

**ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА ЦЕН НА УСЛУГИ ПАО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ УФА"  
ПО СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ВНУТРИДОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ**

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
--	-------------------	------------------

**ПУСК ГАЗА В ОБОРУДОВАНИЕ**

3.19. Первичный пуск газа в газовое оборудование котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	котел	2338,31
3.21. Первичный пуск каждого последующего котла малой мощности с автоматикой	котел	644,72
3.34. Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты (При установке двух плит применять коэф. 1,8, при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,15) (При повторном пуске газа в п.п. 3.34 - 3.52 применять коэф. 0,6)	объект	622,59
3.35. То же, при установке проточного водонагревателя (При установке двух водонагревателей применять коэф. 1,8, при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,05)	объект	1556,49
3.36. То же, при установке отопительного аппарата (При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,8, при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,1)	объект	1245,19
3.37. То же, при установке плиты и отопительного аппарата (При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,4, при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,08)	объект	1867,78
3.38. То же, при установке двух плит и двух отопительных аппаратов (При установке газового счетчика применять коэф. 1,03, двух счетчиков применять коэф. 1,06)	объект	2995,51
3.39. Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты и отопительной горелки (При установке двух горелок применять коэф. 1,3, бытового счетчика газа - коэф. 1,1)	объект	1092,11
3.40. То же, при установке двух плит и двух отопительных горелок	объект	1783,04
3.41. Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты и проточного водонагревателя (При установке двух водонагревателей применять коэф. 1,5, при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,07)	объект	2179,08
3.42. То же, при установке двух плит и двух проточных водонагревателей (При установке газового счетчика применять коэф. 1,04, при установке двух счетчиков применять коэф. 1,08)	объект	3788,96
3.43. Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты, проточного водонагревателя и отопительной горелки (При установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,05)	объект	2050,50
3.44. Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты, проточного водонагревателя и отопительного аппарата (При установке счетчика применять коэф. 1,03)	объект	3424,27
3.45. То же, при установке плиты, проточного водонагревателя и двух отопительных аппаратов (При установке двух плит применять коэф. 1,1, бытового счетчика газа - коэф. 1,03, двух счетчиков - коэф. 1,06)	объект	4323,88
3.46. То же, при установке двух плит, двух водонагревателей и двух отопительных аппаратов (При установке газового счетчика применять коэф. 1,03, двух счетчиков применять коэф. 1,06)	объект	7043,01
3.47. Первичный пуск газа в газовое оборудование многоквартирного жилого дома при установке газовой плиты, бытового счетчика газа и количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	1069,82
3.48. То же, при количестве приборов на одном стояке 6-10	стояк	1471,01
3.49. То же, при количестве приборов на одном стояке 11-15	стояк	1863,28
3.50. То же, при количестве приборов свыше 16	стояк	2273,38
3.51. Первичный пуск газа в газовое оборудование многоквартирного жилого дома при установке плиты и проточного водонагревателя, счетчика газа и количестве приборов на одном стояке до 10	стояк	2340,24
3.52. То же, при количестве приборов на одном стояке свыше 10	стояк	2540,83

**ПУСКО-НАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

3.7. Прием в эксплуатацию наружного и внутреннего газопровода, газового оборудования многоквартирного жилого дома при количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	2158,89
--	-------	---------

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
3.7.1. Прием в эксплуатацию наружного и внутреннего газопровода, газового оборудования многоквартирного жилого дома при количестве приборов на одном стояке 6-10	стояк	2698,62
3.7.2. Прием в эксплуатацию наружного и внутреннего газопровода, газового оборудования многоквартирного жилого дома при количестве приборов на одном стояке 11-15	стояк	3238,34
3.7.3. Прием в эксплуатацию наружного и внутреннего газопровода, газового оборудования многоквартирного жилого дома при количестве приборов на одном стояке свыше 16	стояк	4317,79
3.8. То же, жилого дома индивидуальной застройки	объект	562,94
3.9. То же, индивидуальной бани (теплицы, гаража, летней кухни)	объект	394,06
3.30. Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию горелок инфракрасного излучения	горелка	320,95
3.32. Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию подземного газопровода к жилому дому (ввод до 25 м) (При длине ввода свыше 25 м применять коэф. 1,2)	объект	624,06
3.33. Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию надземного газопровода к жилому дому при длине до 100 м (При длине газопровода свыше 100 м применять коэф. 1,1)	объект	445,76
10.2.212. Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	объект	192,91
10.2.213. Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	объект	127,32
10.2.214. Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	объект	96,46
10.2.215. Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	250,78
10.2.216. Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке свыше 5	стояк	401,26

#### ДИАГНОСТИКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

10.3.1. Техническая диагностика газового проточного водонагревателя с электронным управлением	операция	611,19
10.3.14. Техническая диагностика газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	786,53
10.2.198. Техническая диагностика неисправностей агрегата "Lennox"	операция	500,98
10.2.222. Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	прибор	192,91
50. (Дополн.) Проверка правильности установки газовых нагревательных и отопительных приборов, котлов и т.п. с выдачей акта	прибор	75,92
59. (Дополн.) Предварительное обследование внутридомового газового оборудования при перестановке газового прибора	квартира	216,93

#### РЕГУЛИРОВКА И ОТЛАДКА РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ (НЕГАРАНТИЙНЫЕ СЛУЧАИ)

10.2.35. Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки плиты	операция	96,46
10.2.36. Регулировка горения горелок духового шкафа плиты	операция	192,91
10.2.38. Настройка терморегулятора газовой плиты	операция	127,32
10.2.39. Настройка электромагнитного клапана (ЭМК) плиты	ЭМК	258,50
10.2.126. Регулировка штока газового узла водонагревателя проточного	операция	311,30
10.2.174. Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле	операция	648,54
10.2.187. Регулировка клапана экономного расходования котла	операция	112,41
10.2.192. Проверка плотности бака после сварочных работ	операция	216,18
10.3.28. Проверка параметров давления газа отопительного прибора с электронным управлением	операция	375,73
10.3.29. Настройка параметров давления газа отопительного прибора с электронным управлением	операция	320,63
10.3.31. Проверка давления и подкачка воздухом расширительного бака газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	435,85
63. (Дополн.) Регулировка шиберов отопительного котла с помощью прибора ДАГ-16	регулировка	516,51

#### РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ БЛОКОВ (НЕГАРАНТИЙНЫЕ СЛУЧАИ)

Плита газовая и газобаллонная установка		
10.2.44. Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	кран	192,91
10.2.45. Ремонт двухконфорочной портативной плиты	плита	127,32

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
10.2.46. Ремонт и настройка регулятора давления газа РДГ, РДК и др.	регулятор	258,50
11.1.15. Ремонт угольника плиты "Вромет"	операция	181,59
11.1.16. Ремонт коллектора газовой плиты	операция	142,68
11.1.17. Ремонт кронштейна дверки духового шкафа плиты	операция	1297,07
11.1.18. Капитальный ремонт газовой плиты	плита	2504,89
<b>Водонагреватель проточный</b>		
10.2.106. Ремонт автоматики горелок ВПГ	операция	432,36
10.2.113. Чеканка форсунок ВПГ	операция	540,45
10.2.115. Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы	операция	432,36
10.2.117. Установка подводящей трубки холодной воды	операция	108,09
10.2.122. Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера	операция	108,09
10.2.123. Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ	операция	216,18
10.2.124. Смазка пробки блок-крана	операция	216,18
10.2.125. Смазка штока газового узла	операция	393,45
10.2.127. Устранение течи воды в резьбовом соединении	операция	181,59
10.2.128. Ремонт запальника горелки	операция	216,18
11.1.41. Пайка трубок к радиатору КГИ-56 и ВПГ-18	операция	497,01
11.1.42. Пайка калачей к радиатору КГИ-56 и ВПГ-18	операция	248,51
11.1.45. Ремонт газовых частей всех типов газовых колонок (сверление отверстий под болты, нарезка резьбы, разборка, смазка, сборка)	ремонт	216,18
11.1.46. Ремонт газового узла КГИ-56: ремонт хвостовика малой пробки, изготовление ручки большой пробки восстановление герметичности пробок газового узла	операция	432,36
11.1.47. Ремонт змеевика водонагревателя проточного со сваркой	операция	557,62
11.1.49. Пайка змеевика калорифера ВПГ	операция	412,52
11.1.50. Установка заплат на кожух ВПГ	операция	497,01
11.1.52. Ремонт водяного блока ВПГ	операция	778,24
11.1.53. Ремонт ЭМК водонагревателя проточного	операция	415,81
<b>Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь</b>		
10.2.173. Набивка сальника терморегулятора	операция	142,68
10.2.175. Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном винте	операция	216,18
10.2.176. Ремонт терморегулятора (замена прокладок)	операция	142,68
10.2.177. Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВ	операция	648,54
10.2.183. Перепайка контактов ЭМК	"	302,65
10.2.184. Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	"	268,06
10.2.188. Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата	"	345,89
10.2.193. Ремонт бака отопительного котла	"	1794,08
11.1.68. Ремонт огневой камеры (установка заплат) водонагревателя емкостного	"	546,71
11.1.69. Ремонт отопительной горелки водонагревателя емкостного с заменой ЭМК	горелка	125,24
с заменой крана	"	108,09
с заменой термопары и запальника	"	100,20
с заменой ЭМК, крана, термопары и запальника	"	250,49
11.1.70. Ремонт терморегулятора водонагревателя емкостного	терморегул.	743,50
11.1.71. Ремонт ЭМК клапана АГВ и других типов котлов	ЭМК	350,68
11.1.72. Ремонт термопары АГВ	термопара	500,98
11.1.73. Ремонт электромагнитной катушки ГК-17М	операция	415,81
11.1.76. Капитальный ремонт отопительного котла АГВ, АОГВ	котел	5320,80
<b>Оборудование с электронным управлением</b>		
10.3.11. Пайка теплообменника газового проточного водонагревателя с электронным управлением	операция	1482,89
10.3.30. Ремонт гидравлической системы (автоматический байпас) газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	781,52
10.3.38. Ремонт предохранительного клапана газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	556,08
10.3.43. Ремонт газовой арматуры газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	831,62
10.3.45. Ремонт крана подпитки газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	651,27
10.3.46. Ремонт пневмореле (прессостата) газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	511,00
<b>Агрегат "Lennox"</b>		
10.2.199. Вскрытие отсека вентилятора агрегата "Lennox"	операция	475,93
<b>Баллонные установки СУГ</b>		

