

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

по состоянию на 20.04.2024

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Наименование газораспределительной станции	Проектная мощность (производительность газораспределительной станции), тыс. м³/час	Загрузка газораспределительной станции, тыс. м³/час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в том числе суммарный объем газа в рамках догазификации), тыс. м³/час	Наличие (дефицит) технической возможности ГРС (% от проектной мощности ГРС)	Наличие усложнения ГРО об отключенных заявках и заключенных договоров в рамках догазификации со сроком технологического подключения при усложнении проектной способности с указанием величины превышения	План мероприятий по увеличению проектной способности ГРС			
								Основная*	Срок мероприятий по усложнению проектной способности**	Параметры усложнения тыс. м³/час**	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	Владимирская область	ГРС Александров Выход-Александров	60 30	30 26,4	10,275 10,174	19,725 13,426	32,88% 26,85%	-	-	не требуется	-
2	Владимирская область	ГРС Великое Выход-Валамово	33,88 50	3,2 0,013	0,013 39,667	6,209 90,52%	63,99% 90,52%	-	-	не требуется	-
3	Владимирская область	ГРС Владимир-3 Выход-Владимир	600 300	251,9 84,1	25,895 4,175	322,205 211,725	53,70% 70,58%	-	-	не требуется	-
4	Владимирская область	Воронского Воронский	300 28	167,8 4,2	21,72 1,281	110,48 22,519	36,83% 80,43%	-	-	не требуется	-
5	Владимирская область	Воронского Выход-Вавлены	2,1 1,5	1,3 1,1	0,017 0,017	0,783 0,383	37,29% 25,53%	-	-	не требуется	-
6	Владимирская область	Воснуха Выход-Воронская	0,6 20	0,2 6,8	0 0,021	0,4 6,579	66,67% 96,75%	-	-	не требуется	-
7	Владимирская область	Винины Выход-Винины	76 40	22,1 10	3,834 1,684	50,066 28,536	65,88% 70,79%	-	-	не требуется	-
8	Владимирская область	Виткино Выход-Виткино	40 20	10 2,9	1,684 0,03	11,245 17,07	86,23% 85,35%	-	-	не требуется	-
9	Владимирская область	Гигит Выход-Гигит	3 0	0,7 0	0,021 0	2,279 9,8	75,97% 100,00%	-	-	не требуется	-
10	Владимирская область	Горюхино-1 Выход-Горюхино-1	9,8 27	0 13,2	0 3,998	9,8 8,902	100,00% 36,30%	-	-	не требуется	-
11	Владимирская область	Горюхино-2 Выход-Горюхино-2	27 50	2,5 3,47	3,998 5,054	8,902 9,346	36,30% 18,69%	-	-	не требуется	-
12	Владимирская область	Гусь-Хрустальный Выход-Гусь-Хрустальный	50 2	50 2	5,054 0,072	9,346 4,628	18,69% 69,07%	-	-	не требуется	-
13	Владимирская область	Демново Выход-Демново	2,9 3,8	1,1 0,9	0,068 0,04	1,732 2,896	59,72% 76,21%	-	-	не требуется	-
14	Владимирская область	Добрыньское Выход-Добрыньское	4,4 15	1,8 1,5	0,225 0,22	38,275 3,28	95,69% 65,60%	-	-	не требуется	-
15	Владимирская область	Камениво Выход-Камениво	15 9,7	9,2 5,5	1,073 0,37	4,727 3,83	31,51% 39,48%	-	-	не требуется	-
16	Владимирская область	Карабино Выход-Карабино	15 30	9,2 20,1	1,073 9,936	4,727 0,00%	31,51% 0,00%	-	-	не требуется	2028
17	Владимирская область	Кларько <sup>10</sup>	30	20,1	9,936	0,00%	0,00%	-	-	-	определение в рамках ПИР
18	Владимирская область	Ковроа	98,6	76,6	9,862	12,138	12,31%	-	-	-	98,6 тыс. м³/час при выходе под давлением 0,6 МПа 144 тыс. м³/час при готовности сетей ГРО в объеме газа давлением 1,2 МПа
19	Владимирская область	Колычьино-1	50	19,6	6	24,4	48,80%	-	-	не требуется	-
20	Владимирская область	Колычьино-2	55	0	0	55	100,00%	-	-	не требуется	-
21	Владимирская область	Костерево	20	5,7	0,436	13,864	69,32%	-	-	не требуется	-
22	Владимирская область	Красный Богатырь Выход-Богатырь	20 10	2,5 0,2	0,747 0,247	16,753 90,53%	83,77% 90,53%	-	-	не требуется	-
23	Владимирская область	Красное Горбатка Выход-Красное	10 40	2,3 5,1	0,7 1,079	7,7 33,821	77,00% 84,55%	-	-	не требуется	-
24	Владимирская область	Красное Эхо Выход-Красное эхо	7,5 6	3,2 2,5	0,033 0,033	4,267 3,467	56,89% 57,78%	-	-	не требуется	-
25	Владимирская область	Красно-Иванщи Выход-Иванщи	1,5	0,7	0	0,8	53,33%	-	-	-	-
25	Владимирская область	КС Вязниковская <sup>6</sup>	3	2,8	0,132	0,068	2,27%	-	-	2026	Строительство распределительного газопровода "заводовая" от ГРС г. Вязники до ГРС КС Вязниковская"
26	Владимирская область	КС Муромская	3	1,3	0,044	1,756	58,53%	-	-	-	-
