



**Министерство тарифного регулирования  
Воронежской области  
(Минтарифов ВО)**

**П Р И К А З**

25 декабря 2025 года

№ 68/12

г. Воронеж

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения на территории Воронежской области, на 2026 год**

Руководствуясь Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к

газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 25.12.2025 № 68/12

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Газификация», на территории Воронежской области:

1.1. Стандартизированные тарифные ставки С0 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему, согласно Приложению № 1.

1.2. Стандартизированные тарифные ставки С1 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с проектированием газораспределительной сети, согласно Приложению № 2.

1.3. Стандартизированные тарифные ставки С2 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со строительством стальных газопроводов, согласно Приложению № 3.

1.4. Стандартизированные тарифные ставки С3 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов, согласно Приложению № 4.

1.5. Стандартизированные тарифные ставки С4 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со строительством газопроводов (полиэтиленовых и стальных) бестраншейным способом, согласно Приложению № 5.

1.6. Стандартизированные тарифные ставки С5 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с

проектированием и строительством пунктов редуцирования газа, согласно Приложению № 6.

1.7. Стандартизированные тарифные ставки С6 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с проектированием и строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии, согласно Приложению № 7.

1.8. Стандартизированные тарифные ставки С7 на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, согласно Приложению № 8.

1.9. Стандартизированные тарифные ставки, используемые обществом с ограниченной ответственностью «Газификация» для определения размера платы за технологическое присоединение к сети газораспределения внутри границ земельного участка Заявителя, согласно Приложению № 9.

2. Стандартизированные тарифные ставки, установленные настоящим приказом, действуют с 01 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

**Стандартизированные тарифные ставки  $C_0$  на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки, руб. (без учета НДС)
1	2	3	4
1.	Прием заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему	За одно подключение (технологическое присоединение)	2 097,62

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки  $C_0$  установлены в текущих ценах.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>1</sub> на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью  
«Газификация», связанных с проектированием газораспределительной сети,  
на территории Воронежской области (без учета НДС)

№ п/п	Показатели	Единица измерени я	Протяженность проектируемого газопровода							
			до 100 м	101 - 500 м	501 - 1000 м	1001 - 2000 м	2001 - 3000 м	3001 - 4000 м	4001 - 5000 м	5001 м и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Строительство наземным (надземным) способом газопровода диаметром:										
1	менее 100 мм	руб.	25 277,34	64 956,82	109 605,13	163 120,08	216 635,03	270 149,98	323 654,06	377 169,01
	100 мм и более	руб.	18 971,15	72 182,70	121 785,90	181 244,54	240 703,18	300 161,81	359 620,45	419 079,09
Строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром:										
2	менее 100 мм	руб.	14 794,97	48 002,59	211 273,60	382 615,77	637 692,95	892 770,12	1 147 847,31	1 402 924,48
	100 мм и более	руб.	26 637,75	118 390,03	266 377,57	443 962,61	739 937,69	1 035 912,76	1 331 887,84	1 627 862,90

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки С<sub>1</sub> установлены в текущих ценах.

**Стандартизированные тарифные ставки С<sub>2</sub> на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со строительством стальных газопроводов, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки, в расчете на 1 км (руб./км) (без учета НДС)
1	2	3
1	Наземная (надземная) прокладка	
1.1	50 мм и менее	2 901 966,63
1.2	51 - 100 мм	1 838 214,93
1.3	101 - 158 мм	3 053 666,06
1.4	159 - 218 мм	2 885 696,64
1.5	219 - 272 мм	3 981 029,74
1.6	273 - 324 мм	6 115 357,11
1.7	325 - 425 мм	7 126 372,69
1.8	426 - 529 мм	13 311 960,78
1.9	530 мм и выше	18 381 853,15
2	Подземная прокладка	
2.1	50 мм и менее	1 452 870,12
2.2	51 - 100 мм	3 016 006,11
2.3	101 - 158 мм	2 329 525,55
2.4	159 - 218 мм	3 542 742,62
2.5	219 - 272 мм	4 666 586,70
2.6	273 - 324 мм	6 566 423,89
2.7	325 - 425 мм	9 902 492,16
2.8	426 - 529 мм	14 659 143,41
2.9	530 мм и выше	20 957 724,55

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки С<sub>2</sub> установлены в текущих ценах.

**Стандартизированные тарифные ставки С<sub>3</sub> на покрытие расходов  
общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со  
строительством полиэтиленовых газопроводов, на территории  
Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки, в расчете на 1 км (руб./км) (без учета НДС)
1	2	3
1	109 мм и менее	2 925 805,81
2	110 - 159 мм	2 500 867,09
3	160 - 224 мм	3 111 007,07
4	225 - 314 мм	4 524 290,33
5	315 - 399 мм	7 139 130,43
6	400 мм и выше	10 435 034,50

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки С<sub>3</sub> установлены в текущих ценах.

