

		выход 1: на г. Апшеронск ²	25,000	13,400	0,359	11,241	(45%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Хадзыженск ²	25,000	9,100	0,242	15,658	(62,6%)	–	–	–	–
12	Краснодарский край	ГРС Атаманская	10,000	1,400	0,146	8,454	(84,5%)	–	–	–	–
13	Краснодарский край	ГРС Афипский ^{2,5}	15,200	14,500	0,699	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 9,4%)	–	2024 год	160,000
14	Краснодарский край	выход 1: на Афипскую ТЭЦ ² выход 2: на пгт.Афипский ^{2,5} ГРС Ахтырский ^{(п)2}	6,000	4,200	0,985	0,815	(13,6%)	–	–	2024 год	10,000
15	Краснодарский край	ГРС Батурина	10,000	2,700	0,397	6,903	(69%)	–	–	–	–
16	Краснодарский край	ГРС Белая Глина	10,000	7,900	0,341	1,759	(17,6%)	–	–	–	–
17	Краснодарский край	ГРС Белореченск ²	70,000	32,700	15,382	21,918	(31,3%)	–	–	–	–
18	Краснодарский край	ГРС Березанская	10,000	3,600	0,652	5,748	(57,5%)	–	–	–	–
19	Краснодарский край	ГРС Болгов	10,000	1,169	0,132	8,700	(87%)	–	–	–	–
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	0,152	1,548	(31%)	–	–	–	–
22	Краснодарский край	ГРС Брюховецкая	40,000	9,100	1,827	29,073	(72,7%)	–	–	–	–
23	Краснодарский край	ГРС Васюринская	10,000	6,000	0,684	3,316	(33,2%)	–	–	–	–
24	Краснодарский край	ГРС Верхнебананский ^{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 Верхнебананский 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	0,114	0,386	(32,1%)	–	–	–	–
27	Краснодарский край	ГРС Владимировская ^(п)	3,000	1,600	0,505	0,895	(29,8%)	–	–	–	–
28	Краснодарский край	ГРС Воздвиженская ²	8,000	0,700	0,157	7,143	(89,3%)	–	–	–	–
29	Краснодарский край	ГРС Вознесенская	10,000	1,600	1,086	7,314	(73,1%)	–	–	–	–
30	Краснодарский край	ГРС Волна ^(п)	5,480	0,286	0,130	5,064	(92,4%)	–	–	–	–
31	Краснодарский край	ГРС Воронежская	5,070	3,900	0,162	1,008	(19,9%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	5,500
32	Краснодарский край	ГРС Выселковская ³ выход 1: на ст.Выселки выход 2: на пром.зону ³	40,000	25,900	17,286	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0%)	–	2028 год	–

33	Краснодарский край	ГРС Гайдук ^{2,5}	76,700	50,635	26,064	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (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	2,839	3,261	(32,6%)	–	–	–	–
36	Краснодарский край	ГРС Геленджик ^{2,4}	39,300	39,300	7,396	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 18,3%)	–	2024 год	80,000
37	Краснодарский край	выход 1: на г.Геленджик ^{2,4}	7,000	1,300	0,097	5,603	(80%)	–	–	–	–
		выход 2: на г.Геленджик ²									
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	10,875	0,070	(0,3%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 7,3%)	–	2024 год	40,000
40	Краснодарский край	ГРС Гривенская	3,000	1,600	0,232	1,168	(38,9%)	–	–	–	–
41	Краснодарский край	ГРС Гришковская	3,000	1,400	0,240	1,360	(45,3%)	–	–	–	–
42	Краснодарский край	ГРС Гулькевичи ²	31,000	22,900	4,657	3,443	(11,1%)	–	–	–	–
43	Краснодарский край	ГРС Дагомыс ⁵	10,000	8,874	0,925	0,201	(2%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,4%)	ПРГИС РФ	2028 год	30,000
44	Краснодарский край	ГРС Джигинка ⁵	10,000	7,300	2,699	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» – от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,2%)	ПРГИС РФ	2025 год	10,000
45	Краснодарский край	ГРС Динская	38,000	16,100	3,835	18,065	(47,5%)	–	–	–	–
46	Краснодарский край	ГРС Днепровская	10,000	4,200	0,982	4,818	(48,2%)	–	–	–	–
47	Краснодарский край	ГРС Долгогусево	10,000	7,800	0,433	1,767	(17,7%)	–	ПРГИС РФ	2023 год	14,000
		выход 1: на ст. Бжедуховскую									
48	Краснодарский край	выход 2: на ООО "ЕвроХим-БМУ"	70,000	20,100	0,075	49,825	(71,2%)	–	–	–	–
		ГРС Должанская									
49	Краснодарский край	ГРС Дядьковская ³	3,000	2,485	0,790	0,000	(0%)	–	ПРГИС РФ	2027 год	Закольцовка с ГРС Медведовская (новая)
50	Краснодарский край	ГРС Ейск	4,000	0,400	0,000	3,600	(90%)	–	–	–	–
		выход 1: на АГНС г. Ейск									
51	Краснодарский край	выход 2: на г. Ейск	71,000	34,900	8,449	27,651	(38,9%)	–	–	–	–
		ГРС Еремизино-Борисовская									
52	Краснодарский край	ГРС Забойский	5,000	2,400	0,157	2,443	(48,9%)	–	–	–	–