27	Владимирская область	Кузовово	10	7,2	0,026	2,774	27,74%	-	-	не требуется	-
28	Владимирская область	Лысково	50	15,5	6,089	28,411	56,82%	-	-	не требуется	-
29	Владимирская область	Мадьяново <sup>11</sup>	20	3,9	0	16,1	80,50%	-	-	-	-
30	Владимирская область	Мележа Выход-Мележа	68 45	10,3 10,3	0,216 0,026	57,484 34,674	84,54% 77,05%	-	-	не требуется	-
31	Владимирская область	Металлист Выход-Дзержинский	23 3	0 0,3	0 0	23 2,7	99,17% 90,00%	-	-	-	-
32	Владимирская область	Метера Выход-Ст. Метера	34,8 17,4	3,4 3,4	0,345 0,353	29,065 11,737	83,49% 67,51%	-	-	не требуется	-
33	Владимирская область	Муром Выход-Муром	108,4 63,3	74,1 10,8	7,586 2,731	26,714 4,469	24,64% 24,83%	-	-	не требуется	-
34	Владимирская область	Намч Выход-Намч	3 3	0,1 0	0	2,9	96,67%	-	-	не требуется	-
35	Владимирская область	Начевская	3	0,8	0	2,2	73,33%	-	-	не требуется	-
36	Владимирская область	Острок	6	3,9	1,262	1,148	19,13%	-	-	не требуется	-
37	Владимирская область	Наволока	3	1,1	0,716	1,184	39,47%	-	-	не требуется	-
38	Владимирская область	Наровское	6,3	2,9	1,051	2,349	37,29%	-	-	не требуется	-
39	Владимирская область	Нерво	15	0,6	0,034	14,366	95,77%	-	-	не требуется	-
40	Владимирская область	Петухово	46	18,1	3,64	32,29	70,20%	-	-	не требуется	-
41	Владимирская область	Родженское	3	0,5	0,055	2,445	81,50%	-	-	не требуется	-
42	Владимирская область	Старино	18	4,3	0,844	12,856	71,42%	-	-	не требуется	-
43	Владимирская область	Струдино	35	11,7	2,403	20,097	59,71%	-	-	не требуется	-
44	Владимирская область	Сухая	20	6,4	0,864	12,536	62,68%	-	-	не требуется	-
45	Владимирская область	Суздаль	15	2,9	2,913	2,087	13,91%	-	-	не требуется	-
46	Владимирская область	Тихоново	3	0,1	0	2,9	96,67%	-	-	не требуется	-
47	Владимирская область	Улагино	5	3,1	0,109	1,791	35,82%	-	-	не требуется	-
48	Владимирская область	Урская <sup>9</sup>	5	4,8	0,062	0,138	2,76%	-	-	ПРГРС РФ	2027
49	Владимирская область	Фиджи <sup>6</sup>	2	1,7	0,064	0,236	11,80%	-	-	не требуется	-
50	Владимирская область	Чернутино	3	0,4	0,213	2,387	79,57%	-	-	не требуется	-
51	Владимирская область	Юрьево-Польский	30	11,3	1,065	17,635	58,78%	-	-	не требуется	-
52	Владимирская область	Юрьево Выход-Радуцкий	150 50	52,7 8,7	1,424 0,039	95,876 41,291	63,92% 82,38%	-	-	не требуется	-
53	Владимирская область	Арлатов Выход-Арлатов	110 11,92	44 6,2	1,415 0,797	54,585 4,923	54,99% 41,30%	-	-	не требуется	-
54	Нижегородская область	17 МНОД	108,4	6,3	0,588	6,212	57,52%	-	-	не требуется	-
55	Нижегородская область	Арлатов Выход-Арлатовский район	20,92 11,92	6,2 9	0,797 0	13,923 4,923	66,55% 100,00%	-	-	не требуется	-
56	Нижегородская область	Березина Выход-Дзержинский	34 17	8,3 5,1	2,312 0	23,388 11,9	68,79% 70,00%	-	-	не требуется	-
57	Нижегородская область	Вал Выход-Березина	11 17	5 3,3	1,297 2,312	4,703 14,888	42,75% 67,58%	-	-	не требуется	-
58	Нижегородская область	Вознесенское Выход-Вознесенское	25,8 9,2	3,9 1,5	1,55 0,25	20,35 3,75	78,88% 40,76%	-	-	не требуется	-
59	Нижегородская область	Вальки Выход-Вознесенский район	16,6 40	0 3,2	0 0,781	16,6 36,019	100,00% 90,05%	-	-	не требуется	-
60	Нижегородская область	Выкса Выход-Металлургический завод	162 146	72,1 69,2	9,788 9,788	80,112 67,012	49,45% 45,90%	-	-	не требуется	-
61	Нижегородская область	Выкса-2 Выход-Выкса	160 120	0 0	129,833 0	30,167 0	18,85% 0,00%	-	-	ПРГРС РФ	2025
62	Нижегородская область	Власти Советов Выход-Власти Советов	3,6 40	0,3 0	0,005 0	3,295 40	91,53% 100,00%	-	-	не требуется	-
63	Нижегородская область	Грибково	3	3,1	0,646	26,254	87,51%	-	-	не требуется	-
64	Нижегородская область	Давыдовское	11	5,3	1,87	5,83	54,82%	-	-	не требуется	-
65	Нижегородская область	Казаново	12	1,8	0,355	9,945	82,88%	-	-	не требуется	-
66	Нижегородская область	Кремляки	2	0,2	0,565	1,235	61,75%	-	-	не требуется	-
67	Нижегородская область	Кривичи	6	1,3	0,16	4,54	75,67%	-	-	не требуется	-
68	Нижегородская область	Кулебино-Сая	48,5	19,8	5,864	22,836	47,08%	-	-	не требуется	-
69	Нижегородская область	Кубаново	38	24,4	2,614	10,986	28,91%	-	-	не требуется	-
70	Нижегородская область	Лукоянов Выход-Лукояновский район	76 17	9,3 9,3	0,41 0,41	66,29 7,59	87,23% 42,88%	-	-	не требуется	-