**Стандартизированные тарифные ставки С<sub>4</sub> на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со строительством газопроводов (полиэтиленовых и стальных) бестраншейным способом, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки, в расчете на 1 км (руб./км) (без учета НДС)
1	2	3
1	Стальные газопроводы	
1.1	50 мм и менее	
1.1.1	в грунтах I и II группы	2 636 595,67
1.1.2	в грунтах III группы	-
1.1.3	в грунтах IV группы	-
1.2	51 - 100 мм	
1.2.1	в грунтах I и II группы	7 546 266,91
1.2.2	в грунтах III группы	-
1.2.3	в грунтах IV группы	-
1.3	101 - 158 мм	
1.3.1	в грунтах I и II группы	8 594 735,24
1.3.2	в грунтах III группы	-
1.3.3	в грунтах IV группы	-
1.4	159 - 219 мм	
1.4.1	в грунтах I и II группы	10 436 506,72
1.4.2	в грунтах III группы	-
1.4.3	в грунтах IV группы	-
2	Полиэтиленовые газопроводы	
2.1	109 мм и менее	
2.1.1	в грунтах I и II группы	5 947 525,72
2.1.2	в грунтах III группы	-
2.1.3	в грунтах IV группы	-
2.2	110 - 159 мм	
2.2.1	в грунтах I и II группы	7 332 309,62
2.2.2	в грунтах III группы	-
2.2.3	в грунтах IV группы	-
2.3	160 - 219 мм	
2.3.1	в грунтах I и II группы	8 519 915,32
2.3.2	в грунтах III группы	-
2.3.3	в грунтах IV группы	-

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки С<sub>4</sub> установлены в текущих ценах.



**Стандартизированные тарифные ставки  $C_5$  на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки, в расчете на 1 м <sup>3</sup> (руб./м <sup>3</sup> ) (без учета НДС)
1	2	3
1	до 40 м <sup>3</sup> /час	23 827,87
2	40 - 99 м <sup>3</sup> /час	16 265,81
3	100 - 399 м <sup>3</sup> /час	2 758,70
4	400 - 999 м <sup>3</sup> /час	2 241,61
5	1 000 - 1999 м <sup>3</sup> /час	1 108,88
6	2 000 - 2999 м <sup>3</sup> /час	545,93
7	3 000 - 3999 м <sup>3</sup> /час	821,73
8	4 000 - 4999 м <sup>3</sup> /час	790,71
9	5 000 - 9999 м <sup>3</sup> /час	2 137,76
10	10 000 - 19999 м <sup>3</sup> /час	1 068,83
11	20 000 - 29999 м <sup>3</sup> /час	735,12
12	30 000 м <sup>3</sup> /час и выше	735,09

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки  $C_5$  установлены в текущих ценах.

**Стандартизированные тарифные ставки  $C_6$  на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с проектированием и строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки, в расчете на 1 м <sup>3</sup> (руб./м <sup>3</sup> ) (без учета НДС)
1	2	3
1	до 1 кВт	5 920,73
2	от 1 кВт до 2 кВт	5 499,27
3	от 2 кВт до 3 кВт	2 795,37
4	свыше 3 кВт	2 189,12

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки  $C_6$  установлены в текущих ценах.

**Стандартизированные тарифные ставки С<sub>7</sub> на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Стандартизированная тарифная ставка (С <sub>7.1</sub> ), связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (руб.) (без учета НДС)	Стандартизированная тарифная ставка (С <sub>7.2</sub> ), связанная с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диапазона диаметров (полиэтиленового j-того диапазона диаметров) газопровода ГРО, бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (руб.) (без учета НДС)
1	2	3	4
1	Стальные газопроводы		
1.1	Наземная (надземная) прокладка, в том числе:		
1.1.1	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.1.1	до 100 мм	2 427,86	7 051,33
1.1.1.2	108 - 158 мм	2 427,86	4 114,64
1.1.1.3	159 - 218 мм	2 427,86	6 516,44
1.1.1.4	219 - 272 мм	2 427,86	6 965,06
1.1.1.5	273 - 324 мм	2 427,86	6 520,33
1.1.1.6	325 - 425 мм	2 427,86	6 757,00
1.1.1.7	426 - 529 мм	2 427,86	6 757,00
1.1.1.8	530 мм и выше	2 427,86	6 757,00
1.1.2	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.2.1	до 100 мм	2 427,86	8 821,31

