

Прейскурант цен на техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) с плитой

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Договорная цена, руб.		
			Итого без НДС	НДС	Итого с НДС
РАЗДЕЛ 9 . Техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) с плитой					
9.1.	Техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования				
9.1.1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк) ¹ :				
	9.1.1.1 до 5	шт.	322,03	57,97	380
	9.1.1.2 6 - 10	шт.	371,19	66,81	438
	9.1.1.3 11 - 15	шт.	445,76	80,24	526
	9.1.1.4 свыше 15	шт.	519,49	93,51	613
9.1.2	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре ² :				
	9.1.2.1 до 32 мм	10 шт.	104,24	18,76	123
	9.1.2.2 33 - 40 мм	10 шт.	135,59	24,41	160
	9.1.2.3 41 - 50 мм	10 шт.	216,10	38,90	255
9.1.3	Проверка герметичности фасадного газопровода	м	24,58	4,42	29
9.1.4	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	92,37	16,63	109
9.1.5	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	92,37	16,63	109
9.1.6	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	406,78	73,22	480
9.1.7	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	2 985,59	537,41	3 523
9.1.8	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	642,37	115,63	758
9.1.9	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	856,78	154,22	1 011
9.1.10	Техническое обслуживание внутридомового газопровода	1 погонный метр	83,90	15,10	99
9.1.11	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	309,32	55,68	365
9.1.12	Техническое обслуживание бытового газового счетчика	шт.	99,15	17,85	117
9.1.13	Включение отопительного аппарата на зимний период	шт.	309,32	55,68	365
9.1.14	Сезонное отключение отопительного аппарата	шт.	154,24	27,76	182
9.1.15	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	907,63	163,37	1 071
9.1.16	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 943,22	889,78	5 833
9.1.17	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	6 179,66	1 112,34	7 292
9.1.18	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	7 416,10	1 334,90	8 751
9.1.19	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	8 652,54	1 557,46	10 210
9.1.20	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	907,63	163,37	1 071
9.1.21	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 943,22	889,78	5 833

9.1.22	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	6 179,66	1 112,34	7 292
9.1.23	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	7 416,10	1 334,90	8 751
9.1.24	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	8 652,54	1 557,46	10 210
9.1.25	Настройка блока управления группы котлов	шт.	1 079,66	194,34	1 274
9.1.26	Техническое обслуживание проточного водонагревателя	шт.	447,46	80,54	528
9.1.27	Техническое обслуживание плиты газовой				
	9.1.27.1 двухгорелочной	шт.	246,61	44,39	291
	9.1.27.2 трехгорелочная	шт.	272,03	48,97	321
	9.1.27.3 четырехгорелочная	шт.	290,68	52,32	343
9.1.28	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	246,61	44,39	291
9.1.29	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	278,81	50,19	329
9.1.30	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	309,32	55,68	365
9.1.31	Техническое обслуживание конвектора	шт.	772,03	138,97	911
9.1.32	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража, печи)	шт.	889,83	160,17	1 050
9.1.33	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	346,61	62,39	409
9.2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) с плитой				
9.2.1	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) с плитой двухгорелочной газовой	шт.	386,44	69,56	456
9.2.2	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) с плитой трехгорелочной газовой	шт.	445,76	80,24	526
9.2.3	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) с плитой четырехгорелочной газовой	шт.	500,85	90,15	591

Примечание:

¹ - при работе с приставной лестницей с перестановкой рекомендуется применять коэффициент 1,2;

- при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах рекомендуется применять коэффициент 1,5

² - при работе с приставной лестницей рекомендуется применять коэффициент 1,2

Заместитель директора-по финансово-экономическим вопросам

Ушакова В.И.

Заместитель директора-главный инженер

Горобец З.Г.

Начальник ПЭО

Степанова Е.В.

Экономист 1 категории

Лисюкова Е.Н.