71	Нижегородская область	Малый Маяковский	10	2	0,437	7,563	75,63%	-	-	не требуется	-
72	Нижегородская область	Мухомово	11,2	2,5	2,648	6,052	54,04%	-	-	не требуется	-
73	Нижегородская область	Навашино	40	10,4	0,899	28,701	71,75%	-	-	не требуется	-
74	Нижегородская область	Наровское	9,9	0,9	0,609	8,191	66,97%	-	-	не требуется	-
75	Нижегородская область	Наровское	21	6,7	0,308	13,992	66,63%	-	-	не требуется	-
76	Нижегородская область	Первомайское	11	5,2	2,668	3,132	28,47%	-	-	не требуется	-
77	Нижегородская область	Петровка	4	3,3	0,46	3,65	91,25%	-	-	не требуется	-
78	Нижегородская область	Петровка	10	3,6	0,35	6,05	60,50%	-	-	не требуется	-
79	Нижегородская область	Прогоново	2	0,4	0,282	1,318	65,90%	-	-	не требуется	-
80	Нижегородская область	Саяны	11,2	1	0,195	10,005	89,33%	-	-	не требуется	-
81	Нижегородская область	Татищино	10	0,5	0,09	9,41	94,10%	-	-	не требуется	-
82	Нижегородская область	Татищино-2	10	0,9	0,041	9,059	90,59%	-	-	не требуется	-
83	Нижегородская область	Умай Выход-Умай	11,3 33	2,3 7,3	0,736 2,229	8,264 23,471	73,13% 71,12%	-	-	не требуется	-
84	Нижегородская область	Шатки Выход-Шатки	16,5 16,5	5,3 2	2,229 0	13,971 14,5	54,37% 87,88%	-	-	не требуется	-
85	Нижегородская область	Гигино	42,7	4,7	0,581	7,419	58,42%	-	-	не требуется	-
86	Нижегородская область	КС Пильнинская	7	4,7	1,244	1,056	15,09%	-	-	не требуется	-
87	Нижегородская область	Липово	10,4	1,1	0,182	8,668	87,37%	-	-	не требуется	-
88	Нижегородская область	Србич	49,6	16,2	5,183	19,217	47,33%	-	-	не требуется	-
89	Нижегородская область	Урюпинское	27,06	6	0,744	20,316	75,08%	-	-	не требуется	-
90	Нижегородская область	Ардучи	5,1	0,7	0,069	4,331					

95	Нижегородская область	Быханов	11,2	1,1	0,069	10,031	89,56%	-	-	не требуется	-
96	Нижегородская область	Бережники Нижний	9	0,6	1,57	6,73	74,78%	-	-	не требуется	-
97	Нижегородская область	Бережники	38	4,4	8,081	25,519	67,16%	-	-	не требуется	-
98	Нижегородская область	Богородск	102	22,3	7,237	72,463	71,04%	-	-	не требуется	-
99	Нижегородская область	Варганы	15	1,4	0,828	12,772	85,15%	-	-	не требуется	-
100	Нижегородская область	Вачь <sup>30</sup>	9	7,4	3,058	0	0,00%	-	ПРГТС РФ	2028	определены в рамках ПИР по реконструкции
101	Нижегородская область	Володарск-1	20	11	0,762	8,238	41,19%	-	-	не требуется	-
102	Нижегородская область	Володарск-2	50	8,9	6,831	34,269	68,54%	-	-	не требуется	-
103	Нижегородская область	Воротынец	10,4	7,6	1,354	1,446	13,90%	-	-	не требуется	-
104	Нижегородская область	Вышний <sup>31</sup>	9	2,3	0	6,7	74,44%	-	-	не требуется	-
105	Нижегородская область	Ворша	44	11,8	2,994	29,206	66,38%	-	-	не требуется	-
		Выход-Ворша	22	7,6	2,994	11,406	51,85%	-	-	-	-
		Выход-Птицефабрика	22	4,2	0	17,8	80,91%	-	-	-	-
106	Нижегородская область	Горбатовка	1000	0	0	1000	100,00%	-	-	не требуется	-
		Выход-Сормовская ТЭЦ	100	0	0	100	100,00%	-	-	-	-
		Выход-Дерябины	500	0	0	300	100,00%	-	-	-	-
		Выход-Иваний Новгород	600	0	0	600	100,00%	-	-	-	-
107	Нижегородская область	Горький-2 <sup>40</sup>	240	240	61,835	0	0,00%	-	ПРГТС РФ	2026	Строительство распределительного газопровода от ГРС Горбатовка
108	Нижегородская область	Горький-3	530	333,9	97,774	98,326	18,55%	-	-	не требуется	-
		Выход-Иваний Новгород	265	227,3	0	37,3	14,23%	-	-	-	-
		Выход-Птицефабрика	265	97,774	60,676	-	-	-	-	-	-
109	Нижегородская область	Дзержинск-1	300	136,7	40,403	123,897	40,97%	-	-	не требуется	-
		Выход-ЧХК	155	77,8	40,403	36,797	23,74%	-	-	-	-
		Выход-Дзержинск	145	31,3	0	13,7	30,44%	-	-	-	-
		Выход-Завод Свердловск	100	37,6	0	72,4	72,40%	-	-	-	-
110	Нижегородская область	Дзержинск-2	633,9	362,7	31,562	239,638	37,80%	-	-	не требуется	-
		Выход-ТЭЦ ГАЗ	220	189,6	0	30,4	13,82%	-	-	-	-
		Выход-Сельское	7,3	2,4	0	0,1	1,39%	-	-	-	-
		Выход-С.Темный	106,7	2,4	31,562	72,738	68,17%	-	-	-	-
		Выход-Исхум ТЭЦ	300	163,6	0	136,4	45,47%	-	-	-	-
111	Нижегородская область	Запрудновский	10	5,3	2,401	2,299	22,99%	-	-	не требуется	-
112	Нижегородская область	Иваногорск	50	10,4	4,054	34,646	69,29%	-	-	не требуется	-
		Выход-Иваногорск	25	4,1	3,054	15,946	63,78%	-	-	-	-
