

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

Глава 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Наименование работ и газового оборудования		Единица измерения	Договорная цена 2022 год, руб.	
			для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
10.1.1.	Техническое обслуживание плиты двухгорелочной газовой	шт	460	350
10.1.2.	Техническое обслуживание плиты трехгорелочной	шт	540	405
10.1.3.	Техническое обслуживание плиты четырехгорелочной	шт	605	500
10.1.4.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой двухгорелочной газовой	шт	500	380
10.1.5.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой трехгорелочной	шт	595	450
10.1.6.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой четырехгорелочной	шт	675	510
10.1.7.	Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой двухгорелочной газовой	шт	670	505
10.1.8.	Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой трехгорелочной газовой	шт	740	560
10.1.9.	Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой четырехгорелочной газовой	шт	815	615
10.1.10.	Техническое обслуживание ГБУ	шт	195	150
10.1.11.	Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя отечественного производства и стран-членов СНГ	шт	900	685
10.1.11.1.	Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя отечественного производства и стран-членов СНГ с очисткой от сажи теплообменника	шт	1250	1350
10.1.12.	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя отечественного производства и стран-членов СНГ	шт	680	510
10.1.12.1.	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя отечественного производства и стран-членов СНГ с очисткой от сажи теплообменника	шт	940	1020
10.1.13.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью до 10 кВт	шт	890	670
10.1.13.1.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью до 10 кВт с очисткой горелки от сажи	шт	1250	1355
10.1.14.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью от 10 кВт до 20 кВт	шт	1005	750
10.1.14.1.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью от 10 кВт до 20 кВт с очисткой горелки от сажи	шт	1360	1465
10.1.15.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью свыше 20 кВт	шт	1250	945
10.1.15.1.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью свыше 20 кВт с очисткой горелки от сажи	шт	1610	1735
10.1.16.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа ДОН-16, ДОН-31,5; Хопер, "Burnham"	шт	1440	1085
10.1.17.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа КЧМ, БЭМ	шт	1725	1855
10.1.18.	Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора"	шт	2735	2970
10.1.19.	Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО	шт	880	670
10.1.20.	Техническое обслуживание пищеварочного котла	шт	630	480
10.1.21.	Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой	шт	460	375
10.1.22.	Техническое обслуживание отопительной печи без автоматики	шт	375	310
10.1.23.	Техническое обслуживание газов. оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при одной горелке (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,7)	шт	1085	825
10.1.24.	Техническое обслуживание агрегата "Lennox"	шт	600	660
10.1.25.	Техническое обслуживание агрегата "Lennox"с увлажнителем	шт	655	725
10.1.26.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт	425	320
10.1.27.1	Осмотр технического состояния сигнализатора загазованности с проверкой его работоспособности	шт	380	415
10.1.28.	Техническое обслуживание бытового газового счетчика	шт	215	230
10.1.29.1.	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре до 32 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2)	шт	15	15
10.1.29.2.	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре 33 - 40 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2)	шт	15	15
10.1.29.3.	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре 41 - 50 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2)	шт	20	20
10.1.30.1.	Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф. 1,2; при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах применять коэф. 1,5)	шт	375	
10.1.30.2.	Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 6-10 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф. 1,2; при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах применять коэф. 1,5)	шт	435	
10.1.30.3.	Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 11 - 15 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф. 1,2; при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах применять коэф. 1,5)	шт	520	
10.1.30.4.	Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке св. 16 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф. 1,2; при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах применять коэф. 1,5)	шт	610	
10.1.31.	Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85)	шт	230	170

