

УТВЕРЖДЕН  
Приказом Филиала  
ООО «Газпром газораспределение Томск»  
в Новосибирской области  
от «29» сентября 2023 г. № 370-НФ

**ПРЕЙСКУРАНТ**

**цен на услуги Филиала ООО «Газпром газораспределение Томск»  
в Новосибирской области», оказываемых населению по техническому  
обслуживанию внутридомового газового оборудования в жилом доме и  
внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме  
с 01.01.2024**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИКВАРТИРНОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ В МНОГOKВАРТИРНОМ ДОМЕ, ТЕХНИЧЕСКОЕ  
 ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИДОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ЖИЛОМ ДОМЕ

№ п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Состав исполнителей	Стоимость услуги для населения на 2024 год (руб. с НДС)	Стоимость услуги для населения на 2025 год (руб. с НДС)	Стоимость услуги для населения на 2026 год (руб. с НДС)
1	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	700,00	728,00	757,00
2	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 101,00	2 185,00	2 272,00
3	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 583,00	2 686,00	2 793,00
4	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	513,00	534,00	555,00
5	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 062,00	2 144,00	2 230,00
6	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 304,00	2 396,00	2 492,00
7	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 535,00	2 636,00	2 741,00
8	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 880,00	2 995,00	3 115,00
9	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	3 226,00	3 355,00	3 489,00
10	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 062,00	2 144,00	2 230,00
11	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 304,00	2 396,00	2 492,00
12	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 535,00	2 636,00	2 741,00
13	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 880,00	2 995,00	3 115,00
14	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	3 226,00	3 355,00	3 489,00
15	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	Мастер по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования	3 947,00	4 105,00	4 269,00
16	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 339,00	1 393,00	1 449,00
17.1	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	776,00	807,00	839,00
17.2	Техническое обслуживание плиты газовой трехгорелочной	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	871,00	906,00	942,00
17.3	Техническое обслуживание плиты газовой четырехгорелочной	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 030,00	1 071,00	1 114,00
18	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	763,00	794,00	826,00
19	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	463,00	482,00	501,00
20	Техническое обслуживание домашнего регуляторного пункта	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 094,00	1 138,00	1 184,00
21	Техническое обслуживание конвектора	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	885,00	920,00	957,00

№ п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Состав исполнителей	Стоимость услуги для населения на 2024 год (руб. с НДС)	Стоимость услуги для населения на 2025 год (руб. с НДС)	Стоимость услуги для населения на 2026 год (руб. с НДС)
22	Техническое обслуживание calorifера газового	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	577,00	600,00	624,00
23	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	215,00	224,00	233,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда			
24	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в жилом доме	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	215,00	224,00	233,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда			
25	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км.	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3 разряда	1 574,00	1 637,00	1 702,00
26	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	9 651,00	10 037,00	10 438,00
27	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полипропиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	2 078,00	2 161,00	2 247,00
28	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 6 разряда	2 897,00	3 013,00	3 134,00
			Водитель автомобиля (грузового, грузоподъемностью от 0,51 до 1,5 тн)			
			Техник 2 категории			
			Инженер по электрохимической защите 2 категории			

**Примечания общие:**

- Расчет стоимости работ (услуг) произведен с применением Методических указаний по расчету размера платы за техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме, утвержденных Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.05.2023 № 387/пр.
- При определении стоимости работ применяются следующие понижающие коэффициенты к стоимости работы, установленной в Прейскуранте цен.
  - В случае проведения технического обслуживания газоиспользующего оборудования в период гарантийного срока эксплуатации, установленного заводом-изготовителем – 0,5;
  - В случае проведения технического обслуживания газоиспользующего оборудования в течение года с даты проведения сервисного обслуживания данного оборудования организацией, оказывающей соответствующие услуги на основании договора с Заказчиком – 0,5;
  - В случае, если заказчик является инвалидом ВОВ или участником ВОВ; заказчик награжден знаком «Жителю блокадного Ленинграда»; заказчик является лицом группы, заказчик имеет детей-инвалидов; заказчик награжден орденом «Мать-героиня», «Родительская слава»; заказчик является лицом, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, а также вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, и приравненным к ним категориям граждан; заказчик является участником СВО или инвалидом СВО; заказчик является членом семьи участника СВО – 0,25.
 В случаях, указанных в п. 2.1 и 2.2 данного раздела, понижающий коэффициент применяется к конкретным позициям прейскуранта (к стоимости технического обслуживания того газоиспользующего оборудования, в отношении которого проведено сервисное обслуживание и/или действует гарантийный срок эксплуатации).  
 В случаях, указанных в п. 2.3. данного раздела, понижающий коэффициент применяется к стоимости всех работ, выполняемых при техническом обслуживании ВДГО/ВКГО.
- При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости позиции Прейскуранта дополнительно применяются следующие повышающие коэффициенты на переезды:
  - при расстоянии до 5 км - 1,05;
  - от 6 до 20 км - 1,2;
  - от 21 до 40 км - 1,4;
  - от 41 до 60 км - 1,6;
  - от 61 до 80 км - 1,8;
  - от 81 до 100 км - 2,0;
  - свыше 100 км - 2,2.

Начальник отдела внутридомового газового оборудования

Начальник финансово-экономического отдела


  


Е.В. Астанина

Е.В. Киселева