

300	Чувашская Республика	Алатырь	40	20,9	2,452	16,648	41,62%	-	-	не требуется	-
301	Чувашская Республика	Ирменское	46	5,7	0,2	40,1	87,17%	-	-	не требуется	-
302	Чувашская Республика	Б. Суксарь	50	3,3	0,418	46,252	92,56%	-	-	не требуется	-
303	Чувашская Республика	Большые Аутени	17	3,9	0,132	12,968	76,28%	-	-	не требуется	-
304	Чувашская Республика	Вотьяль	10	1,9	0,649	7,451	74,51%	-	-	не требуется	-
305	Чувашская Республика	Промысластов	80	36	6,64	37,36	46,70%	-	-	не требуется	-
306	Чувашская Республика	Вотьяль	20	5,6	0,229	14,121	70,61%	-	-	не требуется	-
307	Чувашская Республика	Ковыры	13,2	1	0,04	12,16	92,12%	-	-	не требуется	-
308	Чувашская Республика	Красный Четай	19	4,1	0,087	14,813	77,96%	-	-	не требуется	-
309	Чувашская Республика	Кутеево	25,5	2,9	1,11	19,49	82,94%	-	-	не требуется	-
310	Чувашская Республика	М. Гомери	20	3	0,128	16,872	84,36%	-	-	не требуется	-
311	Чувашская Республика	Мар.Поса	22	5,3	0,276	16,424	74,65%	-	-	не требуется	-
312	Чувашская Республика	Моргауши	24	5,7	0,799	17,501	72,92%	-	-	не требуется	-
313	Чувашская Республика	Новочебоксарск ТЭЦ-3	288	154,3	19,392	114,308	39,69%	-	ПРГ ГС РФ	2027	определение в рамках ПИР по техническому перевооружению
		Выход-ТЭЦ ⁽⁴⁾	254	127,6	0	126,4	49,76%	-	-	-	-
		Выход-Новочебоксарск ⁽⁵⁾	25,5	18,6	19,392	0	0,00%	-	-	-	-
		Выход-Химпром ⁽⁶⁾	8,5	8,1	0	0,4	4,71%	-	-	-	-
314	Чувашская Республика	Пивняковский	8	2,5	0,205	5,295	66,19%	-	-	не требуется	-
315	Чувашская Республика	КС Индей	8	3,9	0,413	3,687	46,09%	-	-	не требуется	-
316	Чувашская Республика	Горламышский	5,6	0,5	0,052	5,048	90,14%	-	-	не требуется	-
317	Чувашская Республика	Чебоксары ТЭЦ-2	404	131	4,618	268,382	66,43%	-	-	не требуется	-
		Выход-ТЭЦ	385	130,7	4,468	249,832	64,89%	-	-	-	-
		Выход-Кутеево	19	0,3	0,15	18,55	97,63%	-	-	-	-
318	Чувашская Республика	Уларник	28	4,7	0,146	23,154	82,69%	-	-	не требуется	-
319	Чувашская Республика	Урмары	59	7,2	0,384	51,416	87,15%	-	-	не требуется	-
		Выход-Урмары	21	3,8	0,125	17,075	81,31%	-	-	-	-
		Выход-Урмарский район	38	3,4	0,259	34,341	90,37%	-	-	-	-
320	Чувашская Республика	Пивняльск-1	4	1	0,711	2,289	57,23%	-	-	не требуется	-
321	Чувашская Республика	Пивняльск-2	25	5,5	0,343	19,157	76,63%	-	-	не требуется	-
322	Чувашская Республика	Воскож	4,75	1	0,044	3,706	78,02%	-	-	не требуется	-
323	Чувашская Республика	Чебоксары	140	66,6	0	73,4	52,43%	-	-	не требуется	-
324	Чувашская Республика	Чебоксары-3	160	41,9	17,175	100,925	63,08%	-	-	не требуется	-
		Выход-Чебоксары	150	35,2	16	98,3	65,87%	-	-	-	-
		Выход-Харьков	10	6,7	1,175	2,125	21,25%	-	-	-	-
325	Чувашская Республика	Чаганары	28	4,9	2,996	20,104	71,80%	-	-	не требуется	-
326	Чувашская Республика	Лазары	10	6,8	1,341	1,859	18,59%	-	-	не требуется	-
327	Чувашская Республика	Шириньлы	10	3,3	0,594	6,406	64,06%	-	-	не требуется	-
328	Чувашская Республика	Ярани	9	4,1	0,16	4,74	52,67%	-	-	не требуется	-
329	Чувашская Республика	Ямбарсково-1	6	1,7	0,117	4,183	69,72%	-	-	не требуется	-
330	Чувашская Республика	Ямбарсково-2	20	6,8	1,396	11,804	59,02%	-	-	не требуется	-
331	Ярославская область	Бурнаково	15	2,2	0,251	12,549	83,66%	-	-	не требуется	-
332	Ярославская область	Неарзавское	20	6,6	1,795	11,605	58,03%	-	-	не требуется	-
		Выход-Неарзавское	12	4,6	1,795	5,605	46,71%	-	-	-	-
		Выход-Неарзавское	8	2	0	6	75,00%	-	-	-	-

Примечание:

(2) - наличие ограничений на входе ГРС на технологически 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

(НО) - выход ГРС не озорванный

* - ПИР ГС 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