

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

"КУЗНЕЦКМЕЖРАЙГАЗ"

## **ПРЕЙСКУРАНТ**

НА УСЛУГИ АО «КУЗНЕЦКМЕЖРАЙГАЗ» ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ

(Утвержден и введен в действие с 1 января 2019 года, приказом  
АО «Кузнецкмежрайгаз» от « 16 » ноября 2018г. № 257)

г.Кузнецк

**Раздел 5. НАРУЖНЫЕ СТАЛЬНЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ, АРМАТУРА И СООРУЖЕНИЯ**

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 год, руб.	
		для предприятий	для населения
		без НДС	с НДС
<b>Глава 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>			
5.1.1. Обход и осмотр трассы подземного уличного газопровода	км	280,00	296,00
5.1.2. Обход и осмотр трассы надземного уличного газопровода	км	378,00	399,00
5.1.3. Обход и осмотр внутриквартального и дворового газопровода	100 м	20,00	21,00
5.1.4. Осмотр технического состояния и проверка на загазованность газового ввода	ввод	16,00	17,00
5.1.5. Проверка на загазованность газовых колодцев и камер (колодцев) инженерных подземных сооружений (коммуникаций)	колодец (камера)	36,00	38,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда (применён коэф.1,2)	"	43,20	45,60
При проверке на загазованность через отверстие в крышках колодцев (применён коэф. 0,8)	"	28,80	30,40
5.1.6. Проверка на загазованность подвала здания (технического подполья), подлежащего проверке в зоне 15 м от газопровода	подвал	95,00	100,00
При использовании штуцера (применён коэф. 0,25)		23,75	25,00
5.1.7. Проверка на загазованность контрольной трубки	контрольная трубка	33,00	34,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах (применён коэф.1,2)	"	39,60	40,80
5.1.8. Проверка технического состояния контрольного проводника	контрольный проводник	29,00	31,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах (применён коэф.1,2)	"	34,80	37,20
5.1.9. Проверка технического состояния гидрозатвора	гидрозатвор	39,00	41,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах (применён коэф.1,2)	"	46,80	49,20
5.1.10. Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата	конденсатосборник	33,00	34,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах (применён коэф.1,2)	"	39,60	40,80
5.1.11. Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением газа	конденсатосборник	130,00	138,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах (применён коэф.1,2)	"	156,00	165,60
5.1.12. То же, с удалением конденсата ручным насосом	конденсатосборник	208,00	220,00
При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах (применён коэф.1,2)	"	249,60	264,00

5.1.13. Оформление результатов обхода трассы газопровода	рапорт	102,00	108,00
5.1.14. Установка указателя на трассе газопровода	знак	78,00	82,00
При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями (применён коэф. 2,0)	"	156,00	164,00
5.1.15. Реставрация настенных знаков с заменой знака	знак	109,00	115,00
5.1.16. То же, без замены знака	знак	47,00	49,00
5.1.17. Буровой осмотр газопровода с асфальто-бетонным покрытием с использованием бурильной установки	скважина	104,00	110,00
5.1.18. То же, при бурении скважин вручную	скважина	137,00	144,00
5.1.19. Буровой осмотр газопровода без покрытия при бурении скважин вручную	скважина	117,00	124,00
5.1.20. Шурфовый осмотр газопровода с асфальто-бетонным покрытием	шурф	2 263,00	2 389,00
<i>(В ценах пунктов 5.1.20-5.1.21 не учтены затраты на разработку грунта)</i>			
5.1.21. То же, без покрытия	"	350,00	370,00
5.1.22. Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре крана до 50 мм	кран	299,00	316,00
5.1.23. То же, при глубине колодца до 1 м и диаметре задвижки до 150 мм	задвижка	723,00	764,00
5.1.24. Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре крана 51-100 мм	кран	370,00	391,00
5.1.25. То же, при диаметре крана 101-150 мм	кран	445,00	470,00
5.1.26. Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре задвижки 151-300 мм	задвижка	846,00	893,00
5.1.27. То же при диаметре задвижки 301-500 мм	задвижка	968,00	1 022,00
5.1.28. То же при диаметре задвижки 501-700 мм	задвижка	1 090,00	1 151,00
5.1.29. Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром до 50 мм	задвижка	326,00	344,00
5.1.29.1 Техническое обслуживание отключающего устройства диаметром до 50 мм	51-100 мм откл устр-во	408,00 326,00	430,00 344,00
	51-100 мм откл устр-во	408,00	430,00
5.1.30. Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра	колодец	180,00	190,00
При сильном загрязнении (применён коэф. 1,5)	"	270,00	285,00
5.1.31. То же, со смазкой арматуры	колодец	679,00	717,00
При сильном загрязнении колодца (применён коэф. 1,5)		1 018,50	1 075,50
5.1.32. Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров	колодец	245,00	258,00
При сильном загрязнении (применён коэф. 1,5)	"	367,50	387,00
5.1.33. То же, со смазкой арматуры	колодец	917,00	968,00
При сильном загрязнении (применён коэф. 1,5)	"	1 375,50	1 452,00
5.1.34. Набивка камеры смазкой на кране "КС" с диаметром до 80 мм	кран	221,00	233,00
	81-100 мм кран	275,00	290,00
5.1.35. Откачка воды из газового колодца	колодец	340,00	359,00
При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями (применён коэф. 2,0)	"	680,00	718,00
5.1.36. Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом	обход	195,00	206,00
5.1.37. Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (без выезда на место)	разрешение	294,00	310,00
5.1.38. То же, с выездом на место		882,00	931,00

Примечания:

- 1 Работы по техническому обслуживанию, ремонту и приборному техническому обследованию газопроводов и сооружений на трассе выполняет слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов
- 2 Проверка на загазованность арматуры и сооружений на газопроводе проводится приборным методом
- 3 При техническом обслуживании трасс полиэтиленовых газопроводов и сооружений применяются цены настоящего прейскуранта по следующим пунктам: 5.1.1.,5.1.3., 5.1.5,-5.1.8,5.1.13-5.1.23,5.1.30-5.1.31,5.1.35-5.1.38

**Раздел 7. ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ (ГРП), ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ УСТАНОВКИ (ГРУ) И ШКАФНЫЕ  
ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ (ШРП)**

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 год, руб.	
		для предприятий	для населения
		без НДС	с НДС
<b>Глава 1. ОСМОТР ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ (ОБХОД)</b>			
7.1.1. Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода	пункт	353,00	373,00
Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода в зимний период (применён коэф. 1,2)	"	423,60	447,60
7.1.2. Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода	пункт	652,00	689,00
Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода в зимний период (применён коэф. 1,2)	"	782,40	826,80
7.1.3 Осмотр технического состояния ГРП при трех нитках газопровода	пункт	849,00	897,00
Осмотр технического состояния ГРП при трех нитках газопровода в зимний период (применён коэф. 1.2)	"	1 018,80	1 076,40
7.1.4. Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода	пункт	211,00	222,00
Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода в зимний период (применён коэф. 1.2)	"	253,20	266,40
7.1.5. Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода	пункт	326,00	344,00
Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода в зимний период (применён коэф. 1,2)	"	391,20	412,80
7.1.6. Осмотр технического состояния регуляторов давления типа РДГК-6, РДГК-10, РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50	регулятор	245,00	258,00

**Примечания:**

1. Работы по осмотру технического состояния, техническому обслуживанию и ремонту ГРП, ГРУ и ШРП выполняет слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования; работы по техническому обслуживанию и ремонту телемеханического комплекса-слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике.
2. Трудозатраты при эксплуатации ГРУ приравнены к ГРП

<b>Глава 2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</b>			
7.2.1. Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром до 100 мм	ГРП	2 342,00	2 473,00
101-200 мм	ГРП	3 132,00	3 308,00
7.2.2. Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100 мм	ГРП	4 376,00	4 621,00
101-200 мм	ГРП	5 854,00	6 182,00
При трех нитках газопровода диаметром до 100 мм (применён коэф. 1,3)	"	5 688,80	6 007,30
При трех нитках газопровода диаметром 101- 200 мм (применён коэф. 1,3)	"	7 610,20	8 036,60
7.2.3. Текущий ремонт оборудования ГРП при одной нитке газопровода	ГРП	7 362,00	7 774,00
7.2.4. То же, при двух нитках газопровода	ГРП	14 331,00	15 133,00
7.2.5. Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода	ШРП	1 795,00	1 896,00
7.2.6. То же, при двух нитках газопровода	ШРП	3 491,00	3 687,00
7.2.7. Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода	ШРП	7 772,00	8 207,00

7.2.8. То же, при двух нитках газопровода	ШРП	10 183,00	10 753,00
7.2.9. Техническое обслуживание РДГК-6, РДГК-10	регулятор	1 124,00	1 187,00
7.2.10. Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10	регулятор	2 248,00	2 374,00
7.2.11. Техническое обслуживание РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50	регулятор	1 662,00	1 756,00
7.2.12. Текущий ремонт РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50	регулятор	7 066,00	7 461,00
7.2.13. Чистка крестовины регулятора РДГК-10	операция	781,00	824,00
7.2.14. Регулировка хода штока регулятора РДГК-10	операция	390,00	412,00
7.2.15. Ремонт втулки регулятора РДГК-10	операция	781,00	824,00
7.2.16. Отключение ГРП в колодце	ГРП	342,00	361,00
7.2.17. То же, внутри помещения ГРП	ГРП	94,00	99,00
7.2.18. Включение ГРП после остановки	ГРП	562,00	593,00
7.2.19. Продувка газопровода в ГРП	операция	140,00	148,00
7.2.20. Проверка параметров срабатывания и настройка РДУК с диаметром до 100 мм	РДУК	843,00	890,00
101-200 мм	РДУК	1 264,00	1 335,00
7.2.21. Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром до 100 мм	клапан	562,00	593,00
101-200 мм	клапан	843,00	890,00
7.2.22. Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК-50	клапан	281,00	297,00
7.2.23. Проверка параметров срабатывания и настройка ППК-80	клапан	336,00	354,00
7.2.24. Пневматическое испытание трубки электропроводки в ГРП	трубка	424,00	448,00
7.2.25. Продувка импульсных трубок в ГРП	трубка	1 182,00	1 249,00
7.2.26. Очистка газового фильтра типа ФВ диаметром 50 мм	фильтр	562,00	593,00
100 мм	фильтр	843,00	890,00
200 мм	фильтр	1 124,00	1 187,00
7.2.27. Очистка от конденсата газового оборудования ГРП диаметром 500 мм	операция	1 678,00	1 772,00
100 мм	операция	2 537,00	2 679,00
200 мм	операция	3 668,00	3 874,00
7.2.28. Очистка от графита оборудования ГРП диаметром 50 мм	операция	1 132,00	1 195,00
100 мм	операция	1 951,00	2 061,00
200 мм	операция	2 810,00	2 967,00
7.2.29 Техническое обслуживание телемеханических установок системы Контур-21	установка	3 981,00	4 204,00
Ритм-1	установка	2 904,00	3 066,00
7.2.30. Техническое обслуживание радиостанции	радио-станция	2 073,00	2 189,00

