

**Tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare, prestate de către S.R.L.  
„Chișinău-gaz”**

N/o	Denumirea serviciului	Tarif standard, lei (fără TVA)	Tarif suplimentar celui standard, lei (fără TVA)
<b>Racordarea instalației de utilizare a solicitantului, consumatorului final la rețeaua de gaze naturale</b>			
<b><i>Racordarea instalației de presiune joasă, executată din țevi de oțel, amplasată suprateran</i></b>			
1	Având D 15 mm	305,24	147,36
2	Având D 20 mm	355,31	192,65
3	Având D 25 mm	422,45	244,89
4	Având D 32 mm	494,99	312,67
5	Având D 40 mm	530,09	346,22
6	Având D 50 mm	576,54	390,37
7	Având D 76 mm	652,38	462,35
<b><i>Racordarea instalației de presiune medie și înaltă, executată din țevi de oțel, amplasată suprateran</i></b>			
8	Având D 25 mm	422,45	244,89
9	Având D 32 mm	494,99	312,67
10	Având D 40 mm	530,09	346,22
11	Având D 50 mm	576,54	390,37
12	Având D 76 mm	652,38	462,35
<b><i>Racordarea instalației de presiune joasă, executată din țevi de oțel, amplasată subteran</i></b>			
13	Având D 50 mm	545,78	378,54
14	Având D 76 mm	660,01	490,92
15	Având D 89 mm	709,97	540,88
<b><i>Racordarea instalației de presiune medie și înaltă, executată din țevi de oțel, amplasată subteran</i></b>			
16	Având D 50 mm	545,78	378,54
17	Având D 76 mm	660,01	490,92
18	Având D 89 mm	709,97	540,88
<b><i>Racordarea instalației de presiune joasă, executată din țevi de polietilenă, amplasată subteran</i></b>			
19	Având D 32 mm	220,04	61,42
20	Având D 40 mm	230,30	71,68
21	Având D 50 mm	263,12	104,50
22	Având D 63 mm	382,54	223,92
<b><i>Racordarea instalației de presiune medie și înaltă, executată din țevi de polietilenă, amplasată subteran</i></b>			
23	Având D 32 mm	220,04	61,42
24	Având D 40 mm	230,30	71,68
25	Având D 50 mm	263,12	104,50
26	Având D 63 mm	382,54	223,92

**Punerea sub presiune a instalației de utilizare a solicitantului, consumatorului final*****Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune joasă amplasată suprateran, fără întreruperea livrării gazelor***

27	Având D 15 mm	1048,58	835,68
28	Având D 20 mm	1050,86	837,96
29	Având D 25 mm	1052,95	840,05
30	Având D 32 mm	1059,67	846,77
31	Având D 40 mm	1066,61	853,71
32	Având D 50 mm	1147,88	932,21
33	Având D 65 mm	1550,08	1300,54
34	Având D 80 mm	1573,67	1323,51
35	Având D 100 mm	1609,20	1359,05

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune joasă amplasată suprateran, cu întreruperea livrării gazelor***

36	Având D 15 mm	3443,57	3021,31
37	Având D 20 mm	3448,63	3026,36
38	Având D 25 mm	3453,26	3030,99
39	Având D 32 mm	3464,67	3042,41
40	Având D 40 mm	3473,94	3051,68
41	Având D 50 mm	3523,66	3098,62
42	Având D 65 mm	3716,96	3276,53
43	Având D 80 mm	3740,91	3299,86
44	Având D 100 mm	3777,31	3336,26
45	Având D 150 mm	4083,68	3622,62
46	Având D 200 mm	4314,86	3838,40
47	Având D 250 mm	4466,86	3987,79
48	Având D 300 mm	4902,74	4392,89

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune medie sau înaltă, amplasată suprateran, fără întreruperea livrării gazelor (cu utilizarea echipamentului special)***

49	Având D 25 mm	1080,19	867,29
50	Având D 32 mm	1086,91	874,01
51	Având D 40 mm	1095,79	882,89
52	Având D 50 mm	1186,20	970,53
53	Având D 65 mm	1594,11	1344,57
54	Având D 80 mm	1622,26	1372,10
55	Având D 100 mm	1674,52	1424,37
56	Având D 150 mm	2133,08	1852,14

