

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

20.11.2024

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Наименование газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода)	Проектная мощность (производительность) газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода), тыс. м³/час	Загрузка газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода), тыс. м³/час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в т.ч. суммарный объем газа в рамках догазификации), тыс. м³/час	Наличие (дефицит) пропускной способности (в % от проектной мощности), тыс. м³/час		Наличие уведомления газораспределительной организации (далее - ГРО) об отклоненных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности с указанием величины превышения (в % от пропускной способности газораспределительной станции)	План мероприятий по увеличению пропускной способности		
						Основание	Срок мероприятий		Параметры увеличения		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра											
1	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	ГРС Нижневартовской ГРЭС ²	505,43	505,42	0,00	0,00%	0,01	-	-	-	
2	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	ГРС Нижневартовск ²	139,90	130,68	9,21	0,01%	0,01	-	-	-	
Томская область											
3	Томская область	ГРС КС-Вертикос ²	0,35	0,34	0,00	2,55%	0,01	-	-	-	
4	Томская область	ГРС Мыльджино ²	0,22	0,21	0,00	4,13%	0,01	-	-	-	
5	Томская область	ГРС Александровское ²	5,70	4,85	0,84	0,16%	0,01	-	-	-	
6	Томская область	ГРС Томск-1 ²	126,75	119,06	7,68	0,01%	0,01	-	-	-	
7	Томская область	ГРС Томск-2 ²	92,70	79,42	13,27	0,01%	0,01	-	-	-	
8	Томская область	ГРС Томск-3 ²	5,49	3,23	2,25	0,16%	0,01	-	-	-	
9	Томская область	ГРС Томск-4 ²	138,55	119,25	19,27	0,02%	0,03	-	-	-	
		выход № 1-ТЭЦ	67,04	67,03	0,00	0,01%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-Томскнефтехим	71,24	51,96	19,27	0,01%	0,01	-	-	-	
		выход № 3-САВА	0,27	0,26	0,00	3,34%	0,01	-	-	-	
10	Томская область	ГРС АГНКС ²	6,63	6,18	0,44	0,14%	0,01	-	2024*	Строительство закольцовок и перемычек на сетях газораспределения	
11	Томская область	ГРС Апрель ²	9,46	7,10	2,35	0,10%	0,01	-	-	-	
12	Томская область	ГРС Володино ²	1,30	0,78	0,51	0,69%	0,01	-	-	-	
13	Томская область	ГРС Гигант ²	0,24	0,23	0,01	3,68%	0,01	-	-	-	
14	Томская область	ГРС Каргасок ²	5,33	5,09	0,23	0,17%	0,01	-	-	-	
15	Томская область	ГРС Кривошеино ²	2,65	2,18	0,46	0,34%	0,01	-	-	-	
16	Томская область	ГРС Шегарский ССК ²	6,88	6,36	0,51	0,13%	0,01	-	-	-	
17	Томская область	ГРС Молчаново ²	2,47	2,22	0,24	0,36%	0,01	-	-	-	
18	Томская область	ГРС Нарга ²	0,49	0,35	0,13	1,85%	0,01	-	-	-	
19	Томская область	ГРС Новоколомино ²	0,28	0,21	0,06	3,20%	0,01	-	-	-	
20	Томская область	ГРС Парабель ²	4,44	4,24	0,19	0,20%	0,01	-	-	-	
21	Томская область	ГРС Самусь ²	3,46	3,16	0,29	0,26%	0,01	-	-	-	
22	Томская область	ГРС ТЭЦ СХК ^{(П), 2}	115,54	108,66	6,87	0,01%	0,01	-	-	-	
23	Томская область	ГРС Чажемто ²	12,43	11,62	0,79	0,14%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-Чажемто	1,33	1,30	0,03	0,68%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-Колпашево	11,10	10,33	0,76	0,08%	0,01	-	-	-	
24	Томская область	ГРС Моряковский затон	8,23	5,61	2,61	0,11%	0,01	-	-	-	
25	Томская область	ГРС Чернореченский ³	17,13	10,57	6,55	0,05%	0,01	-	-	-	
26	Томская область	ГРС Итатка ^{(П), 2}	0,44	0,41	0,02	2,04%	0,01	-	-	-	
27	Томская область	ГРС Асино ^{(П), 2}	8,81	6,57	2,23	0,10%	0,01	-	-	-	
28	Томская область	ГРС Победа ^{(П), 2}	0,71	0,59	0,11	1,27%	0,01	-	-	-	
Кемеровская область											
29	Кемеровская область	ГРС Кемерово-1 ²	262,42	253,40	8,99	0,01%	0,03	-	-	-	
		выход № 1-город	23,51	14,50	8,99	0,04%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-НКТЭЦ	19,84	19,83	0,00	0,05%	0,01	-	-	-	

