

13	Краснодарский край	ГРС Афипский ^{2, 5} выход 1: на Афипскую ТЭЦ выход 2: на пгт.Афипский	15,200	14,500	0,699	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 9,5%)	–	2024 год	160,000
14	Краснодарский край	ГРС Ахтырский ^{(п) 2}	6,000	4,200	0,950	0,850	(14,2%)	–	–	2024 год	10,000
15	Краснодарский край	ГРС Батуриная	10,000	2,700	0,373	6,927	(69,3%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Белая Глина	10,000	7,900	0,305	1,795	(18%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Белореченск ²	70,000	32,700	7,201	30,099	(43%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,600	0,663	5,737	(57,4%)	–	–	–	–
19	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,169	0,173	8,658	(86,6%)	–	–	–	–
20	Краснодарский край	ГРС Ботаника ⁵	6,000	3,365	2,634	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (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	1,762	29,138	(72,8%)	–	–	–	–
23	Краснодарский край	ГРС Васюринская	10,000	6,000	0,707	3,293	(32,9%)	–	–	–	–
24	Краснодарский край	ГРС Верхнебаканский ^{2, 5}	3,100	2,479	0,620	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 577,1%)	–	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	0,117	0,383	(32%)	–	–	–	–
27	Краснодарский край	ГРС Владимировская ^(п)	3,000	1,600	0,557	0,843	(28,1%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Воздвиженская ²	8,000	0,700	0,133	7,167	(89,6%)	–	–	–	–
29	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,600	1,165	7,235	(72,4%)	–	–	–	–
30	Краснодарский край	ГРС Волна ^(п)	5,480	0,286	2,034	3,160	(57,7%)	–	–	–	–
31	Краснодарский край	ГРС Воронежская	5,070	3,900	0,231	0,939	(18,5%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	5,500
32	Краснодарский край	ГРС Выселковская ³ выход 1: на ст.Выселки выход 2: на пром.зону	40,000	25,900	17,577	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	2028 год	–
33	Краснодарский край	ГРС Гайдук ^{2, 5}	76,700	50,635	26,064	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 2,9%)	–	2024 год	150,000
34	Краснодарский край	ГРС Галицын	3,000	0,900	0,014	2,086	(69,5%)	–	–	–	–
35	Краснодарский край	ГРС Гарда	10,000	3,900	3,349	2,751	(27,5%)	–	–	–	–

36	Краснодарский край	ГРС Геленджик ^{2,4}	39,300	39,300	7,916	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 36,4%)	–	2024 год	80,000
		выход 1: на г.Геленджик выход 2: на г.Геленджик									
37	Краснодарский край	ГРС Глафировка ²	7,000	1,300	0,128	5,572	(79,6%)	–	–	–	–
38	Краснодарский край	ГРС Головинка	8,300	1,000	0,089	7,211	(86,9%)	–	–	–	–
39	Краснодарский край	ГРС Горячий Ключ ^{2,5}	23,400	12,455	10,944	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 20,4%)	–	2024 год	30,000
40	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,600	0,265	1,135	(37,8%)	–	–	–	–
41	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	1,400	0,218	1,382	(46,1%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи ²	31,000	22,900	4,932	3,168	(10,2%)	–	–	–	–
43	Краснодарский край	ГРС Дагомыс ⁵	10,000	8,874	0,848	0,278	(2,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,4%)	ПРГИГС РФ	2028 год	15,000
44	Краснодарский край	ГРС Джигинка ³	10,000	7,300	12,940	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 0,5%)	ПРГИГС РФ	2025 год	10,000
45	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	16,100	3,700	18,200	(47,9%)	–	–	–	–
46	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,200	0,975	4,825	(48,3%)	–	–	–	–
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	5,994	43,906	(62,7%)	–	–	–	–
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	0,798	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	9,574	26,526	(37,4%)	–	–	–	–
51	Краснодарский край	ГРС Еремизино-Борисовская	3,300	1,340	0,162	1,798	(54,5%)	–	–	–	–
52	Краснодарский край	ГРС Забойский	5,000	2,400	0,151	2,449	(49%)	–	–	–	–
53	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,800	0,496	7,704	(77%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,300	1,277	11,923	(72,3%)	–	–	–	–
55	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,530	2,021	27,449	(91,5%)	–	–	–	–
56	Краснодарский край	ГРС Ильинская ²									
		выход 1: на ст.Ильинская ²	2,700	1,420	0,394	0,886	(32,8%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Дмитриевская ²	2,300	0,990	0,000	1,310	(57%)	–	–	–	–