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune medie sau înaltă, amplasată suprateran, cu întreruperea livrării gazelor***

57	Având D 25 mm	3465,38	3043,11
58	Având D 32 mm	3476,79	3054,53
59	Având D 40 mm	3487,99	3065,73
60	Având D 50 mm	3531,12	3106,09
61	Având D 65 mm	3725,69	3285,26
62	Având D 80 mm	3751,20	3310,15
63	Având D 100 mm	3790,88	3349,84
64	Având D 150 mm	4107,93	3646,88
65	Având D 200 mm	4350,48	3874,03
66	Având D 250 mm	4515,38	4036,31
67	Având D 300 mm	4956,12	4446,26
68	Având D 350 mm	5031,07	4521,21

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune joasă amplasată subteran, executată din oțel fără întreruperea livrării gazelor***

69	Având D 50 mm	2076,23	1815,76
70	Având D 65 mm	2476,40	2182,06
71	Având D 80 mm	2498,62	2203,52
72	Având D 100 mm	2831,69	2536,58
73	Având D 150 mm	3265,08	2940,72
74	Având D 200 mm	3565,92	3241,57
75	Având D 250 mm	3833,10	3496,43
76	Având D 300 mm	4534,90	4198,23

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune joasă amplasată subteran, executată din oțel, cu întreruperea livrării gazelor***

77	Având D 50 mm	4452,01	3982,18
78	Având D 65 mm	4643,28	4158,05
79	Având D 80 mm	4665,86	4179,87
80	Având D 100 mm	4999,80	4513,80
81	Având D 150 mm	5477,94	4961,93
82	Având D 200 mm	5970,96	5439,55
83	Având D 250 mm	6111,42	5580,01
84	Având D 300 mm	7163,20	6601,00

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune medie sau înaltă, amplasată subteran, executată din oțel***

85	Având D 50 mm	4488,32	4018,49
86	Având D 65 mm	4681,33	4196,11
87	Având D 80 mm	4711,21	4225,21
88	Având D 100 mm	5057,91	4571,92
89	Având D 150 mm	5529,48	5013,46
90	Având D 200 mm	6023,26	5491,85
91	Având D 250 mm	6197,99	5666,58
92	Având D 300 mm	7255,72	6693,52
93	Având D 350 mm	7410,10	6842,82

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune joasă amplasată subteran, executată din polietilenă, fără întreruperea livrării gazelor (prin perforarea țevii în funcțiune cu ajutorul frezei încorporate în teul de branșament)***

94	Având D 32 mm	1111,31	890,41
95	Având D 40 mm	1111,32	890,42
96	Având D 50 mm	1204,12	974,91
97	Având D 63 mm	1291,68	1054,62
98	Având D 75 mm	1300,44	1062,59
99	Având D 90 mm	1300,44	1062,59
100	Având D 110 mm	1345,89	1104,91
101	Având D 125 mm	1398,43	1152,74
102	Având D 140 mm	1398,43	1152,74
103	Având D 160 mm	1398,43	1152,74

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune joasă amplasată subteran, executată din polietilenă, cu întreruperea livrării gazelor (prin intercalarea în țeava în funcțiune a teului de branșament fără freză încorporată)***

104	Având D 32 mm	761,10	571,58
105	Având D 40 mm	761,11	571,59
106	Având D 50 mm	853,91	656,08
107	Având D 63 mm	853,92	656,09
108	Având D 75 mm	862,68	664,06
109	Având D 90 mm	862,68	664,06
110	Având D 110 mm	908,14	706,38
111	Având D 125 mm	908,14	706,38
112	Având D 140 mm	908,14	706,38
113	Având D 160 mm	908,14	706,38
114	Având D 180 mm	908,14	706,38
115	Având D 200 mm	908,14	706,38
116	Având D 225 mm	908,14	706,38

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune medie sau înaltă, amplasată subteran, executată din polietilenă, fără întreruperea livrării gazelor (prin perforarea țevii în funcțiune cu ajutorul frezei încorporate în teul de branșament)***