		исключением газопровода-отвода), тыс. м ³ /час	газопровода-отвода), тыс. м ³ /час	догазификации), тыс. м ³ /час	мощности), тыс. м ³ /час		превышения (в % от пропускной способности газораспределительной станции)	Основание	Срок мероприятий	Параметры увеличения
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
	выход № 3,4-АЗОТ	219,08	219,07	0,00	0,00%	0,01	-	-	-	-
30	Кемеровская область	ГРС Кемерово-2 ²	21,89	14,95	6,92	0,08%	0,02	-	-	-
	выход № 1-АГНКС	0,84	0,83	0,00	1,07%	0,01	-	-	-	-
	выход № 2-город	21,05	14,12	6,92	0,04%	0,01	-	-	-	-
31	Кемеровская область	ГРС Кемерово-3 ²	28,32	22,58	5,72	0,06%	0,02	-	-	-
	выход № 1-КТЭЦ	5,73	0,00	5,72	0,16%	0,01	-	-	-	-
	выход № 2-Кедровка	22,59	22,58	0,00	0,04%	0,01	-	-	-	-
32	Кемеровская область	ГРС Топки ²	65,11	60,95	4,15	0,03%	0,02	-	-	-
	выход № 1-город	10,09	5,94	4,15	0,09%	0,01	-	-	-	-
	выход № 2-Топкинский цемент	55,02	55,01	0,00	0,02%	0,01	-	-	-	-
33	Кемеровская область	ГРС Новокузнецк -1 ²	86,17	76,14	10,02	0,02%	0,02	-	-	-
	выход № 1,2-АО ЕВРАЗ (КМК), ЦТЭЦ	82,40	72,38	10,02	0,01%	0,01	-	-	-	-
	выход № 3-КЦЗ	3,77	3,76	0,00	0,24%	0,01	-	-	-	-
34	Кемеровская область	ГРС Новокузнецк -2 ²	188,20	176,18	11,99	0,01%	0,03	-	-	-
	выход № 1,2-АО ЕВРАЗ (ЗМК)	145,72	135,87	9,84	0,01%	0,01	-	-	-	-
	выход № 3-НГТС, КТЭЦ	41,47	39,31	2,15	0,02%	0,01	-	-	-	-
	выход № 4-АГНКС-1	1,02	1,01	0,00	0,89%	0,01	-	-	-	-
35	Кемеровская область	ГРС Новокузнецк-3 ²	0,62	0,14	0,47	1,45%	0,01	-	-	-
36	Кемеровская область	ГРС Юрга ²	23,86	20,18	3,67	0,04%	0,01	-	-	-
37	Кемеровская область	ГРС КС Просоково ²	0,02	0,01	0,00	58,73%	0,01	-	-	-
				Омская область						
38	Омская область	ГРС ОНПЗ ^{(П),2}	366,42	365,90	0,03	0,14%	0,5(р)/0	-	-	-
39	Омская область	ГРС Омск-1 ²	9,58	0,00	9,57	0,09%	0,01	-	-	-
40	Омская область	ГРС Омск-2 ²	26,46	20,08	6,37	0,07%	0,02	-	-	-