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
11.1.92. Ремонт редуктора к газобаллонной установке (замена клапана, мембраны, накидной гайки)	операция	432,36
11.1.93. Реставрация клапана КБ-3	операция	17,29
<b>Прочие работы</b>		
10.2.211. Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего газопровода диаметром до 50 мм	соединение	250,78
10.2.220. Притирка газового крана диаметром до 25 мм	кран	563,30
25 - 40 мм	"	652,04
41 - 55 мм	"	713,77
10.2.221. Смазка газового крана диаметром до 25 мм	кран	59,63
25 - 40 мм	"	77,16
41 - 55 мм	"	105,22
11.1.116. Ревизия, ремонт и опрессовка задвижек диаметром до 300 мм	задвижка	4571,45

#### ЗАМЕНА ОТДЕЛЬНЫХ УЗЛОВ, БЛОКОВ И ДЕТАЛЕЙ (НЕГАРАНТИЙНЫЕ СЛУЧАИ)

<b>Плита газовая и газобаллонная установка</b>		
10.2.3. Замена стола плиты	стол	111,89
10.2.4. Замена рампы плиты	рампа	578,73
10.2.5. Замена дна корпуса плиты	дно	266,22
10.2.6. Замена верхней горелки плиты	горелка	111,89
10.2.7. Замена горелки духового шкафа	горелка	138,90
10.2.8. Замена сопла горелки	сопло	57,87
10.2.9. Замена смесителя горелки	смеситель	77,16
10.2.10. Замена газоподводящей трубки верхней горелки	трубка	96,46
10.2.11. Замена прокладок газоподводящей трубки	прокладка	57,87
10.2.12. Замена регулятора подачи воздуха	регулятор	77,16
10.2.13. Замена (или ремонт) дверки духового шкафа	дверка	478,42
10.2.14. Замена балансира дверки духового шкафа	деталь	312,52
10.2.15. Замена пружины дверки духового шкафа	пружина	266,22
10.2.16. Замена стекла дверки духового шкафа	стекло	165,90
10.2.17. Замена оси дверки духового шкафа	деталь	192,91
10.2.18. Замена подсветки духового шкафа	"	115,75
10.2.19. Замена ручки дверки духового шкафа	"	154,33
10.2.20. Замена привода вертела духового шкафа	операция	231,49
10.2.21. Замена терморегулятора духового шкафа	"	347,24
10.2.22. Замена крана плиты	кран	316,37
10.2.23. Замена штока крана плиты	деталь	96,46
10.2.24. Замена пружины штока крана плиты	"	65,59
10.2.25. Замена электророзжига при гибкой прицепке	"	192,91
10.2.26. Снятие электророзжига при гибкой прицепке	деталь	96,46
10.2.27. Установка электророзжига при гибкой прицепке	"	96,46
10.2.28. Замена электророзжига при жесткой прицепке	"	385,82
10.2.29. Снятие электророзжига при жесткой прицепке	"	192,91
10.2.30. Установка электророзжига при жесткой прицепке	"	192,91
10.2.31. Замена разрядника блока пьезорозжига	"	38,58
10.2.32. Замена терморегулятора плиты "Брест"	"	270,08
10.2.33. Замена подвода малого и большого газопровода к плите	подвод	192,91
10.2.47. Замена регулятора давления	регулятор	96,46
10.2.48. Замена мембраны регулятора	мембрана	192,91
10.2.49. Замена шланга и прокладки регулятора	шланг	231,49
10.2.50. Замена прокладки уплотнительного клапана РДГ, РДК и др.	прокладка	115,75
10.2.51. Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плите	блок	243,07
66. (Дополн.) Замена гайки подводной трубки плиты	гайка	11,93
<b>Водонагреватель проточный</b>		
10.2.54. Замена горелки проточного водонагревателя	горелка	216,18
10.2.55. Замена блок-крана КГИ-56	блок-кран	864,71
10.2.56. Снятие блок-крана КГИ-56	"	324,27
10.2.57. Установка блок-крана КГИ-56	"	540,45
10.2.58. Замена блок-крана ВПГ	"	479,92
10.2.59. Снятие блок-крана ВПГ	"	172,94
10.2.60. Установка блок-крана ВПГ	"	306,97
10.2.61. Замена газовой части блок-крана КГИ-56	деталь	138,35
10.2.62. Снятие газовой части блок-крана КГИ-56	"	69,18
10.2.63. Установка газовой части блок-крана КГИ-56	"	69,18

