

Информация  
о регистрации и ходе реализации заявок о подключении  
(технологическом присоединении) к газораспределительным сетям за апрель 2020 года

АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»  
(наименование субъекта естественной монополии)

N	Категория заявителей		Количество поступивших заявок		Количество отклоненных заявок						Количество заключенных договоров		Количество выполненных присоединений		
			количество	объем, м <sup>3</sup> /час	количество	объем, м <sup>3</sup> /час	причина отклонения			количество	объем, м <sup>3</sup> /час	количество	объем, м <sup>3</sup> /час		
							непредставление документов	отсутствие технической возможности							
								в объектах газотранспортной организации	в сетях исполнителя					в технологически связанных с сетью газораспределения исполнителя сетей газораспределения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	I категория	физическое лицо	плата	36	180	0	0	0	0	0	0	58	290	101	505
2			стандартизированные ставки	9	45	0	0	0	0	0	0	12	60	9	45
3		юридическое лицо	плата	1	15	0	0	0	0	0	0	1	15	3	27,02
4			стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9,6	0	0
5	II категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6		юридическое лицо	стандартизированные ставки	2	422,24	0	0	0	0	0	0	2	422,27	1	40,9
7	III категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	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 <sup>3</sup> и давление свыше 0,6 МПа		0	0	0	0	0	0	0	0	1	552,5	1	701
10		проведение лесостроительных 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		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 158 мм бестраншейным способом		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Итого:		48	662,24	0	0	0	0	0	0	0	75	1349,37	115	1318,92