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2022 год, руб.	
		для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
10.1.32. Включение отопительной печи без автоматического устройства на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85)	шт	195	145
10.1.33. Включение отопительного аппарата (На каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85)	шт	380	290
10.1.34. Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (На каждый послед. аппарат, печь применять коэф. 0,85)	шт	155	125
10.1.35. Техническое обслуживание лабораторной горелки	шт	270	
10.1.36. Техническое обслуживание плиты ресторанный с автоматикой (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт	655	
10.1.37. Техническое обслуживание плиты ресторанный без автоматикой (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт	435	
10.1.38. Техническое обслуживание кипятильника КНД	шт	460	
10.1.39. Включение плиты ресторанный или котла варочного с автоматикой на сезонную работу пищеблока (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт	475	
10.1.40. Выключение плиты ресторанный или котла варочного после сезонной работы пищеблока (На каждую послед. плиту (котел) применять коэф. 0,85)	шт	145	
10.1.41. Техническое обслуживание двухгорелочной газовой варочной поверхности с духовым шкафом	шт	235	180
10.1.42. Техническое обслуживание трехгорелочной газовой варочной поверхности с духовым шкафом	шт	320	240
10.1.43. Техническое обслуживание четырехгорелочной газовой варочной поверхности с духовым шкафом	шт	610	505
10.1.44. Техническое обслуживание двухгорелочной газовой варочной поверхности без духового шкафа	шт	185	145
10.1.45. Техническое обслуживание трехгорелочной газовой варочной поверхности без духового шкафа	шт	300	225
10.1.46. Техническое обслуживание четырехгорелочной газовой варочной поверхности без духового шкафа	шт	395	300
10.1.46.1. Техническое обслуживание газового духового шкафа	шт	335	250
10.1.46.2. Техническое обслуживание пятигорелочной газовой варочной поверхности без духового шкафа	шт	480	360
10.1.47. Повторное заключение договора с абонентом на техническое обслуживание ВДГО	шт		45
10.1.48. Осмотр технического состояния газового счетчика	шт	85	80

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 (характеризуются наличием следующих функций: система автоматикой "газ-контроль", эл.розжиг горелок стола, гриль-горелка, терморегулятор духового шкафа с предохранительным устройством, вертел с электроприводом) в главах 1 и 2 настоящего раздела применять к цене коэффициент 1,25.

3. При техническом обслуживании и ремонте высокотехнологичного оборудования применять "Прейскурант на техническое обслуживание и ремонт особо сложного высокотехнологичного газового оборудования"

Глава 2. РЕМОНТ ПО ЗАЯВКАМ

10.2.1.1. Вызов слесаря для выполнения ремонта		330	330
--	--	-----	-----

Плита газовая и газобаллонная установка

10.2.1. Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты	шт	1620	1715
10.2.2. Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	шт	465	495
10.2.3. Замена стола плиты	шт	190	200
10.2.4. Замена рампы плиты	шт	975	1030
10.2.5. Замена дна корпуса плиты	шт	450	475
10.2.6. Замена верхней горелки плиты	шт	190	200
10.2.7. Замена горелки духового шкафа	шт	235	245
10.2.8. Замена сопла горелки	шт	105	105
10.2.9. Замена смесителя горелки	шт	130	135
10.2.10. Замена газоподводящей трубки верхней горелки	шт	165	170
10.2.11. Замена прокладок газоподводящей трубки	шт	105	105
10.2.12. Замена регулятора подачи воздуха	шт	130	135
10.2.13. Замена (или ремонт) дверки духового шкафа	шт	805	850
10.2.14. Замена балансира дверки духового шкафа	шт	525	555
10.2.15. Замена пружины дверки духового шкафа	шт	450	475
10.2.16. Замена стекла дверки духового шкафа	шт	280	295
10.2.17. Замена оси дверки духового шкафа	шт	325	345
10.2.18. Замена подсветки духового шкафа	шт	195	200
10.2.19. Замена ручки дверки духового шкафа	шт	260	275
10.2.20. Замена привода вертела духового шкафа	шт	390	410
10.2.21. Замена терморегулятора духового шкафа	шт	585	615
10.2.23. Замена штока крана плиты	шт	165	170
10.2.24. Замена пружины штока крана плиты	шт	110	115
10.2.25. Замена электророзжига при гибкой прицепке	шт	325	345
10.2.26. Снятие электророзжига при гибкой прицепке	шт	165	170
10.2.27. Установка электророзжига при гибкой прицепке	шт	165	170
10.2.28. Замена электророзжига при жесткой прицепке	шт	650	685
10.2.29. Снятие электророзжига при жесткой прицепке	шт	325	345
10.2.30. Установка электророзжига при жесткой прицепке	шт	325	345
10.2.31. Замена разрядника блока пьезорозжига	шт	70	65
10.2.32. Замена терморегулятора плиты "Брест"	шт	455	480
10.2.33. Замена подвода малого и большого газопровода к плите	шт	325	345
10.2.34. Установка гибкого шланга	шт	325	345
10.2.35. Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки плиты	шт	165	170
10.2.36. Регулировка горения горелок духового шкафа плиты	шт	325	345
10.2.37. Прочистка, калибровка сопла горелки плиты	шт	195	200