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
10.2.64. Замена газовой части блок-крана ВПГ	"	259,41
10.2.65. Снятие газовой части блок-крана ВПГ	"	129,71
10.2.66. Установка газовой части блок-крана ВПГ	"	129,71
10.2.67. Замена водяного регулятора Л-3	"	127,32
10.2.68. Замена водяного регулятора КГИ-56	"	432,36
10.2.69. Замена водяного регулятора ПГ-6	"	432,36
10.2.70. Набивка сальника газовой части блок-крана	сальник	432,36
10.2.71. Замена штока газовой части блок-крана	шток	302,65
10.2.72. Замена штока водяной части блок-крана	шток	466,95
10.2.73. Замена пружины блок-крана	пружина	259,41
10.2.74. Замена мембраны водяной части блок крана	мембрана	324,27
10.2.75. Замена запальника	запальник	103,77
10.2.76. Замена направляющей планки запальника ВПГ	деталь	86,47
10.2.77. Замена биметаллической пластинки	пластинка	281,03
10.2.78. Замена крышки водяной части КГИ-56	крышка	302,65
10.2.79. Снятие крышки водяной части КГИ-56	"	151,33
10.2.80. Установка крышки водяной части КГИ-56	"	151,33
10.2.81. Замена водяной части КГИ-56	деталь	864,71
10.2.82. Снятие водяной части КГИ-56	"	432,36
10.2.83. Установка водяной части КГИ-56	"	432,36
10.2.84. Замена водяной части ВПГ	"	108,09
10.2.85. Снятие водяной части ВПГ	"	56,21
10.2.86. Установка водяной части ВПГ	"	56,21
10.2.87. Замена теплообменника КГИ-56	теплообменник	518,83
10.2.88. Снятие теплообменника КГИ-56	"	216,18
10.2.89. Установка теплообменника КГИ-56	"	302,65
10.2.90. Замена теплообменника ВПГ	"	432,36
10.2.91. Снятие теплообменника ВПГ	"	172,94
10.2.92. Установка теплообменника ВПГ	"	259,41
10.2.93. Замена сопла основной горелки	сопло	233,47
10.2.94. Замена подводящей трубки холодной воды	трубка	216,18
10.2.95. Замена отводящей трубки горячей воды	"	289,68
10.2.96. Замена трубок радиатора КГИ-56	"	216,18
10.2.97. Замена трубки запальника	"	103,77
10.2.98. Замена электромагнитного клапана ВПГ	клапан	220,50
10.2.99. Замена датчика тяги	датчик	142,68
10.2.100. Замена прокладки водорегулятора	прокладка	216,18
10.2.101. Замена прокладки к газоподводящей трубке	"	142,68
10.2.102. Замена прокладки газового узла или смесителя	"	432,36
10.2.103. Замена термопары	термопара	108,09
10.2.104. Замена ручки КГИ, ВПГ	ручка	43,24
10.2.105. Набивка сальника водяного узла КГИ-56	сальник	272,39
10.2.119. Установка отводящей трубки горячей воды	операция	108,09
10.2.121. Установка трубок радиатора КГИ-56	операция	129,71
10.2.131. Снятие огневой камеры	операция	151,33
10.2.132. Установка огневой камеры	операция	281,03
10.2.133. Крепление корпуса горелки ВПГ	операция	432,36
10.2.134. Крепление корпуса горелки КГИ	операция	43,24
10.2.135. Закрепление водонагревателя	операция	285,36
11.1.43. Замена штуцера на радиаторе ВПГ	операция	278,81
11.1.44. Замена обжимного кольца горелки ВПГ	"	108,09
11.1.51. Замена накидной гайки ВПГ	"	86,47
11.1.54. Замена и пайка одного пальца горелки КГИ-56	"	47,12
11.1.55. Замена и пайка трех пальцев горелки КГИ-56	"	92,94
11.1.56. Замена двух труб горелки водонагревателя "Днепро"	операция	265,88
11.1.57. То же, при замене пяти труб	операция	667,93
11.1.58. Замена двух сопел горелки водонагревателя "Днепро"	операция	43,24
11.1.59. То же, при замене пяти сопел	операция	129,71
<b>Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь</b>		
10.2.139. Замена горелки отопительного котла	горелка	1210,60
10.2.140. Замена горелки пищеварочного котла	горелка	977,13