**Раздел 9. ВНУТРЕННИЕ ГАЗОПРОВОДЫ, ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩИЕ УСТАНОВКИ И ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, КОТЕЛЬНЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 год, руб.	
		для предприятий	для населения
		без НДС	с НДС
<b>Глава 1. Техническое обслуживание</b>			
9.1.1. Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	котёл	944,00	997,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,33)	"	311,52	329,01
9.1.2. Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики	"	690,00	729,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,28)	"	193,20	204,12
9.1.3. Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	"	1428,00	1508,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,5)	"	714,00	754,00
9.1.4. Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики	"	1131,00	1195,00

Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,4)	"	452,40	478,00
9.1.5. Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных или сельскохозяйственных предприятий	объект	1678,00	1772,00
9.1.6. Отключение (консервация) на летний период горелок инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях	горелка	55,00	58,00
Каждая последующая горелка (применён коэф. 0,6)		33,00	34,80
9.1.7. Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения на летний период	"	293,00	309,00
Каждый последующий аппарат (применён коэф. 0,75)	"	219,75	231,75
9.1.8. То же, без автоматического устройства	горелка	170,00	179,00
Каждый последующий аппарат (применён коэф. 0,75)	"	127,50	134,25
9.1.9. Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности с автоматикой после отключения на летний период.	котел	3294,00	3478,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,3)	"	988,20	1043,40
9.1.10. Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности без автоматики после отключения на летний период	"	2700,00	2852,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,2)	"	540,00	570,40
9.1.11. Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности с автоматикой после отключения на летний период	"	4001,00	4225,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,4)	"	1600,40	1690,00
9.1.12. Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности без автоматики после отключения на летний период	"	3270,00	3453,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,3)	"	981,00	1035,90
9.1.13. Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств	печь (агрегат)	2342,00	2473,00
Пуск в эксплуатацию (расконсервация) ГИИ в сельскохозяйственном помещении после отключения на летний период	горелка	102,00	108,00
Каждая последующая горелка (применён коэф. 0,7)	"	71,40	75,60
9.1.14. Технический осмотр внутренних и наружных газопроводов предприятия	км	632,00	667,00
9.1.15. Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой	котел	1456,00	1538,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,6)	"	873,60	922,80
9.1.16. Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности без автоматики	котел	1048,00	1106,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,5)	"	524,00	553,00
9.1.17. Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности с автоматикой	котел	2401,00	2535,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,6)	"	1440,60	1521,00
9.1.18. Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности без автоматики	"	1533,00	1619,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,5)	"	766,50	809,50
9.1.19. Техническое обслуживание газового оборудования печи по производству вафель	печь	1561,00	1648,00
9.1.20. То же, выпечке печенья	"	2342,00	2473,00
9.1.21. Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавыльных, металлоплавыльных печей, кузнечного или литейного горна	"	1756,00	1855,00
9.1.22. Техническое обслуживание газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода	"	2342,00	2473,00
9.1.23. Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ)	агрегат	1756,00	1855,00
Техническое обслуживание ГИИ	горелка	149,00	158,00
9.1.24. Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально-бытовых предприятий	объект	898,00	948,00

9.1.25. Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств	"	1662,00	1756,00
9.1.26. Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре до 40 мм	кран	255,00	270,00
св. 50 мм	"	292,00	308,00
9.1.27. Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода до 100 мм	задвижка	289,00	305,00
150 мм	"	318,00	336,00
200 мм	"	343,00	362,00
9.1.28 Техническое обслуживание газовых счетчиков типа: РГ-40	счетчик	1540,00	1626,00
РГ-100	"	1712,00	1808,00
РГ-250	"	2671,00	2821,00
РГ-400	"	3525,00	3723,00
РГ-600	"	4313,00	4555,00
РГ-1000	"	5306,00	5603,00
9.1.29 Техническое обслуживание газовых счетчиков типа СГ-100	счетчик	2138,00	2258,00
СГ-200	"	3467,00	3661,00
СГ-400	"	4598,00	4856,00
СГ-600	счетчик	5401,00	5703,00
СГ-800, СГ-1000	"	6642,00	7014,00
9.1.30. Техническое обслуживание расходомеров с переходом на байпас	"	1314,00	1387,00
9.1.31. Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	сигнали-затор	525,00	555,00
<b>Глава 2. Текущий и капитальный ремонт</b>			
9.2.1. Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой	котел	2120,00	2238,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,25)	"	530,00	559,50
9.2.2. То же, без автоматике	"	1467,00	1550,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,22)	"	322,74	341,00
9.2.3. Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой	"	3524,00	3722,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,25)	"	881,00	930,50
9.2.4. То же, без автоматике	"	2443,00	2580,00
Каждый последующий котёл (применён коэф. 0,22)	"	537,46	567,60
9.2.5. Текущий ремонт газового оборудования АВМ или АБЗ	агрегат	4987,00	5267,00
9.2.6. Текущий ремонт газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода	печь	4987,00	5267,00
9.2.7. Текущий ремонт газового оборудования печи вафельной	"	2494,00	2633,00
9.2.8. То же, печи по производству печенья	"	4987,00	5267,00
9.2.9. Текущий ремонт газового оборудования битумноплавивных, металлоплавивных печей, кузнечного и литейного горна	"	3741,00	3950,00
9.2.10. Ремонт, проверка и опрессовка задвижек диаметром до 90 мм	задвижка	1455,00	1536,00