		Выход-Мурино	25	6,3	0	18,7	74,80%	-	-	-	-
113	Нижегородская область	Книгинино	12	10	1,282	0,718	5,98%	-	-	не требуется	-
114	Нижегородская область	Крубозво	0,5	0,1	0,101	0,299	83,69%	-	-	не требуется	-
115	Нижегородская область	Кремнинос	5	5,4	1,834	1,766	19,62%	-	-	не требуется	-
116	Нижегородская область	КС - Люблино	0,2	0,055	0,945	0,945	78,75%	-	-	не требуется	-
117	Нижегородская область	Кузнец	28	11,6	10,403	5,797	20,70%	-	-	не требуется	-
118	Нижегородская область	Летучий	9	0,8	0,303	2,297	82,19%	-	-	не требуется	-
119	Нижегородская область	Люблино	47	13,9	3,092	30,008	63,85%	-	-	не требуется	-
		Выход-Люблино	30	1,9	3,092	15,908	53,03%	-	-	-	-
		Выход-Люблино	17	2,9	0	14,1	82,94%	-	-	-	-
120	Нижегородская область	Навогажский ТЭЦ	416	216,1	27,258	172,142	41,38%	-	-	не требуется	-
		Выход-Кстово	25	22	0	0	12,00%	-	-	-	-
		Выход-ВРК	84	33,4	27,258	22,832	27,19%	-	-	-	-
		Выход-ТЭЦ	307	160,7	0	141,9	47,65%	-	-	-	-
121	Нижегородская область	Нива	4	0,5	0,133	3,267	84,18%	-	-	не требуется	3,267
122	Нижегородская область	Нижневолжск <sup>30</sup>	9	5	7,443	0	0,00%	-	ПРГТС РФ	2029	определены в рамках ПИР
123	Нижегородская область	Нидежское	11,2	0,54	0	10,66	95,18%	-	-	-	-
124	Нижегородская область	Назарово	193	44,6	8,186	140,214	72,65%	-	-	не требуется	-
		Выход-Назарово	107	30,3	8,186	68,514	64,03%	-	-	-	-
		Выход-Сосновское	86	14,3	0	71,7	83,37%	-	-	-	-
125	Нижегородская область	Смолинск	9	2,7	0,144	6,156	68,40%	-	-	не требуется	-
126	Нижегородская область	Рыба <sup>31</sup>	10	2,77	0	7,23	72,30%	-	-	-	-
127	Нижегородская область	Чузна	10	3,2	3,487	4,313	43,13%	-	-	не требуется	-
128	Нижегородская область	Юванки	5	5	1,024	2,476	49,52%	-	-	не требуется	-
129	Нижегородская область	Балаши	185	77,9	9,104	97,996	52,97%	-	-	не требуется	-
		Выход-Балаши	60	7,8	9,104	43,096	71,83%	-	-	-	-
		Выход-ТЭЦ	125	70,1	0	54,9	43,92%	-	-	-	-
130	Нижегородская область	Боканов	9	0,2	0,127	8,673	96,37%	-	-	не требуется	-
131	Нижегородская область	Бриллиант	5	0,6	0,147	4,253	85,06%	-	-	не требуется	-
132	Нижегородская область	Вершиново	6	0,7	0,27	5,03	83,83%	-	-	не требуется	-
		Выход-Вершиново	29	2,4	0	26,6	91,72%	-	-	-	-
133	Нижегородская область	Воскресенское <sup>31</sup>	12	1,1	0	10,9	90,83%	-	-	не требуется	-
		Рынок	17	1,3	0	15,7	92,35%	-	-	-	-
134	Нижегородская область	Городок	45	18,6	1,209	18,11	40,24%	-	-	не требуется	-
135	Нижегородская область	Заволяе	101,4	24,8	8,349	75,211	74,19%	-	-	не требуется	-
		Выход-Заволяе	4,8	4,8	1,360	2,031	28,77%	-	-	-	-
		Выход-Завод ЗМЗ	93,2	20	0	73,2	78,54%	-	-	-	-
136	Нижегородская область	Завод	6	0	0	6	100,00%	-	-	не требуется	-
137	Нижегородская область	Зарубино	140,25	39,2	30,063	60,147	46,18%	-	-	не требуется	-
138	Нижегородская область	Ковчанино	5	4,8	1,849	1,651	51,01%	-	-	не требуется	-
139	Нижегородская область	Красные Баки	58,2	4,9	2,349	47,951	86,87%	-	-	не требуется	-
		Выход-Красные Баки	11,8	2,6	0	9,2	77,97%	-	-	-	-
		Выход-Субботовское	43,4	2,3	2,349	38,751	89,26%	-	-	-	-
140	Нижегородская область	Липки	25	4,7	0,629	19,671	78,68%	-	-	не требуется	-
141	Нижегородская область	Пухов	9	0,7	0,44	7,86	87,33%	-	-	не требуется	-
142	Нижегородская область	Семехов	72	11,6	4,631	55,769	77,46%	-	-	не требуется	-
		Выход-Семехов	52	10,7	4,631	36,669	70,52%	-	-	-	-
		Выход-Земляки	20	0,9	0	19,1	95,50%	-	-	-	-
143	Нижегородская область	Смольское	6	3,9	1,004	1,096	18,27%	-	-	не требуется	-
144	Нижегородская область	Урень	26	7,3	3,668	25,032	69,53%	-	-	не требуется	-
		Выход-Урень	22	5,4	3,668	12,932	58,78%	-	-	-	-
		Выход-Арцы	14	1,9	0	12,1	86,43%	-	-	-	-
145	Нижегородская область	Чекляевск	30	6,6	2,286	21,114	70,38%	-	-	не требуется	-
146	Нижегородская область	Б. Волдино	20	8,7	0,599	40,711	81,48%	-	-	не требуется	-
147	Нижегородская область	КП Пидва <sup>31</sup> С.Семосовское	10	5,8	1,013	2,287	25,87%	-	-	не требуется	-
148	Нижегородская область	Мурзини	10	0,6	0,074	6,026	89,94%	-	-	не требуется	-
149	Нижегородская область	Петряевск	10	2,2	0,282	7,518	75,18%	-	-	не требуется	-
150	Ивановская область	Вичуга	55	16,7	1,937	36,363	66,11%	-	-	не требуется	-
		Выход-Вичуга	27,5	0	1,937	3,863	32,23%	-	-	-	-