53	Краснодарский край	ГРС Заводской	10,000	1,800	0,506	7,694	(76,9%)	–	–	–	–
54	Краснодарский край	ГРС Запорожская	16,500	3,300	1,167	12,033	(72,9%)	–	–	–	–
55	Краснодарский край	ГРС Засовская	30,000	0,530	1,955	27,515	(91,7%)	–	–	–	–
56	Краснодарский край	ГРС Ильинская ²									
		выход 1: на ст.Ильинская ²	2,700	1,420	0,189	1,091	(40,4%)	–	–	–	–
		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	0,103	8,697	(87%)	–	–	–	–
58	Краснодарский край	ГРС Ильский ^{2,4}	10,000	10,000	1,327	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 11,9%)	–	2026 год	14,000
59	Краснодарский край	ГРС Ильский НПЗ ^(т) ²	8,000	5,200	0,000	2,800	(35%)	–	–	–	–
60	Краснодарский край	ГРС Индустриальный парк ^(т)	50,000	3,700	0,000	46,300	(92,6%)	–	–	–	–
61	Краснодарский край	ГРС Иркилевская	10,000	0,830	0,263	8,907	(89,1%)	–	–	–	–
62	Краснодарский край	ГРС Калинина ⁵	3,000	2,700	0,000	0,300	(10%)	–	–	–	–
63	Краснодарский край	ГРС Калининская	30,000	12,600	3,951	13,449	(44,8%)	–	–	–	–
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	1,033	5,267	(23,9%)	–	–	–	–
		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	0,258	0,242	(6%)	–	–	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	0,253	0,347	(13,9%)	–	–	2024 год	10,000
69	Краснодарский край	ГРС Кисляковская ²	4,000	1,800	0,842	1,358	(33,9%)	–	–	–	–
70	Краснодарский край	ГРС Комсомолец	10,000	0,700	0,182	9,118	(91,2%)	–	–	–	–
71	Краснодарский край	ГРС Комсомольский	10,000	3,100	0,551	6,349	(63,5%)	–	–	–	–
72	Краснодарский край	ГРС Копанской ⁴	2,100	2,100	2,422	0,000	(0%)	–	ПРГигС РФ	2023 год	10,000
73	Краснодарский край	ГРС Кореновск									
		выход 1: на г.Кореновск	79,000	25,200	3,633	50,167	(63,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г.Кореновск ⁵	1,000	0,160	0,840	0,000	(0%)	–	–	–	–
74	Краснодарский край	ГРС Красноармейская ²	18,800	14,300	3,475	1,025	(5,5%)	–	ПРГигС РФ	2026 год	30,000

75	Краснодарский край	ГРС Красное	30,000	2,800	0,542	26,658	(88,9%)	–	–	–	–
76	Краснодарский край	ГРС Кропоткин ³	37,500	35,800	6,673	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	выход 1: на пром.зону выход 2: на г.Кропоткин выход 3: на АГНКС г.Кропоткин ГРС Кудепста ²									
		выход 1: п. Красная Поляна ² выход 2: Адлер, Кудепста ООО "Сочигоргаз" ²	20,000	6,300	0,000	13,700	(68,5%)	–	–	–	–
78	Краснодарский край	ГРС Куликовский ²	3,000	1,700	0,080	1,220	(40,7%)	–	–	–	–
79	Краснодарский край	ГРС Курганинск ⁵	27,000	24,703	1,249	1,048	(3,9%)	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	0,405	7,595	(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	2,385	15,415	(51,4%)	–	–	–	–
83	Краснодарский край	ГРС Кущёвского зерносовхоза	10,000	1,300	0,037	8,663	(86,6%)	–	–	–	–
84	Краснодарский край	ГРС Лабинск ²	40,000	25,500	5,903	8,597	(21,5%)	–	–	–	–
85	Краснодарский край	ГРС Ладожская ²	13,500	7,500	3,068	2,932	(21,7%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	19,000
86	Краснодарский край	ГРС Лазаревское ³	10,000	8,058	11,544	0,000	(0%)	–	–	2028 год	–
87	Краснодарский край	выход 1: Сочинский район ³ выход 2: АГНКС п.Лазаревское									
		ГРС Лазарчук ^(т) ⁵	5,000	0,566	4,433	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,6%)	–	–	–
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	1,112	1,198	(10,3%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,500
90	Краснодарский край	ГРС Ловленская	10,000	2,300	1,069	6,631	(66,3%)	–	–	–	–
91	Краснодарский край	ГРС Лоо	8,300	1,900	0,516	5,885	(70,9%)	–	–	–	–
92	Краснодарский край	ГРС Львовская ^{2,5}	1,800	1,515	0,284	0,001	(0,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 9,4%)	–	2024 год	10,000
93	Краснодарский край	ГРС Малороссийская	25,000	14,900	0,899	9,201	(36,8%)	–	–	–	–
94	Краснодарский край	ГРС Мамедова Щель ^(т)	10,000	2,800	0,000	7,200	(72%)	–	–	–	–