9.2.10. Смот, притирка и обпрессовка задвижки диаметром до 50 мм	задвижка		
100 мм	"	1662,00	1756,00
150 мм	"	3325,00	3511,00
200 мм	"	4987,00	5267,00
250 мм	"	6650,00	7022,00
300 мм	"	8312,00	8778,00
400 мм	"	11637,00	12289,00
9.2.11. Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода до 20 мм	соедин-е	204,00	215,00
21-40 мм	"	377,00	398,00
41-60 мм	"	547,00	577,00
9.2.12 Замена пружины электромагнитного клапана	пружина	792,00	837,00
9.2.13. Прочистка отверстий инжекционных горелок чугунных секционных котлов	горелка	2197,00	2320,00
9.2.14. Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре до 50 мм	прокладка	778,00	821,00
51-100 мм	"	971,00	1026,00
101-150 мм	"	1168,00	1234,00
151-200 мм	"	1365,00	1442,00
9.2.15. Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода до 50 мм	задвижка	937,00	990,00
51-100 мм	"	1399,00	1477,00
101-150 мм	"	1858,00	1962,00
151-200 мм	"	2316,00	2446,00
9.2.16. Очистка фильтра газового счетчика	фильтр	3005,00	3173,00
9.2.17. Демонтаж ротационного или турбинного газового счетчика с установкой перемычки	счетчик	781,00	824,00
9.2.18. Замена газового счетчика типа: РГ-40	"	1545,00	1632,00
РГ-100 (СГ-100)	"	2139,00	2258,00
РГ-250 (СГ-200)	"	2989,00	3157,00
РГ400 (СГ-400)	"	3501,00	3697,00
РГ-600 (СГ-600)	"	4605,00	4863,00
РГ-1000 (СГ-800, СГ-1000)	"	5229,00	5522,00
9.2.19. Понижение давления в сетях на период ремонтных работ	откл. устр. в ГРП	170,00	179,00
Каждое последующее ГРП (применён коэф. 0,5)	"	85,00	89,50
9.2.20. Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода до 100 мм	заглушка	1155,00	1219,00
101-150 мм	"	1528,00	1614,00
151-200 мм	"	1766,00	1865,00

Примечания к разделам 5, 7, 9:

1. Цена оказываемых услуг для лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность и населения округлена до 1 руб.

2. При оказании услуг по эксплуатации газопроводов, газоиспользующих установок и газового оборудования производственных зданий, котельных, общественных зданий производственного назначения, находящихся в сельской местности, к ценам прейскуранта применяется коэффициент 1,2 в случае, когда объект обслуживания удален от эксплуатационной службы (участка) на расстоянии от 5 до 10 км. При расположении объекта обслуживания на расстоянии от 11 до 20 км применяется коэффициент 1,3, свыше 20 км – 1,5.

**Раздел 10. ВНУТРЕННИЕ ГАЗОПРОВОДЫ И БЫТОВОЕ ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
АДМИНИСТРАТИВНЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ**

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 год, руб.	
		для предприятий	для населения
		без НДС	с НДС
<b>Глава 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>			
10.1.1 Техническое обслуживание плиты двухгорелочной газовой	плита	204,00	216,00



10.1.2 То же, плиты трехгорелочной	плита	238,00	251,00
10.1.3. То же, плиты четырехгорелочной	плита	271,00	286,00
10.1.4 Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой двухгорелочной газовой	установка	244,00	257,00
10.1.5 То же, с плитой трехгорелочной	"	286,00	302,00
10.1.6 То же, с плитой четырехгорелочной	"	325,00	343,00
10.1.7 Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой двухгорелочной газовой	"	322,00	340,00
10.1.8 То же, с плитой трехгорелочной	"	355,00	375,00
10.1.9 То же, с плитой четырехгорелочной	"	391,00	413,00
10.1.10. Техническое обслуживание ГБУ	"	96,00	102,00
10.1.11. Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя	прибор	450,00	475,00
10.1.12 То же, полуавтоматического водонагревателя	"	325,00	343,00
10.1.13 Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-4, АОГВ-6, АОГВ-10	прибор	429,00	453,00
10.1.14 То же, типа АОГВ-11, АОГВ-15, АОГВ-20	прибор	481,00	508,00
10.1.15. То же, типа АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29	прибор	602,00	636,00
10.1.16. То же, типа ДОН-16, ДОН-31,5; Хопер "Burham"	прибор	692,00	731,00
10.1.17. То же, типа КЧМ, БЭМ	прибор	830,00	877,00
10.1.18 Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора"	прибор	1245,00	1315,00
10.1.19 Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО	котел	429,00	453,00
10.1.20. Техническое обслуживание пищеварочного котла	котел	304,00	321,00
10.1.21 Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой	печь	220,00	232,00
10.1.22 То же, без автоматики	"	181,00	191,00
10.1.23 Техническое обслуживание газов.оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при одной горелке	горелка	498,00	526,00
10.1.24. Техническое обслуживание агрегата "Lennox"	агрегат	294,00	311,00
10.1.25 То же, с увлажнителем	"	322,00	340,00
10.1.26 Техническое обслуживание калорифера газового	прибор	194,00	205,00
10.1.27 Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	прибор	173,00	183,00
10.1.28 Внешний осмотр и проверка соединений на герметичность бытового газового счетчика	счетчик	104,00	110,00
10.1.31. Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период	печь	108,00	114,00
Каждая последующая печь (применён коэф. 0,85)	"	91,80	96,90
10.1.32. То же, без автоматического устройства	печь	78,00	83,00
Каждая последующая печь (применён коэф. 0,85)	"	66,30	70,55
10.1.33 Включение отопительного аппарата на зимний период	аппарат	173,00	183,00
Каждый последующий аппарат (применён коэф. 0,85)	"	147,05	155,55
10.1.34 Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи	аппарат	75,00	79,00
Каждый послед. аппарат, печь (применён коэф. 0,85)	"	63,75	67,15
10.1.35. Техническое обслуживание лабораторной горелки	горелка	196,00	
10.1.36. Техническое обслуживание плиты ресторанной с автоматикой	горелка	298,00	
Каждая последующая горелка (применён коэф. 0,4)	"	119,20	
10.1.37. Техническое обслуживание плиты ресторанной без автоматики	"	214,00	
Каждая последующая горелка (применён коэф. 0,4)	"	85,60	
10.1.38 Техническое обслуживание кипятильника КНД	прибор	223,00	
10.1.39. Включение плиты ресторанной или котла варочного с автоматикой на сезонную работу пищеблока	горелка	218,00	
Каждая последующая горелка (применён коэф. 0,4)	"	87,20	
10.1.40. Выключение плиты ресторанной или котла варочного после сезонной работы пищеблока	плита (котел)	69,00	
Каждая последующая плита (котел) (применён коэф. 0,85)	"	58,65	