		Выход-Вичуга	27,5	0	0	27,5	100,00%	-	-	-	-
151	Ивановская область	Иваново-1	240	106,5	45,106	88,394	36,83%	-	-	не требуется	-
		Выход-Иваново	100	54,5	0	45,5	45,50%	-	-	-	-
		Выход-Иваново	100	50,4	15,106	34,494	34,49%	-	-	-	-
		Выход-Иваново	40	1,6	0,974	37,426	93,57%	-	-	-	-
152	Ивановская область	Иваново-2	160	143,7	2,887	13,443	8,40%	-	-	не требуется	-
		Выход-Иваново	80	73,4	0	6,6	8,25%	-	-	-	-
		Выход-ТЭЦ-2,3	80	70,3	2,887	6,843	8,55%	-	-	-	-
153	Ивановская область	Каменика	11	3,9	0,017	7,083	64,39%	-	-	не требуется	-
154	Ивановская область	Кинешма	120	38,8	5,851	75,349	62,79%	-	-	-	-
		Выход-Кинешма	60	19,4	5,475	35,125	58,54%	-	-	-	-
		Выход-Новолюки	60	19,4	0,376	40,224	67,04%	-	-	-	-
155	Ивановская область	Комомильск	5	1,2	0,447	3,353	67,06%	-	-	не требуется	-
156	Ивановская область	Кувшиново	2,6	0,8	0,449	1,651	62,50%	-	-	не требуется	-
157	Ивановская область	Лепосиново	11	1,5	0,006	9,494	86,31%	-	-	не требуется	-
		Выход-Н.Писново	5,5	0,8	0,006	4,694	85,35%	-	-	-	-
		Выход-Н.Писново	5,5	0,7	0	4,8	87,27%	-	-	-	-
158	Ивановская область	Наволоки	18,5	11	0,105	7,395	39,97%	-	-	не требуется	-
		Выход-Наволоки	9,25	5,7	0,076	3,472	37,44%	-	-	-	-
		Выход-Наволоки	9,25	5,3	0,027	3,923	42,41%	-	-	-	-
159	Ивановская область	Нахес	10	3,8	0,264	5,936	59,36%	-	-	не требуется	-
		Выход-Нахес	5	2,1	0,159	2,741	54,82%	-	-	-	-
		Выход-Нахес	5	1,7	0,105	3,195	63,90%	-	-	-	-
160	Ивановская область	Привольск	30	10,3	0,332	19,468	64,89%	-	-	не требуется	-
		Выход-Привольск	20	7,6	0,115	12,285	61,43%	-	-	-	-
		Выход-Павлов	10	2,7	0,217	7,183	71,83%	-	-	-	-
161	Ивановская область	Ремля	11,2	2,1	0,134	8,966	80,05%	-	-	не требуется	-
162	Ивановская область	Родники <sup>30</sup>	21	20,3	3,199	0	0,00%	-	ПРГТС РФ	2024	определены в рамках ПИР по техническому перевооружению
		Выход-Родники	10,5	10,1	3,199	0	0,00%	-	-	-	-
		Выход-Родники	10,5	10,2	0	0	0,00%	-	-	-	-
163	Ивановская область	Тейково	70	17,3	0,726	51,974	74,25%	-	-	не требуется	-
		Выход-Тейково	30	16,1	0,726	13,174	43,91%	-	-	-	-
		Выход-Тейково	40	1,2	0	38,8	97,00%	-	-	-	-
164	Ивановская область	Темный	60	16,3	9,633	34,067	56,78%	-	-	не требуется	-
165	Ивановская область	Фурманов	30	16,8	3,026	10,174	33,91%	-	-	не требуется	-
166	Ивановская область	Чегово	22	4	0,147	18,283	83,49%	-	-	не требуется	-
167	Ивановская область	Ща <sup>30</sup>	34	30,9	2,991	0,109	0,32%	-	-	не требуется	

182	Кировская область	ИТ У Кировской ГЭН-3	60	50,3	0	9,7	16,17%	-	-	не требуется	-
183	Кировская область	Стрижи	39,4	8,7	2,594	28,106	71,34%	-	-	не требуется	-
		Выход-воинская часть	6,9	0,0	0,0	13,1	62,71%	-	-	-	-
		Выход-Орчун	18,4	1,8	1,664	14,936	81,17%	-	-	-	-
185	Кировская область	Слободской	68	7,2	4,137	56,663	83,33%	-	-	не требуется	-
		Выход-Слободской	60	3,2	4,137	52,663	87,77%	-	-	-	-
		Выход-Слободской район	8	4	0	4	50,00%	-	-	-	-
186	Костромская область	Волгодареческ	1010	707,8	0,471	301,729	29,87%	-	-	не требуется	-
		Выход-ГРС1000 <sup>100</sup>	610	450,6	0	159,4	26,13%	-	-	-	-
		Выход-ГРС700 <sup>100</sup>	390	253,4	0	136,6	35,03%	-	-	-	-
		Выход-Волгодареческ	10	3,8	0,471	5,729	57,29%	-	-	-	-
187	Костромская область	Кострома-3	160	34,4	15,76	109,84	68,65%	-	-	не требуется	-
		Выход-Кострома	80	32,4	14,201	33,399	41,75%	-	-	-	-
		Выход-Кострома	80	2	1,559	76,441	95,55%	-	-	-	-
188	Костромская область	Кострома-4	200	127	34,154	38,846	19,42%	-	-	не требуется	-
		Выход-ГЭН-2	130	119,4	0	110,6	85,15%	-	-	-	-
		Выход-Кострома	70	7,6	34,154	28,246	40,35%	-	-	-	-
189	Костромская область	Нерехта	22	12,1	0,52	9,38	42,64%	-	-	не требуется	-
190	Костромская область	Нерехтский	7,7	2	0,02	5,668	73,61%	-	-	не требуется	-
191	Костромская область	Воложский	27,4	19,4	15,76	2,24	5,99%	-	-	не требуется	-
		Выход-Кострома	12	3,3	7,63	1,07	8,92%	-	-	-	-
		Выход-Воложский район	25,4	16,1	8,13	1,17	4,61%	-	-	-	-
192	Костромская область	Радин	14	2	0,095	11,905	85,04%	-	-	не требуется	-
193	Московская область	Бережники	100	34,2	0,028	64,247	64,25%	-	-	не требуется	-
194	Московская область	Краснозаводск	100	22,9	0,028	77,072	77,07%	-	-	не требуется	-