	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2022 год, руб.	
			для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
10.2.38.	Настройка терморегулятора	шт	215	225
10.2.39.	Настройка электромагнитного клапана (ЭМК) плиты	шт	435	460
10.2.40.	Чистка форсунок	шт	110	115
10.2.41.	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт	325	345
10.2.42.	Чистка горелки духового шкафа	шт	435	460
10.2.43.	Чистка регулятора подачи воздуха	шт	195	200
10.2.44.	Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	шт	325	345
10.2.45.	Ремонт двухконфорочной портативной плиты	шт	215	225
10.2.46.	Ремонт и настройка регулятора давления газа РДГ, РДК и др.	шт	435	460
10.2.47.	Замена регулятора давления	шт	165	170
10.2.48.	Замена мембраны регулятора	шт	325	345
10.2.49.	Замена шланга и прокладки регулятора	шт	390	410
10.2.50.	Замена прокладки уплотнительного клапана РДГ, РДК и др.	шт	195	200
10.2.51.	Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плите	шт	410	425

Водонагреватель проточный

10.2.52.	Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора	шт	2355	2490
10.2.52.1.	Пуск газа и регулировка работы проточного водонагревателя	шт	785	830
10.2.53.	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	шт	945	995
10.2.54.	Замена горелки проточного водонагревателя	шт	395	415
10.2.55.	Замена блок-крана КГИ-56	шт	1570	1660
10.2.56.	Снятие блок-крана КГИ-56	шт	590	620
10.2.57.	Установка блок-крана КГИ-56	шт	980	1035
10.2.58.	Замена блок-крана ВПГ	шт	870	920
10.2.59.	Снятие блок-крана ВПГ	шт	315	330
10.2.60.	Установка блок-крана ВПГ	шт	560	590
10.2.61.	Замена газовой части блок-крана КГИ-56	шт	250	265
10.2.62.	Снятие газовой части блок-крана КГИ-56	шт	125	130
10.2.63.	Установка газовой части блок-крана КГИ-56	шт	125	130
10.2.64.	Замена газовой части блок-крана ВПГ	шт	470	500
10.2.65.	Снятие газовой части блок-крана ВПГ	шт	235	250
10.2.66.	Установка газовой части блок-крана ВПГ	шт	235	250
10.2.67.	Замена водяного регулятора Л-3	шт	260	275
10.2.68.	Замена водяного регулятора КГИ-56	шт	785	830
10.2.69.	Замена водяного регулятора ПГ-6	шт	785	830
10.2.70.	Набивка сальника газовой части блок-крана	шт	785	830
10.2.71.	Замена штока газовой части блок-крана	шт	550	580
10.2.72.	Замена штока водяной части блок-крана	шт	850	895
10.2.73.	Замена пружины блок-крана	шт	470	500
10.2.74.	Замена мембраны водяной части блок-крана	шт	590	620
10.2.75.	Замена запальника	шт	190	200
10.2.76.	Замена направляющей планки запальника ВПГ	шт	160	165
10.2.77.	Замена биметаллической пластинки	шт	510	540
10.2.78.	Замена крышки водяной части КГИ-56	шт	550	580
10.2.79.	Снятие крышки водяной части КГИ-56	шт	275	290
10.2.80.	Установка крышки водяной части КГИ-56	шт	275	290
10.2.81.	Замена водяной части КГИ-56	шт	1570	1660
10.2.82.	Снятие водяной части КГИ-56	шт	785	830
10.2.83.	Установка водяной части КГИ-56	шт	785	830
10.2.84.	Замена водяной части ВПГ	шт	195	205
10.2.85.	Снятие водяной части ВПГ	шт	105	110
10.2.86.	Установка водяной части ВПГ	шт	105	110