*Техническое обслуживание внутридомового газопровода (п.10)	1 погонный метр	52,00	55,00
*Проверка герметичности фасадного газопровода (п.3)	м	14,00	15,00
*Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении (п.5)	шт.	73,00	77,00

Примечания

1. Работы по техническому обслуживанию и ремонту по заявкам газопроводов и газового оборудования выполняет слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования.

2. При техническом обслуживании плит повышенной комфортности или импортного производства в главах 1 и 2 настоящего раздела применять к цене коэффициент 1,25.

\* Методические рекомендации о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования. Приказ ФСТ России от 27 декабря 2013г. №269-э/8.

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 год, руб.	
		для предприятий	для населения
		без НДС	с НДС
<b>Глава 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>			
10.1.29. Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре до 32 мм	10 соед.	50,00	52,00
33-40 мм	"	64,00	68,00
41-50 мм	"	102,00	108,00
Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре до 32 мм при работе с приставной лестницы (применён коэф. 1,2)	"	60,00	62,40
33-40 мм	"	76,80	81,60
41-50 мм	"	122,40	129,60
10.1.30. Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	174,00	184,00
6-10	"	201,00	212,00
11-15	"	241,00	255,00
св.16	"	282,00	297,00
*Проверка исправности и смазка запорной арматуры на вводе в здание	кран	128,00	136,00
**Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки до запорной арматуры(крана), включительно, расположенной на ответвлениях (опусках) к внутриквартирному газовому оборудованию (п.4)	шт.	70,00	74,00

Примечания

\* Рекомендации по нормированию труда рабочих, занятых техническим обслуживанием и ремонтом внутридомового газового оборудования

\*\*Методические рекомендации о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования. Приказ ФСТ России от 27 декабря 2013 г. №269-э/8

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 год, руб.	
		для предприятий	для населения
		без НДС	с НДС
<b>Глава 2. Ремонт по заявкам</b>			
Вызов слесаря для выполнения ремонта	вызов	149,00	73,00
<b>Плита газовая и газобаллонная установка</b>			
10.2.1. Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты	плита	810,00	856,00
10.2.2. Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	"	233,00	246,00
10.2.3. Замена стола плиты	стол	94,00	99,00
10.2.4. Замена рампы плиты	рампа	486,00	513,00
10.2.5. Замена дна корпуса плиты	дно	224,00	236,00
10.2.6. Замена верхней горелки плиты	горелка	94,00	99,00
10.2.7. Замена горелки духового шкафа	"	117,00	123,00