117	Având D 32 mm	1111,31	890,41
118	Având D 40 mm	1111,32	890,42
119	Având D 50 mm	1204,12	974,91
120	Având D 63 mm	1291,68	1054,62
121	Având D 75 mm	1300,44	1062,60
122	Având D 90 mm	1300,44	1062,60
123	Având D 110 mm	1345,90	1104,91
124	Având D 125 mm	1398,43	1152,74
125	Având D 140 mm	1398,43	1152,74
126	Având D 160 mm	1398,43	1152,74

***Punerea sub presiune a instalației de utilizare, racordată la rețeaua de presiune medie sau înaltă, amplasată subteran, executată din polietilenă, cu întreruperea livrării gazelor (prin intercalarea în țeava în funcțiune a teului de branșament fără freză încorporată)***

127	Având D 32 mm	761,10	571,58
128	Având D 40 mm	761,12	571,61
129	Având D 50 mm	853,91	656,08
130	Având D 63 mm	853,92	656,09
131	Având D 75 mm	862,68	664,06
132	Având D 90 mm	862,68	664,06
133	Având D 110 mm	908,14	706,38
134	Având D 125 mm	908,14	706,38
135	Având D 140 mm	908,14	706,38
136	Având D 160 mm	908,14	706,38
137	Având D 180 mm	908,14	706,38
138	Având D 200 mm	908,14	706,38
139	Având D 225 mm	908,14	706,38

**Reconectarea instalației de utilizare a consumatorului final la rețeaua de gaze naturale, care a fost deconectată anterior pentru diferite încălcări ale normelor de utilizare a gazelor naturale și/sau a clauzelor contractuale**

140	<i>Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior prin metoda sigilării</i>	193,98	113,73
-----	--	--------	--------

***Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior prin metoda montării obturatorului cu filet după dispozitivul de închidere***

141	Având D 20 mm	237,31	153,82
142	Având D 25 mm	237,31	153,82
143	Având D 32 mm	237,31	153,82
144	Având D 40 mm	237,41	153,92
145	Având D 50 mm	237,41	153,92

***Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior prin metoda montării obturatorului plat după dispozitivul de închidere***

146	Având D 20 mm	237,31	153,82
147	Având D 25 mm	237,31	153,82
148	Având D 32 mm	237,31	153,82
149	Având D 40 mm	237,41	153,92
150	Având D 50 mm	237,41	153,92
151	Având D 65 mm	237,42	153,93
152	Având D 80 mm	237,43	153,94
153	Având D 100 mm	237,52	154,03
154	Având D 150 mm	237,52	154,03
155	Având D 200 mm	237,52	154,03

***Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior prin sudură***

156	Având D 20 mm	428,81	281,20
157	Având D 25 mm	428,81	281,20
158	Având D 32 mm	429,25	281,63
159	Având D 40 mm	529,18	375,06

**Deconectarea instalației de utilizare a consumatorului final de la rețeaua de gaze naturale la solicitarea acestuia, cu excepția cazului de reziliere a contractului de furnizare a gazelor naturale**

