

**Стоимость работ по техническому обслуживанию
внутриквартирного и внутридомового газового оборудования с
01.01.2025 г.**

№№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Состав и разряд исполнителей	Отпускная цена для населения, руб. (с НДС)
1	2	3	4	15
2.1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	слесарь по экспл. и ремонту ВДГО	355,00
2.2.1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	-"	870,00
2.2.2.	с плитой трехгорелочной	шт.	-"	1 040,00
2.2.3.	с плитой четырехгорелочной	шт.	-"	1 190,00
2.3.1.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу, с плитой двухгорелочной газовой	шт.	-"	1 110,00
2.3.2.	с плитой трехгорелочной	шт.	-"	1 300,00
2.3.3.	с плитой четырехгорелочной	шт.	-"	1 455,00
2.4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	-"	70,00
2.5.	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	-"	2 580,00
2.6.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	-"	2 580,00
2.9.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	-"	2 580,00
2.10.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	-"	2 580,00
2.13.	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	-"	1 830,00
2.14.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	-"	1 440,00
2.15.1.1	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной (свыше 10 лет)	шт.	-	700,00
2.15.1.2	двухгорелочной (до 10 лет)			535,00
2.15.2	двухгорелочной (настойной)			330,00
2.15.3.1	трехгорелочной (свыше 10 лет)			875,00
2.15.3.2	трехгорелочной (до 10 лет)			635,00
2.15.4.1	четырегорелочной (свыше 10 лет)			1 035,00
2.15.4.2	четырегорелочной (до 10 лет)			720,00
2.16.	Техническое обслуживание варочной панели			шт.
2.17.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	-"	340,00

2.18.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	-"	1 010,00
2.19.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	-"	620,00
2.21.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	-"	275,00
2.22.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	-"	275,00
2.23.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	слесарь по экспл. и ремонту подземных газопроводов	825,00
2.24.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	5 500,00
2.25.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	-"	1 185,00
2.26.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии Водитель а/м (грузового, г/п от 0,51 до 1,5 тн) Техник Инженер по электрохимической защите	1 830,00
2.27.1	Техническое обслуживание плиты газовой 3-х и 4-х горелочной с электрическим духовым шкафом (свыше 15 лет)	шт.	слесарь по экспл. и ремонту ВДГО	825,00
2.27.2	Техническое обслуживание плиты газовой 3-х и 4-х горелочной с электрическим духовым шкафом (до 15 лет)		-"	590,00
2.28.	Техническое обслуживание бытового газового счетчика	шт.	-"	170,00
2.29.	Включение отопительного аппарата на зимний период ³	шт.	-"	560,00
2.30.	Сезонное отключение отопительного аппарата ³	шт.	-"	280,00
2.31.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	-"	500,00
2.32.	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража, печи)	горелка	-"	1 610,00

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

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

³ на каждый последующий аппарат рекомендуется применять коэффициент 0,85