57	Краснодарский край	ГРС Ильинское	10,000	1,200	0,130	8,670	(86,7%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Ильский ^{2, 4}	10,000	10,000	1,499	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 Ирклевская	10,000	0,830	0,280	8,890	(88,9%)	–	–	–	–
62	Краснодарский край	ГРС Калинина ⁵	3,000	2,700	0,000	0,300	(10%)	–	–	–	–
63	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,600	4,128	13,272	(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	0,974	5,326	(24,2%)	–	–	–	–
		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	0,311	0,189	(4,7%)	–	–	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	0,288	0,312	(12,5%)	–	–	2024 год	10,000
69	Краснодарский край	ГРС Кисляковская ²	4,000	1,800	0,852	1,348	(33,7%)	–	–	–	–
70	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,700	0,182	9,118	(91,2%)	–	–	–	–
71	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	3,100	0,712	6,188	(61,9%)	–	–	–	–
72	Краснодарский край	ГРС Копанской	10,000	5,700	2,235	2,065	(20,6%)	–	–	–	–
73	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	25,200	4,031	49,769	(63%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г.Кореновск ⁵	1,000	0,160	0,839	0,001	(0,1%)	–	–	–	–
74	Краснодарский край	ГРС Красноармейская ²	18,800	14,300	3,435	1,065	(5,7%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
75	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,800	0,549	26,651	(88,8%)	–	–	–	–
76	Краснодарский край	ГРС Кропоткин ³	37,500	35,800	6,790	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 5,5%)	ПРГИГС РФ	2028 год	80,000
		выход 1: на пром.зону									
		выход 2: на г.Кропоткин									
		выход 3: на АГНКС г.Кропоткин									
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 "Сочигоргаз" ²	40,000	27,700	0,229	12,071	(30,2%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–

78	Краснодарский край	ГРС Куликовский ²	3,000	1,700	0,092	1,208	(40,3%)	–	–	–	–	
79	Краснодарский край	ГРС Курганинск ⁵	27,000	24,703	1,246	1,051	(3,9%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 3,3%)	ПРГИГС РФ	2028 год	80,000	
80	Краснодарский край	ГРС Курчанская	10,000	2,000	0,407	7,593	(75,9%)	–	–	–	–	
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	2,438	15,362	(51,2%)	–	–	–	–	
83	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,300	0,033	8,667	(86,7%)	–	–	–	–	
84	Краснодарский край	ГРС Лабинск ²	40,000	25,500	4,468	10,032	(25,1%)	–	–	–	–	
85	Краснодарский край	ГРС Ладожская ²	13,500	7,500	0,844	5,156	(38,2%)	–	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	ГРС Лазарчук ^{(П)⁵} выход 1: Сочинский район выход 2: АГНКС п.Лазаревское	5,000	0,566	4,433	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 0,7%)	–	–	Мероприятия определяются собственником объекта - Администрацией МО Отраденненский район	25,000
88	Краснодарский край	ГРС Ленинградская ^{2,5}	21,200	20,492	0,000	0,708	(3,3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	–	
89	Краснодарский край	ГРС Ленинградский СКВО	11,610	9,300	1,130	1,180	(10,2%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,500	
90	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,300	0,992	6,708	(67,1%)	–	–	–	–	
91	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	1,900	0,520	5,881	(70,8%)	–	–	–	–	
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	0,417	9,683	(38,7%)	–	–	–	–	
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	0,120	0,021	(0,8%)	–	–	–	–	
96	Краснодарский край	ГРС Мацеста ²	10,000	4,400	1,460	4,140	(41,4%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	–	
97	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	6,700	7,167	7,133	(34%)	–	–	–	–	
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	1,172	2,228	(37,8%)	–	–	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	2,189	16,211	(54%)	–	–	–	–	
102	Краснодарский край	ГРС Незамаевская ²	5,000	1,700	0,535	2,765	(55,3%)	–	–	–	–	