160	<b><i>Deconectarea instalației de utilizare prin metoda sigilării</i></b>	<b>94,89</b>	<b>25,49</b>
<b><i>Deconectarea instalației de utilizare prin metoda montării obturatorului cu filet după dispozitivul de închidere</i></b>			
161	Având D 20 mm	<b>213,38</b>	<b>132,05</b>
152	Având D 25 mm	<b>214,05</b>	<b>132,72</b>
163	Având D 32 mm	<b>215,43</b>	<b>134,10</b>
164	Având D 40 mm	<b>217,14</b>	<b>135,82</b>
165	Având D 50 mm	<b>219,46</b>	<b>138,13</b>
<b><i>Deconectarea instalației de utilizare prin metoda montării obturatorului plat după dispozitivul de închidere</i></b>			
166	Având D 20 mm	<b>213,38</b>	<b>132,05</b>
167	Având D 25 mm	<b>214,05</b>	<b>132,72</b>
168	Având D 32 mm	<b>215,43</b>	<b>134,10</b>
169	Având D 40 mm	<b>217,14</b>	<b>135,82</b>
170	Având D 50 mm	<b>219,46</b>	<b>138,13</b>
171	Având D 65 mm	<b>224,19</b>	<b>142,86</b>
172	Având D 80 mm	<b>242,23</b>	<b>160,90</b>
173	Având D 100 mm	<b>246,64</b>	<b>165,32</b>
174	Având D 150 mm	<b>246,64</b>	<b>165,32</b>
175	Având D 200 mm	<b>246,64</b>	<b>165,32</b>
<b><i>Deconectarea instalației de utilizare prin sudură</i></b>			
176	Având D 20 mm	<b>276,81</b>	<b>139,18</b>
177	Având D 25 mm	<b>276,81</b>	<b>139,18</b>
178	Având D 32 mm	<b>277,25</b>	<b>139,62</b>
179	Având D 40 mm	<b>343,35</b>	<b>201,37</b>
180	Având D 50 mm	<b>343,35</b>	<b>201,37</b>
<b><i>Reconectarea la rețeaua de gaze naturale a instalației de utilizare a consumatorului final, care anterior a fost deconectată la solicitarea acestuia</i></b>			
181	<b><i>Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior, la solicitarea consumatorului final, prin metoda sigilării</i></b>	<b>95,03</b>	<b>25,63</b>

**Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior, la solicitarea consumatorului final, prin metoda montării obturatorului cu filet după dispozitivul de închidere**

182	Având D 20 mm	237,31	153,82
183	Având D 25 mm	237,31	153,82
184	Având D 32 mm	237,31	153,82
185	Având D 40 mm	237,41	153,92
186	Având D 50 mm	237,41	153,92

**Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior, la solicitarea consumatorului final, prin metoda montării obturatorului plat după dispozitivul de închidere**

187	Având D 20 mm	237,31	153,82
188	Având D 25 mm	237,31	153,82
189	Având D 32 mm	237,31	153,82
190	Având D 40 mm	237,41	153,92
191	Având D 50 mm	237,41	153,92
192	Având D 65 mm	237,42	153,93
193	Având D 80 mm	237,43	153,94
194	Având D 100 mm	237,52	154,03
195	Având D 150 mm	237,52	154,03
196	Având D 200 mm	237,52	154,03

**Reconectarea instalației de utilizare, care a fost deconectată anterior, la solicitarea consumatorului final, prin sudură**

197	Având D 20 mm	428,81	281,20
198	Având D 25 mm	428,81	281,20
199	Având D 32 mm	429,25	281,63
200	Având D 40 mm	529,18	375,06
201	Având D 50 mm	529,93	375,81

**Demontarea echipamentului de măsurare a gazelor naturale pentru efectuarea expertizei metrologice, la solicitarea consumatorului și montarea acestuia, în caz dacă se constată, că echipamentul de măsurare respectiv corespunde normelor metrologice**

202	<i>Demontarea echipamentului de măsurare cu instalarea unui alt echipament de măsurare din fondul de rulment</i>	182,71	104,64
203	<i>Demontarea echipamentului de măsurare cu instalarea unui alt echipament de măsurare din fondul de rulment, utilizând scara mobilă</i>	201,45	121,86

204	<i>Demontarea echipamentului de măsurare a gazelor cu instalarea conductei de interconexiune ("colacului")</i>	153,90	78,00
205	<i>Demontarea echipamentului de măsurare a gazelor cu instalarea conductei de interconexiune ("colacului"), utilizând scara mobilă</i>	167,29	90,30
206	<i>Demontarea echipamentului de măsurare gazelor cu instalarea obturatorului cu filet</i>	174,75	96,67
207	<i>Demontarea echipamentului de măsurare gazelor cu instalarea obturatorului cu filet, utilizând scara mobilă</i>	193,48	113,89
<b>Servicii aferente montării echipamentului de măsurare a gazelor naturale cu membrană (G1.6 – G25):</b>			
208	<i>Montarea echipamentului de măsurare cu demontarea echipamentului de măsurare din fondul de rulment</i>	182,80	104,73
209	<i>Montarea echipamentului de măsurare cu demontarea echipamentului de măsurare din fondul de rulment, utilizând scara mobilă</i>	201,54	121,95
210	<i>Montarea echipamentului de măsurare cu demontarea conductei de interconexiune (colacului)</i>	178,79	101,04



