

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа по магистральным газопроводам для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям за III квартал 2023 года по состоянию на 19.12.2023**

№ 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.м <sup>3</sup> /час	Загрузка газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода), тыс.м <sup>3</sup> /час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в т.ч. суммарный объем газа в рамках догазификации) тыс.м <sup>3</sup> /час	Наличие (дефицит) пропускной способности (в % от проектной мощности), тыс.м <sup>3</sup> /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, тыс.м <sup>3</sup> /час
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Республика Мордовия</b>											
1	Республика Мордовия	ГРС-135 Параня	12,000	2,570	0,073	9,357	78 %			-	-
<b>Оренбургская область</b>											
2	Оренбургская область	ГРС-8 Бугуруслан	100,000	31,480	1,747	66,773	67 %			-	-
3	Оренбургская область	ГРС-50 Бугуруслан	80,000	10,130	0	69,870	87 %			-	-
4	Оренбургская область	ГРС-60 Бакаево <sup>(П)</sup>	10,000	2,410	0	7,590	76 %			-	-
5	Оренбургская область	ГРС-72 Северное	5,000	2,470	0,079	2,451	49 %			-	-
6	Оренбургская область	ГРС-103 Павловка	2,750	1,070	0	1,680	61 %			-	-
<b>Самарская область</b>											
7	Самарская область	ГРС-2 Петра Дубрава	600,000	421,730	4,222*	174,048	29 %			-	-
8	Самарская область	ГРС-5 Конезавод	4,650	1,830	0*	2,820	61 %			-	-
9	Самарская область	ГРС-6 Кротовка	31,000	9,760	0*	21,240	69 %			-	-
10	Самарская область	ГРС-7 Венера	15,000	6,960	0*	8,040	54 %			-	-
11	Самарская область	ГРС-9 Тимашевская птицефабрика <sup>(П)</sup>	31,514	3,880	0*	27,634	88 %			-	-
12	Самарская область	ГРС-10 Васильевка	150,000	76,420	5,584*	67,996	45 %			-	-
13	Самарская область	ГРС-12 Елховка	10,000	2,890	0*	6,825	68 %			-	-
14	Самарская область	ГРС-13 Кинель-Черкассы	29,000	14,530	0,008*	14,462	50 %			-	-
15	Самарская область	ГРС-14 Заборовка	17,000	2,960	0,015*	14,025	83 %			-	-
16	Самарская область	ГРС-15 Бобровка	2,125	1,620	0*	0,505	24 %			-	-
17	Самарская область	ГРС-16 Алексеевка	500,000	169,110	16,657*	314,233	63 %			-	-
18	Самарская область	ГРС-17 Новокуйбышевск <sup>4</sup>	57,000	57,000	0*	0	0 %		Письмо АО "НК НПЗ" №14-15313 от 06.09.2023	IV квартал 2025 года	Снижение загрузки ГРС после строительства нового объекта ГРС, за счет стороннего инвестора. Проектная мощность (производительность) газораспределительной станции составит 440,000 тыс.м <sup>3</sup> /час
19	Самарская область	ГРС-17А Новокуйбышевск	258,332	182,630	0,645*	75,057	29 %			-	-
20	Самарская область	ГРС-18 Рубежное	188,000	87,083	10,111*	90,806	48 %			-	-
21	Самарская область	ГРС-19 Барковка	445,000	226,340	2,149*	216,511	49 %			-	-
22	Самарская область	ГРС-19А Барковка	730,000	377,130	0,091*	352,779	48 %			-	-
23	Самарская область	ГРС-20 Хилково	5,000	1,380	0*	3,620	72 %			-	-
24	Самарская область	ГРС-24 Мокша	10,000	1,500	0*	8,500	85 %			-	-