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
10.2.141. Замена газовой печной горелки	горелка	596,65
10.2.142. Замена крана горелки АГВ-80, АОГВ-4 - АОГВ-20	кран	332,92
10.2.143. Замена крана горелки АГВ-120, АОГВ-17.5, АОГВ 23 и др.	кран	449,65
10.2.144. Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи	кран	415,06
10.2.145. Замена крана горелки пищеварочного котла	кран	726,36
10.2.146. Замена термопары АГВ (АОГВ)	термопара	147,00
10.2.147. Замена термопары отопительного котла ВНИИСТО - МЧ	термопара	276,71
10.2.148. Замена термопары автоматики безопасности печной горелки	термопара	337,24
10.2.149. Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ)	запальник	259,41
10.2.150. Замена запальника печной горелки	запальник	216,18
10.2.151. Замена сопла запальника	сопло	147,00
10.2.152. Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ)	терморегулятор	1080,89
10.2.153. Замена ЭМК емкостного водонагревателя	ЭМК	449,65
10.2.154. Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	ЭМК	510,18
10.2.155. Замена ЭМК печной горелки	ЭМК	441,00
10.2.156. Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	пружина	294,00
10.2.157. Замена пружины ЭМК печной горелки	пружина	233,47
10.2.158. Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	мембрана	622,59
10.2.159. Замена мембраны ЭМК печной горелки	мембрана	285,36
10.2.160. Замена тройника ЭМК	тройник	138,35
10.2.161. Замена тягоудлинителя	деталь	216,18
10.2.162. Замена датчика тяги	датчик	142,68
10.2.163. Замена сопла основной горелки	сопло	281,03
10.2.164. Замена трубки газопровода запального устройства	трубка	142,68
10.2.165. Замена блока автоматики	блок	575,04
10.2.166. Замена сильфона блока автоматики	сильфон	613,95
10.2.167. Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ	фильтр	259,41
10.2.168. Замена обратного предохранительного клапана	клапан	371,83
10.2.169. Замена "кармана" под термометр в отопительном аппарате	деталь	432,36
10.2.170. Замена биметаллической пластинки	операция	648,54
10.2.171. Замена прокладки на клапане	прокладка	735,01
10.2.172. Замена прокладки на запальнике	прокладка	562,06
11.1.67. Полная замена огневой камеры радиатора	операция	2485,06
<b>Агрегат "Lennox"</b>		
10.2.200. Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата "Lennox" с заменой фильтра	операция	1252,44
10.2.201. Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата "Lennox" без замены фильтра	операция	1102,15
10.2.202. Замена датчика пламени агрегата "Lennox"	"	425,83
10.2.203. Замена двигателя вентилятора с заменой фильтра агрегата "Lennox"	"	1477,88
10.2.204. Замена двигателя вентилятора без замены фильтра агрегата "Lennox"	"	1352,64
10.2.205. Замена вентилятора в сборе агрегата "Lennox" с заменой фильтра	"	1352,64
10.2.206. Замена вентилятора в сборе агрегата "Lennox", без замены фильтра	"	1102,15
<b>Прочие работы</b>		
10.2.207. Замена газового крана на газопроводе диаметром до 32 мм	кран	347,24
	40-50 мм	"
		547,87
(При работе с приставной лестницы в пунктах 10.2.207. - 10.2.211. применять коэф. 1,2)		
10.2.208. Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 15мм	участок	1095,74
	32мм	"
	40мм	"
	50 мм	"
		1844,23
10.2.209. То же, на каждый дополнительный один метр газопровода диаметром 15мм	"	331,81
	32 мм	"
	40 мм	"
	50 мм	"
		555,58
10.2.210. Замена сгона внутреннего газопровода диаметром до 25 мм	сгон	362,67
	св. 25 мм	"
		501,57
<b>Оборудование с электронным управлением</b>		
10.3.2. Замена теплообменника газового проточного водонагревателя с электронным управлением	теплообменник	991,94
10.3.3. Замена водогазового узла газового проточного водонагревателя с электронным управлением	узел	641,25