124	Краснодарский край	ГРС Новоукраинская ^{2, 5}	16,000	9,000	6,228	0,772	(4,8%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 53,6%)	ПРГИГС РФ	после 2028 год	35,800
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	0,301	7,199	(72%)	–	–	–	–
128	Краснодарский край	ГРС Отрадная ⁵	15,000	11,500	3,140	0,360	(2,4%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 21,3%)	–	–	–
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	0,162	0,368	(15,8%)	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	0,789	1,111	(20,2%)	–	–	–	–
133	Краснодарский край	ГРС Переправная ^(п)	3,000	0,610	0,456	1,934	(64,5%)	–	–	–	–
134	Краснодарский край	ГРС Переясловская ⁴	1,300	1,300	0,093	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
135	Краснодарский край	ГРС Пластуновская ^(п)	65,000	36,700	0,919	27,381	(42,1%)	–	–	–	–
136	Краснодарский край	ГРС Платнировская	17,590	5,800	1,256	10,534	(59,9%)	–	–	–	–
137	Краснодарский край	ГРС Победа	10,000	3,300	0,123	6,577	(65,8%)	–	–	–	–
138	Краснодарский край	ГРС Попутная ⁵	4,500	2,900	1,369	0,232	(5,1%)	–	–	–	–
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	1,770	6,130	(61,3%)	–	–	–	–
141	Краснодарский край	ГРС Приморско-Ахтарск ²	16,900	13,800	1,320	1,780	(10,5%)	–	–	–	–
142	Краснодарский край	ГРС Прогресс БК-30	10,000	4,000	0,126	5,874	(58,7%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Протичка	10,000	1,100	0,570	8,330	(83,3%)	–	–	–	–
144	Краснодарский край	ГРС Псебай ⁵									
		выход 1: п.Псебай ³	4,600	2,552	2,889	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	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	9,443	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 94,3%)	–	2024 год	27,000
146	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,900	0,304	0,796	(26,5%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	Закольцовка с ГРС Куреновск и ГРС Платнировская