95	Краснодарский край	ГРС Марьино ^{(п) 2, 5}	2,500	2,359	0,140	0,001	(0%)	–	–	–	–
96	Краснодарский край	ГРС Мацеста ²	10,000	4,400	1,439	4,161	(41,6%)	–	–	–	–
97	Краснодарский край	ГРС Медведовская (новая)	21,000	6,700	8,024	6,276	(29,9%)	–	–	–	–
98	Краснодарский край	ГРС Мелехово ^{2, 5}	0,790	0,636	0,152	0,002	(0,2%)	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	1,140	2,260	(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	2,385	16,015	(53,4%)	–	–	–	–
102	Краснодарский край	ГРС Незамаевская ²	5,000	1,700	0,728	2,572	(51,4%)	–	–	–	–
103	Краснодарский край	ГРС Некрасовская	3,300	1,800	0,100	1,400	(42,4%)	–	–	–	–
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	0,107	5,193	(74,2%)	–	–	–	–
106	Краснодарский край	ГРС Николенская ^{(п) 2}									
		выход 1: на ст.Николенская ²	3,500	2,000	0,191	1,309	(37,4%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Соколовская ²	1,500	0,000	0,000	1,500	(100%)	–	–	–	–
107	Краснодарский край	ГРС Новоалексеевская	10,000	2,500	4,976	2,524	(25,2%)	–	–	–	–
108	Краснодарский край	ГРС Новобейсугская	2,750	1,280	0,645	0,825	(30%)	–	–	–	–
109	Краснодарский край	ГРС Новоберезанский	5,000	2,300	0,985	1,715	(34,3%)	–	–	–	–
110	Краснодарский край	ГРС Новодмитриевская ^{2, 5}	4,600	4,017	0,582	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 92,9%)	–	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	0,164	1,136	(34,4%)	–	–	–	–
113	Краснодарский край	ГРС Новокубанск ⁴	21,000	21,000	2,500	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	0,107	0,093	(7,8%)	–	ПРГигС РФ	2026 год	2,400
115	Краснодарский край	ГРС Новолеушковская	4,200	2,990	0,455	0,755	(18%)	–	–	–	–
116	Краснодарский край	ГРС Новомалороссийская	10,000	6,310	1,320	2,370	(23,7%)	–	–	–	–
117	Краснодарский край	ГРС Новоминская ^{2, 3}	7,000	4,814	5,635	0,000	(0%)	–	ПРГигС РФ	2028 год	10,000

118	Краснодарский край	ГРС Новомихайловская ³	6,750	1,700	9,460	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
119	Краснодарский край	ГРС Новомихайловское	10,000	2,100	0,249	7,651	(76,5%)	–	–	–	–
120	Краснодарский край	ГРС Новониколаевская	3,000	1,100	0,123	1,777	(59,2%)	–	–	–	–
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	0,143	8,457	(84,6%)	–	–	–	–
123	Краснодарский край	ГРС Новопокровская ⁴	10,000	10,000	1,204	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	6,143	0,857	(5,4%)	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	0,530	4,370	(43,7%)	–	–	–	–
127	Краснодарский край	ГРС Ордынская	10,000	2,500	0,750	6,750	(67,5%)	–	–	–	–
128	Краснодарский край	ГРС Отрадная	15,000	11,500	2,220	1,280	(8,5%)	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	10,938	3,462	(8,7%)	–	–	–	–
131	Краснодарский край	ГРС Павловский ²	2,330	1,800	0,192	0,338	(14,5%)	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	0,751	1,149	(20,9%)	–	–	–	–
133	Краснодарский край	ГРС Переправная ^(п)	3,000	0,610	0,509	1,881	(62,7%)	–	–	–	–
134	Краснодарский край	ГРС Переясловская ⁴	1,300	1,300	0,088	0,000	(0%)	–	ПРГиГС РФ	2028 год	10,000
135	Краснодарский край	ГРС Пластуновская ^(п)	65,000	36,700	0,965	27,335	(42,1%)	–	–	–	–
136	Краснодарский край	ГРС Платнировская	17,590	5,800	0,725	11,065	(62,9%)	–	–	–	–
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	1,383	0,217	(4,8%)	–	–	–	–
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	1,203	6,697	(67%)	–	–	–	–
141	Краснодарский край	ГРС Приморско-Ахтарск ²	16,900	13,800	1,430	1,670	(9,9%)	–	–	–	–
142	Краснодарский край	ГРС Прогресс БК-30	10,000	4,000	0,117	5,883	(58,8%)	–	–	–	–
143	Краснодарский край	ГРС Протичка	10,000	1,100	0,566	8,334	(83,3%)	–	–	–	–
144	Краснодарский край	ГРС Псебай ⁵									
		выход 1: п.Псебай ³	4,600	2,552	2,824	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	8,269	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 76,7%)	–	2024 год	27,000
146	Краснодарский край	ГРС Раздольная	3,000	1,900	0,264	0,836	(27,9%)	–	ПРГИГС РФ	2027 год	Закольцовка с ГРС Кореновск и ГРС Платнировская
147	Краснодарский край	ГРС Рогачевский ^(П)	10,000	0,760	5,543	3,697	(37%)	–	–	–	–
148	Краснодарский край	ГРС Роговская									
		выход 1: на ст.Роговская	7,000	2,900	0,243	3,857	(55,1%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Новоджерелиевская ⁵	3,000	2,860	0,062	0,078	(2,6%)	–	–	–	–
149	Краснодарский край	ГРС Родниковская	6,450	3,900	0,502	2,048	(31,7%)	–	–	–	–
150	Краснодарский край	ГРС Рязанская ²	6,200	2,100	1,232	2,868	(46,3%)	–	–	–	–
151	Краснодарский край	ГРС Самурская	10,000	0,360	0,075	9,565	(95,6%)	–	–	–	–
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	1,851	0,549	(3,4%)				
		выход 3: на п.Саукдере ²	2,800	2,000	0,357	0,443	(15,8%)				
153	Краснодарский край	ГРС Светлая Заря	10,000	2,400	0,207	7,393	(73,9%)	–	–	–	–
154	Краснодарский край	ГРС Северная									
		выход 1: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	37,269	14,300	6,444	16,525	(44,3%)	–	–	–	–
		выход 2: Потребители Туапсинского района (г.Туапсе)	46,121	0,000	26,290	19,831	(43%)	–	–	–	–
155	Краснодарский край	ГРС Северный	10,000	2,200	0,616	7,184	(71,8%)	–	–	–	–