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
10.3.4. Замена водяного блока водогазового узла газового проточного водонагревателя с электронным управлением	деталь	926,81
10.3.5. Замена газового блока водогазового узла газового проточного водонагревателя с электронным управлением	деталь	676,32
10.3.6. Замена электрода электронного розжига горелки или электрода контроля пламени газового проточного водонагревателя с электронным управлением	электрод	475,93
10.3.7. Замена дисплея (панели управления) газового проточного водонагревателя с электронным управлением	дисплей	345,67
10.3.8. Замена термореле (датчик перегрева воды) или датчика температуры воды газового проточного водонагревателя с электронным управлением	термореле (датчик)	310,61
10.3.9. Замена батарейного отсека (блока батарей) газового проточного водонагревателя с электронным управлением	деталь	285,56
10.3.10. Замена микровыключателя газового проточного водонагревателя с электронным управлением	микровыключатель	305,60
10.3.12. Замена предохранительного клапана газового проточного водонагревателя с электронным управлением	клапан	295,58
10.3.13. Замена электронного блока (управления) газового проточного водонагревателя с электронным управлением	блок	561,09
10.3.15. Замена первичного теплообменника газового отопительного прибора с электронным управлением	теплообменник	656,28
10.3.16. Замена вторичного теплообменника газового отопительного прибора с электронным управлением	теплообменник	611,19
10.3.20. Замена циркуляционного насоса газового отопительного прибора с электронным управлением	насос	626,22
10.3.21. Замена вентилятора газового отопительного прибора с электронным управлением	вентилятор	365,71
10.3.22. Замена расширительного бака газового отопительного прибора с электронным управлением	бак	671,31
10.3.24. Замена трехходового клапана газового отопительного прибора с электронным управлением	клапан	415,81
10.3.25. Замена горелки газового отопительного прибора с электронным управлением	горелка	1252,44
10.3.32. Замена электрода электронного розжига горелки газового отопительного прибора с электронным управлением	электрод	365,71
10.3.33. Замена электрода контроля пламени газового отопительного прибора с электронным управлением	электрод	335,65
10.3.34. Замена датчика температуры воды газового отопительного прибора с электронным управлением	датчик	320,63
10.3.35. Замена блока электророзжига газового отопительного прибора с электронным управлением	блок	596,16
10.3.36. Замена платы индикации газового отопительного прибора с электронным управлением	плата	485,95
10.3.37. Замена платы контроллера (управления) газового отопительного прибора с электронным управлением	плата	390,76
10.3.39. Замена изоляции камеры сгорания из керамического полотна газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	601,17
10.3.40. Замена блокировочного термостата (предохранительного датчика) газового отопительного прибора с электронным управлением	датчик	365,71
10.3.41. Замена манометра газового отопительного прибора с электронным управлением	манометр	521,02
10.3.42. Замена газовой арматуры газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	480,94
10.3.44. Замена крана подпитки газового отопительного прибора с электронным управлением	кран	536,05
10.3.47. Замена автоматического воздухоотводчика газового отопительного прибора с электронным управлением	воздухоотводчик	415,81
10.3.48. Замена пневмореле (прессостата) газового отопительного прибора с электронным управлением	пневмореле (прессостат)	360,70

