	–
339	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск											
		выход 1: на г. Новочеркасск	40,000	21,000	0,260	18,740	(46,8%)	–	–	–	–	–	–
		выход 2: на ГРЭС ⁴	340,000	340,000	0,000	0,000	(0%)	–	–	–	–	–	–
340	Ростовская область	ГРС-3 Ростов ⁵											
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинаван	3,500	2,200	0,121	1,179	(33,7%)	–	–	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону ⁵	113,250	74,000	38,769	0,481	(0,4%)	–	–	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий ⁵	113,250	74,000	38,769	0,481	(0,4%)	–	–	–	–	–	–
341	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,557	0,042	2,401	(80%)	–	–	–	–	–	–
342	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,000	16,654	64,346	(45,3%)	–	–	–	–	–	–
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	4,952	97,048	(86,7%)	–	–	–	–	–	–
		выход 4: с.Чалтырь ⁴	20,000	20,000	0,090	0,000	(0%)	–	–	–	–	–	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 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, являющимися 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