25	Самарская область	ГРС-25 Чапаевск	127,000	44,850	0,479*	81,671	64 %			-	-
26	Самарская область	ГРС-26 Красный Яр	10,000	8,520	0,025535*	1,454	15 %			-	-
27	Самарская область	ГРС-27 Алакаевка	4,000	1,520	0,688*	1,792	45 %			-	-
28	Самарская область	ГРС-28 Черновский <sup>5</sup>	4,208	3,080	0,833*	0,295	7 %			-	-
29	Самарская область	ГРС-29 Ерзовка	1,200	0,820	0*	0,380	32 %			-	-
30	Самарская область	ГРС-30 Винтай	20,400	12,950	0,3*	7,150	35 %			-	-
31	Самарская область	ГРС-31 Кинель	19,000	15,700	0*	3,295	17 %			-	-
32	Самарская область	ГРС-32 Ровное	16,200	1,720	0*	14,480	89 %			-	-
33	Самарская область	ГРС-33 Шентала	12,000	3,750	0*	8,250	69 %			-	-
34	Самарская область	ГРС-34 Новый Буян	5,500	2,170	0,05958*	3,270	59 %			-	-
35	Самарская область	ГРС-35 Мирный <sup>5</sup>	6,500	6,060	0*	0,440	7 %			-	-
36	Самарская область	ГРС-37 Подбельск	40,000	5,220	0,22756*	34,552	86 %			-	-
37	Самарская область	ГРС-39 Приволжье	32,917	8,330	0,059*	24,528	75 %			-	-
38	Самарская область	ГРС-40 Новый Сарбай	5,000	1,880	0*	3,120	62 %			-	-
39	Самарская область	ГРС-42 Красный Мост	6,500	4,670	0*	1,830	28 %			-	-
40	Самарская область	ГРС-44 Черновка	43,000	26,860	0,155	15,985	37 %			-	-
41	Самарская область	ГРС-45 Среднее Аверкино	100,000	11,330	0,00325*	88,667	89 %			-	-
42	Самарская область	ГРС-48 Покровка	10,000	6,150	0	3,850	39 %			-	-
43	Самарская область	ГРС-54 Курумоч	32,000	26,915	0,304*	4,781	15 %			-	-
44	Самарская область	ГРС-55 Дубовый Умет	12,200	10,500	0*	1,691	14 %			-	-
45	Самарская область	ГРС-56 Красносамарское	4,208	3,040	0*	1,168	28 %			-	-
46	Самарская область	ГРС-57 Малая Малышевка	9,583	6,610	0*	2,973	31 %			-	-
47	Самарская область	ГРС-58 Красноармейское	21,400	3,080	0*	18,320	86 %			-	-
48	Самарская область	ГРС-61 Воротнее	13,000	2,260	0*	10,740	83 %			-	-
49	Самарская область	ГРС-62 Пестровка	10,000	6,580	0,01894*	3,401	34 %			-	-
50	Самарская область	ГРС-64 Нефтегорск	30,000	11,470	0,0062*	18,524	62 %			-	-
51	Самарская область	ГРС-65 Шидан	1,200	0,900	0*	0,300	25 %			-	-
52	Самарская область	ГРС-66 Кинель	10,000	6,390	0*	3,610	36 %			-	-
53	Самарская область	ГРС-67 Старое Похвистнево	2,700	0,740	0,008*	1,952	72 %			-	-
54	Самарская область	ГРС-68 Красная Поляна	4,208	2,130	0*	2,078	49 %			-	-
55	Самарская область	ГРС-69 Богдановка	3,000	2,250	0*	0,750	25 %			-	-
56	Самарская область	ГРС-70 Сухие Аврали	3,000	1,060	0*	1,940	65 %			-	-
57	Самарская область	ГРС-71 Сырейка	2,700	2,160	0*	0,540	20 %			-	-
58	Самарская область	ГРС-78 Кулешовка	4,208	1,190	0,434*	2,584	61 %			-	-
59	Самарская область	ГРС-79 Волжский Утёс	20,000	1,670	0*	18,330	92 %			-	-
60	Самарская область	ГРС-80 Камышла	10,000	3,760	0*	6,240	62 %			-	-
61	Самарская область	ГРС-81 Клявлино	10,000	6,390	0*	3,610	36 %			-	-
62	Самарская область	ГРС-82 Большая Ега	2,750	1,620	0*	1,130	41 %			-	-
63	Самарская область	ГРС-86 Хворостянка	8,330	6,230	0,00812*	2,092	25 %			-	-
64	Самарская область	ГРС-87 Кировский	4,208	2,780	0*	1,428	34 %			-	-
65	Самарская область	ГРС-88 Ленинский	4,208	0,950	0*	3,258	77 %			-	-
66	Самарская область	ГРС-90 Новый Ризадей	395,000	115,860	3,44279*	275,697	70 %			-	-
67	Самарская область	ГРС-91 Жигулёвск	144,000	36,190	3,871	103,939	72 %			-	-
68	Самарская область	ГРС-91А Валы <sup>(1)</sup>	100,000	0	0	100,000	100 %			-	-
69	Самарская область	ГРС-92 Сырань	151,000	57,560	5,461*	87,979	58 %			-	-
70	Самарская область	ГРС-94 Чапаевский	3,000	0,390	0*	2,610	87 %			-	-