		ГРС Сергиевская ⁽ⁿ⁾	3,900	2,300	0,000	1,600	(41%)	–	–	–	Потребитель переподключен к ГРС Медведовская (новая)
157	Краснодарский край	ГРС Синюха	3,000	0,500	0,390	2,110	(70,3%)	–	–	–	–
158	Краснодарский край	ГРС Сладкий Лиман ²	0,600	0,300	0,063	0,237	(39,5%)	–	–	–	–
159	Краснодарский край	ГРС Смоленская ^{2,4}	3,000	3,000	1,933	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 4%)	–	2024 год	4,615
160	Краснодарский край	ГРС Советская	9,500	6,900	1,322	1,278	(13,4%)	–	–	–	–
161	Краснодарский край	ГРС Советский ²	5,000	0,600	0,014	4,386	(87,7%)	–	–	–	–
162	Краснодарский край	ГРС Сочи ²						АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,5%)	–	–	–
		выход 1: г.Сочи ^{2,5}	70,000	64,000	5,570	0,430	(0,6%)	–	–	–	–
		выход 2: Сочинская ТЭС	40,000	37,000	0,000	3,000	(7,5%)	–	–	–	–
163	Краснодарский край	ГРС Стародеревянковская	20,000	17,700	0,542	1,758	(8,8%)	–	–	–	–
164	Краснодарский край	ГРС Староджерелиевская ⁽ⁿ⁾	3,000	1,100	0,433	1,467	(48,9%)	–	–	–	–
165	Краснодарский край	ГРС Староминская	30,000	12,700	3,706	13,594	(45,3%)	–	–	–	–
166	Краснодарский край	ГРС Староминского совхоза	3,000	0,900	0,246	1,854	(61,8%)	–	–	–	–
167	Краснодарский край	ГРС Старонижестеблиевская ⁵	10,000	6,432	3,567	0,001	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 5,6%)	–	2028 год	–
168	Краснодарский край	ГРС Старотитаровская ^{(n) 2}	6,600	3,400	1,677	1,523	(23,1%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,1%)	–	–	–
169	Краснодарский край	ГРС Старощербиновская ²	17,800	10,300	1,563	5,937	(33,4%)	–	–	–	–
170	Краснодарский край	ГРС Суворовское	3,000	1,700	0,364	0,936	(31,2%)	–	–	–	–
171	Краснодарский край	ГРС Сухие Челбасы ²	2,000	1,100	0,044	0,856	(42,8%)	–	–	–	–
172	Краснодарский край	ГРС Табак-Совхоз	10,000	8,443	0,152	1,405	(14,1%)	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
173	Краснодарский край	ГРС Тамаровский	0,500	0,200	0,016	0,284	(56,8%)	–	–	–	–
174	Краснодарский край	ГРС Тбилисская	25,000	21,500	1,135	2,365	(9,5%)	–	–	–	–
175	Краснодарский край	ГРС Темиргоевская ²	8,000	6,100	0,754	1,146	(14,3%)	–	–	–	–
176	Краснодарский край	ГРС Тенгинская	3,000	1,000	0,031	1,969	(65,6%)	–	–	–	–
177	Краснодарский край	ГРС Тешебс	32,500	1,600	1,387	29,513	(90,8%)	–	–	–	–
178	Краснодарский край	ГРС Тимашевск ²	52,000	37,200	10,780	4,020	(7,7%)	–	–	–	–

179	Краснодарский край	ГРС Тимирязева	10,000	0,400	0,000	9,600	(96%)	–	–	–	–
180	Краснодарский край	ГРС Тихорецк									
		выход 1: на г.Тихорецк	35,000	21,900	2,833	10,267	(29,3%)	–	–	–	–
		выход 2: на ст.Фастовецкая	15,000	12,000	0,369	2,631	(17,5%)	–	–	–	–
		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	–	–	–	–	–	–
181	Краснодарский край	ГРС Туапсе	59,050	0,000	0,065	58,985	(99,9%)	–	–	–	–
182	Краснодарский край	ГРС Туркино ²	5,000	1,970	0,099	2,931	(58,6%)	–	–	–	–
183	Краснодарский край	ГРС Унароково ³	4,200	4,160	0,943	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	7,000
		выход 1: на с. Унароково ³									
		выход 2: на п. Элит ⁴									
184	Краснодарский край	ГРС Успенская	25,000	21,600	0,813	2,587	(10,3%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	30,000
185	Краснодарский край	ГРС Успенский плодсовхоз	3,000	1,780	0,131	1,089	(36,3%)	–	–	–	–
186	Краснодарский край	ГРС Усть-Лабинск									
		выход 1: на г.Усть-Лабинск	39,000	28,100	1,198	9,702	(24,9%)	–	–	–	–
		выход 2: на АГНКС г.Усть-Лабинск	1,000	0,309	0,000	0,691	(69,1%)	–	–	–	–
187	Краснодарский край	ГРС Хабль ²	2,000	0,530	0,000	1,470	(73,5%)	–	–	–	–
188	Краснодарский край	ГРС Холмский ^{2,5}	8,200	6,700	0,930	0,570	(6,9%)	–	–	2024 год	17,000
189	Краснодарский край	ГРС Центральный ²	2,000	0,800	0,051	1,149	(57,4%)	–	–	–	–
190	Краснодарский край	ГРС Чамлыкская ^{(п)⁵}	4,200	2,900	1,299	0,001	(0%)	–	–	–	–
191	Краснодарский край	ГРС Челбасская	4,100	2,360	0,338	1,402	(34,2%)	–	–	–	–
192	Краснодарский край	ГРС Черноерковская	15,000	1,500	0,095	13,405	(89,4%)	–	–	–	–
193	Краснодарский край	ГРС Юбилейный	5,930	2,525	2,673	0,732	(12,3%)	–	–	–	–
194	Краснодарский край	ГРС Южный Нефтяник ^(п)	0,300	0,100	0,003	0,197	(65,5%)	–	–	–	–
195	Краснодарский край	ГРС Якорная Щель	10,000	1,630	0,154	8,216	(82,2%)	–	–	–	–
196	Краснодарский край	ГРС Ярославская	10,000	6,800	0,939	2,261	(22,6%)	–	–	–	–
197	Краснодарский край	ГРС Ясенская	10,000	2,700	0,243	7,057	(70,6%)	–	–	–	–
198	Краснодарский край	ГРС-1 Армавир ^{2,3}	49,000	43,000	10,630	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 25,6%)	ПРГИГС РФ	2028 год	100,000
		выход 1: на г. Армавир ^{2,3}									
		выход 2: на АГНКС г. Армавир ²									
199	Краснодарский край	ГРС-1 Джубга ⁵	1,125	0,125	0,999	0,001	(0,1%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000