	выход № 1-город	26,46	20,08	6,37	0,03%	0,01	-	-	-	-
	выход № 2-город	0,01	0,00	0,00	99,19%	0,01	-	-	-	-
41	Омская область	ГРС Омск-3 ²	52,35	50,55	1,79	0,02%	0,01	-	-	-
42	Омская область	ГРС Омск-4 ²	167,87	159,56	8,30	0,01%	0,01	-	-	-
43	Омская область	ГРС Омск-5 ²	129,30	117,01	10,04	1,74%	2,25(р)/0	-	-	-
44	Омская область	ГРС Береговой ²	5,78	5,49	0,28	0,16%	0,01	-	-	-
45	Омская область	ГРС Крутинка-1 ²	6,95	6,15	0,79	0,13%	0,01	-	-	-
46	Омская область	ГРС Крутинка-2 ²	0,01	0,00	0,00	65,27%	0,01	-	-	-
47	Омская область	ГРС Оглухинская ²	0,38	0,37	0,00	2,37%	0,01	-	-	-
48	Омская область	ГРС Тюкалинск ²	6,96	5,73	1,22	0,13%	0,01	-	-	-
49	Омская область	ГРС Любино ²	1,79	1,63	0,15	0,50%	0,01	-	-	-
50	Омская область	ГРС Северо-Любинская ²	17,95	16,43	1,50	0,10%	0,02	-	-	-
	выход № 1-Северо-Любинский	11,03	9,72	1,30	0,08%	0,01	-	-	-	-
	выход № 2-Красный Яр	6,92	6,71	0,20	0,13%	0,01	-	-	-	-
51	Омская область	ГРС Калачинск ²	21,12	20,28	0,82	0,09%	0,02	-	-	-
	выход № 1-город	21,11	20,28	0,82	0,04%	0,01	-	-	-	-
	выход № 2-город	0,01	0,00	0,00	99,19%	0,01	-	-	-	-
52	Омская область	ГРС Кормиловка ²	7,83	7,77	0,05	0,11%	0,01	-	-	-
53	Омская область	ГРС Налимовская ^{(П),2}	0,13	0,04	0,08	7,15%	0,01	-	-	-
54	Омская область	ГРС Валуевская ^{(П),2}	0,26	0,18	0,07	3,47%	0,01	-	-	-
55	Омская область	ГРС Называевск ^{(П),2}	0,01	0,00	0,00	99,19%	0,01	-	-	-
56	Омская область	ГРС Большереченская ^{(П),2}	0,01	0,00	0,00	99,19%	0,01	-	-	-
57	Омская область	ГРС Омск-29 ^{(П),2}	20,31	5,05	15,25	0,04%	0,01	-	-	-
58	Омская область	г/о к ГРС Красноярская, точка подключения 1699 км МГ «СРТО – Омск» ²	9,66	8,52	1,14	0,09%	0,01	-	-	-
59	Омская область	г/о к ГРС Саргатская, Андреевка, точка подключения 0 км г/о к ГРС-5 г. Омска ²	4,20	3,97	0,21	0,43%	0,02	-	-	-