147	Краснодарский край	ГРС Рогачевский ^(п)	10,000	0,760	5,793	3,448	(34,5%)	–	–	–	–
148	Краснодарский край	ГРС Роговская									
		выход 1: на ст.Роговская	7,000	2,900	0,279	3,821	(54,6%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская ⁵	3,000	2,860	0,080	0,060	(2%)	–	–	–	–
149	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,900	0,530	2,020	(31,3%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Рязанская ²	6,200	2,100	2,990	1,110	(17,9%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,360	1,605	8,035	(80,4%)	–	–	–	–
152	Краснодарский край	ГРС Саук-Дере ²									
		выход 1: на АГНКС г.Крымск ²	1,000	0,700	0,000	0,300	(30%)	–	–	2024 год	6,000
			16,200	13,800	1,679	0,721	(4,5%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 4,6%)	–	2024 год	36,000
		выход 2: на г.Крымск ^{2,5}									
		выход 3: на п.Саукдере ²	2,800	2,000	0,442	0,358	(12,8%)	–	–	2024 год	18,000
153	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,400	0,281	7,319	(73,2%)	–	–	–	–
154	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	14,300	7,084	15,885	(42,6%)	–	–	–	–
		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	0,738	7,062	(70,6%)	–	–	–	–
156	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,500	0,000	2,500	(83,3%)	–	–	–	–
157	Краснодарский край	ГРС Сладкий Лиман ^{2,5}	0,600	0,300	0,299	0,001	(0,1%)	–	–	–	–
158	Краснодарский край	ГРС Смоленская ^{2,4}	3,000	3,000	0,051	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 55,5%)	–	2024 год	4,615
159	Краснодарский край	ГРС Советская ⁵	9,500	6,900	2,304	0,296	(3,1%)	–	–	–	–
160	Краснодарский край	ГРС Советский ²	5,000	0,600	1,459	2,941	(58,8%)	–	–	–	–
161	Краснодарский край	ГРС Сочи ²						АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 1,1%)			
		выход 1: г.Сочи ^{2,5}	71,000	64,000	6,121	0,879	(1,2%)	–	ПРГиГС РФ	2024 год	–
		выход 2: Сочинская ТЭС ²	39,000	37,000	0,000	2,000	(5,1%)	–	ПРГиГС РФ	2024 год	–
162	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	17,700	0,563	1,737	(8,7%)	–	–	–	–
163	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская ^(п)	3,000	1,100	0,441	1,459	(48,6%)	–	–	–	–
164	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,700	3,035	14,265	(47,5%)	–	–	–	–
165	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,900	0,305	1,795	(59,8%)	–	–	–	–
166	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская ³	10,000	6,432	6,280	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 5,8%)	–	2028 год	–

167	Краснодарский край	ГРС Старотитаровская ^(П) 2	6,600	3,400	1,620	1,580	(23,9%)	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	0,844	6,656	(37,4%)	–	–	–	–
169	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,700	0,443	0,857	(28,6%)	–	–	–	–
170	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы 2	2,000	1,100	0,068	0,832	(41,6%)	–	–	–	–
171	Краснодарский край	ГРС Табак-Совхоз	10,000	8,443	0,182	1,375	(13,8%)	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	1,270	2,230	(8,9%)	–	–	–	–
174	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская 2	8,000	6,100	0,944	0,956	(12%)	–	–	–	–
175	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	1,000	0,035	1,966	(65,5%)	–	–	–	–
176	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	1,600	2,805	28,095	(86,4%)	–	–	–	–
177	Краснодарский край	ГРС Тимашевск 2	52,000	37,200	10,884	3,916	(7,5%)	–	–	–	–
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	2,892	10,208	(29,2%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	12,000	0,445	2,556	(17%)	–	–	–	–
		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	7,664	51,386	(87%)	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Туркино 2	5,000	1,970	0,112	2,918	(58,4%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Унароково 3	4,200	4,160	0,973	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	7,000
		выход 1: на с. Унароково									
		выход 2: на п. Элит									
183	Краснодарский край	ГРС Успенская	25,000	21,600	1,713	1,687	(6,7%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
184	Краснодарский край	ГРС Успенский плодсовхоз	3,000	1,780	0,114	1,106	(36,9%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 03.11.2023 № ВБ-01/6-03-07/4103 (превышение ТВПС ГРС на 36,5%)	–	–	–
185	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск									
		выход 1: на г.Усть-Лабинск	39,000	28,100	1,114	9,786	(25,1%)	–	–	–	–
		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	0,978	0,522	(6,4%)	–	–	2024 год	17,000
188	Краснодарский край	ГРС Центральный 2	2,000	0,800	0,050	1,150	(57,5%)	–	–	–	–