200	Краснодарский край	ГРС-1 Октябрьская	10,000	4,600	1,150	4,250	(42,5%)	–	–	–	–
201	Краснодарский край	ГРС-1 Староминского месторождения	1,000	0,230	0,017	0,753	(75,3%)	–	–	–	–
202	Краснодарский край	ГРС-1 Тамань ²	12,500	6,300	4,909	1,291	(10,3%)	–	–	–	–
203	Краснодарский край	ГРС-10 Крыловская ^{2,5}	6,500	4,600	1,304	0,596	(9,2%)	–	–	–	–
204	Краснодарский край	ГРС-2 Армавир ²	40,000	30,000	0,477	9,523	(23,8%)	–	–	–	–
205	Краснодарский край	ГРС-2 Верхнее Джемете	160,000	60,000	17,482	82,518	(51,6%)	–	–	–	–
206	Краснодарский край	ГРС-2 Джубга ³	3,542	1,000	7,379	0,000	(0%)	–	–	2027 год	по результатам проектирования (заказчик ООО "Туапсегораз") перспективной ГРС-3 Джубга
207	Краснодарский край	ГРС-2 Краснодар ²	268,000	215,000	6,785	46,215	(17,2%)	–	–	–	–
208	Краснодарский край	выход 2: на г.Краснодар ² выход 2а: на г.Краснодар ² ГРС-2 Новороссийск ^{2,3}	82,000	79,000	4,091	0,000	(0%)	АО «Газпром газораспределение Краснодар» от 05.09.2023 № СА-01/1-03-07/3097 (превышение ТВПС ГРС на 0,8%)	–	2024 год	110,000
209	Краснодарский край	выход 1: на г.Новороссийск ² выход 2: на г.Геленджик ⁴ ГРС-2 Октябрьский	5,000	1,200	0,063	3,737	(74,7%)	–	–	–	–
210	Краснодарский край	ГРС-2 Темрюк	40,000	16,000	10,845	13,155	(32,9%)	–	–	–	–
211	Краснодарский край	ГРС-3 Крыловская	4,100	2,570	0,697	0,833	(20,3%)	–	–	–	–
212	Краснодарский край	ГРС-3 Тамань	130,000	19,900	1,918	108,182	(83,2%)	–	–	–	–
213	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
214	Краснодарский край	выход 1: на г.Краснодар ⁴ выход 2: на ТЭЦ ⁴ выход 3: на ГТУ ⁴ выход 4: на теплицы ⁴ выход 5: на АГНКС-1 выход 6: на АО "Газпром газораспределение Краснодар" ГРС-4а Краснодар ²	420,000	31,800	32,048	356,152	(84,8%)	–	–	–	–
		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%)	–	–	–	–