#### ОЧИСТКА, ПРОМЫВКА ОТДЕЛЬНЫХ УЗЛОВ, БЛОКОВ И ДЕТАЛЕЙ

Плита газовая и газобаллонная установка		
10.2.37. Прочистка, калибровка сопла горелки плиты	сопло	115,75
10.2.40. Чистка форсунки	форсунка	65,59
10.2.41. Чистка подводящих трубок к горелкам	операция	192,91
10.2.42. Чистка горелки духового шкафа	горелка	258,50
10.2.43. Чистка регулятора подачи воздуха	регулятор	115,75
Водонагреватель проточный		
10.2.108. Прочистка запальника	сальник	138,35

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
10.2.109. Прочистка, калибровка сопла горелки	операция	172,94
10.2.110. Прочистка сопла водяного узла	"	237,80
10.2.111. Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки	"	324,27
10.2.112. Чистка трубки, настройка датчика тяги	"	108,09
10.2.114. Чистка горелки	горелка	345,89
10.2.116. Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы	операция	216,18
10.2.118. Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы	операция	181,59
10.2.120. Снятие и прочистка трубок радиатора КГИ-56 с корректировкой резьбы	операция	216,18
10.2.129. Очистка радиатора (теплообменника) от сажи	операция	864,71
10.2.130. Промывка калорифера	операция	864,71
10.2.191.2.Химическая промывка трубных систем проточных водонагревателей от накипи устройством ROCAL 20	теплообменник	1001,95
11.1.48. Очистка внутренней поверхности водопроводных трубок радиатора ВПГ	операция	432,36
<b>Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь</b>		
10.2.178. Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги	операция	445,33
10.2.179. Прочистка, калибровка сопла горелки	"	129,71
10.2.180. Устранение засора в подводке к запальнику	"	276,71
10.2.181. Чистка контактов ЭМК без пайки катушки	"	90,80
10.2.182. Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки	"	259,41
10.2.185. Чистка форсунки запальника	"	151,33
10.2.186. Чистка газового фильтра	"	108,09
10.2.189. Очистка стабилизатора тяги от сажи	"	648,54
10.2.190. Очистка от сажи отопительного котла	"	1080,89
10.2.191. Очистка от накипи бака отопительного котла	"	864,71
10.2.191.1.Химическая промывка трубных систем отопительных котлов от накипи устройством ROCAL 20	теплообменник	1252,44
10.2.194. Очистка рожков горелки от сажи	операция	648,54
10.2.195. Чистка форсунки запальника	операция	151,33
10.2.196. Чистка сопел коллектора печной горелки	операция	142,68
10.2.197. Очистка от сажи отопительной печи	операция	1080,89
<b>Оборудование с электронным управлением</b>		
10.3.17. Наружная очистка теплообменника газового отопительного прибора от сажи и пыли без демонтажа с электронным управлением	операция	500,98
10.3.18. Химическая промывка теплообменника газового отопительного прибора с электронным управлением на месте эксплуатации	теплообменник	1252,44
10.3.19. Химическая промывка теплообменника газового отопительного прибора с электронным управлением в мастерской	теплообменник	3386,61
10.3.23. Очистка трехходового клапана газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	1027,00
10.3.26. Очистка горелки газового отопительного прибора с электронным управлением	операция	736,44

#### ИНЫЕ ВИДЫ РАБОТ (ЗАМЕНА ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РАБОТЫ НА ГАЗОПРОВОДАХ, ПРОЧИЕ РАБОТЫ)

<b>Работы на газопроводах</b>		
2.1.6. Врезка в действующий внутридомовый газопровод при диаметре до 32 мм	врезка	907,61
40-50 мм	врезка	1452,18
2.1.7. Врезка штуцером под газом в действующий внутридомовый газопровод диаметром до 32 мм	врезка	1109,31
40-50 мм	"	1512,69
2.1.8. Сварка стыка диаметром до 50 мм	стык	494,15
51 - 100 мм	"	645,41
101 - 200 мм	"	756,35
201 - 300 мм	"	1210,15
2.1.9. Обрезка внутридомового газопровода с установкой сварной заглушки при диаметре газопровода до 32 мм	обрезка	631,97
40 - 50 мм	"	1003,72
(При обрезке без установки заглушки применять коэф.0,7)		
2.1.10. Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре до 100 мм	место	475,59
101 - 200 мм	"	605,30
201 - 300 мм	"	821,48
2.1.11. Приготовление (разогрев) битумной мастики для изоляции газопровода	10кг	198,89
2.2.3. Прокладка с пневматическим испытанием внутридомового газопровода диаметром до 50 мм	м	201,69



Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
2.2.9. Установка футляра на кабель в месте пересечения газопровода с кабелем	футляр	2079,45
2.2.10. Заливка битумом футляра на газовом вводе	м	1337,28
2.2.11. Протаскивание в футляр газопровода диаметром до 100 мм	м	233,33
2.2.20. Очистка внутренней полости газопровода продувкой воздухом диаметром до 200 мм	10 м	233,33
	201 - 500 мм	"
		933,33
2.2.22. Пневматическое испытание внутреннего газопровода диаметром до 50 мм (На каждые последующие 10 м применять коэф. 0,1)	10 м	96,46
2.2.28. Изготовление крепления для прокладки газопровода диаметром до 100 мм по стене здания	крепление	334,40
2.2.29. Пробивка отверстий шлямбуром под крепление в стене здания	отверстие	96,46
2.2.30. Монтаж креплений под газопровод диаметром до 100 мм для прокладки по стене здания	крепление	204,54
2.2.31. Масляная окраска наружного газопровода надземной прокладки, две окраски (При окраске с приставной лестницы применять коэф. 1,2)	м2	198,89
10.2.34. Установка гибкого шланга	шланг	192,91
<b>Бытовой счетчик газа</b>		
2.4.13. Установка бытового счетчика газа после ремонта или поверки	установка	622,59
<b>Плита газовая</b>		
2.4.19. Замена плиты с новой подводкой газопровода и пуском газа	плита	1556,49
2.4.25. Перестановка газовой плиты с пуском газа	плита	432,36
То же, с применением сварки	"	929,37
10.2.1. Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты	плита	964,56
1. (Дополн.) Сверление сопел газовой плиты	сопло	39,78
<b>Водонагреватель проточный</b>		
2.4.20. Замена проточного водонагревателя с новой подводкой газопровода, водопровода и пуском газа	водонагреватель	2800,00
2.4.21. Замена водяной части проточного водонагревателя с пуском газа	"	751,47
10.2.52. Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора	водонагреватель	1297,07
12. (Дополн.) Плазменное напыление радиатора КГИ	радиатор	156,02
13. (Дополн.) То же, радиатора ВПГ	радиатор	111,44
14. (Дополн.) Пескоструйка радиатора КГИ (очистка от нагара песком)	радиатор	289,74
15. (Дополн.) Пескоструйка радиатора ВПГ (очистка от нагара песком)	радиатор	222,88
41. (Дополн.) Переделка радиатора ВПГ на Польский	радиатор	276,37
<b>Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь</b>		
2.4.22. Замена горелки отопительного аппарата с новой подводкой газопровода и пуском газа	горелка	1512,69
2.4.23. Замена отопительного котла с новой подводкой газопровода и пуском газа	котел	3733,34
10.2.136. Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата)	котел	1815,90
10.3.27. Перевод газового отопительного прибора с электронным управлением на сжиженный газ	операция	1147,24
<b>Прочие работы</b>		
2.4.24. Замена вытяжных труб у газовых приборов	шт	1916,77
10.2.217. Отключение газового прибора с установкой заглушки	прибор	150,47
10.2.218. Подключение газового прибора со снятием заглушки	"	200,63
10.2.219. Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	"	77,16
10.2.223. Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ	объект	123,46
11.1.113. Нарезка резьбы на трубу диаметром 15 мм	операция	21,62
	20 мм	"
	25мм	"
	32мм	"
	40 мм	"
		25,94
		38,91
		43,24
		51,88
11.1.114. Нарезка резьбы для муфты изолирующей диаметром 25 мм	"	43,24
16. (Дополн.) Сверление фланцев	фланец	111,44
17. (Дополн.) Расточка фланцев от 40 до 89	фланец	133,73
46. (Дополн.) Первичная проверка технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов во вновь построенных и эксплуатируемых зданиях от всех видов нагревательных и отопительных приборов независимо от вида топлива и назначения вентиляции	дымоход	1328,54

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
47. (Дополн.) Периодическая проверка и очистка дымохода от газовых колонок, отопительных аппаратов, вентиляционных каналов на газифицированных объектах и по требованию заказчиков и согласно договорам с выдачей акта Ф-20	дымоход	425,98
48. (Дополн.) Периодическая проверка вентиляционных каналов на газифицированных объектах без очистки с выдачей акта Ф-20	вент.канал	75,92
54. (Дополн.) Обследование котлов центрального отопления, боровов и труб (без очистки) с оформлением акта	1кв.м	12,65
57. (Дополн.) Смазка пробок	пробка	67,62
58. (Дополн.) Окраска пробок	пробка	91,49
60. (Дополн.) Обработка результатов контроля сварных швов физическим методом	1 стык	249,65