	1	2	исключением газопровода-отвода), тыс. м³/час	газопровода-отвода), тыс. м³/час	догазификации), тыс. м³/час	мощности), тыс. м³/час		превышения (в % от пропускной способности газораспределительной станции)	Основание	Срок мероприятий	Параметры увеличения
						6	7				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
60	Омская область	г/о к ГРС Ивановская, точка подключения 127 км МГ «Омск – Новосибирск» ²	6,70	6,39	0,30	0,13%	0,01	-	-	-	
61	Омская область	г/о ГРС Речная, Таврическая, точка подключения 1758 км МГ «СРТО – Омск» ²	55,31	46,07	9,23	0,02%	0,01	-	-	-	
62	Омская область	г/о ГРС Федоровская, Москаленки, Марьяновская, Шефер, точка подключения 39 км г/о к ГРС-5 г. Омска ²	39,48	31,03	8,43	0,06%	0,02	-	-	-	
					Новосибирская область						
63	Новосибирская область	ГРС Барабинск ²	13,37	11,96	1,40	0,13%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-Барабинск	7,20	6,68	0,51	0,13%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-Куйбышев	6,17	5,28	0,88	0,15%	0,01	-	-	-	
64	Новосибирская область	ГРС Куйбышев ^{(П)2}	10,95	10,94	0,00	0,08%	0,01	-	-	-	
65	Новосибирская область	ГРС Каргат ²	0,01	0,00	0,00	99,19%	0,01	-	-	-	
66	Новосибирская область	ГРС Татарск ²	10,30	8,45	1,84	0,09%	0,01	-	-	-	
67	Новосибирская область	ГРС Убинское ²	1,82	1,78	0,04	0,49%	0,01	-	-	-	
68	Новосибирская область	ГРС Чаны ²	4,89	4,52	0,36	0,18%	0,01	-	-	-	
69	Новосибирская область	ГРС Новосибирск-2 ²	69,13	64,81	4,31	0,01%	0,01	-	-	-	
70	Новосибирская область	ГРС Новосибирск-3 ²	81,22	75,26	5,96	0,01%	0,01	-	-	-	
71	Новосибирская область	ГРС Новосибирск-4 ²	78,42	70,03	8,38	0,01%	0,01	-	-	-	
72	Новосибирская область	ГРС Новосибирск-5 ⁵	101,00	89,66	16,32	0,00%	0,01	-	-	-	
73	Новосибирская область	ГРС Новосибирск-6 ²	144,50	124,07	20,42	0,01%	0,01	-	-	-	
74	Новосибирская область	ГРС Верх-Коев ²	0,16	0,15	0,00	5,75%	0,01	-	-	-	
75	Новосибирская область	ГРС Болотное ²	8,00	6,28	1,71	0,11%	0,01	-	-	-	
76	Новосибирская область	ГРС ВНИИМБ ²	20,44	18,94	1,49	0,04%	0,01	-	-	-	
77	Новосибирская область	ГРС Верх-Тула ²	5,71	3,69	2,01	0,16%	0,01	-	-	-	
78	Новосибирская область	ГРС Заря ²	4,98	3,57	1,40	0,18%	0,01	-	-	-	
79	Новосибирская область	ГРС Коченево ²	8,53	7,25	1,27	0,11%	0,01	-	-	-	
80	Новосибирская область	ГРС Кудряши ²	9,88	9,13	0,75	0,09%	0,01	-	-	-	
81	Новосибирская область	ГРС Медведск ²	0,47	0,45	0,01	1,92%	0,01	-	-	-	
82	Новосибирская область	ГРС Электродный завод ²	30,48	29,09	1,38	0,03%	0,01	-	-	-	
83	Новосибирская область	ГРС Очистные сооружения ²	5,72	5,60	0,11	0,16%	0,01	-	-	-	
84	Новосибирская область	ГРС Сокур ²	9,27	5,33	3,93	0,10%	0,01	-	-	-	
85	Новосибирская область	ГРС Соколово ²	8,38	7,21	1,15	0,21%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-Колывань	1,50	0,34	1,15	0,60%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-Соколово	6,88	6,87	0,00	0,13%	0,01	-	-	-	
86	Новосибирская область	ГРС Толмачево ²	28,48	26,77	1,71	0,03%	0,01	-	-	-	
87	Новосибирская область	ГРС Черепаново ²	21,19	12,15	9,03	0,04%	0,01	-	-	-	
88	Новосибирская область	ГРС Чик ²	13,24	10,25	2,98	0,07%	0,01	-	-	-	
89	Новосибирская область	ГРС Чулым ²	4,00	3,26	0,73	0,22%	0,01	-	-	-	
90	Новосибирская область	ГРС ЦЦЗ ^{(П), 2}	54,19	49,92	4,26	0,02%	0,01	-	-	-	
91	Новосибирская область	ГРС Мошково ^{(П), 2}	4,17	3,49	0,68	0,22%	0,01	-	-	-	
92	Новосибирская область	ГРС Ордынское ^{(П), 2}	10,46	6,42	4,03	0,09%	0,01	-	-	-	
					Алтайский край						
93	Алтайский край	ГРС Барнаул ²	12,97	12,96	0,00	0,07%	0,01	-	-	-	
94	Алтайский край	ГРС Барнаул-1 ²	45,93	41,70	4,21	0,02%	0,01	-	-	-	
95	Алтайский край	ГРС Барнаул-2 ²	40,02	37,01	3,00	0,02%	0,01	-	-	-	
96	Алтайский край	ГРС Барнаул-3 ²	52,84	32,00	20,83	0,03%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-Калманка	5,27	5,26	0,00	0,17%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-город	47,57	26,74	20,83	0,02%	0,01	-	-	-	
97	Алтайский край	ГРС Бийск-3 ²	18,81	13,36	5,43	0,10%	0,02	-	-	-	