10.2.8. Замена сопла горелки	сопло	49,00	51,00
10.2.9. Замена смесителя горелки	смеситель	65,00	68,00
10.2.10. Замена газоподводящей трубки верхней горелки	трубка	81,00	86,00
10.2.11. Замена прокладок газоподводящ. трубки	прокладка	49,00	51,00
10.2.12. Замена регулятора подачи воздуха	регулятор	65,00	68,00
10.2.13. Замена (или ремонт) дверки духового шкафа	дверка	402,00	424,00
10.2.14. Замена балансира дверки духового шкафа	деталь	263,00	277,00
10.2.15. Замена пружины дверки духового шкафа	пружина	224,00	236,00
10.2.16. Замена стекла дверки духового шкафа	стекло	139,00	147,00
10.2.17. Замена оси дверки духового шкафа	деталь	162,00	171,00
10.2.18. Замена подсветки духового шкафа	"	97,00	103,00
10.2.19. Замена ручки дверки духового шкафа	"	130,00	137,00
10.2.20. Замена привода вертела духового шкафа	операция	194,00	205,00
10.2.21. Замена терморегулятора духового шкафа	"	292,00	308,00
10.2.22. Замена крана плиты	кран	266,00	281,00
10.2.23. Замена штока крана плиты	деталь	81,00	86,00
10.2.24. Замена пружины штока крана плиты	"	55,00	58,00
10.2.25. Замена электророзжига при гибкой прищепке	"	162,00	171,00
10.2.26. Снятие электророзжига при гибкой прищепке	"	81,00	86,00
10.2.27. Установка электророзжига при гибкой прищепке	"	81,00	86,00
10.2.28. Замена электророзжига при жесткой прищепке	"	324,00	342,00
10.2.29. Снятие электророзжига при жесткой прищепке	"	162,00	171,00
10.2.30. Установка электророзжига при жесткой прищепке	"	162,00	171,00
10.2.31. Замена разрядника блока пьезорозжига	"	32,00	34,00
10.2.32. Замена терморегулятора плиты "Брест"	"	227,00	240,00
10.2.33. Замена подвода малого и большого г/провода к плите	подвод	162,00	171,00
10.2.34. Установка гибкого шланга	шланг	162,00	171,00
10.2.35. Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки плиты	операция	81,00	86,00
10.2.36. Регулировка горения горелок духового шкафа плиты	"	162,00	171,00
10.2.37. Прочистка, калибровка сопла горелки плиты	сопло	97,00	103,00
10.2.38. Настройка терморегулятора	операция	107,00	113,00
10.2.39. Настройка электромагнитного клапана (ЭМК) плиты	ЭМК	217,00	229,00
10.2.40. Чистка форсунки	форсунка	55,00	58,00
10.2.41. Чистка подводящих трубок к горелкам	операция	162,00	171,00
10.2.42. Чистка горелки духового шкафа	горелка	217,00	229,00
10.2.43. Чистка регулятора подачи воздуха	регулятор	97,00	103,00
10.2.44. Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	кран	162,00	171,00
10.2.45. Ремонт двухконфорочной портативной плиты	плита	107,00	113,00
10.2.46. Ремонт и настройка регулятора давления газа РДГ, РДК и др.	регулятор	217,00	229,00
10.2.47. Замена регулятора давления	"	81,00	86,00
10.2.48. Замена мембраны регулятора	мембрана	162,00	171,00
10.2.49. Замена шланга и прокладки регулятора	шланг	194,00	205,00
10.2.50. Замена прокладки уплотнит. клапана РДГ, РДК и др.	прокладка	97,00	103,00
10.2.51. Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плите	блок	204,00	216,00
<b>Водонагреватель проточный</b>			
10.2.52. Замена водонагрев. проточн. без изменения подводки с пуском газа и регул. работы прибора	водонагрев.	1 117,00	1 180,00
10.2.53. Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	"	447,00	472,00
10.2.54. Замена горелки проточного водонагревателя	горелка	186,00	197,00
10.2.55. Замена блок-крана КГИ-56	блок-кран	745,00	787,00
10.2.56. Снятие блок-крана КГИ-56	"	279,00	295,00
10.2.57. Установка блок-крана КГИ-56	"	466,00	492,00
10.2.58. Замена блок-крана ВПГ	"	413,00	437,00
10.2.59. Снятие блок-крана ВПГ	"	149,00	157,00
10.2.60. Установка блок-крана ВПГ	"	264,00	279,00
10.2.61. Замена газовой части блок-крана КГИ-56	деталь	119,00	126,00
10.2.62. Снятие газовой части блок-крана КГИ-56	"	60,00	63,00
10.2.63. Установка газовой части блок-крана КГИ-56	"	60,00	63,00
10.2.64. Замена газовой части блок-крана ВПГ	"	223,00	236,00
10.2.65. Снятие газовой части блок-крана ВПГ	"	112,00	118,00
10.2.66. Установка газовой части блок-крана ВПГ	"	112,00	118,00
10.2.67. Замена водяного регулятора Л-3	"	107,00	113,00
10.2.68. Замена водяного регулятора КГИ-56	"	372,00	393,00
10.2.69. Замена водяного регулятора ПГ-6	"	372,00	393,00
10.2.70. Набивка сальника газовой части блок-крана	сальник	372,00	393,00
10.2.71. Замена штока газовой части блок-крана	шток	261,00	275,00
10.2.72. Замена штока водяной части блок-крана	"	402,00	425,00
10.2.73. Замена пружины блок-крана	пружина	223,00	236,00
10.2.74. Замена мембраны водяной части блок-крана	мембрана	279,00	295,00
10.2.75. Замена запальника	запальник	89,00	94,00
10.2.76. Замена направляющей планки запальника ВПГ	деталь	74,00	79,00
10.2.77. Замена биметаллической пластинки	пластинка	242,00	256,00
10.2.78. Замена крышки водяной части КГИ-56	крышка	261,00	275,00

