

**Прейскурант цен на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме с 01.03.2025 по 28.02.2026**

п/п	Наименования работ	Ед. измерения	Кол-во единиц обслуживания	Утвержденная стоимость АО «Газпром газораспределение Петрозаводск»	
				без НДС	с НДС
1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	1	280	336
2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки на кухне с плитой газовой	шт.	1	744	892
3.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу, с плитой	шт.	1	959	1 151
4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	1	196	235
5.	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 370	1 644
6.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 761	2 114
7.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 153	2 584
8.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 и выше кВт	шт.	1	2 447	2 936
9.	Котел с вентиляционной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 468	1 761
10.	Котел с вентиляционной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 859	2 231
11.	Котел с вентиляционной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 251	2 701
12.	Котел с вентиляционной горелкой мощностью от 141 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 544	3 053
13.	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	1	1 322	1 586
14.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	1	1 345	1 614
15.	Техническое обслуживание плиты газовой одnogорелочной	шт.	1	322	386
	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт.	1	635	762
	Техническое обслуживание плиты газовой трёхгорелочной	шт.	1	738	886
	Техническое обслуживание плиты газовой четырёхгорелочной	шт.	1	841	1 009
16.	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	1	691	829
17.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	1	420	504
18.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	1	653	784
19.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	1	523	628
20.	Техническое обслуживание конденсационного котла	шт.	1	979	1 174
21.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	1	306	367
22.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	1	306	367
23.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км.	1	574	689
24.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км.	1	4 511	5 413
25.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км.	1	971	1 165
26.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км.	1	1 282	1 538
27.	Инструктаж потребителей газа и оформление результатов работ	шт.	1	185	222
28.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	1	467	560

При определении размера платы за техническое обслуживание ВКГО в многоквартирном доме и техническое обслуживание ВДГО в жилом доме, выполняемых в плановом порядке, применяются повышающие коэффициенты:

1. Величина повышающего коэффициента на переходы в пределах населенного пункта к стоимости выполняемых работ (оказываемых услуг) составляет 1,2.

2. При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости этих работ (услуг) дополнительно необходимо применять следующие повышающие коэффициенты на поездки:

при расстоянии до 5 км - 1,05

от 6 до 20 км — 1,1

от 21 до 40 км — 1,2;

от 41 до 60 км — 1,3;

от 61 до 80 км — 1,4;

Свыше 81 - 1,5.

**Прейскурант цен на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме с 01.03.2026 по 28.02.2027**

п/п	Наименования работ	Ед. измерения	Кол-во единиц обслуживания	Утверждённая стоимость АО «Газпром газораспределение Петрозаводск»	
				без НДС	с НДС
1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	1	292	350
2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки на кухне с плитой газовой	шт.	1	775	930
3.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу, с плитой	шт.	1	1 000	1 200
4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	1	204	245
5.	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 428	1 714
6.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 836	2 204
7.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 244	2 693
8.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 и выше кВт	шт.	1	2 550	3 060
9.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 530	1 836
10.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 938	2 326
11.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 346	2 816
12.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 652	3 183
13.	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	1	1 378	1 654
14.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	1	1 402	1 683
15.	Техническое обслуживание плиты газовой одnogорелочной	шт.	1	336	403
	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт.	1	662	794
	Техническое обслуживание плиты газовой трёхгорелочной	шт.	1	769	923
	Техническое обслуживание плиты газовой четырёхгорелочной	шт.	1	877	1 052
16.	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	1	720	864
17.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	1	438	525
18.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	1	681	817
19.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	1	545	654
20.	Техническое обслуживание конденсационного котла	шт.	1	1 020	1 224
21.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	1	319	382
22.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	1	319	382
23.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км.	1	598	718
24.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км.	1	4 702	5 643
25.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км.	1	1 012	1 215
26.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км.	1	1 336	1 604
27.	Инструктаж потребителей газа и оформление результатов работ	шт.	1	193	231
28.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	1	486	584

При определении размера платы за техническое обслуживание ВКГО в многоквартирном доме и техническое обслуживание ВДГО в жилом доме, выполняемых в плановом порядке, применяются повышающие коэффициенты:

1. Величина повышающего коэффициента на переходы в пределах населенного пункта к стоимости выполняемых работ (оказываемых услуг) составляет 1,2.

2. При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости этих работ (услуг) дополнительно необходимо применять следующие повышающие коэффициенты на поездки:

при расстоянии до 5 км - 1,05  
от 6 до 20 км — 1,1  
от 21 до 40 км — 1,2;  
от 41 до 60 км — 1,3;  
от 61 до 80 км — 1,4;  
Свыше 81 - 1,5.

Прейскурант цен на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме с 01.03.2027 по 29.02.2028

п/п	Наименования работ	Ед. измерения	Кол-во единиц обслуживания	Утвержденная стоимость АО «Газпром газораспределение Петрозаводск»	
				без НДС	с НДС
1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	1	304	365
2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки на кухне с плитой газовой	шт.	1	808	970
3.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу, с плитой	шт.	1	1 042	1 251
4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	1	213	255
5.	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 489	1 787
6.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 915	2 298
7.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 340	2 808
8.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 и выше кВт	шт.	1	2 659	3 191
9.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	1 595	1 915
10.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 021	2 425
11.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 446	2 936
12.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	1	2 766	3 319
13.	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	1	1 437	1 724
14.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	1	1 462	1 754
15.	Техническое обслуживание плиты газовой одnogорелочной	шт.	1	350	420
	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт.	1	690	828
	Техническое обслуживание плиты газовой трёхгорелочной	шт.	1	802	963
	Техническое обслуживание плиты газовой четырёхгорелочной	шт.	1	914	1 097
16.	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	1	751	901
17.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	1	457	548
18.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	1	710	852
19.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	1	568	682
20.	Техническое обслуживание конденсационного котла	шт.	1	1 064	1 276
21.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	1	332	399
22.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	1	332	399
23.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км.	1	624	749
24.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км.	1	4 903	5 884
25.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км.	1	1 055	1 266
26.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км.	1	1 393	1 672
27.	Инструктаж потребителей газа и оформление результатов работ	шт.	1	201	241
28.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	1	507	609

При определении размера платы за техническое обслуживание ВКГО в многоквартирном доме и техническое обслуживание ВДГО в жилом доме, выполняемых в плановом порядке, применяются повышающие коэффициенты:

1. Величина повышающего коэффициента на переходы в пределах населенного пункта к стоимости выполняемых работ (оказываемых услуг) составляет 1,2.

2. При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости этих работ (услуг) дополнительно необходимо применять следующие повышающие коэффициенты на поездки:

при расстоянии до 5 км - 1,05

от 6 до 20 км — 1,1

от 21 до 40 км — 1,2;

от 41 до 60 км — 1,3;

от 61 до 80 км — 1,4;

Свыше 81 - 1,5.