195	Московская область	Блажновское <sup>1</sup>	50	0,66	0	49,34	98,68%	-	-	-	-
196	Московская область	Окуловское <sup>2</sup>	10	0,32	0	9,68	96,80%	-	-	-	-
197	Нижегородская область	Арзамас	5,7	5,7	0,175	4,325	41,25%	-	-	не требуется	-
198	Нижегородская область	Варшай Шайфр	10	0,2	0	4,4	95,65%	-	-	не требуется	-
199	Нижегородская область	Варшай	16	12,3	0,358	3,342	20,89%	-	-	не требуется	-
200	Нижегородская область	Горьковский	17	4,5	0	12,5	73,53%	-	-	не требуется	-
201	Нижегородская область	Грибовский	18	1,4	0,051	96,21	96,21%	-	-	не требуется	-
202	Нижегородская область	Дзержинский	11,2	3,1	0,316	7,784	69,50%	-	-	не требуется	-
203	Нижегородская область	Заря	10	2,3	1,411	6,289	62,89%	-	-	не требуется	-
204	Нижегородская область	Исхаки	21	3,8	0,652	16,548	78,89%	-	-	не требуется	-
205	Нижегородская область	Копылов	6,4	1,6	0,283	4,717	69,18%	-	-	не требуется	-
206	Нижегородская область	Макайновка	10	9,5	3,387	7,113	35,57%	-	-	не требуется	-
207	Нижегородская область	Матвеевский	5,5	1,3	0,034	4,166	75,75%	-	-	не требуется	-
208	Нижегородская область	Мокшан	38,3	7,5	0,319	30,481	79,58%	-	-	не требуется	-
209	Нижегородская область	Никольское	10	1,5	0,105	8,895	88,95%	-	-	не требуется	-
210	Нижегородская область	Никольский	70	38	0,287	31,713	45,30%	-	-	не требуется	-
		Выход-Азия Цемент	53	38	0	14,26	28,04%	-	-	-	-
		Выход-Никольское	17	0	0,117	16,883	99,14%	-	-	-	-
211	Нижегородская область	Озанинский	10	3	0,361	2,639	43,98%	-	-	не требуется	-
212	Нижегородская область	Панвотский	6	4	0,006	1,994	33,23%	-	-	не требуется	-
213	Нижегородская область	Пенза-2	120	68,8	6,317	44,883	37,40%	-	-	не требуется	-
		Выход-Пенза	72	35,8	0	36,2	50,28%	-	-	-	-
		Выход-Пенза	48	33	6,317	8,683	18,09%	-	-	-	-
214	Нижегородская область	Пенза-3	75	28,1	0	46,9	62,53%	-	-	не требуется	-
215	Нижегородская область	Пенза-4	136	109,4	6,101	26,499	15,07%	-	-	не требуется	-
		Выход-ГЭН	120	93,4	0	26,6	22,17%	ПРПГС РФ	2025	300,0	-
		Выход-Пенза <sup>10</sup>	16	16	6,101	0	0,00%	-	-	-	-
216	Нижегородская область	Пенза-5	130	78,2	29,443	23,357	17,20%	-	-	не требуется	-
		Выход-Пенза	50	22,9	11,999	11,999	24,00%	-	-	-	-
		Выход-Пенза	80	55,3	14,342	10,358	12,99%	-	-	-	-
217	Нижегородская область	Радый	21	1,3	0,263	0,537	25,57%	-	-	не требуется	-
218	Нижегородская область	Сумароков	5	0,2	0,008	4,792	95,84%	-	-	не требуется	-
219	Нижегородская область	Сурск	19	8,5	0,049	10,451	55,01%	-	-	не требуется	-
220	Нижегородская область	Чебоксары	52	3,3	0,246	43,996	83,65%	-	-	не требуется	-
221	Нижегородская область	Челяновская	40	28,8	8,257	2,943	7,36%	-	-	не требуется	-
		Выход-Пенза	20	12,1	6,857	1,043	5,22%	-	-	-	-
		Выход-Гнищева	20	16,7	1,4	1,9	9,50%	-	-	-	-
222	Нижегородская область	Росси	40	5,4	0,332	34,268	85,67%	-	-	не требуется	-
		Выход-Амвара	35	5,3	0,332	29,368	83,91%	-	-	-	-
		Выход-Соловьино	5	0,1	0	4,9	98,00%	-	-	-	-
223	Нижегородская область	Советский Росси	10	0,7	1,581	7,719	77,19%	-	-	не требуется	-
224	Нижегородская область	Чапалы	12	4,8	0,582	6,948	57,90%	-	-	не требуется	-
		Выход-Шумейкина	6	4,8	0,252	0,948	15,80%	-	-	-	-
		Выход-Чичаево	6	0	0	0	100,00%	-	-	-	-
225	Нижегородская область	Белинский	30	4,6	0,205	25,195	83,98%	-	-	не требуется	-
226	Нижегородская область	Великий	19,5	6,1	0,187	11,813	60,57%	-	-	не требуется	-
227	Нижегородская область	Мезовская	11	4,1	0,15	6,75	61,36%	-	-	не требуется	-
228	Нижегородская область	Наша	4	0,5	0	3,5	87,50%	-	-	не требуется	-
229	Нижегородская область	Рустов Шедан	6,318	3,3	0,012	3,003	47,53%	-	-	не требуется	-
230	Республика Марий Эл	Волск-2	32	1,3	0,056	2,844	11,38%	-	-	не требуется	-
231	Республика Марий Эл	Волск-3	68	32	3,897	32,103	47,21%	-	-	не требуется	-
		Выход-Волск	48	32	3,007	12,103	25,21%	-	-	-	-
		Выход-Пролетари	20	0	0	20	100,00%	-	-	-	-
232	Республика Марий Эл	Звенигово	30	7,9	1,182	20,918	69,73%	-	-	не требуется	-
233	Республика Марий Эл	Ишкар-Ола	200	66	0	134	67,00%	-	-	не требуется	-
		Выход-Ишкар-Ола	120	18,3	0	118,2	98,50%	-	-	-	-
		Выход-ГЭН	80	64,3	0	15,8	19,75%	-	-	-	-
234	Республика Марий Эл	КЧУ-Угостоль Волоскское <sup>1</sup>	3	1,2	1,582	0,218	7,27%	-	-	не требуется	-
