

## Информация о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологическом присоединении) к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир"

	Категория заявителей			Количество поступивших заявок***		Количество отклоненных заявок				Количество заключенных договоров**		Количество выполненных присоединений			
				количество	объем, м3/час	количество	объем, м3/час	причина отклонения				количество	объем, м3/час	количество	объем, м3/час
								отсутствие технической возможности							
								непредставление документов	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	1 категория	физическое лицо	плата	31	151,76	19	95,00			17		24	118,69	36	175,60
2			стандартизированные ставки	157	839,76	10	37,28			7		139	568,42	143	576,25
3		юридическое лицо	плата	2	15,59							5	28,19	4	17,79
4			стандартизированные ставки	9	1160,18							6	52,09	11	155,96
5	2 категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	8	135,23							5	152,90	0	0,00
6		юридическое лицо	стандартизированные ставки	13	4624,00	1	1504,00					11	898,23	6	720,58
7	3 категория	физическое лицо	стандартизированные ставки									0	0,00		
8		юридическое лицо	стандартизированные ставки									1	58,50		
9	индивидуальный проект	Проведение мероприятий по ликвидации дефицита пропускной способности													
10		проведение лесоустроительных работ													
11		врезка в газопроводы диаметром более 250 мм под давлением не менее 0,3МПа*			15	2879,91	1	5,00							
12		переход через водные преграды										1	589,12		
13		прокладка газопроводов по болотам, в скальных породах, охраняемых территориях										1	11,40		
14		прокладка газопровода длиной более 30м и диаметром более 158мм бестраншейным способом*										3	2515,44		
15	Заявители в рамках догазификации			682	3561,63	76	667,64				502	2445,99	821	3912,12	
15.1	в том числе заявители, скоторыми заключены договоры со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности														
16	Итого			917	13368,06	107	2308,92	0	0	24	0	698	7438,97	1021	5558,30

