

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

№	Наименование услуг	Стандартный тариф (без НДС), лей	Дополнительный тариф к стандартному (без НДС), лей
Подключение установки потребления заявителя, конечного потребителя к сети природного газа			
<i>Подключение установки потребления газа низкого давления, выполненной из стальных труб, при надземной прокладке</i>			
1	D 15 мм	209,70	156,15
2	D 20 мм	252,04	198,16
3	D 25 мм	312,91	254,72
4	D 32 мм	371,56	313,03
5	D 40 мм	404,45	345,81
6	D 50 мм	458,01	399,21
7	D 76 мм	518,85	459,78
<i>Подключение установки потребления газа среднего и высокого давления, выполненной из стальных труб, при надземной прокладке</i>			
8	D 25 мм	312,91	254,72
9	D 32 мм	371,56	313,03
10	D 40 мм	404,45	345,81
11	D 50 мм	458,01	399,21
12	D 76 мм	518,85	459,78
<i>Подключение установки потребления газа низкого давления, выполненной из стальных труб, при подземной прокладке</i>			
13	D 50 мм	325,34	268,61
14	D 76 мм	382,93	326,06
15	D 89 мм	468,18	411,32
<i>Подключение установки потребления газа среднего и высокого давления, выполненной из стальных труб, при подземной прокладке</i>			
16	D 50 мм	325,34	268,61
17	D 76 мм	382,93	326,06
18	D 89 мм	468,18	411,32
<i>Подключение установки низкого давления, выполненной из полиэтиленовых труб, при подземной прокладке</i>			
19	D 32 мм	108,81	52,69
20	D 40 мм	124,68	68,56
21	D 50 мм	147,04	90,92
22	D 63 мм	185,78	129,65
<i>Подключение установки потребления газа среднего и высокого давления, выполненной из полиэтиленовых труб, при подземной прокладке</i>			
23	D 32 мм	108,81	52,69
24	D 40 мм	124,68	68,56
25	D 50 мм	147,04	90,92
26	D 63 мм	185,78	129,65

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	912,07	865,84
28	D 20 мм	913,45	867,22
29	D 25 мм	915,94	869,71
30	D 32 мм	920,48	874,24
31	D 40 мм	926,91	880,68
32	D 50 мм	993,46	947,03
33	D 65 мм	1376,00	1327,17
34	D 80 мм	1398,33	1349,46
35	D 100 мм	1430,35	1381,48

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

36	D 15 мм	3205,66	3144,61
37	D 20 мм	3208,72	3147,67
38	D 25 мм	3214,24	3153,19
39	D 32 мм	3220,05	3159,00
40	D 40 мм	3228,24	3167,19
41	D 50 мм	3265,31	3204,06
42	D 65 мм	3447,38	3385,05
43	D 80 мм	3469,71	3407,33
44	D 100 мм	3501,73	3439,35

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

45	D 25 мм	919,67	873,43
46	D 32 мм	923,92	877,68
47	D 40 мм	929,51	883,28
48	D 50 мм	1023,87	977,44
49	D 65 мм	1412,36	1363,54
50	D 80 мм	1440,97	1392,10
51	D 100 мм	1485,68	1436,81

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

52	D 25 мм	3218,98	3157,93
53	D 32 мм	3224,78	3163,73
54	D 40 мм	3232,36	3171,31
55	D 50 мм	3273,24	3212,00
56	D 65 мм	3456,68	3394,35
57	D 80 мм	3480,69	3418,31
58	D 100 мм	3516,20	3453,82

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

59	D 50 мм	1788,41	1738,80
60	D 65 мм	2177,60	2125,60
61	D 80 мм	2207,58	2155,52
62	D 100 мм	2247,54	2195,49

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

63	D 50 мм	4060,26	3995,85
64	D 65 мм	4248,66	4183,15
65	D 80 мм	4278,98	4213,42
66	D 100 мм	4318,94	4253,38

Пуск газа к установке потребления, подключенной к сети среднего или высокого давления, проложенной подземно, выполненной из стальных труб

67	D 50 мм	4090,67	4026,25
68	D 65 мм	4285,03	4219,52
69	D 80 мм	4321,61	4256,05
70	D 100 мм	4374,27	4308,71

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)

71	D 32 мм	962,80	916,12
72	D 40 мм	962,81	916,13
73	D 50 мм	1051,35	1004,09
74	D 63 мм	1134,88	1087,07
75	D 75 мм	1143,24	1095,38
76	D 90 мм	1143,24	1095,38

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)

77	D 32 мм	628,70	584,20
78	D 40 мм	628,71	584,21
79	D 50 мм	717,25	672,17
80	D 63 мм	717,25	672,17

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 действующей газопровод с помощью фрезы, встроенной в соединительный тройник)

81	D 32 мм	962,80	916,12
82	D 40 мм	962,81	916,13
83	D 50 мм	1051,35	1004,09
84	D 63 мм	1134,88	1087,07
85	D 75 мм	1143,24	1095,38
86	D 90 мм	1143,24	1095,38

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)