235	Республика Марий Эл	Неша	20	10,2	0,294	9,506	47,53%	-	-	не требуется	-
236	Республика Марий Эл	Привольное	30	7,9	0,766	21,334	71,11%	-	-	не требуется	-
237	Республика Марий Эл	Ишкар-Ола-2	300	96,2	47,004	156,796	52,27%	-	-	не требуется	-
		Выход-Ишкар-Ола	150	96,2	47,004	6,796	4,53%	-	-	-	-
		Выход-ГЭН	150	0	0	150	100,00%	-	-	-	-
238	Республика Марий Эл	КС Морзасский	8,12	4,9	0,364	2,856	35,17%	-	-	не требуется	-
239	Республика Марий Эл	Ошпале	12,3	4,3	0,476	7,824	63,29%	-	-	не требуется	-
240	Республика Марий Эл	Мари-Турек	15	6,9	0,75	7,35	49,00%	-	-	не требуется	-
241	Республика Марий Эл	Мочалы	40	0,5	0	39,5	98,75%	-	-	не требуется	-
242	Республика Марий Эл	Новый Торжок	20	3,9	0,285	15,815	79,08%	-	-	не требуется	-
243	Республика Марий Эл	Паша	20	6,3	0,311	13,689	67,45%	-	-	не требуется	-
244	Республика Марий Эл	Спрут	15	9,5	0,969	4,531	30,21%	-	-	не требуется	-
245	Республика Марий Эл	Советский	30	8,7	0,388	20,912	69,71%	-	-	не требуется	-
246	Республика Марий Эл	Хлобонно	15	1,5	0,507	12,993	86,62%	-	-	не требуется	-
247	Республика Марий Эл	Черный	15	1,2	0,159	11,841	92,27%	-	-	не требуется	-
248	Республика Марий Эл	Юбилейный	30	9,4	1,472	19,128	63,76%	-	-	не требуется	-
249	Республика Марий Эл	Выватонно	30	5,5	0,381	24,119	80,40%	-	-	не требуется	-
250	Республика Марий Эл	Ковчоньинск	25	10,4	1,322	13,278	53,11%	-	-	не требуется	-
251	Республика Марий Эл	Кочкуры	25	0,8	0,019	23,281	93,12%	-	-	не требуется	-
252	Республика Марий Эл	Александров	60,5	56,6	2,516	1,384	2,29%	-	-	не требуется	-
		Выход-Цементзавод	50,5	48,6	1,4	0,5	0,99%	-	-	-	-
		Выход-Комсомольск	10	8	1,116	0,884	8,84%	-	-	-	-
253	Республика Марий Эл	Александровская	90	67,6	0,07	12,33	15,41%	-	-	не требуется	-
		Выход-Цементзавод	70	59,5	0,07	10,43	14,90%	-	-	-	-
		Выход-Комсомольский	10	8,1	0	1,9	19,00%	-	-	-	-
254	Республика Марий Эл	Белые Бережники	21,66	3,1	0,248	16,285	75,37%	-	-	не требуется	-
255	Республика Марий Эл	Белые Бережники	6	3,1	0,02	2,88	48,00%	-	-	не требуется	-
256	Республика Марий Эл	Елань	50	4,9	0,03	45,07	90,14%	-	-	не требуется	-
257	Республика Марий Эл	Ичалки	15	8,9	0,085	6,015	40,10%	-	-	не требуется	-
258	Республика Марий Эл	Клочковский	10	0,8	0,527	8,673	86,73%	-	-	не требуется	-
259	Республика Марий Эл	Кочкуры-2	13,5	4,9	0,336	7,264	53,81%	-	-	не требуется	-
260	Республика Марий Эл	Ламбьер	27	13,3	0,755	12,945	47,94%	-	-	не требуется	-
		Выход-Ланаты	20	9,9	0,755	9,345	46,73%	-	-	-	-
		Выход-Ламбьер	7	3,4	0	3,6	51,43%	-	-	-	-
261	Республика Марий Эл	Мелево	11,2	1,2	0,008	9,992	89,21%	-	-	не требуется	-
262	Республика Марий Эл	Н.Александровка	15	1,5	0,01	13,49	89,93%	-	-	не требуется	-
263	Республика Марий Эл	Новошумно	40	4,4	0,135	35,465	88,66%	-	-	не требуется	-
264	Республика Марий Эл	Пегны	17	2,9	0,136	13,765	80,88%	-	-	не требуется	-
265	Республика Марий Эл	Ромошно	38	13,9	0,139	20,661	52,79%	-	-	не требуется	-
		Выход-Ромошно	30	16,6	0	13,261	44,20%	-	-	-	-
		Выход-Красный уезд	8	1,2	0	6,8	85,00%	-	-	-	-
266	Республика Марий Эл	Рутавка	100	29,4	6,137	64,463	64,46%	-	-	не требуется	-
		Выход-Рутавка	50	16,8	0,873	32,327	64,65%	-	-	-	-
		Выход-Рутавка	50	12,6	5,264	32,136	64,27%	-	-	-	-
267	Республика Марий Эл	Сибони	15,6	1,1	0,068	14,432	92,51%	-	-	не требуется	-
268	Республика Марий Эл	Саранск-2	300	130,5	0	169,5	56,50%	-	-	не требуется	-
269	Республика Марий Эл										

		Выход-Канашский район	33	8,5	0,328	24,172	73,25%	-	-	-	-
298	Чувашская Республика	Комсомольское	20	8,4	0,177	11,423	57,12%	-	-	не требуется	-
299	Чувашская Республика	Кучино	8	3	0,037	4,963	62,04%	-	-	не требуется	-
300	Чувашская Республика	КП Уездно-Заволжское	6	3,5	0,37	2,13	35,50%	-	-	не требуется	-
301	Чувашская Республика	КП Станг-2 Заволжское	3,65	2,3	0,073	1,277	34,99%	-	-	не требуется	-
302	Чувашская Республика	Первое Сестинно	25	1,7	0,102	22,998	91,99%	-	-	не требуется	-
303	Чувашская Республика	Шереметь	99	14,4	2,564	82,036	83,86%	-	-	не требуется	-
		Выход-Шумерля	80	11,5	1,196	67,304	84,13%	-	-	-	-
		Выход-Шумерля	19	2,9	1,368	14,732	77,54%	-	-	-	-
304	Чувашская Республика	Юванни	18,8	1,8	0,063	16,997	90,99%	-	-	не требуется	-