215	Краснодарский край	ГРС-5 Краснодар ²	120,000	75,700	10,037	34,263	(28,6%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Взамен построена ГРС-4а Краснодар с ТВПС не менее 450	
		выход 1: в распред.сети ОАО "Газпром газораспределение Краснодар" ² выход 2: на АГНКС-2 4										
216	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 выход 2: на ст.Марьянская	43,700 20,000	39,400 10,100	1,243 7,827	3,057 2,073	(7%) (10,4%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	60,000	
РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ												
217	Республика Адыгея	ГРС Гиагинская	27,000	7,100	1,466	18,434	(68,3%)	–	–	–	–	
218	Республика Адыгея	ГРС Джамбичи	5,000	3,200	1,069	0,731	(14,6%)	–	–	–	–	
219	Республика Адыгея	ГРС Калинин	5,000	0,600	0,116	4,284	(85,7%)	–	–	–	–	
220	Республика Адыгея	ГРС Келермесская ⁽ⁿ⁾	3,000	0,600	0,787	1,613	(53,8%)	–	–	–	–	
221	Республика Адыгея	ГРС Кошехабль ⁽ⁿ⁾	10,000	4,000	0,268	5,732	(57,3%)	–	–	–	–	
222	Республика Адыгея	ГРС Краснооктябрьский ⁽ⁿ⁾	50,000	10,800	21,928	17,272	(34,5%)	–	–	–	–	
223	Республика Адыгея	ГРС Кужорская ⁽ⁿ⁾	10,000	0,800	1,296	7,904	(79%)	–	–	–	–	
224	Республика Адыгея	ГРС Новый Сад ^{2,4}	10,000	10,000	0,902	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	72,000	
225	Республика Адыгея	ГРС Октябрьская ^{2,5}	8,400	7,851	0,427	0,122	(1,4%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью не менее 71,9	
226	Республика Адыгея	ГРС Подгорный	8,300	0,350	0,062	7,888	(95%)	–	–	–	–	
227	Республика Адыгея	ГРС Понежукай ²	8,100	5,700	0,322	2,078	(25,7%)	–	–	–	–	
228	Республика Адыгея	ГРС Прикубанский ^{2,4}	3,100	3,100	0,138	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	20,000	
229	Республика Адыгея	ГРС Прогресс-2 ⁽ⁿ⁾	3,000	1,800	0,423	0,777	(25,9%)	–	–	–	–	
230	Республика Адыгея	ГРС Псекупс ^{2,5}	8,500	6,155	1,572	0,773	(9,1%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	35,000	
231	Республика Адыгея	ГРС Пшизов ⁽ⁿ⁾	10,000	2,900	0,357	6,743	(67,4%)	–	–	–	–	
232	Республика Адыгея	ГРС Садовое ^{(n)2,4}	2,600	2,600	1,176	0,000	(0%)	–	–	2024 год	13,000	
233	Республика Адыгея	ГРС Тамбовский ⁽ⁿ⁾	10,000	1,000	0,942	8,058	(80,6%)	–	–	–	–	
234	Республика Адыгея	ГРС Теучежбабль ^{2,3}	2,500	1,210	1,363	0,000	(0%)	–	–	–	–	
235	Республика Адыгея	ГРС Хатукай	15,000	6,700	0,383	7,917	(52,8%)	–	–	–	–	

236	Республика Адыгея	ГРС Хаштук ⁴	1,500	1,500	0,052	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	30,000	
237	Республика Адыгея	ГРС Чехрак	30,000	6,500	1,917	21,583	(71,9%)	–	–	–	–	
238	Республика Адыгея	ГРС Яблоновский ^{2,4}	20,000	20,000	7,454	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2024 год	Строительство ГРС Новый Сад (новая) производительностью не менее 71,9	
239	Республика Адыгея	ГРС-1 Майкоп ^{2,5}										
		выход 1: г. Майкоп ^{2,5}	49,000	44,000	4,699	0,301	(0,6%)	–	–	–	–	
		выход 2: Майкопская АГНКС ^{2,5}	1,000	0,920	0,000	0,080	(8%)	–	–	–	–	
240	Республика Адыгея	ГРС-2 Майкоп ²	60,000	38,000	17,229	4,771	(8%)	–	–	–	–	
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ												
241	Ростовская область	ГРС АГНКС-1 Аксай	20,000	9,200	5,633	5,167	(25,8%)	–	–	–	–	
242	Ростовская область	ГРС Азов ²										
		выход 1: Кагальник (села)	20,000	0,000	0,000	20,000	(100%)	–	–	–	–	
		выход 2: Город ⁵	34,000	26,300	6,782	0,918	(2,7%)	–	–	–	–	
		выход 3: Оптико-Механический завод, АГНКС-3 ²	60,000	15,600	7,136	37,264	(62,1%)	–	–	–	–	
243	Ростовская область	ГРС Аксайский ⁵	16,700	12,100	4,521	0,079	(0,5%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 11,8%)	ПРГИГС РФ	2027 год	24,000	
244	Ростовская область	ГРС Александровка	10,000	4,500	0,167	5,333	(53,3%)	–	–	–	–	
245	Ростовская область	ГРС Антонов ^{2,5}	1,300	1,160	0,032	0,108	(8,3%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000	
246	Ростовская область	ГРС Багаевская	32,000	8,600	2,327	21,073	(65,9%)	–	–	–	–	
247	Ростовская область	ГРС Барило-Крепинская	5,900	1,700	0,029	4,171	(70,7%)	–	–	–	–	
248	Ростовская область	ГРС Белая Калитва ²						–	ПРГИГС РФ	2028 год	62,000	
		выход 1: на район ²	9,300	8,300	0,040	0,960	(10,3%)					
		выход 2: на г. Б. Калитва ^{2,5}	12,500	11,800	0,428	0,272	(2,2%)					
249	Ростовская область	ГРС Белая Калитва-Сельмаш ^{2,4}	4,100	4,100	0,084	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	
250	Ростовская область	ГРС Богдановка ^{2,4}	2,178	2,178	0,706	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	3,000	
251	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	
252	Ростовская область	ГРС Верхне-Кундрюченская ^{2,5}	1,900	1,800	0,065	0,035	(1,8%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	12,000	
253	Ростовская область	ГРС Веселый ⁵	4,300	4,000	0,170	0,130	(3%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000	
254	Ростовская область	ГРС Гигант										
		выход 1: на п. Гигант	8,300	3,900	0,086	4,314	(52%)	–	–	–	–	