10.2.87.	Замена теплообменника КГИ-56	шт	945	995
10.2.88.	Снятие теплообменника КГИ-56	шт	395	415
10.2.89.	Установка теплообменника КГИ-56	шт	550	580
10.2.90.	Замена теплообменника ВПГ	шт	785	830
10.2.91.	Снятие теплообменника ВПГ	шт	315	330
10.2.92.	Установка теплообменника ВПГ	шт	470	500
10.2.93.	Замена сопла основной горелки	шт	425	450
10.2.94.	Замена подводящей трубки холодной воды	шт	395	415
10.2.95.	Замена отводящей трубки горячей воды	шт	525	555
10.2.96.	Замена трубок радиатора КГИ-56	шт	395	415
10.2.97.	Замена трубки запальника	шт	190	200
10.2.98.	Замена электромагнитного клапана ВПГ	шт	400	425
10.2.99.	Замена датчика тяги	шт	260	275
10.2.100.	Замена прокладки водорегулятора	шт	395	415
10.2.101.	Замена прокладки к газоподводящей трубке	шт	260	275
10.2.102.	Замена прокладки газового узла или смесителя	шт	785	830
10.2.103.	Замена термопары	шт	195	205
10.2.104.	Замена ручки КГИ, ВПГ	шт	80	85
10.2.105.	Набивка сальника водяного узла КГИ-56	шт	495	525
10.2.105.1.	Набивка сальника водяной части ВПГ - 18	шт	495	525
10.2.106.	Ремонт автоматики горелок ВПГ	шт	785	830
10.2.107.	Прочистка штуцера водяной части	шт	410	430
10.2.108.	Прочистка запальника	шт	250	265
10.2.109.	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт	315	330
10.2.110.	Прочистка сопла водяного узла	шт	430	455
10.2.111.	Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки	шт	590	620
10.2.112.	Чистка трубки, настройка датчика тяги	шт	195	205
10.2.113.	Чеканка форсунок ВПГ	шт	980	1035
10.2.114.	Чистка горелки	шт	630	665
10.2.115.	Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы	шт	785	830
10.2.116.	Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы	шт	395	415
10.2.117.	Установка подводящей трубки холодной воды	шт	195	205
10.2.118.	Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы	шт	330	350
10.2.119.	Установка отводящей трубки горячей воды	шт	195	205
10.2.120.	Снятие и прочистка трубок радиатора КГИ-56 с корректировкой резьбы	шт	395	415
10.2.121.	Установка трубок радиатора КГИ-56	шт	235	250
10.2.122.	Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера	шт	195	205

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2022 год, руб.	
		для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
10.2.123. Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ	шт	395	415
10.2.124. Смазка пробки блок-крана	шт	395	415
10.2.125. Смазка штока газового узла	шт	715	755
10.2.126. Регулировка штока газового узла	шт	565	595
10.2.127. Устранение течи воды в резьбовом соединении	шт	330	350
10.2.128. Ремонт запальника горелки	шт	395	415
10.2.129. Очистка радиатора (теплообменника) от сажи	шт	1570	1660
10.2.130. Промывка калорифера	шт	1570	1660
10.2.131. Снятие огневой камеры	шт	275	290
10.2.132. Установка огневой камеры	шт	510	540
10.2.133. Крепление корпуса горелки ВПГ	шт	785	830
10.2.134. Крепление корпуса горелки КГИ	шт	80	85
10.2.135. Закрепление водонагревателя	шт	520	550

Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительнонагревательный) котел, отопительная газовая печь