305	Чувашская Республика	Яльчики	20	5,5	0,072	14,428	72,14%	-	-	не требуется	-
306	Чувашская Республика	Янгинино	20	4	0,095	15,905	79,53%	-	-	не требуется	-
307	Чувашская Республика	Алатырь	40	20,9	2,448	16,652	41,63%	-	-	не требуется	-
308	Чувашская Республика	Поречное	46	5,7	0,195	40,465	87,18%	-	-	не требуется	-
309	Чувашская Республика	И. Сумарь	50	3,3	0,404	46,296	92,59%	-	-	не требуется	-
310	Чувашская Республика	Большие Агмени	17	3,9	0,117	12,983	76,37%	-	-	не требуется	-
311	Чувашская Республика	Богатырь	10	1,9	0,828	7,272	72,72%	-	-	не требуется	-
312	Чувашская Республика	Прогрестаров	80	36	6,503	37,497	46,87%	-	-	не требуется	-
313	Чувашская Республика	Козьмова	20	5,6	0,275	14,125	70,63%	-	-	не требуется	-
314	Чувашская Республика	Комары	13,2	1	0,031	12,169	92,19%	-	-	не требуется	-
315	Чувашская Республика	Красный Метай	19	4,1	0,182	14,718	77,46%	-	-	не требуется	-
316	Чувашская Республика	Кутеево	23,5	2,9	1,076	19,524	83,08%	-	-	не требуется	-
317	Чувашская Республика	М. Тумаря	20	3	0,168	16,832	84,16%	-	-	не требуется	-
318	Чувашская Республика	Мар.Носка	22	5,3	0,214	16,486	74,94%	-	-	не требуется	-
319	Чувашская Республика	Моргашум	24	5,7	0,797	17,503	72,93%	-	-	не требуется	-
320	Чувашская Республика	Новочебоксарск ТЭЦ-3	288	154,3	19,399	114,301	39,69%	-	ПРГГС РФ	2027	определение в рамках ПИР по техническому перевооружению
		Выход-ТЭЦ <sup>(1)(2)</sup>	254	127,6	0	126,4	49,76%	-	-	-	-
		Выход-Новочебоксарск <sup>(3)</sup>	25,5	18,6	19,399	0	0,00%	-	-	-	-
		Выход-Химпром <sup>(4)</sup>	8,5	8,1	0	0,4	4,71%	-	-	-	-
321	Чувашская Республика	Привольский	8	2,5	0,198	5,302	66,28%	-	-	не требуется	-
322	Чувашская Республика	КС Инзей	8	3,9	0,407	3,693	46,16%	-	-	не требуется	-
323	Чувашская Республика	Творинский	5,6	0,5	0,053	5,047	90,13%	-	-	не требуется	-
324	Чувашская Республика	Чебоксары ТЭЦ-2	404	131	5,035	267,965	66,33%	-	-	не требуется	-
		Выход-ТЭЦ	385	130,7	4,39	249,91	64,91%	-	-	-	-
		Выход-Кутеево	19	0,3	0,645	18,055	95,03%	-	-	-	-
325	Чувашская Республика	Уларник	28	4,7	0,135	23,165	82,73%	-	-	не требуется	-
326	Чувашская Республика	Урмары	59	7,2	0,35	51,45	87,20%	-	-	не требуется	-
		Выход-Урмары	31	3,8	0,127	17,073	81,20%	-	-	-	-
		Выход-Урмарский район	38	3,4	0,223	34,377	90,47%	-	-	-	-
327	Чувашская Республика	Пивильск-1	4	1	0,706	2,294	57,35%	-	-	не требуется	-
328	Чувашская Республика	Пивильск-2	25	5,5	0,495	19,005	76,02%	-	-	не требуется	-
329	Чувашская Республика	Воскоя	4,75	1	0,041	3,709	78,08%	-	-	не требуется	-
330	Чувашская Республика	Чебоксары	140	66,6	0	73,4	52,43%	-	-	не требуется	-
331	Чувашская Республика	Чебоксары-3	160	41,9	17,457	100,643	62,90%	-	-	не требуется	-
		Выход-Чебоксары	150	35,7	16,296	95,504	63,67%	-	-	-	-
		Выход-Хараски	10	6,7	1,161	2,139	21,39%	-	-	-	-
332	Чувашская Республика	Чиганары	28	4,9	2,984	20,116	71,84%	-	-	не требуется	-
333	Чувашская Республика	Лавсары	10	6,8	1,499	1,701	17,01%	-	-	не требуется	-
334	Чувашская Республика	Шереметь	10	3,3	0,589	6,111	61,11%	-	-	не требуется	-
335	Чувашская Республика	Язны	9	4,1	0,595	4,305	47,83%	-	-	не требуется	-
336	Чувашская Республика	Ямбарское-1	6	1,7	0,117	4,183	69,72%	-	-	не требуется	-
337	Чувашская Республика	Ямбарское-2	20	6,8	1,251	11,949	59,73%	-	-	не требуется	-
338	Ярославская область	Бурмакино	142	2,2	0,316	12,484	83,23%	-	-	не требуется	-
339	Ярославская область	Некрасовское	20	6,0	1,809	11,591	57,96%	-	-	не требуется	-
		Выход-Некрасовское	12	4,6	1,809	5,591	46,59%	-	-	-	-
		Выход-Некрасовское	8	2	0	6	75,00%	-	-	-	-

Примечание:

(2) - наличие ограничений на входе ГРС на технологических связанных объектах газотранспортной системы

(3) - наличие ограничений в связи с прогнозируемой нагрузкой ГРС по актуальным техническим условиям

(4) - достижение фактической загрузки ГРС, в том числе по одному из выходов, проектных показателей на выходе ГРС

(5) - наличие незначительного резерва пропускной способности ГРС

П - ГРС базиса потребителей

(НО) - выход ГРС не идентифицирован

\* - ПРГГС РФ - Программа развития газоснабжения и газификации субъектов 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