10.2.79.Снятие крышки водяной части КГИ-56	"	130,00	138,00
10.2.80.Установка крышки водяной части КГИ-56	"	130,00	138,00
10.2.81.Замена водяной части КГИ-56	деталь	745,00	787,00
10.2.82.Снятие водяной части КГИ-56	"	372,00	393,00
10.2.83.Установка водяной части КГИ-56	"	372,00	393,00
10.2.84.Замена водяной части ВПГ	"	93,00	98,00
10.2.85.Снятие водяной части ВПГ	"	48,00	51,00
10.2.86.Установка водяной части ВПГ	"	48,00	51,00
10.2.87.Замена теплообмен КГИ-56	теплообмен.	447,00	472,00
10.2.88.Снятие теплообмен КГИ-56	"	186,00	197,00
10.2.89.Установка теплообменника КГИ-56	"	261,00	275,00
10.2.90.Замена теплообменника ВПГ	"	372,00	393,00
10.2.91.Снятие теплообменника ВПГ	"	149,00	157,00
10.2.92.Установка теплообменника ВПГ	"	223,00	236,00
10.2.93.Замена сопла основной горелки	сопло	201,00	212,00
10.2.94.Замена подводящей трубки холодной воды	трубка	186,00	197,00
10.2.95.Замена отводящей трубки горячей воды	"	250,00	264,00
10.2.96.Замена трубок радиатора КГИ-56	"	186,00	197,00
10.2.97.Замена трубки запальника	"	89,00	94,00
10.2.98.Замена электромагнитного клапана ВПГ	клапан	190,00	201,00
10.2.99.Замена датчика тяги	датчик	123,00	130,00
10.2.100.Замена прокладки водорегулятора	прокладка	186,00	197,00
10.2.101.Замена прокладки к газоподводящей трубке	"	123,00	130,00
10.2.102.Замена прокладки газового узла или смесителя	"	372,00	393,00
10.2.103.Замена термопары	термопара	93,00	98,00
10.2.104.Замена ручки КГИ, ВПГ	ручка	37,00	39,00
10.2.105.Набивка сальника водяного узла КГИ-56	сальник	235,00	248,00
10.2.106.Ремонт автоматики горелок ВПГ	"	372,00	393,00
10.2.107.Прочистка штуцера водяной части	"	194,00	205,00
10.2.108.Прочистка запальника	"	119,00	126,00
10.2.109.Прочистка, калибровка сопла горелки	операция	149,00	157,00
10.2.110.Прочистка сопла водяного узла	операция	205,00	216,00
10.2.111.Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки	"	279,00	295,00
10.2.112.Чистка трубки, настройка датчика тяги	"	93,00	98,00
10.2.113.Чеканка форсунок ВПГ	"	466,00	492,00
10.2.114.Чистка горелки	горелка	298,00	315,00
10.2.115.Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы	операция	372,00	393,00
10.2.116.Снятие и прочистка подвод.трубки холодной воды с корректировкой резьбы	"	186,00	197,00
10.2.117.Установка подводящей трубки холодной воды	"	93,00	98,00
10.2.118.Снятие и прочистка отводящ трубки горячей воды с корректировкой резьбы	"	156,00	165,00
10.2.119.Установка отводящей трубки горячей воды	"	93,00	98,00
10.2.120.Снятие и прочистка трубок радиат КГИ-56 с кор резьбы	"	186,00	197,00
10.2.121.Установка трубок радиатора КГИ-56	"	112,00	118,00
10.2.122.Развальцовка подводящ трубки холодн.воды с заменой гайки или штуцера	"	93,00	98,00
10.2.123.Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ.	"	186,00	197,00
10.2.124.Смазка пробки блок-крана	"	186,00	197,00
10.2.125.Смазка штока газового узла	"	339,00	358,00
10.2.126.Регулировка штока газового узла	"	268,00	283,00
10.2.127.Устранение течи воды в резьбовом соединении	"	156,00	165,00
10.2.128.Ремонт запальника горел	"	186,00	197,00
10.2.129.Очистка радиатора (теплообмен.) от сажи	"	745,00	787,00
10.2.130.Промывка калорифера	"	745,00	787,00
10.2.131.Снятие огневой камеры	"	130,00	138,00
10.2.132.Установка огневой камеры	"	242,00	256,00
10.2.133.Крепление корпуса горелки ВПГ	"	372,00	393,00
10.2.134.Крепление корпуса горелки КГИ	"	37,00	39,00
10.2.135.Закрепление водонагревателя	"	246,00	260,00
<b>Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь</b>			
10.2.136.Замена емк.водонагр. (котла) без измен.подводки с пуском газа и рег раб. прибора	котел	1 564,00	1 652,00
10.2.137.Демонтаж котла с установкой заглушки	"	402,00	425,00
10.2.138.Демонтаж горелки отопит котла (печи) с уст заглушки	горелка	311,00	329,00
10.2.139.Замена горелки отопительного котла	"	1 043,00	1 101,00
10.2.140.Замена горелки пищевар котла	"	842,00	889,00
10.2.141.Замена газовой печной горелки	"	514,00	543,00
10.2.142.Замена крана горелки АГВ-80, АОГВ-4, АОГВ-20.	кран	287,00	303,00
10.2.143.Замена крана горелки АГВ-120, АОГВ-17.5, АОГВ-23 и др.	"	387,00	409,00
10.2.144.Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи	"	358,00	378,00
10.2.145.Замена крана горелки пищеварочного котла	"	626,00	661,00