10.2.136. Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата)	шт	3310	3495
10.2.137. Демонтаж котла с установкой заглушки	шт	850	900
10.2.138. Демонтаж горелки отопительного котла (печи) с установкой заглушки	шт	630	655
10.2.139. Замена горелки отопительного котла	шт	2210	2330
10.2.140. Замена горелки пищеварочного котла	шт	1780	1880
10.2.141. Замена газовой печной горелки	шт	1090	1150
10.2.142. Замена крана горелки АГВ-80, АОГВ-4, АОГВ-20	шт	605	640
10.2.143. Замена крана горелки АГВ-120, АОГВ-17.5, АОГВ-23 и др.	шт	820	865
10.2.144. Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи	шт	755	800
10.2.145. Замена крана горелки пищеварочного котла	шт	1325	1400
10.2.146. Замена термопары АГВ (АОГВ)	шт	270	285
10.2.147. Замена термопары отопительного котла ВНИИСТО - МЧ	шт	505	535
10.2.148. Замена термопары автоматики безопасности печной горелки	шт	615	650
10.2.149. Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт	475	500
10.2.150. Замена запальника печной горелки	шт	395	415
10.2.151. Замена сопла запальника	шт	270	285
10.2.152. Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ)	шт	1970	2080
10.2.153. Замена ЭМК емкостного водонагревателя	шт	820	865
10.2.154. Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	шт	930	985
10.2.155. Замена ЭМК печной горелки	шт	805	850
10.2.156. Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт	535	565
10.2.157. Замена пружины ЭМК печной горелки	шт	425	450
10.2.158. Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт	1135	1200
10.2.159. Замена мембраны ЭМК печной горелки	шт	520	550
10.2.160. Замена тройника ЭМК	шт	250	265
10.2.161. Замена тягоудлинителя	шт	395	415
10.2.162. Замена датчика тяги	шт	260	275
10.2.163. Замена сопла основной горелки	шт	515	540
10.2.164. Замена трубки газопровода запального устройства	шт	260	275
10.2.165. Замена блока автоматики	шт	1050	1105
10.2.166. Замена сиффона блока автоматики	шт	1120	1180
10.2.167. Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ	шт	475	500
10.2.168. Замена обратного предохранительного клапана	шт	680	715
10.2.169. Замена "кармана" под термометр в отопительном аппарате	шт	790	835
10.2.170. Замена биметаллической пластинки	шт	1185	1250
10.2.171. Замена прокладки на клапане	шт	1340	1415
10.2.172. Замена прокладки на запальнике	шт	1025	1080
10.2.173. Набивка сальника терморегулятора	шт	260	275
10.2.174. Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле	шт	1180	1250
10.2.175. Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном винте	шт	395	415
10.2.176. Ремонт терморегулятора (замена прокладок)	шт	260	275
10.2.177. Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВ	шт	1185	1250
10.2.178. Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги	шт	810	860
10.2.179. Прочистка, калибровка сопла горелки	шт	235	250
10.2.180. Устранение засора в подводке к запальнику	шт	505	535
10.2.181. Чистка контактов ЭМК без пайки катушки	шт	165	175
10.2.182. Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки	шт	475	500
10.2.183. Перепайка контактов ЭМК	шт	550	585
10.2.184. Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	шт	490	515
10.2.185. Чистка форсунки запальника	шт	275	290
10.2.186. Чистка газового фильтра	шт	200	210
10.2.187. Регулировка клапана экономного расходования	шт	205	215
10.2.188. Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата	шт	630	665
10.2.189. Очистка стабилизатора тяги от сажи	шт	1185	1250
10.2.190. Очистка от сажи отопительного котла	шт	1970	2080
10.2.191. Очистка от накипи бака отопительного котла	шт	1575	1665
10.2.192. Проверка плотности бака после сварочных работ	шт	395	415
10.2.193. Ремонт бака отопительного котла	шт	3155	3330
10.2.194. Очистка рожков горелки от сажи	шт	1185	1250
10.2.195. Чистка форсунки запальника	шт	275	290
10.2.196. Чистка сопел коллектора печной горелки	шт	260	275
10.2.197. Очистка от сажи отопительной печи	шт	1970	2080

Агрегат "Lennox"