211	<i>Montarea echipamentului de măsurare cu demontarea conductei de interconexiune (colacului), utilizând scara mobilă</i>	196,72	117,52
212	<i>Montarea echipamentului de măsurare cu demontarea obturatorului cu filet</i>	305,94	217,89
213	<i>Montarea echipamentului de măsurare cu demontarea obturatorului cu filet., utilizând scara mobilă</i>	349,30	257,74
214	<b>Desigilarea echipamentului de măsurare în scopul efectuării unor lucrări la solicitarea consumatorului final, producătorului, operatorului depozitului de stocare, operatorului GNCV.</b>	95,91	23,37

215	<b>Sigilarea echipamentului de măsurare după efectuarea unor lucrări la solicitarea consumatorului final, producătorului, operatorului depozitului de stocare, operatorului GNCV.</b>	102,91	30,05
-----	---	--------	-------

1) Tariful standard se aplică pentru prima unitate aferentă unui serviciu auxiliar, acesta fiind considerat serviciu de bază, iar tariful suplimentar celui standard se aplică pentru unitățile suplimentare aferente aceluiași serviciu auxiliar.

2) Tariful suplimentar celui standard se aplică inclusiv în situațiile în care sunt prestate mai multe servicii auxiliare aceluiași beneficiar, prin aplicarea acestuia la serviciile auxiliare conexe serviciilor de bază.

### Тарифы на дополнительные услуги, оказываемые О.О.О. «Chişinău-gaz»

№	Наименование услуг	Стандартный тариф (без НДС), лей	Дополнительный тариф к стандартному (без НДС), лей
<b>Подключение установки потребления заявителя, конечного потребителя к сети природного газа</b>			
<i>Подключение установки потребления газа низкого давления, выполненной из стальных труб, при надземной прокладке</i>			
1	D 15 мм	305,24	147,36
2	D 20 мм	355,31	192,65
3	D 25 мм	422,45	244,89
4	D 32 мм	494,99	312,67
5	D 40 мм	530,09	346,22
6	D 50 мм	576,54	390,37
7	D 76 мм	652,38	462,35
<i>Подключение установки потребления газа среднего и высокого давления, выполненной из стальных труб, при надземной прокладке</i>			
8	D 25 мм	422,45	244,89
9	D 32 мм	494,99	312,67
10	D 40 мм	530,09	346,22
11	D 50 мм	576,54	390,37
12	D 76 мм	652,38	462,35
<i>Подключение установки потребления газа низкого давления, выполненной из стальных труб, при подземной прокладке</i>			
13	D 50 мм	545,78	378,54
14	D 76 мм	660,01	490,92
15	D 89 мм	709,97	540,88
<i>Подключение установки потребления газа среднего и высокого давления, выполненной из стальных труб, при подземной прокладке</i>			
16	D 50 мм	545,78	378,54
17	D 76 мм	660,01	490,92
18	D 89 мм	709,97	540,88
<i>Подключение установки низкого давления, выполненной из полиэтиленовых труб, при подземной прокладке</i>			
19	D 32 мм	220,04	61,42
20	D 40 мм	230,30	71,68
21	D 50 мм	263,12	104,50
22	D 63 мм	382,54	223,92
<i>Подключение установки потребления газа среднего и высокого давления, выполненной из полиэтиленовых труб, при подземной прокладке</i>			
23	D 32 мм	220,04	61,42
24	D 40 мм	230,30	71,68
25	D 50 мм	263,12	104,50
26	D 63 мм	382,54	223,92

**Пуск газа к установке потребления заявителя, конечного потребителя**

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети низкого давления проложенной надземно, без остановки подачи газа***

27	D 15 мм	1048,58	835,68
28	D 20 мм	1050,86	837,96
29	D 25 мм	1052,95	840,05
30	D 32 мм	1059,67	846,77
31	D 40 мм	1066,61	853,71
32	D 50 мм	1147,88	932,21
33	D 65 мм	1550,08	1300,54
34	D 80 мм	1573,67	1323,51
35	D 100 мм	1609,20	1359,05

