

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 по итогам за август 2024 года (по состоянию на 01.09.2024)

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Наименование газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода)	Проектная производительность газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода)	Загрузка газораспределительной станции (участков магистрального газопровода, за исключением газопровода-отвода)	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение (в т.ч. суммарный объем газа в рамках догазификации)	Наличие (дефицит) пропускной способности** (в % от проектной мощности)		Наличие уведомления газораспределительной организации (далее - ГРО) об отклоненных заявках и заключенных договорах 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			
						тыс.м3/ч	%		%	уведомления ГРО	Основание	Параметры увеличения
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
371	Московская область	ГРС Гжель ⁽⁵⁾	60,000	41,020	18,975	0,005	0,008					
372	Московская область	ГРС Глебовская ^(ТВПС)	32,840	21,537	6,608	4,695	14,295	14,798	Письмо ООО "Газпром газификация" от 09.07.2024 № СГ-09-06-01-01/22380	ПРГИГС РФ	2028*	Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ
		Глебовская выход №1: Красногорскмежрайгаз	11,830		0,409	4,695	39,684					
		Глебовская выход №2 ⁽³⁾ : Красногорскмежрайгаз	21,010		6,200	0,000	0,000	23,130	Письмо ООО "Газпром газификация" от 09.07.2024 № СГ-09-06-01-01/22380			
423	Московская область	ГРС Литвиново-2 ⁽⁵⁾	30,000	23,970	5,755	0,275	0,918					
485	Московская область	ГРС Сычевский ГОК ⁽⁵⁾	20,000	9,589	10,407	0,003	0,017					
494	Московская область	ГРС Хотьково ⁽³⁾	32,000	20,028	12,212	0,000	0,000	16,213	Письмо ООО "Газпром газификация" от 09.07.2024 № СГ-09-06-01-01/22380; Письмо АО "Мособлгаз" от 03.09.2024 №16112/01	-	2024*	Данные будут уточнены по итогам завершения проектных работ

(П) – ГРС на балансе потребителя

(ТВПС) – утверждена технически возможная пропускная способность ГРС

(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/значений ТВПС на входе ГРС

(5) – наличие незначительного резерва пропускной способности ГРС

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

** – информация носит неопределенный характер

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

ПРГИГС РФ – Программа развития газоснабжения и газификации субъекта РФ на период 2021-2025 гг. (по состоянию на 2022 г.)