1.1.2.2	108 - 158 мм	2 427,86	7 541,21
1.1.2.3	159 - 218 мм	2 427,86	21 239,79
1.1.2.4	219 - 272 мм	2 427,86	6 276,60
1.1.2.5	273 - 324 мм	2 427,86	13 584,54
1.1.2.6	325 - 425 мм	2 427,86	13 584,54
1.1.2.7	426 - 529 мм	2 427,86	13 584,54
1.1.2.8	530 мм и выше	2 427,86	13 584,54
1.2	Подземная прокладка, в том числе:		
1.2.1	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.1.1	до 100 мм	2 427,86	6 451,11
1.2.1.2	108 - 158 мм	2 427,86	8 522,29
1.2.1.3	159 - 218 мм	2 427,86	11 824,29
1.2.1.4	219 - 272 мм	2 427,86	9 756,61
1.2.1.5	273 - 324 мм	2 427,86	9 638,89
1.2.1.6	325 - 425 мм	2 427,86	8 236,07
1.2.1.7	426 - 529 мм	2 427,86	9 071,54
1.2.1.8	530 мм и выше	2 427,86	9 071,54
1.2.2	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.2.1	до 100 мм	2 427,86	31 988,79
1.2.2.2	108 - 158 мм	2 427,86	31 880,50
1.2.2.3	159 - 218 мм	2 427,86	31 587,84
1.2.2.4	219 - 272 мм	2 427,86	33 115,79
1.2.2.5	273 - 324 мм	2 427,86	26 938,85
1.2.2.6	325 - 425 мм	2 427,86	46 490,17
1.2.2.7	426 - 529 мм	2 427,86	41 718,67
1.2.2.8	530 мм и выше	2 427,86	53 051,46
2	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.1	109 мм и менее	2 427,86	12 052,28
2.1.2	110 - 159 мм	2 427,86	8 664,51
2.1.3	160 - 224 мм	2 427,86	6 078,34
2.1.4	225 - 314 мм	2 427,86	11 123,48
2.1.5	315 - 399 мм	2 427,86	24 589,17
2.1.6	400 мм и выше	2 427,86	12 095,73
2.2	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.1	109 мм и менее	2 427,86	3 761,98
2.2.2	110 - 159 мм	2 427,86	6 598,83
2.2.3	160 - 224 мм	2 427,86	6 864,12
2.2.4	225 - 314 мм	2 427,86	7 112,32
2.2.5	315 - 399 мм	2 427,86	6 084,31
2.2.6	400 мм и выше	2 427,86	6 084,31

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки  $C_{7.1}$  и  $C_{7.2}$  установлены в текущих ценах.

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^{np}$  на проектирование сети газопотребления**

**Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час**

п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки, руб. (без учета НДС)
1	2	3	4
1	Проектирование сети газопотребления	За одно подключение (технологическое присоединение)	7 376,11

**Максимальный расход газа более 42 куб. м/час**

N п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки, руб. (без учета НДС)	
			Протяженность газопровода до 100 м	Протяженность газопровода 101 - 500 м
1	2	3	4	5
1	Строительство наземным (надземным) способом стального газопровода диаметром:			
1.1	100 мм и менее	За одно подключение (технологическое присоединение)	25 277,34	x
2	Строительство подземным способом стального и (или) полиэтиленового газопровода диаметром:			
2.1	100 мм и менее	За одно подключение (технологическое присоединение)	14 794,97	48 002,59
2.2	Свыше 100 мм	За одно подключение (технологическое присоединение)	26 637,75	71 254,66

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^r$  на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
1	2	3	4	5
1	Наземная прокладка стального газопровода диаметром:			
1.1	25 мм и менее	руб./км	1 096 659,58	1 096 659,58
1.2	26 - 38 мм	руб./км	1 096 659,58	1 096 659,58
1.3	39 - 45 мм	руб./км	1 096 659,58	1 096 659,58
1.4	46 - 57 мм	руб./км	1 467 627,87	1 467 627,87
1.5	58 - 76 мм	руб./км	1 573 857,52	1 573 857,52
1.6	51-100 мм	руб./км	x	1 196 903,75
1.7	101-158 мм	руб./км	x	2 085 404,70
1.8	159-218 мм	руб./км	x	2 885 696,64
2	Подземная прокладка стального газопровода диаметром:			
2.1	25 мм и менее	руб./км	1 405 557,83	1 405 557,83
2.2	26 - 38 мм	руб./км	1 405 557,83	1 405 557,83
2.3	39 - 45 мм	руб./км	1 405 557,83	1 405 557,83
2.4	46 - 57 мм	руб./км	1 809 572,52	1 809 572,52
2.5	58 - 76 мм	руб./км	2 033 471,29	2 033 471,29
2.6	51 – 100 мм	руб./км	x	2 742 796,52
2.7	101-158 мм	руб./км	x	2 329 525,55
2.8	159-218 мм	руб./км	x	3 542 742,62
3	Прокладка полиэтиленового газопровода диаметром			
3.1	32 и менее мм	руб./км	1 681 722,47	1 681 722,47
3.2	33 - 63 мм	руб./км	1 681 722,47	1 681 722,47
3.3	64 – 90 мм	руб./км	1 681 722,47	1 681 722,47
3.4	109 мм и менее	руб./км	x	2 384 701,65
3.5	110 – 159 мм	руб./км	x	1 915 412,57
3.6	160 – 224 мм	руб./км	x	3 084 730,94

