

Прейскурант-ТО
стоимости технического обслуживания
внутридомового и внутриквартирного оборудования

№№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	итого без НДС	НДС	итого с НДС
				18.00%	
1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк) ¹ :				
	до 5	шт.	85.48	15.39	100.86
	6 - 10	шт.	98.63	17.75	116.38
	11 - 15	шт.	118.35	21.30	139.66
	свыше 15	шт.	138.08	24.85	162.93
2	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре ² :			0.00	
	до 32 мм	10 шт.	27.94	5.03	32.97
	33 - 40 мм	10 шт.	36.16	6.51	42.67
	41 - 50 мм	10 шт.	57.53	10.36	67.89
3	Проверка герметичности фасадного газопровода	м	6.58	1.18	7.76
4	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	34.52	6.21	40.73
5	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	34.52	6.21	40.73
6	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	108.23	19.48	127.71
7	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	793.95	142.91	936.86
8	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	170.95	30.77	201.73
9	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	136.81	24.63	161.43
			39.89	7.18	47.07
			13.44	2.42	15.86
			37.90	6.82	44.73
10	Техническое обслуживание внутридомового газопровода	1 погонный метр	22.35	4.02	26.37
1	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	52.60	9.47	62.07
2	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	157.80	28.40	186.21
3	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу, с плитой	шт.	193.97	34.91	228.88
4	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	82.19	14.79	96.98
5	Техническое обслуживание бытового газового счетчика	шт.	49.31	8.88	58.19
6	Включение отопительного аппарата на зимний период ³	шт.	82.19	14.79	96.98
7	Сезонное отключение отопительного аппарата ³	шт.	41.09	7.40	48.49
8	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	986.27	177.53	1 163.80
				0.00	
				0.00	
9	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1 315.03	236.71	1 551.74
10	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1 643.79	295.88	1 939.67

11	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	1 972.55	355.06	2 327.61	
12	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	2 301.31	414.24	2 715.54	
13	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	986.27	177.53	1 163.80	
14	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1 315.03	236.71	1 551.74	
15	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1 643.79	295.88	1 939.67	
16	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1 972.55	355.06	2 327.61	
17	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2 301.31	414.24	2 715.54	
18	Настройка блока управления группы котлов	шт.	305.66	55.02	360.68	
19	Техническое обслуживание проточного водонагревателя	шт.	341.91	61.54	403.45	
			0.00	0.00	0.00	
20	Техническое обслуживание плиты газовой	шт.	(двухгорелочная)	121.64	21.90	143.54
			(трехгорелочная)	141.37	25.45	166.81
			(четырегорелочная)	161.09	29.00	190.09
21	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	121.64	21.90	143.54	
22	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	73.97	13.31	87.29	
23	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	82.19	14.79	96.98	
24	Техническое обслуживание конвектора	шт.	353.41	63.61	417.03	
25	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража, печи)		236.71	42.61	279.31	
26	Техническое обслуживание калорифера газового		92.05	16.57	108.62	

*В рекомендуемый Перечень работ могут вноситься изменения и дополнения в зависимости от обслуживаемого оборудования.

Примечание:

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

- при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или

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

³ на каждый последующий аппарат рекомендуется применять коэффициент 0,85

Заместитель директора
по финансово-экономическим вопросам

Начальник ПЭО

Экономист



Надточаев Д.М.

Дихнич И.В.

Мироненко М.О.