255	Ростовская область	выход 2: на район	10,000	1,300	0,017	8,683	(86,8%)	–	–	–	–	
		ГРС Горняцкий ^{2,5}	5,400	4,359	0,660	0,381	(7,1%)					
256	Ростовская область	ГРС Донецк ²	20,000	14,700	1,777	3,523	(17,6%)	–	–	ПРГИГС РФ	2028 год	75,000
		ГРС Егорлыкская ⁴	3,000	3,000	0,044	0,000	(0%)					
257	Ростовская область	выход 1: на г. Донецк ²						–	–	–	2026 год	–
		выход 2: на г. Донецк ²										
258	Ростовская область	ГРС Ефремовка						–	–	–	–	–
		выход 1: с.Федоровка	7,600	1,300	0,012	6,288	(82,7%)					
259	Ростовская область	выход 2: с.Ефремовка (в резерве)	10,000	0,000	0,000	10,000	(100%)	–	–	–	–	–
		ГРС Задоно-Кагальницкая ^{2,5}	7,500	6,710	0,441	0,349	(4,6%)					
260	Ростовская область	выход 1: на ст. Задоно-Кагалиницкая ²						–	–	–	–	–
		выход 2: на птицефабрику ⁵										
261	Ростовская область	ГРС Заря	6,000	1,000	0,012	4,988	(83,1%)	–	–	–	–	–
		ГРС Черноград										
262	Ростовская область	выход 1: на район	19,000	15,600	0,921	2,479	(13%)	–	–	–	–	–
		выход 2: на г. Черноград	35,100	9,400	1,650	24,050	(68,5%)					
263	Ростовская область	ГРС Знамя Ленина						–	–	–	–	–
		выход 1: с.Латоново (в резерве)	8,000	0,000	0,000	8,000	(100%)					
264	Ростовская область	выход 2: с.Латоново	12,000	1,600	0,069	10,331	(86,1%)	–	–	–	–	–
		ГРС КЗГО Каменск ^{(н) 2}	0,540	0,304	0,000	0,236	(43,7%)					
265	Ростовская область	ГРС Кирова	4,800	0,800	0,054	3,946	(82,2%)	–	–	–	–	–
266	Ростовская область	ГРС Коксовый ^{2,4}	0,700	0,700	0,022	0,000	(0%)	–	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
267	Ростовская область	ГРС Константиновск ²	9,300	6,400	0,254	2,646	(28,5%)	–	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000
268	Ростовская область	ГРС Красный Октябрь ⁵	3,000	1,717	1,199	0,084	(2,8%)	–	–	–	–	–
269	Ростовская область	ГРС Красный Сулин						–	–	–	–	–
		выход 1: на г.Красный Сулин	20,000	9,200	0,335	10,465	(52,3%)					
270	Ростовская область	выход 2: на завод	22,500	13,800	0,737	7,963	(35,4%)	–	–	–	–	–
		ГРС Красюковская	21,700	6,800	4,625	10,275	(47,4%)					
271	Ростовская область	ГРС Куйбышево	20,000	5,400	0,103	14,497	(72,5%)	–	–	–	–	–
272	Ростовская область	ГРС Кулешовка,АКДП ^(н)	33,000	2,600	0,000	30,400	(92,1%)	–	–	–	–	–
272	Ростовская область	ГРС Ломакино	5,000	2,600	0,119	2,281	(45,6%)	–	–	–	–	–

273	Ростовская область	ГРС Марковского месторождения ^{2,4}	9,300	9,300	19,809	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	60,000
274	Ростовская область	выход 1: завод ^{2,4} выход 2: на г. Каменск ^{2,4} ГРС Мир	10,500	1,000	0,009	9,491	(90,4%)	–	–	–	–
275	Ростовская область	ГРС Михайловка	8,000	2,000	0,068	5,932	(74,2%)	–	–	–	–
276	Ростовская область	ГРС Михайловский ^{2,5}	0,500	0,454	0,004	0,042	(8,4%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000
277	Ростовская область	ГРС Мичурина	4,000	0,700	0,109	3,191	(79,8%)	–	–	–	–
278	Ростовская область	ГРС М-Курган									
		выход 1: п.М-Курган	20,000	13,700	0,351	5,949	(29,7%)	–	–	–	–
		выход 2: к-з."Мир"	10,000	0,000	0,077	9,923	(99,2%)	–	–	–	–
279	Ростовская область	ГРС Морозовский	3,100	1,600	0,082	1,418	(45,8%)	–	–	–	–
280	Ростовская область	ГРС Московский	8,000	1,000	0,173	6,827	(85,3%)	–	–	–	–
281	Ростовская область	ГРС НЭНП Новошахтинск ^(п)									
		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%)	–	–	–	–
282	Ростовская область	ГРС Нижнесоленый	8,000	2,000	0,544	5,456	(68,2%)	–	–	–	–
283	Ростовская область	ГРС Николаевская ^{2,5}	1,100	1,000	0,044	0,056	(5,1%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	11,000
284	Ростовская область	ГРС Новошахтинск ⁴	11,800	11,800	1,577	0,000	(0%)	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 10,9%)	ПРГИГС РФ	2024 год	100,000
285	Ростовская область	ГРС Новый Егорлык	8,000	1,700	0,075	6,225	(77,8%)	–	–	–	–
286	Ростовская область	ГРС Октябрьский ^{2,4}	1,410	1,410	0,142	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
287	Ростовская область	ГРС Октябрьской КС ⁴	1,000	1,000	0,013	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2026 год	2,200
288	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	2,488	0,512	(7,3%)	–	–	–	–
289	Ростовская область	ГРС Первомайский	10,600	2,200	1,311	7,089	(66,9%)	–	–	–	–
290	Ростовская область	ГРС Петровская	6,000	1,200	0,000	4,800	(80%)	–	–	–	–
291	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	0,748	2,552	(25,5%)	–	–	–	–
292	Ростовская область	ГРС Попов	4,000	2,100	0,139	1,761	(44%)	–	–	–	–