71	Самарская область	ГРС-95 Идра	2,750	0,640	0*	2,110	77 %			-	-
72	Самарская область	ГРС-97 Алексеевка	10,000	4,000	0,0073*	5,993	60 %			-	-
73	Самарская область	ГРС-99 Большая Глушица	30,000	8,450	0,00439*	21,546	72 %			-	-
74	Самарская область	ГРС-100 Русская Селитьба	10,000	2,360	0*	7,640	76 %			-	-
75	Самарская область	ГРС-101 Прогресс	7,917	2,530	0*	5,387	68 %			-	-
76	Самарская область	ГРС-102 Заречье	3,000	1,260	0*	1,740	58 %			-	-
77	Самарская область	ГРС-105 Березовский <sup>(1)</sup>	3,000	0,930	0*	2,070	69 %			-	-
78	Самарская область	ГРС-106 Старый Буян	9,200	1,610	0*	7,590	83 %			-	-
79	Самарская область	ГРС-110 Исаклы	18,000	5,070	0*	12,905	72 %			-	-
80	Самарская область	ГРС-111 Сергиевские Минеральные Воды <sup>5</sup>	17,000	15,734	1,216*	0,050	1 %		Корректировка (актуализация) программы развития газоснабжения и газификации Самарской области на период 2021-2025 годов (по состоянию на 2022 год)	2025	Будут определены после утверждения технических требований на проектирование ГРС с.п. Калиновка
81	Самарская область	ГРС-112 Шигоны	34,000	5,500	0,10864*	28,391	84 %			-	-
82	Самарская область	ГРС-113 Усолье	29,000	1,250	0*	27,750	96 %			-	-
83	Самарская область	ГРС-114 Летниково	6,000	1,140	0*	4,860	81 %			-	-
84	Самарская область	ГРС-115 Ягодное	27,000	4,095	17,810*	5,095	19 %			-	-
85	Самарская область	ГРС-116 Борское	10,000	7,410	0*	2,587	26 %			-	-
86	Самарская область	ГРС-117 Кошки	15,000	9,150	0,415*	5,435	36 %			-	-
87	Самарская область	ГРС-119 Ветлянка	6,000	0,300	0*	5,700	95 %			-	-
88	Самарская область	ГРС-120 Аглюс	5,417	3,860	0*	1,557	29 %			-	-
89	Самарская область	ГРС-121 Алексеевка	5,416	1,550	0*	3,866	71 %			-	-
90	Самарская область	ГРС-122 Кирпичный завод	3,500	0,070	0*	3,430	98 %			-	-
91	Самарская область	ГРС-123 Герасимовка	3,000	0,800	0*	2,200	73 %			-	-
92	Самарская область	ГРС-125 Верхняя Орлянка	0,940	0,660	0*	0,280	30 %			-	-
93	Самарская область	ГРС-126 Августовка	10,000	3,290	0*	6,702	67 %			-	-
94	Самарская область	ГРС-127 Большая Черниговка	10,000	7,750	0,005*	2,245	22 %			-	-
95	Самарская область	ГРС-128 Большая Малышевка	2,750	2,100	0*	0,650	24 %			-	-
96	Самарская область	ГРС-130 Большое Микушкино	15,000	1,610	0*	13,385	89 %			-	-
97	Самарская область	ГРС-131 Красный Ключ	1,028	0,080	0*	0,948	92 %			-	-
98	Самарская область	ГРС-133 Октябрьск	21,000	7,650	0*	13,350	64 %			-	-
99	Самарская область	ГРС-134 Бичевная	50,000	1,390	0*	48,610	97 %			-	-
<b>Пензенская область</b>											
100	Пензенская область	ГРС-47 Камешкир	17,800	3,890	1,047	12,863	72 %			-	-
101	Пензенская область	ГРС-53 Верхозим	4,200	1,650	0,078	2,472	59 %			-	-
102	Пензенская область	ГРС-74 Карновар	7,000	5,290	0,531	1,179	17 %			-	-
103	Пензенская область	ГРС-96 Кузнецк	140,000	45,810	3,887	90,303	65 %			-	-
104	Пензенская область	ГРС-98 Анненково	22,000	4,030	0,311	17,659	80 %			-	-
105	Пензенская область	ГРС-107 Алееево	6,000	1,280	0,061	4,659	78 %			-	-
106	Пензенская область	ГРС-124 Пионер	13,000	3,170	0,107	9,723	75 %			-	-

