

Прейскурант ОАО "Самарагаз"

на работы по техническому обслуживанию внутридомового газового оборудования в жилом доме (домовладении) и внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме с 01.03.2025

N п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Стоимость в месяц, руб., с НДС	Стоимость в год, руб., с НДС
1	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	2,88	34,56
2	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	47,40	568,80
3	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	шт.	52,32	627,84
4	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	16,80	201,60
5	Техническое обслуживание прибора учета газа	шт.	8,52	102,24
6	Техническое обслуживание отопительной печи	шт.	21,96	263,52
7	Техническое обслуживание газовой горелки	шт.	58,56	702,72
8	Котел без электронной платы управления мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	110,16	1 321,92
9	Котел без электронной платы управления мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	143,28	1 719,36
10	Котел без электронной платы управления мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	176,28	2 115,36
11	Котел без электронной платы управления мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	201,24	2 414,88
12	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	126,36	1 516,32
13	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	161,64	1 939,68
14	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	197,16	2 365,92
15	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	223,68	2 684,16
16	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	83,64	1 003,68
17	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт.	29,40	352,80
18	Техническое обслуживание плиты газовой трехгорелочной	шт.	36,00	432,00
19	Техническое обслуживание плиты газовой четырех- и более горелочной	шт.	42,00	504,00
20	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	24,84	298,08
21	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	18,60	223,20
22	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	25,92	311,04
23	Техническое обслуживание конвектора	шт.	107,64	1 291,68
24	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	27,36	328,32
25	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	14,28	171,36

26	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в жилом доме	шт.	14,28	171,36
27	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	42,48	509,76
28	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	239,76	2 877,12
29	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	53,64	643,68
30	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	57,24	686,88
31	Инструктаж потребителей газа и оформление результатов работ	шт.	10,56	126,72

При выполнении работ на объектах, находящихся в пределах населенного пункта к стоимости выполняемых работ применяется повышающий коэффициент на переходы 1,2.

При выполнении работ на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости выполняемых работ применяются следующие повышающие коэффициенты на проезды:

при расстоянии до 5 км включительно - 1,05;

от 6 до 20 км включительно - 1,1;

от 21 до 40 км включительно - 1,2;

от 41 до 60 км включительно - 1,3;

от 61 до 80 км включительно - 1,4;

от 81 – 1,5;