313	Ростовская область	ГРС Старочеркасская	10,000	1,300	1,695	7,005	(70,1%)	–	–	–	–	
314	Ростовская область	ГРС Таганрогский	10,000	3,100	0,071	6,829	(68,3%)	–	–	–	–	
315	Ростовская область	ГРС Таловый ^(т)	10,000	3,700	0,009	6,291	(62,9%)	–	–	–	–	
316	Ростовская область	ГРС Троицкое ⁵	10,000	7,000	2,354	0,646	(6,5%)	–	–	–	–	
317	Ростовская область	ГРС Усть-Донецк ²	5,500	4,800	0,074	0,626	(11,4%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	15,000	
318	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%)	–	–	–	–	
319	Ростовская область	ГРС Цимлянск ²	12,200	10,400	0,346	1,454	(11,9%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	40,000	
320	Ростовская область	ГРС Шахты-2										
		выход 1: на город	60,000	29,000	4,861	26,139	(43,6%)	–	–	–	–	
		выход 2: на район	90,000	47,000	4,093	38,907	(43,2%)	–	–	–	–	
		выход 3: –	1,700	0,000	0,000	1,700	(100%)	–	–	–	–	
321	Ростовская область	ГРС Шахты-3 ⁴	60,000	60,000	0,205	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2025 год	Закольцовка с ГРС Шахты-2 (новая)	
322	Ростовская область	ГРС-1 Батайск	80,000	53,900	3,808	22,292	(27,9%)	–	–	–	–	
		выход 1: на г. Батайск ⁴										
		выход 2: на заводы ⁵										
323	Ростовская область	ГРС-1 Большая Мартыновка ²	9,000	5,300	0,046	3,654	(40,6%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	10,000	
324	Ростовская область	ГРС-1 Волгодонск ²							ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 1,4%)	ПРГИГС РФ	2025 год	160,000
		выход 1: на ТЭЦ ⁴	90,000	90,000	0,000	0,000	(0%)					
		выход 2: на г. Волгодонск	30,000	10,200	0,276	19,524	(65,1%)					
325	Ростовская область	ГРС-1 Гуково	160,000	20,600	123,161	16,239	(10,1%)	–	–	–	–	
326	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	7,454	0,846	(2,3%)	–	–	–	–	
327	Ростовская область	ГРС-1 Первомайский	6,000	3,000	0,000	3,000	(50%)	–	–	–	–	
328	Ростовская область	ГРС-1 Ростов	180,000	144,000	27,774	8,226	(4,6%)	–	–	–	–	
		выход 1: не работает										
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону										
329	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: Металлургический завод	50,000	16,483	0,000	33,517	(67%)	–	–	–	–
		выход 4: Общий	40,000	30,940	4,312	4,748	(11,9%)	–	–	–	–
330	Ростовская область	ГРС-1 Тащинский ^{2,5}	8,700	8,600	0,080	0,020	(0,2%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	20,000
331	Ростовская область	ГРС-2 Батайск	5,000	0,600	0,108	4,292	(85,8%)	–	–	–	–
332	Ростовская область	ГРС-2 Большая Мартыновка ^{2,5}	1,100	1,000	0,000	0,100	(9,1%)	–	ПРГИГС РФ	2023 год	7,000
333	Ростовская область	ГРС-2 Волгодонск ²	8,000	5,637	0,152	2,211	(27,6%)	–	ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 31.08.2023 № 03-1-04/4027 (превышение ТВПС ГРС на 0,5%)	2023 год	16,000
334	Ростовская область	ГРС-2 Каменск-Шахтинский ²									
		выход 1: на г. Каменск ²	30,400	21,100	6,629	2,671	(8,8%)	–	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
335	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%)	–	–	–	–
336	Ростовская область	ГРС-2 Ростов									
		выход 1: на г. Ростов-на-Дону	75,000	57,791	12,328	4,881	(6,5%)	–	–	–	–
		выход 2: на ТЭЦ	75,000	42,952	12,734	19,314	(25,8%)	–	–	–	–
337	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	16,534	9,133	(13%)	–	–	–	–
338	Ростовская область	ГРС-2 Тащинский ^{2,4}	4,100	4,100	0,013	0,000	(0%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	7,000
339	Ростовская область	ГРС-3 Зеленовка ²	1,500	0,917	0,123	0,460	(30,7%)	–	ПРГИГС РФ	2028 год	10,000
340	Ростовская область	ГРС-3 Митякинский	2,500	0,773	0,070	1,658	(66,3%)	–	–	–	–
341	Ростовская область	ГРС-3 Новочеркасск									
		выход 1: на г. Новочеркасск	40,000	21,000	0,262	18,738	(46,8%)	–	–	–	–
		выход 2: на ГРЭС ³	340,000	340,000	0,001	0,000	(0%)	–	–	–	–
342	Ростовская область	ГРС-3 Ростов ⁵									
		выход 1: на АГНКС Ростов-1, п. Ленинавн ⁵	3,500	3,200	0,124	0,176	(5%)	–	–	–	–
		выход 2: на г. Ростов-на-Дону ⁵	113,250	74,000	38,767	0,483	(0,4%)	–	–	–	–
		выход 3: на п. Темерницкий ⁵	113,250	74,000	38,767	0,483	(0,4%)	–	–	–	–
343	Ростовская область	ГРС-30 Можаяевка	3,000	0,557	0,045	2,398	(79,9%)	–	–	–	–
344	Ростовская область	ГРС-4 Ростов	142,000	61,000	16,560	64,440	(45,4%)	–	–	–	–
345	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	4,981	97,019	(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 технически возможной пропускной способности (ТВПС) 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 18.01.2019 № 38/19)

^(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 (в т. ч. по одному из выходов) 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