10.2.146. Замена терморпары АГВ (АОГВ)	терморпара	127,00	134,00
10.2.147. Замена терморпары отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	"	238,00	252,00
10.2.148. Замена терморпары авт.безопасн.печной горелки	"	291,00	307,00
10.2.149. Замена запальника отопит.котла или АГВ (АОГВ)	запальник	223,00	236,00
10.2.150. Замена запальника печной горелки	"	186,00	197,00
10.2.151. Замена сопла запальника	сопло	127,00	134,00
10.2.152. Замена терморрегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ)	терморрегул.	931,00	983,00
10.2.153. Замена ЭМК емкостного водонагревателя	ЭМК	387,00	409,00
10.2.154. Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	"	440,00	464,00
10.2.155. Замена ЭМК печной горелки	"	380,00	401,00
10.2.156. Замена пружины ЭМК отоп. котла или АГВ (АОГВ)	пружина	253,00	267,00
10.2.157. Замена пружины ЭМК печной горелки	"	201,00	212,00
10.2.158. Замена мембраны ЭМК отопит.котла или АГВ (АОГВ)	мембрана	536,00	566,00
10.2.159. Замена мембраны ЭМК печной горелки	"	246,00	260,00
10.2.160. Замена тройника ЭМК	тройник	119,00	126,00
10.2.161. Замена тягоудлинителя	деталь	186,00	197,00
10.2.162. Замена датчика тяги	датчик	123,00	130,00
10.2.163. Замена сопла основной горелки	сопло	242,00	256,00
10.2.164. Замена трубки газопровода запального устройства	трубка	123,00	130,00
10.2.165. Замена блока автоматики	блок	495,00	523,00
10.2.166. Замена сильфона блока автоматики	сильфон	529,00	559,00
10.2.167. Замена фильтра на автом. АГВ, АОГВ	фильтр	223,00	236,00
10.2.168. Замена обратного предохранительного клапана	клапан	320,00	338,00
10.2.169. Замена "кармана"под термометр в отопительном аппарате	деталь	372,00	393,00
10.2.170. Замена биметаллической пластины	операция	559,00	590,00
10.2.171. Замена прокладки на клапане	прокладка	633,00	669,00
10.2.172. Замена прокладки на запальн.	"	484,00	511,00
10.2.173. Набивка сальника терморрегулятора	операция	123,00	130,00
10.2.174. Настройка терморрегул.с регул.темпер. воды в котле	"	559,00	590,00
10.2.175. Ремонт терморрегул.с заменой пружины (скобы или шурупа) на регул.винте	"	186,00	197,00
10.2.176. Ремонт терморрегулятора (замена прокладок)	"	123,00	130,00
10.2.177. Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВ.	"	559,00	590,00
10.2.178. Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги	операция	384,00	405,00
10.2.179. Прочистка, калибровка сопла горелки	"	112,00	118,00
10.2.180. Устранение засора в подводке к запальнику	"	238,00	252,00
10.2.181. Чистка контактов ЭМК без пайки катушки	"	78,00	83,00
10.2.182. Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки	"	223,00	236,00
10.2.183. Перепайка контактов ЭМК	"	261,00	275,00
10.2.184. Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	"	231,00	244,00
10.2.185. Чистка форсунки запальника	"	130,00	138,00
10.2.186. Чистка газового фильтра	"	93,00	98,00
10.2.187. Регулировка клапана экономного расходования	"	97,00	102,00
10.2.188. Ремонт автоматики горелки отопительн.аппарата.	"	298,00	315,00
10.2.189. Очистка стабилизатора тяги от сажи.	"	559,00	590,00
10.2.190. Очистка от сажи отопительного котла	"	931,00	983,00
10.2.191. Очистка от накипи бака отопит. котла	"	745,00	787,00
10.2.192. Проверка плотности бака после сварочных работ	"	186,00	197,00
10.2.193. Ремонт бака отопительного котла	"	1 117,00	1 180,00
10.2.194. Очистка рожков горелки от сажи	"	559,00	590,00
10.2.195. Чистка форсунки запальника	"	130,00	138,00
10.2.196. Чистка сопел коллектора печной горелки	"	123,00	130,00
10.2.197. Очистка от сажи отопительной печи.	"	931,00	983,00
<b>Агрегат "Lennox"</b>			
10.2.198. Техническая диагностика неисправностей агрегата	операция	486,00	513,00
10.2.199. Вскрытие отсека вентилятора	"	462,00	488,00
10.2.200. Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата "Lennox" с заменой фильтра	"	1 215,00	1 284,00
10.2.201. То же без замены фильтра.	"	1 070,00	1 130,00
10.2.202. Замена датчика пламени	"	413,00	436,00
10.2.203. Замена двигателя вентилятора с заменой фильтра	"	1 434,00	1 515,00
10.2.204. То же. без замены фильтра	"	1 313,00	1 386,00
10.2.205. Замена вентилятора в сборе агрегата "Lennox" с заменой фильтра	"	1 313,00	1 386,00
10.2.206. То же без замены фильтра	"	1 070,00	1 130,00
<b>Прочие работы</b>			
10.2.207. Замена газового крана на газопроводе диаметром до 32 мм	кран	292,00	308,00
до 40-50 мм	"	460,00	486,00
10.2.208. Замена участка внутридом. г/провода длиной до одного метра диаметром 15 мм	участок	921,00	972,00
32 мм	"	1 096,00	1 157,00
40 мм	"	1 297,00	1 369,00
50 мм	"	1 549,00	1 636,00
10.2.209. То же на каждый дополнит. один метр г/провода диаметром 15 мм	м	279,00	294,00

32 мм	м	331,00	349,00
40 мм	м	389,00	411,00
50 мм	"	467,00	493,00
10.2.210. Замена сгона внутреннего г/провода диаметром до 25 мм	сгон	305,00	322,00
св. 25 мм	"	421,00	445,00
При работе с приставной лестницей (применён коэф. - 1,2) до 25 мм		366,00	386,40
св. 25 мм		505,20	534,00
10.2.211. Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего г/провода диаметром до 50 мм.	соединение	211,00	222,00
При работе с приставной лестницей (применён коэф. - 1,2)		253,20	266,40
10.2.212. Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	объект	162,00	171,00
10.2.213. Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) г/провода к жилому дому после отключения от газоснабжения	объект	107,00	113,00
При работе с приставной лестницей (применён коэф. - 1,2)		128,40	135,60
10.2.214. Продувка и пуск внутреннего г/провода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	"	81,00	86,00
При работе с приставной лестницей (применён коэф. - 1,2)		97,20	103,20
10.2.215. Продувка и пуск внутреннего г/провода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения При количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	211,00	222,00
10.2.216. То же. при колич. приборов на одном стояке свыше 5.	"	337,00	356,00
10.2.217. Отключение газового прибора с установкой заглушки	прибор	126,00	133,00
10.2.218. Подключение газового прибора со снятием заглушки	"	169,00	178,00
10.2.219. Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	"	65,00	68,00
10.2.220. Притирка газового крана диаметром до 15 мм	кран	473,00	500,00
25-40 мм	"	548,00	578,00
50 мм	"	600,00	633,00
10.2.221. Смазка газового крана диаметром до 15 мм	кран	55,00	58,00
25-40 мм	"	71,00	75,00
50 мм	"	97,00	103,00
10.2.222. Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	прибор	162,00	171,00
10.2.223. Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ	объект	104,00	110,00

Примечание. 1. "Вызов слесаря" включает время на прием заявки диспетчером и проезд (переход) к объекту.

2. Стоимость готовых узлов, запасных частей и деталей, заменяемых при выполнении технического обслуживания и ремонта в ценах не учтена.

3. Цена оказываемых услуг округлена до 1 руб.

4. При выполнении ремонтных работ в сельской местности к ценам на услуги применяется коэффициент 1,2 в случае когда объект обслуживания удален от эксплуатационной службы (участка) на расстоянии от 5 до 10 км. При расположении объекта обслуживания на расстоянии 11 - 20 км применяется коэффициент 1,3; свыше 20 км - 1,5.