		исключением газопровода-отвода), тыс. м³/час	газопровода-отвода), тыс. м³/час	догазификации), тыс. м³/час	мощности), тыс. м³/час		превышения (в % от пропускной способности газораспределительной станции)	Основание	Срок мероприятий	Параметры увеличения	
1		2	3	4	5		6	7	8	9	10
		выход № 1-город	15,63	10,19	5,43	0,06%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-Бийский олеумный завод	3,18	3,17	0,00	0,28%	0,01	-	-	-	
98	Алтайский край	ГРС Бийск-2 ²	8,57	2,18	6,39	0,11%	0,01	-	-	-	
99	Алтайский край	ГРС Новоалтайска ²	48,90	35,14	13,74	0,04%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-город	13,75	0,00	13,74	0,07%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-город	35,15	35,14	0,00	0,03%	0,01	-	-	-	
100	Алтайский край	ГРС Белокуриха ²	11,49	8,67	2,81	0,08%	0,01	-	-	-	
101	Алтайский край	ГРС Тальменка ²	4,87	2,60	2,26	0,18%	0,01	-	-	-	
102	Алтайский край	ГРС Тальменка-1 ²	5,48	5,47	0,00	0,16%	0,01	-	-	-	
103	Алтайский край	ГРС Первомайская ²	4,25	3,15	1,09	0,21%	0,01	-	-	-	
104	Алтайский край	ГРС Комсомольская ²	27,36	25,57	1,78	0,03%	0,01	-	-	-	
105	Алтайский край	ГРС Сибирская ²	9,44	8,13	1,30	0,10%	0,01	-	-	-	
106	Алтайский край	ГРС Выползово ²	2,81	1,96	0,84	0,32%	0,01	-	-	-	
107	Алтайский край	ГРС Косиха ²	3,68	2,52	1,15	0,24%	0,01	-	-	-	
108	Алтайский край	ГРС Троицкое ²	4,96	4,23	0,73	0,18%	0,01	-	-	-	
109	Алтайский край	ГРС Алтайское ²	2,68	0,38	2,29	0,34%	0,01	-	-	-	
110	Алтайский край	ГРС Советское ²	2,46	1,65	0,79	0,73%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-Советское	2,08	1,28	0,79	0,43%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-Шульгинка	0,38	0,37	0,00	2,37%	0,01	-	-	-	
111	Алтайский край	ГРС Смоленское ²	2,54	1,70	0,83	0,35%	0,01	-	-	-	
112	Алтайский край	ГРС Усть-Иша ²	0,12	0,11	0,00	7,27%	0,01	-	-	-	
113	Алтайский край	ГРС Берёзовка ⁵	10,00	5,16	5,23	0,05%	0,01	-	-	-	
114	Алтайский край	ГРС Нижняя Каянча ²	0,82	0,38	0,42	2,20%	0,02	-	-	-	
		выход № 1-ОЭЗ "Бирюзовая Катунь"	0,81	0,38	0,42	1,11%	0,01	-	-	-	
		выход № 2-потребителя нет	0,01	0,00	0,00	99,19%	0,01	-	-	-	
115	Алтайский край	ГРС Ребриха ²	2,26	0,31	1,94	0,40%	0,01	-	-	-	
116	Алтайский край	ГРС УЗПД ²	0,11	0,10	0,00	8,25%	0,01	-	-	-	
Республика Алтай											
117	Республика Алтай	ГРС Горно-Алтайск ²	34,74	21,97	12,76	0,03%	0,01	-	-	-	
Сахалинская область											
118	Сахалинская область	ГРС Дальнее	197,13	140,28	43,08	6,99%	13,77	-	-	-	
		выход № 1-ТЭЦ-1	159,13	121,35	26,31	7,21%	11,47	-	-	-	
		выход № 2-город	38,00	18,93	16,77	6,06%	2,30	-	-	-	
119	Сахалинская область	ГРС Тымовское ^(II)	37,22	1,71	6,33	78,41%	29,18	-	-	-	
	Сахалинская область	ГРС Корсаков ^(II)	37,70	0,43	18,99	48,49%	18,28	-	-	-	
		ГРС Корсаков 1	34,65	0,43	18,81	44,47%	15,41	-	-	-	
		ГРС Корсаков 2	3,05	0,00	0,18	94,15%	2,87	-	-	-	
120	Сахалинская область	ГРС Ноглики ^(II)	59,40	18,00	0,35	69,10%	41,05	-	-	-	
121	Сахалинская область	ГРС Южная ^(II)	170,80	20,00	33,42	68,72%	117,38	-	-	-	
122	Сахалинская область	ГРС Леонидово ^(II)	74,90	0,00	0,00	100,00%	74,90	-	-	-	
123	Сахалинская область	ГРС Макаров ^(II)	5,00	0,10	1,24	73,11%	3,66	-	-	-	
Хабаровский край											
124	Хабаровский край	ГРС-1 Ильинка ³	150,00	134,99	17,49	0,00%	0,00	-	Программа развития и газоснабжения 2021-2025гг.	2025*	Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ
125	Хабаровский край	ГРС-3 Берёзовка ³	150,00	144,51	20,88	0,00%	0,00	-	программа развития и газоснабжения 2021-2025гг.	2025*	данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ
126	Хабаровский край	ГРС Некрасовка ^(II)	10,00	3,92	0,00	60,80%	6,08	-	-	-	
127	Хабаровский край	ГРС Калининка ^(II)	6,50	0,00	0,00	100,00%	6,50	-	-	-	
128	Хабаровский край	ГРС Хор ^(II)	31,00	9,59	4,95	53,11%	16,47	-	-	-	
129	Хабаровский край	ГРС Вяземский ^(II)	14,90	1,75	1,49	78,23%	11,66	-	-	-	
130	Хабаровский край	ГРС Эльбан	25,00	4,57	2,56	71,46%	17,87	-	-	-	