10.2.198. Техническая диагностика неисправностей агрегата	шт	1010	1070
10.2.199. Вскрытие отсека вентилятора	шт	960	1015
10.2.200. Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата "Lennox" с заменой фильтра	шт	2530	2670
10.2.201. Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата "Lennox" без замены фильтра	шт	2225	2350
10.2.202. Замена датчика пламени	шт	860	910

	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2022 год, руб.	
			для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
10.2.203.	Замена двигателя вентилятора с заменой фильтра	шт	2985	3150
10.2.204.	Замена двигателя вентилятора без замены фильтра	шт	2730	2885
10.2.205.	Замена вентилятора в сборе агрегата "Lepnox" с заменой фильтра	шт	2730	2885
10.2.206.	Замена вентилятора в сборе агрегата "Lepnox" без замены фильтра	шт	2225	2350

Прочие работы

10.2.207.1.	Замена газового крана на газопроводе диаметром до 32 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	585	615
10.2.207.2.	Замена газового крана на газопроводе диаметром 40-50 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	920	970
10.2.208.1.	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 15 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	1840	1945
10.2.208.2.	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 32 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	2190	2315
10.2.208.3.	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 40 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	2595	2740
10.2.208.4.	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 50 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	3100	3275
10.2.209.1.	Замена участка внутридомового газопровода на каждый дополнительный один метр газопровода диаметром 15 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	м	560	590
10.2.209.2.	Замена участка внутридомового газопровода на каждый дополнительный один метр газопровода диаметром 32 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	м	660	700
10.2.209.3.	Замена участка внутридомового газопровода на каждый дополнительный один метр газопровода диаметром 40 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	м	780	820
10.2.209.4.	Замена участка внутридомового газопровода на каждый дополнительный один метр газопровода диаметром 50 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	м	935	985
10.2.210.1.	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром до 25 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	610	645
10.2.210.2.	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром св.25 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	845	890
10.2.211.	Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего газопровода диаметром до 50 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	420	445
10.2.212.	Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	325	340
10.2.213.	Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	215	225
10.2.214.	Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивид. застройки после отключения от газоснабжения (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	шт	165	170
10.2.215.	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	шт	420	
10.2.216.	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке св. 5	шт	675	
10.2.217.	Отключение газового прибора с установкой заглушки	шт	255	265
10.2.218.	Подключение газового прибора со снятием заглушки	шт	335	355
10.2.219.	Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	шт	125	135
10.2.220.1.	Притирка газового крана диаметром до 15 мм	шт	945	1000
10.2.220.2.	Притирка газового крана диаметром 25 - 40 мм	шт	1095	1155
10.2.220.3.	Притирка газового крана диаметром 50 мм	шт	1200	1265
10.2.221.1.	Смазка газового крана диаметром до 15 мм	шт	115	115
10.2.221.2.	Смазка газового крана диаметром 25 - 40 мм	шт	145	150
10.2.221.3.	Смазка газового крана диаметром 50 мм	шт	200	205
10.2.222.	Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	шт	325	340
10.2.223.	Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ	шт	210	
10.2.224.	Замена микровыключателя проточного водонагревателя	шт	430	415
10.2.225.	Замена электрической катушки автоматики(перепайка) проточного водонагревателя	шт	930	895
10.2.226.	Замена батареек проточного водонагревателя	шт	170	160
10.2.227.1.	Замена КТЗ (клапана термозапорного) диаметром до 25 мм	шт	660	645
10.2.227.2.	Замена КТЗ (клапана термозапорного) диаметром св.25 мм	шт	910	890
10.2.228.	Очистка датчика тяги от пыли и грязи	шт	205	205
10.2.229.	Техническое обслуживание газового конвектора	шт	870	835
10.2.230.	Оформление паспорта газового оборудования	шт	80	85
10.2.231.	Прочистка запальника и печной горелки котла БМЗ	шт	595	625
10.2.232.	Замена бытового счетчика газа на существующем газопроводе с опрессовкой и пуском газа (без сварки)	шт	1660	1755
10.2.233.	Отключение индивидуального жилого дома на вводе с установкой заглушки	шт		560
10.2.234.	Подключение индивидуального жилого дома на вводе с снятием заглушки и пуском газа	шт		610
10.2.235.	Отключение и подключение газового прибора с отсоединением	шт	920	970
10.2.236.	Отключение и подключение поверочной установки к газопроводу	шт	355	375
10.2.237.	Проверка герметичности внутреннего газопровода мыльной эмульсией (прибором)	шт	335	330
10.2.238.	Устранение утечки газа на резьбовом соединении к газовому прибору до 50 мм	шт	260	275
10.2.239.	Ремонт термо-запорного клапана	шт	515	540
10.2.240.	Повторный розжиг отопительно аппарата	шт	270	285
10.2.241.	Замена блока управления автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	500	525

