

Информация о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологическом присоединении) к газораспределительным сетям ПАО "Газпром газораспределение Саратовская область" за Август 2023 года

№	Категория заявителей			Количество поступивших заявок		Количество отклоненных заявок					Количество заключенных договоров		Количество выполненных присоединений		
				количество	объем, м.куб/час	количество	объем, м.куб/час	причина отклонения			количество	объем, м.куб/час	количество	объем, м.куб/час	
								непредставление документов	отсутствие технической возможности						
									в объектах газотранспортной организации	в сетях исполнителя					в технологически связанных с сетью газораспределения исполнителя сетях газораспределения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	I категория	физическое лицо	плата	169	982,48	0	0	0	0	0	0	130	724,68	42	235,593
2			стандартизированные ставки	230	1028,47	2	6,36	0	0	0	0	0	143	562,49	69
3		юридическое лицо	плата	13	12342,66	0	0	0	0	0	0	8	5566,892	0	0
4			стандартизированные ставки	35	3863,81	0	0	0	0	0	0	30	3975,06	10	171,73
5	II категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	28	307,85	0	0	0	0	0	0	16	218,05	0	0
6		юридическое лицо	стандартизированные ставки	24	4745,763	0	0	0	0	0	0	10	2665,4	5	200,88
7	III категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	2	9,37	0	0	0	0	0	0	2	14	0	0
8		юридическое лицо	стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	индивидуальный проект	максимальный часовой расход газа более 500 м.куб. и давление свыше 0,6 Мпа		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10		проведение лесостроительных работ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11		врезка в газопроводы диаметром более 250мм под давлением не менее 0,3 Мпа		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		переход через водные преграды		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13		прокладка газопроводов по болотам, в скальных породах, охраняемых территориях		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14		прокладка газопровода длиной более 30 м и диаметром более 158мм бестраншейным способом		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Итого			501	23280,4							339	13726,57	126	911,573