

Форма 3

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

**АО "Омскгаз" за март 2021 г.**

(наименование субъекта естественной монополии)

№	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	
							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	I категория	физическое лицо	плата	<b>56</b>	<b>228,7</b>	<b>4</b>	<b>17,7</b>			<b>4</b>		<b>38</b>	<b>152</b>	<b>2</b>	<b>10</b>
2			стандартизированные ставки	<b>14</b>	<b>65,95</b>	<b>1</b>	<b>12,95</b>			<b>1</b>		<b>10</b>	<b>47,87</b>	<b>11</b>	<b>45</b>
3		юридическое лицо	плата	<b>1</b>	<b>15</b>										
4			стандартизированные ставки	<b>1</b>	<b>10,8</b>						<b>1</b>	<b>7,5</b>			
5	II категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	<b>3</b>	<b>13</b>									<b>1</b>	<b>47,88</b>
6		юридическое лицо	стандартизированные ставки	<b>4</b>	<b>3098,3</b>									<b>1</b>	<b>19,4</b>
7	III категория	физическое лицо	стандартизированные ставки												
8		юридическое лицо	стандартизированные ставки												
9	индивидуальный проект	максимальный часовой расход газа более 500 м <sup>3</sup> и давление свыше 0,6 МПа													
10		проведение лесоустроительных работ													
11		врезка в газопроводы диаметром более 250 мм под давлением не менее 0,3 МПа													
12		переход через водные преграды													
13		прокладка газопроводов по болотам, в скальных породах, охраняемых территориях													
14		прокладка газопровода длиной более 30 м и диаметром более 158 мм бестраншейным способом		<b>6</b>	<b>6483,6</b>	<b>1</b>	<b>6055</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>60,1</b>		
15	Итого:			<b>85</b>	<b>9915,4</b>	<b>6</b>	<b>6086</b>		<b>0</b>	<b>5</b>		<b>50</b>	<b>267,47</b>	<b>15</b>	<b>122,3</b>