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети низкого давления проложенной надземно, с остановкой подачи газа***

36	D 15 мм	3443,57	3021,31
37	D 20 мм	3448,63	3026,36
38	D 25 мм	3453,26	3030,99
39	D 32 мм	3464,67	3042,41
40	D 40 мм	3473,94	3051,68
41	D 50 мм	3523,66	3098,62
42	D 65 мм	3716,96	3276,53
43	D 80 мм	3740,91	3299,86
44	D 100 мм	3777,31	3336,26
45	D 150 мм	4083,68	3622,62
46	D 200 мм	4314,86	3838,40
47	D 250 мм	4466,86	3987,79
48	D 300 мм	4902,74	4392,89

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети среднего или высокого давления проложенной надземно, без остановки подачи газа (с использованием специального оборудования)***

49	D 25 мм	1080,19	867,29
50	D 32 мм	1086,91	874,01
51	D 40 мм	1095,79	882,89
52	D 50 мм	1186,20	970,53
53	D 65 мм	1594,11	1344,57
54	D 80 мм	1622,26	1372,10
55	D 100 мм	1674,52	1424,37
56	D 150 мм	2133,08	1852,14

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети среднего или высокого давления проложенной надземно, с остановкой подачи газа***

57	D 25 мм	3465,38	3043,11
58	D 32 мм	3476,79	3054,53
59	D 40 мм	3487,99	3065,73
60	D 50 мм	3531,12	3106,09
61	D 65 мм	3725,69	3285,26
62	D 80 мм	3751,20	3310,15
63	D 100 мм	3790,88	3349,84
64	D 150 мм	4107,93	3646,88
65	D 200 мм	4350,48	3874,03
66	D 250 мм	4515,38	4036,31
67	D 300 мм	4956,12	4446,26
68	D 350 мм	5031,07	4521,21

**Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети низкого давления проложенной подземно, выполненной из стальных труб, без остановки подачи газа**

69	D 50 мм	2076,23	1815,76
70	D 65 мм	2476,40	2182,06
71	D 80 мм	2498,62	2203,52
72	D 100 мм	2831,69	2536,58
73	D 150 мм	3265,08	2940,72
74	D 200 мм	3565,92	3241,57
75	D 250 мм	3833,10	3496,43
76	D 300 мм	4534,90	4198,23

**Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети низкого давления проложенной подземно, выполненной из стальных труб, с остановкой подачи газа**

77	D 50 мм	4452,01	3982,18
78	D 65 мм	4643,28	4158,05
79	D 80 мм	4665,86	4179,87
80	D 100 мм	4999,80	4513,80
81	D 150 мм	5477,94	4961,93
82	D 200 мм	5970,96	5439,55
83	D 250 мм	6111,42	5580,01
84	D 300 мм	7163,20	6601,00

**Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети среднего или высокого давления, проложенной подземно, выполненной из стальных труб, без остановки подачи газа (с использованием специального оборудования)**

85	D 50 мм	4488,32	4018,49
86	D 65 мм	4681,33	4196,11
87	D 80 мм	4711,21	4225,21
88	D 100 мм	5057,91	4571,92
89	D 150 мм	5529,48	5013,46
90	D 200 мм	6023,26	5491,85
91	D 250 мм	6197,99	5666,58
92	D 300 мм	7255,72	6693,52
93	D 350 мм	7410,10	6842,82

**Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети низкого давления проложенной подземно, выполненной из полиэтиленовых труб, без остановки подачи газа (путем врезки в действующий газопровод с помощью фрезы, встроенной в соединительный тройник)**

94	D 32 мм	1111,31	890,41
95	D 40 мм	1111,32	890,42
96	D 50 мм	1204,12	974,91
97	D 63 мм	1291,68	1054,62
98	D 75 мм	1300,44	1062,59
99	D 90 мм	1300,44	1062,59
100	D 110 мм	1345,89	1104,91
101	D 125 мм	1398,43	1152,74
102	D 140 мм	1398,43	1152,74
103	D 160 мм	1398,43	1152,74

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети низкого давления проложенной подземно, выполненной из полиэтиленовых труб, с остановкой подачи газа (путем установки соединительного тройника без встроенной фрезы)***