211	Краснодарский край	ГРС-3 Тамань	130,000	19,900	2,169	107,931 (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	41,870	346,330 (82,5%)	–	–	–	–	–
		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	13,257	31,043 (25,9%)	–	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450
		выход 1: в распред.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар" выход 2: на АГНКС-2									
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	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	7,916	1,984 (9,9%)	–	–	–	–	–
РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ											
216	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	7,100	1,456	18,444 (68,3%)	–	–	–	–	–
217	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,200	1,167	0,633 (12,7%)	–	–	–	–	–
218	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,600	0,149	4,251 (85%)	–	–	–	–	–
219	Республика Адыгея	ГРС Келермесская ^(п)	3,000	0,600	0,720	1,680 (56%)	–	–	–	–	–
220	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль ^(п)	10,000	4,000	0,226	5,774 (57,7%)	–	–	–	–	–
221	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский ^(п)	50,000	10,800	23,617	15,583 (31,2%)	–	–	–	–	–
222	Республика Адыгея	ГРС Кужорская ^(п)	10,000	0,800	1,358	7,842 (78,4%)	–	–	–	–	–
223	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад ^{2,4}	10,000	10,000	1,147	0,000 (0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2024 год	72,000
224	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская ^{2,5}	8,400	7,851	0,514	0,035 (0,4%)	–	–	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	0,326	2,074 (25,6%)	–	–	–	–	–
227	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский ^{2,4}	3,100	3,100	0,219	0,000 (0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2025 год	20,000

228	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 ^(п) 5	3,000	1,310	1,280	0,410	-13,70%	–	–	–	–
229	Республика Адыгея	ГРС Псекупс ²	8,500	6,155	1,511	0,834	(9,8%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	35,000
230	Республика Адыгея	ГРС Пшизов ^(п)	10,000	2,900	0,359	6,742	(67,4%)	–	–	–	–
231	Республика Адыгея	ГРС Садовое ^{(п) 2, 4}	2,600	2,600	1,332	0,000	(0%)	–	–	2024 год	13,000
232	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский ^(п)	10,000	1,000	0,954	8,046	(80,5%)	–	–	–	–
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	0,448	7,852	(52,3%)	–	–	–	–
235	Республика Адыгея	ГРС Хаштук ⁴	1,500	1,500	0,087	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	30,000
236	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,500	1,873	21,627	(72,1%)	–	–	–	–
237	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский ^{2, 4}	20,000	20,000	8,476	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	4,578	0,422	(0,9%)	–	–	–	–
		выход 2: Майкопская АГНКС ^{2, 5}	1,000	0,920	0,000	0,080	(8%)	–	–	–	–
239	Республика Адыгея	ГРС-2 Майкоп ²	60,000	38,000	20,143	1,857	(3,1%)	–	–	–	–
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ											
240	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай	20,000	9,200	5,831	4,969	(24,8%)	–	–	–	–
241	Ростовская область	ГРС Азов ²									
		выход 1: Кагальник (села)	20,000	12,500	3,318	4,182	(20,9%)	–	–	–	–
		выход 2: Город ⁵	34,000	26,300	7,151	0,549	(1,6%)	–	–	–	–
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 ²	60,000	15,600	7,394	37,006	(61,7%)	–	–	–	–
242	Ростовская область	ГРС Аксайский ⁵	16,700	12,100	4,586	0,014	(0,1%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 09.10.2023 № 03-1-04/4835 (превышение ТВПС ГРС на 15%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000
243	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,500	0,143	5,357	(53,6%)	–	–	–	–
244	Ростовская область	ГРС Антонов ^{2, 5}	1,300	1,160	0,028	0,112	(8,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000
245	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,600	2,322	21,078	(65,9%)	–	–	–	–
246	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,700	0,026	4,174	(70,7%)	–	–	–	–
247	Ростовская область	ГРС Белая Калитва ²						–	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000
		выход 1: на район ²	9,300	8,300	0,039	0,961	(10,3%)				
		выход 2: на г. Б. Калитва ^{2, 5}	12,500	11,800	0,358	0,342	(2,7%)				
248	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш ^{2, 4}	4,100	4,100	0,078	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 3,5%)	ПРГИГС РФ	2028 год	35,000
249	Ростовская область	ГРС Богдановка ^{2, 4}	2,178	2,178	0,160	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000