87	D 32 мм	628,70	584,20
88	D 40 мм	628,71	584,21
89	D 50 мм	717,25	672,17
90	D 63 мм	717,25	672,17
91	D 75 мм	725,61	680,48
92	D 90 мм	725,62	680,48

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

93	<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём опломбирования</i>	136,87	116,03
<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём установки резьбовой заглушки после отключающего устройства</i>			
94	D 20 мм	177,65	156,81
95	D 25 мм	177,65	156,81
96	D 32 мм	177,65	156,81
97	D 40 мм	177,66	156,82
98	D 50 мм	177,66	156,82
<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена путём установки "блина" на фланцевом соединении, расположенного после отключающего устройства</i>			
99	D 20 мм	177,65	156,81
100	D 25 мм	177,65	156,81
101	D 32 мм	177,65	156,81
102	D 40 мм	177,66	156,82
103	D 50 мм	177,66	156,82
<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая была отключена при помощи сварки</i>			
104	D 20 мм	328,27	288,93
105	D 25 мм	328,27	288,93
106	D 32 мм	328,50	289,16
107	D 40 мм	424,59	385,25
Отключение от сети природного газа установки потребления газа конечного потребителя по его заявлению, за исключением случая расторжения договора на поставку природного газа			
108	<i>Отключение установки потребления газа путём опломбирования</i>	45,69	26,12
<i>Отключение установки потребления газа путём установки резьбовой заглушки после отключающего устройства</i>			
109	D 20 мм	155,65	134,81
110	D 25 мм	155,65	134,81
111	D 32 мм	155,65	134,81
112	D 40 мм	155,66	134,82
113	D 50 мм	155,66	134,82
<i>Отключение установки потребления газа путём установки "блина" на фланцевом соединении, расположенного после отключающего устройства</i>			
114	D 20 мм	155,65	134,81
115	D 25 мм	155,65	134,81
116	D 32 мм	155,65	134,81
117	D 40 мм	155,66	134,82
118	D 50 мм	155,66	134,82

Отключение установки потребления газа при помощи сварки

119	D 20 мм	181,59	142,25
120	D 25 мм	181,59	142,25
121	D 32 мм	181,82	142,48
122	D 40 мм	245,61	206,26
123	D 50 мм	245,61	206,26

Повторное подключение к сети природного газа установки потребления газа конечного потребителя, которая была отключена по его требованию

124	<i>Повторное подключение установки потребления газа, которая ранее была отключена путём опломбирования</i>	42,75	23,17
-----	--	-------	-------

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

125	D 20 мм	177,65	156,81
126	D 25 мм	177,65	156,81
127	D 32 мм	177,65	156,81
128	D 40 мм	177,66	156,82
129	D 50 мм	177,66	156,82

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

130	D 20 мм	177,65	156,81
131	D 25 мм	177,65	156,81
132	D 32 мм	177,65	156,81
133	D 40 мм	177,66	156,82
134	D 50 мм	177,66	156,82

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

135	D 20 мм	328,27	288,93
136	D 25 мм	328,27	288,93
137	D 32 мм	328,50	289,16
138	D 40 мм	424,59	385,25
139	D 50 мм	424,99	385,65

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

140	Демонтаж измерительного прибора с установкой другого измерительного прибора из оборотного фонда оператора распределительной сети	128,45	107,61
141	Демонтаж измерительного оборудования с установкой другого измерительного прибора из оборотного фонда, с использованием мобильной лестницы	146,50	125,66
142	Демонтаж измерительного оборудования с установкой („калача“)	99,67	78,82
143	Демонтаж измерительного оборудования с установкой „калача“, с использованием мобильной лестницы	112,56	91,72
144	Демонтаж измерительного оборудования с установкой резьбовой заглушки	121,06	100,21
145	Демонтаж измерительного оборудования с установкой резьбовой заглушки, с использованием мобильной лестницы	139,11	118,26

Услуги не относящиеся к повторному монтажу измерительного оборудования (G1.6 - G25)

146	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного измерительного оборудования из оборотного фонда	128,53	107,69
147	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного измерительного оборудования из оборотного фонда, с использованием мобильной лестницы	146,58	125,74
148	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного "калача"	124,67	103,82
149	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленного "калача", с использованием мобильной лестницы	141,94	121,10
150	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленной резьбовой заглушки	247,14	226,30
151	Монтаж измерительного оборудования с демонтажом ранее установленной резьбовой заглушки, с использованием мобильной лестницы	288,92	268,07
152	Снятие пломбы с измерительного оборудования для выполнения работ по требованию конечного потребителя, производителя, оператора газового хранилища, оператора СПГТ	45,34	24,50
153	Опломбирование измерительного оборудования после проведения работ, по требованию конечного потребителя, производителя, оператора газового хранилища, оператора СПГТ	52,15	31,31

1) Основной тариф применяется для первой единицы относительно определённой дополнительной услуги, данная услуга рассматривается как основная, при этом тариф на сопутствующие услуги применяется для дополнительных единиц, относящиеся к той же дополнительной услуги.

2) Тариф на сопутствующие услуги применяется наряду с предоставлением нескольких дополнительных услуг с применением их совместно с основными услугами, которые предоставляются заказчику.