	1	2	исключением газопровода-отвода), тыс. м³/час	газопровода-отвода), тыс. м³/час	догазификации), тыс. м³/час	мощности), тыс. м³/час		превышения (в % от пропускной способности газораспределительной станции)	Основание	Срок мероприятий	Параметры увеличения
						6	7				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
131	Хабаровский край	ГРС Хурба	15,00	1,95	0,89	81,03%	12,16	-	-	-	
132	Хабаровский край	ГРС Солнечный	20,00	7,01	1,03	59,82%	11,96	-	-	-	
Приморский край											
133	Приморский край	ГРС Владивосток-1	309,83	278,28	25,34	2,01%	6,21(р)/0	-	-	-	
134	Приморский край	ГРС Владивосток-2 ^{(П), 2}	32,03	0,00	0,00	100,00%	32,03	-	-	-	
135	Приморский край	ГРС Большой Камень ^(П)	26,77	10,40	13,84	9,44%	2,53(р)/0	-	-	-	
136	Приморский край	ГРС Уссурийск ^{(П), 2}	102,89	31,82	39,04	31,13%	32,03	-	-	-	
137	Приморский край	ГРС Спасск-Дальний ^{(П), 2}	69,63	33,05	4,55	46,00%	32,03	-	-	-	
138	Приморский край	ГРС Артем ^{(П), 2}	110,28	1,78	76,47	29,04%	32,03	-	-	-	
Камчатский край											
139	Камчатский край	ГРС Петропавловск-Камчатский-1 ¹	26,12	18,52	0,00	29,10%	7,60	-	-	-	
140	Камчатский край	ГРС Петропавловск-Камчатский-2 ¹	50,39	37,87	4,92	15,08%	7,60	-	-	-	
		выход № 1-город	50,39	37,87	4,92	15,08%	7,60	-	-	-	
141	Камчатский край	ГРС Елизово ^{(П), 1}	23,99	3,64	12,75	31,68%	7,60	-	-	-	
142	Камчатский край	ГРС Раздольный ^{(П), 1}	8,81	0,00	1,21	86,31%	7,60	-	-	-	
Иркутская область											
143	Иркутская область	ГРС Братска	32,00	4,10	12,76	47,32%	15,14	-	-	-	
Амурская область											
144	Амурская область	ГРС Углегорск	38,30	13,01	0,00	66,04%	25,30	-	-	-	
145	Амурская область	ГРС Свободный	40,30	16,11	6,62	43,60%	17,57	-	-	-	
146	Амурская область	ГРС Благовещенск ^(П)	39,50	0,00	0,00	100,00%	39,50	-	-	-	

Индексация:

(П) – ГРС на балансе стороннего потребителя.

1 – наличие ограничений ТВПС на входе ГРС по ресурсной базе.

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 нагрузкой ГРС по актуальным техническим условиям, являющимся приложениями к действующим договорам о подключении.

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

5 – наличие незначительного резерва пропускной способности.

(Р) – пропускная способность ГРС под дополнительные объемы природного газа, предусмотренные Реестром социально-значимых и коммунально-бытовых потребителей

* – сроки являются ориентировочными и подлежат уточнению в процессе выполнения работ