104	D 32 мм	761,10	571,58
105	D 40 мм	761,11	571,59
106	D 50 мм	853,91	656,08
107	D 63 мм	853,92	656,09
108	D 75 мм	862,68	664,06
109	D 90 мм	862,68	664,06
110	D 110 мм	908,14	706,38
111	D 125 мм	908,14	706,38
112	D 140 мм	908,14	706,38
113	D 160 мм	908,14	706,38
114	D 180 мм	908,14	706,38
115	D 200 мм	908,14	706,38
116	D 225 мм	908,14	706,38

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети среднего или высокого давления, проложенной подземно, выполненной из полиэтиленовых труб, без остановки подачи газа (путем врезки в действующий газопровод с помощью фрезы, встроенной в соединительный тройник)***

117	D 32 мм	1111,31	890,41
118	D 40 мм	1111,32	890,42
119	D 50 мм	1204,12	974,91
120	D 63 мм	1291,68	1054,62
121	D 75 мм	1300,44	1062,60
122	D 90 мм	1300,44	1062,60
123	D 110 мм	1345,90	1104,91
124	D 125 мм	1398,43	1152,74
125	D 140 мм	1398,43	1152,74
126	D 160 мм	1398,43	1152,74

***Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети среднего или высокого давления, проложенной подземно, выполненной из полиэтиленовых труб, с остановкой подачи газа (путем установки соединительного тройника без встроенной фрезы)***

127	D 32 мм	761,10	571,58
128	D 40 мм	761,12	571,61
129	D 50 мм	853,91	656,08
130	D 63 мм	853,92	656,09
131	D 75 мм	862,68	664,06
132	D 90 мм	862,68	664,06
133	D 110 мм	908,14	706,38
134	D 125 мм	908,14	706,38
135	D 140 мм	908,14	706,38
136	D 160 мм	908,14	706,38
137	D 180 мм	908,14	706,38
138	D 200 мм	908,14	706,38
139	D 125 мм	908,14	706,38

**Повторное подключение установки потребления газа конечного потребителя к сети природного газа, которая была отключена за нарушения правил использования природного газа и/или контрактных условий**

140	<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём опломбирования</i>	193,98	113,73
-----	--	--------	--------

***Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём установки резьбовой заглушки после отключающего устройства***

141	D 20 мм	237,31	153,82
142	D 25 мм	237,31	153,82
143	D 32 мм	237,31	153,82
144	D 40 мм	237,41	153,92
145	D 50 мм	237,41	153,92

***Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём установки "блина" на фланцевом соединении, расположенного после отключающего устройства***

146	D 20 мм	237,31	153,82
147	D 25 мм	237,31	153,82
148	D 32 мм	237,31	153,82
149	D 40 мм	237,41	153,92
150	D 50 мм	237,41	153,92
151	D 65 мм	237,42	153,93
152	D 80 мм	237,43	153,94
153	D 100 мм	237,52	154,03
154	D 150 мм	237,52	154,03
155	D 200 мм	237,52	154,03

***Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена при помощи сварки***

156	D 20 мм	428,81	281,20
157	D 25 мм	428,81	281,20
158	D 32 мм	429,25	281,63
159	D 40 мм	529,18	375,06

**Отключение от сети природного газа установки потребления газа конечного потребителя по его заявлению, за исключением случая расторжения договора на поставку природного газа**

160	<i>Отключение установки потребления газа путём опломбирования</i>	94,89	25,49
<b><i>Отключение установки потребления газа путём установки резьбовой заглушки после отключающего устройства</i></b>			
161	D 20 мм	213,38	132,05
152	D 25 мм	214,05	132,72
163	D 32 мм	215,43	134,10
164	D 40 мм	217,14	135,82
165	D 50 мм	219,46	138,13
<b><i>Отключение установки потребления газа путём установки "блина" на фланцевом соединении, расположенного после отключающего устройства</i></b>			
166	D 20 мм	213,38	132,05
167	D 25 мм	214,05	132,72
168	D 32 мм	215,43	134,10
169	D 40 мм	217,14	135,82
170	D 50 мм	219,46	138,13
171	D 65 мм	224,19	142,86
172	D 80 мм	242,23	160,90
173	D 100 мм	246,64	165,32
174	D 150 мм	246,64	165,32
175	D 200 мм	246,64	165,32
<b><i>Отключение установки потребления газа при помощи сварки</i></b>			
176	D 20 мм	276,81	139,18
177	D 25 мм	276,81	139,18
178	D 32 мм	277,25	139,62
179	D 40 мм	343,35	201,37
180	D 50 мм	343,35	201,37
<b><i>Повторное подключение к сети природного газа установки потребления газа конечного потребителя, которая была отключена по его требованию</i></b>			
181	<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая ранее была отключена путём опломбирования</i>	95,03	25,63



**Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём установки резьбовой заглушки после отключающего устройства**

182	D 20 мм	237,31	153,82
183	D 25 мм	237,31	153,82
184	D 32 мм	237,31	153,82
185	D 40 мм	237,41	153,92
186	D 50 мм	237,41	153,92

**Повторное подключение установки потребления, которая ранее была отключена по требованию конечного потребителя, путём установки блина на фланцевом соединении расположенного после отключающего устройства**

187	D 20 мм	237,31	153,82
188	D 25 мм	237,31	153,82
189	D 32 мм	237,31	153,82
190	D 40 мм	237,41	153,92
191	D 50 мм	237,41	153,92
192	D 65 мм	237,42	153,93
193	D 80 мм	237,43	153,94
194	D 100 мм	237,52	154,03
195	D 150 мм	237,52	154,03
196	D 200 мм	237,52	154,03

**Повторное подключение установки потребления газа, которая ранее была отключена при помощи сварки**

197	D 20 мм	428,81	281,20
198	D 25 мм	428,81	281,20
199	D 32 мм	429,25	281,63
200	D 40 мм	529,18	375,06
201	D 50 мм	529,93	375,81

**Демонтаж измерительного оборудования природного газа, для проведения метрологической экспертизы по требованию бытового потребителя, включая его установку в случае соответствия метрологическим нормам**

202	Демонтаж измерительного прибора с установкой другого измерительного прибора из оборотного фонда оператора распределительной сети	182,71	104,64
203	Демонтаж измерительного оборудования с установкой другого измерительного прибора из оборотного фонда, с использованием мобильной лестницы	201,45	121,86

204	Демонтаж измерительного оборудования с установкой („калача")	153,90	78,00
205	Демонтаж измерительного оборудования с установкой „калача", с использованием мобильной лестницы	167,29	90,30
206	Демонтаж измерительного оборудования с установкой резьбовой заглушки	174,75	96,67
207	Демонтаж измерительного оборудования с установкой резьбовой заглушки, с использованием мобильной лестницы	193,48	113,89
<b>Услуги не относящиеся к повторному монтажу измерительного оборудования (G1.6 - G25)</b>			
208	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного измерительного оборудования из оборотного фонда	182,80	104,73
209	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного измерительного оборудования из оборотного фонда, с использованием мобильной лестницы	201,54	121,95
210	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного "калача"	178,79	101,04

211	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного "калача", с использованием мобильной лестницы	196,72	117,52
212	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленной резьбовой заглушки	305,94	217,89
213	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленной резьбовой заглушки, с использованием мобильной лестницы	349,30	257,74
214	<b>Снятие пломбы с измерительного оборудования для выполнения работ по требованию конечного потребителя, производителя, оператора газового хранилища, оператора СПГТ</b>	95,91	23,37

215	<b>Опломбирование измерительного оборудования после проведения работ, по требованию конечного потребителя, производителя, оператора газового хранилища, оператора СПГТ</b>	102,91	30,05
-----	--	--------	-------

1) Стандартный тариф применяется для первой единицы относительно определённой дополнительной услуги, данная услуга рассматривается как основная, при этом дополнительный тариф применяется к стандартному для дополнительных единиц, относящиеся к данной услуге.

2) Также, к стандартному тарифу применяется дополнительный тариф в случаях предоставления нескольких дополнительных услуг с применением их совместно с основными услугами, которые предоставляются данному заказчику.