Наименование работ и газового оборудования		Единица измерения	Договорная цена 2022 год, руб.	
			для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
10.2.242.	Замена микровыключателя автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт		
10.2.243.	Замена сальника водяной части автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	975	1030
10.2.244.	Замена свечи розжига автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	255	275
10.2.245.	Замена датчика тяги автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	295	310
10.2.246.	Замена мембраны автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	1330	1405
10.2.247.	Чистка контактов автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	255	275
10.2.248.	Замена теплообменника автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	1400	1480
10.2.249.	Замена газовой части автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	1205	1270
10.2.250.	Замена индукционной катушки автоматического проточного водонагревателя типа "Вектор", "Нева-Транзит", "Нева-Люкс"	шт	910	960
10.2.251.	Ремонт муфтового соединения с заменой соединительных деталей (муфты, контргайки) диаметром 15-50 мм	шт	790	835
10.2.252.	Замена газовой плиты с установкой на гибкой подводке	шт	790	835
10.2.253.	Замена домового регулятора давления газа с последующим пуском газа	шт	2320	2450
10.2.254.	Замена циркуляционного насоса без слива теплоносителя из системы отопления	шт	1185	1255
10.2.255.	Замена циркуляционного насоса со сливом теплоносителя из системы отопления	шт	3165	3340
10.2.256.	Установка диэлектрической муфты на газопроводе	шт	460	485
10.2.257.	Замена системы отвода продуктов сгорания с жесткой на гофрорукав	шт	675	710
10.2.258.	Установка площадки для крепления дымоотводящего гофрорукава	шт	540	570
10.2.259.	Снятие водяной части автоматического проточного водонагревателя	шт	805	850
10.2.260.	Установка водяной части автоматического проточного водонагревателя	шт	765	810
10.2.261.	Замена датчика температуры автоматического ВПГ	шт	580	610
10.2.262.	Замена датчика перегрева автоматического ВПГ	шт	580	610
10.2.263.	Замена электромагнитного клапана (КЭГ)	шт	635	670
10.2.264.	Отключение газового прибора с установкой блокиратора на опуске к одному прибору	шт	160	170
10.2.265.	Подключение газового прибора со снятием блокиратора на опуске к одному прибору	шт	225	240
10.2.266.	Внешний осмотр, проверка герметичности, проверка наличия блуждающих токов на газовой подводке, наличие изолирующего соединения в квартире МКД	шт	180	175
10.2.267.	Подключение газоснабжения со снятием блокиратора на вводе в жилой дом	шт		430
10.2.268.	Отключение газоснабжения с установкой блокиратора на вводе в жилой дом	шт		180
10.2.269.	Замена элемента питания счетчика Гранд (без установки диэлектрической вставки)	шт	1070	1130
10.2.270.	Замена элемента питания счетчика Гранд (с установкой диэлектрической вставки)	шт	1320	1400

Примечания:

1. Вызов слесаря включает время на прием заявки диспетчером и проезд (переход) к объекту
2. В случае наличия у заказчика договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования со стороны специализированной организацией применять коэффициент 1,2
3. В позиции 10.2.269. включена стоимость материалов
4. К позиции 10.2.232. при замене последующего бытового счетчика применять понижающий коэффициент 0,5