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^{прг}$  на установку пункта  
редуцирования газа <\*>**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
1	2	3	4	5
1	до 10 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	14 416,77	х
2	11 – 20 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	167 422,97	х
3	21 – 31 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	72 306,17	х
4	32 – 42 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	69 567,49	х
5	более 42 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	х	218 808,44

<\*> - Ставка не учитывает стоимость пункта редуцирования газа.

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^{от}$  на установку  
отключающих устройств <\*>**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
1	2	3	4	5
1	Установка отключающих устройств	руб./шт.	1 618,58	1 618,58

<\*> - Ставка учитывает стоимость отключающих устройств.

**Стандартизированная тарифная ставка  $C_{окс}^г$  на устройство внутреннего  
газопровода объекта капитального строительства Заявителя**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
1	2	3	4	5
1	Стальные газопроводы диаметром			

1.1	до 10 мм	руб./км	1 318 125,07	1 318 125,07
1.2	11 - 15 мм	руб./км	1 261 119,83	1 261 119,83
1.3	16 - 20 мм	руб./км	1 051 653,81	1 051 653,81
1.4	21 - 25 мм	руб./км	1 246 885,64	1 246 885,64
1.5	26 - 32 мм	руб./км	1 459 184,16	1 459 184,16
1.6	40 - 80 мм	руб./км	x	1 401 122,05
2	Металлопластиковые газопроводы диаметром			
2.1	до 10 мм	руб./км	x	x
2.2	11 - 15 мм	руб./км	2 037 515,16	x
2.3	16 - 20 мм	руб./км	2 341 845,36	x
2.4	21 - 25 мм	руб./км	2 577 862,66	x
2.5	26 - 32 мм	руб./км	2 683 500,48	x
2.6	40 – 80 мм	руб./км	x	4 031 486,85
3	Медные газопроводы диаметром			
3.1	до 10 мм	руб./км	1 387 596,40	x
3.2	11 - 15 мм	руб./км	1 503 541,70	x
3.3	16 - 20 мм	руб./км	1 590 727,89	x
3.4	21 - 25 мм	руб./км	1 834 187,61	x
3.5	26 - 32 мм	руб./км	2 015 389,22	x
3.6	40 - 80 мм	руб./км	x	3 926 795,75
4	Газопроводы из нержавеющей стали диаметром			
4.1	до 10 мм	руб./км	1 599 865,90	x
4.2	11 - 15 мм	руб./км	1 796 081,70	x
4.3	16 - 20 мм	руб./км	1 974 355,96	x
4.4	21 - 25 мм	руб./км	2 362 465,11	x
4.5	26 - 32 мм	руб./км	2 707 299,83	x
4.6	40 – 80 мм	руб./км	x	2 989 678,73

**Стандартизированная тарифная ставка  $C_{пу}$  на установку  
прибора учета газа <\*\*\*>**



№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
1	2	3	4	5
1	Установка прибора учета газа	руб./шт.	1 268,03	1 268,03

<\*\*\*> Ставка не учитывает стоимость прибора учета газа.

**Стандартизированная тарифная ставка  $C_{\text{ГИО}}$  на установку  
газоиспользующего оборудования <\*\*\*\*>**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
1	2	3	4	5
1	Установка газоиспользующего оборудования			
1.1	Установка газовой плиты:			
1.1.1	2-х конфорочной	руб./шт.	1 303,26	1 303,26
1.1.2	4-х конфорочной	руб./шт.	1 393,70	1 393,70
1.2	Установка газового котла:			
1.2.1	настенный	руб./шт.	7 098,49	7 098,49
1.2.2	напольный	руб./шт.	7 098,49	7 098,49
1.3	Установка газовой колонки (водонагревателя проточного)	руб./шт.	2 468,78	2 468,78
1.4	Установка газовой колонки (водонагревателя емкостного)	руб./шт.	х	х
1.5	Установка газового конвектора	руб./шт.	х	х

<\*\*\*\*> Ставка не учитывает стоимость газоиспользующего оборудования.

Примечание:

Стандартизированные тарифные ставки  $C^{\text{пр}}$ ,  $C^{\text{г}}$ ,  $C^{\text{оу}}$ ,  $C^{\text{г окс}}$ ,  $C^{\text{пу}}$  установлены в текущих ценах.