250	Ростовская область	ГРС Большая Орловка ^{2,4}	3,100	3,100	0,090	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	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	0,187	0,113	(2,6%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
253	Ростовская область	ГРС Гигант									
		выход 1: на п. Гигант	8,300	3,900	0,086	4,314	(52%)	–	–	–	–
		выход 2: на район	10,000	1,300	0,012	8,688	(86,9%)	–	–	–	–
254	Ростовская область	ГРС Горняцкий ^{2,5}	5,400	4,359	0,628	0,413	(7,7%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,6%)	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	0,039	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	0,424	0,366	(4,9%)	–	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	0,023	4,977	(82,9%)	–	–	–	–
260	Ростовская область	ГРС Зерноград									
		выход 1: на район	19,000	15,600	0,912	2,488	(13,1%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Зерноград	35,100	9,400	1,653	24,047	(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	0,075	10,325	(86%)	–	–	–	–
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	0,020	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
265	Ростовская область	ГРС Константиновск ²	9,300	6,400	0,278	2,622	(28,2%)	–	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	0,756	7,944	(35,3%)	–	–	–	–
268	Ростовская область	ГРС Красюковская	21,700	6,800	4,758	10,142	(46,7%)	–	–	–	–
269	Ростовская область	ГРС Куйбышево	20,000	5,400	0,105	14,495	(72,5%)	–	–	–	–

270	Ростовская область	ГРС Кулешовка,АКДП ^(П)	33,000	2,600	0,000	30,400	(92,1%)	–	–	–	–
271	Ростовская область	ГРС Лوماкино	5,000	2,600	0,119	2,281	(45,6%)	–	–	–	–
272	Ростовская область	ГРС Марковского месторождения ^{2,4} выход 1: завод выход 2: на г. Каменск	9,300	9,300	19,844	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	60,000
273	Ростовская область	ГРС Мир	10,500	1,000	0,008	9,492	(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	0,008	0,038	(7,6%)	–	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 выход 2: к-з."Мир"	20,000 10,000	13,700 0,000	0,360 0,085	5,940 9,915	(29,7%) (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 НЗНП Новошахтинск ^(П) выход 1: на НЗНП Новошахтинск выход 2: –	15,000 15,000	8,900 0,000	0,000 0,000	6,100 15,000	(40,7%) (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	1,726	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 09.10.2023 № 03-1-04/4835 (превышение ТВПС ГРС на 11,7%)	ПРГИГС РФ	2024 год	100,000
284	Ростовская область	ГРС Новый Егорлык	8,000	1,700	0,070	6,230	(77,9%)	–	–	–	–
285	Ростовская область	ГРС Октябрьский ^{2,4}	1,410	1,410	0,121	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 7,8%)	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 выход 2: на п. Вильямса ⁵	3,000 7,000	0,400 4,000	0,002 2,488	2,598 0,512	(86,6%) (7,3%)	– –	– –	– –	– –
288	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,200	1,351	7,049	(66,5%)	–	–	–	–
289	Ростовская область	ГРС Петровская	6,000	1,200	0,000	4,800	(80%)	–	–	–	–
290	Ростовская область	ГРС Покровское выход 1: с.Отрадное выход 2: с.Покровское	7,700 10,000	1,400 6,700	0,005 0,754	6,295 2,546	(81,8%) (25,5%)	– –	– –	– –	– –
291	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,100	0,134	1,766	(44,2%)	–	–	–	–
292	Ростовская область	ГРС Придонский ^{2,3}	2,600	2,600	0,092	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	3,200