Ульяновская область											
107	Ульяновская область	ГРС-21 Димитровград	100,000	66,710	9,623	23,667	24 %			-	-
108	Ульяновская область	ГРС-22 Ульяновск	250,000	148,540	15,108	86,352	35 %			-	-
109	Ульяновская область	ГРС-22А Ульяновск	160,000	113,410	4,509	42,081	26 %			-	-
110	Ульяновская область	ГРС-23 Октябрьский	30,000	3,650	0,018	26,332	88 %			-	-
111	Ульяновская область	ГРС-36 Крупской <sup>5</sup>	10,000	9,540	0,106	0,354	4 %			-	-
112	Ульяновская область	ГРС-38 Ульяновск	200,000	171,540	23,113	5,347	3 %			-	-
113	Ульяновская область	ГРС-41 Озерки <sup>5</sup>	3,200	2,720	0,357	0,123	4 %			-	-
114	Ульяновская область	ГРС-43 Ульяновск	170,000	74,580	7,498	87,922	52 %			-	-
115	Ульяновская область	ГРС-49 Муловка <sup>5</sup>	12,000	11,120	0,613	0,267	2 %			-	-
116	Ульяновская область	ГРС-51 Сабакаево	25,000	13,050	5,758	6,192	25 %			-	-
117	Ульяновская область	ГРС-52 Крестово Городище	125,000	20,590	3,613	100,797	81 %			-	-
118	Ульяновская область	ГРС-63 Смольково	30,000	10,550	1,531	17,919	60 %			-	-
119	Ульяновская область	ГРС-76 Октябрьское	14,000	4,430	0,086	9,484	68 %			-	-
120	Ульяновская область	ГРС-77 Мелзавод <sup>5</sup>	10,000	8,100	1,890	0,010	1 %			-	-
121	Ульяновская область	ГРС-85 Игнатовка	42,500	9,680	4,503	28,317	67 %			-	-
122	Ульяновская область	ГРС-93 Екатериновка <sup>5</sup>	30,000	28,102	1,117	0,781	3 %			-	-
123	Ульяновская область	ГРС-104 Кузоватово	60,000	7,380	0,894	51,726	86 %			-	-
124	Ульяновская область	ГРС-108 Новоспасское	30,000	20,800	3,699	5,501	18 %			-	-
125	Ульяновская область	ГРС-109 Баратаевка	30,000	18,520	0,774	10,706	36 %			-	-
126	Ульяновская область	ГРС-129 Старая Кулатка	29,900	3,250	0,374	26,276	88 %			-	-
127	Ульяновская область	ГРС-132 Сурское <sup>5</sup>	12,000	8,150	3,669	0,181	2 %			-	-
128	Ульяновская область	ГРС-136 Тереньга	12,000	2,370	1,416	8,214	68 %			-	-
129	Ульяновская область	ГРС-137 Ясашная Ташла	67,000	7,670	0,226	59,105	88 %			-	-

<sup>(1)</sup> - ГРС на балансе стороннего потребителя

<sup>3</sup> - наличие ограничений в связи с прогнозируемой нагрузкой ГРС по актуальным техническим условиям, являющимся приложениями к действующим договорам о подключении

<sup>4</sup> - достижение фактической загрузки ГРС, в том числе по одному из выходов, проектных показателей/значений ГВПС на входе ГРС

<sup>5</sup> - незначительный резерв пропускной способности

\*-информация не представлена ООО "Средневолжская газовая компания"