

**Информация о регистрации и ходе реализации заявок о подключении
(технологическом присоединении) к газораспределительным сетям**

АО "Газпром газораспределение Киров"

(наименование субъекта естественной монополии)

№	Категория заявителей			Количество поступивших заявок		Количество отклоненных заявок					Количество заключенных договоров		Количество выполненных присоединений		
				количество	объем, м ³ /час	количество	объем, м ³ /час	причина отклонения			количество	объем, м ³ /час	количество	объем, м ³ /час	
								непред- ставление документов	отсутствие технической возможности						
									в объектах газотранс- портной 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 46322,62 руб. с НДС	77	256,09	7	24,54	7	0	0	0	83	280,4	61	220,8
2			стандартизированные ставки	54	167,83	2	6	2	0	0	0	51	177,3	4	21,19
3		юридическое лицо	плата 66175,16 руб. с НДС	5	33,47	4	29,88	4	0	0	0	2	9,93	6	72,8
4			стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16,46	0	0
5	II категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	10	37	0	0	0	0	0	0	1	2,5	0	0
6		юридическое лицо	стандартизированные ставки	7	301,9	1	148,3	1	0	0	0	1	22,8	0	0
7	III категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	9	27,51	2	5,28	0	0	2	0	0	0	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 ³ и давление свыше 0,6 МПа		5	3010,38	2	164,2	1	0	1	0	0	0	0	0
10		проведение лесоустроительных работ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11		врезка в газопроводы диаметром более 250 мм под давлением не менее 0,3 МПа		7	151,21	2	7,84	0	0	2	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 158 мм бестраншейным способом		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Итого:			174	3985,39	20	386,1	15	0	5	0	139	509,4	71	314,8