293	Ростовская область	ГРС Прогресс	6,000	1,400	0,061	4,539	(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	0,133	6,267	(62,7%)	–	–	–	–	
296	Ростовская область	ГРС Пухляковский ^{2,5}	3,600	3,200	0,071	0,329	(9,1%)	–	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	0,087	2,013	(40,3%)	–	–	–	–	
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	0,032	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	0,061	2,879	(96%)	–	–	–	–	
302	Ростовская область	ГРС Родионовка	30,000	6,400	0,882	22,718	(75,7%)	–	–	–	–	
303	Ростовская область	ГРС Рябичев ²	6,000	4,900	0,271	0,829	(13,8%)	–	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	0,518	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	52,500	
		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	3,433	0,167	(1%)	–	–	–	–	
306	Ростовская область	ГРС Самбек ⁵	10,000	7,500	1,758	0,742	(7,4%)	–	–	–	–	
307	Ростовская область	ГРС Семикаракорск	12,000	11,013	0,176	0,811	(6,8%)	–	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,6%)	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	2,640	0,660	(4,6%)	–	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 35,8%)	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	0,010	6,290	(62,9%)	–	–	–	–	
314	Ростовская область	ГРС Троицкое ⁵	10,000	7,000	2,366	0,634	(6,3%)	–	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	0,061	0,639	(11,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000	

316	Ростовская область	ГРС Целина ⁵											
		выход 1: на район	2,000	1,200	0,164	0,636	(31,8%)	–					
		выход 2: на п. Целина ⁵	5,300	5,200	0,065	0,035	(0,7%)	–					
317	Ростовская область	ГРС Цимлянск ²	12,200	10,400	0,416	1,384	(11,3%)	–		ПРГИГС РФ	2023 год		40,000
318	Ростовская область	ГРС Шахты-2											
		выход 1: на город	60,000	29,000	4,895	26,105	(43,5%)	–					
		выход 2: на район	90,000	47,000	4,546	38,454	(42,7%)	–					
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–					
319	Ростовская область	ГРС Шахты-3 ⁴	60,000	60,000	0,154	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	3,792	22,308	(27,9%)	–					
		выход 1: на г. Батайск											
		выход 2: на заводы											
321	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка ²	9,000	5,300	0,079	3,621	(40,2%)	–		ПРГИГС РФ	2023 год		10,000
322	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск ²							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%)						
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,200	0,347	19,453	(64,8%)						
323	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	20,600	124,300	15,100	(9,4%)	–					
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	7,470	0,830	(2,3%)	–					
325	Ростовская область	ГРС-1 Первомайский	6,000	3,000	0,009	2,991	(49,8%)	–					
326	Ростовская область	ГРС-1 Ростов	180,000	144,000	30,903	5,097	(2,8%)	–					
		выход 1: не работает											
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону											
327	Ростовская область	ГРС-1 Таганрог											
		выход 1: Институт	30,000	21,263	4,715	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	4,365	4,695	(11,7%)	–					
328	Ростовская область	ГРС-1 Тагинский ^{2,5}	8,700	8,600	0,078	0,022	(0,3%)	–		ПРГИГС РФ	2028 год		20,000
329	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,600	0,102	4,298	(86%)	–					
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	0,157	2,206	(27,6%)		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	7,872	1,428	(4,7%)	–		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	14,967	2,242	(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	16,144	9,523	(13,6%)	–	–	–	–	–
336	Ростовская область	ГРС-2 Тацинский ^{2,4}	4,100	4,100	0,011	0,000	(0%)	–	–	–	–	–
									ПРГИГС РФ	2028 год	7,000	
337	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка ²	1,500	0,917	0,116	0,467	(31,1%)	–	–	–	–	–
									ПРГИГС РФ	2028 год	10,000	
338	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,773	0,067	1,660	(66,4%)	–	–	–	–	–
339	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск										
		выход 1: на г. Новочеркасск	40,000	21,000	0,244	18,756	(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	0,208	1,092	(31,2%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону ⁵	113,250	74,000	38,861	0,389	(0,3%)	–	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий ⁵	113,250	74,000	38,861	0,389	(0,3%)	–	–	–	–	–
341	Ростовская область	ГРС-30 Можаявка	3,000	0,557	0,032	2,411	(80,4%)	–	–	–	–	–
342	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,000	15,547	65,453	(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	4,964	97,036	(86,6%)	–	–	–	–	–
		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