

## 7. ВНУТРЕННИЕ ГАЗОПРОВОДЫ И БЫТОВОЕ ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

## 7.1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

№ п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Состав исполнителей	Стоимость услуги для предприятий (руб. без НДС)	Стоимость услуги для населения (руб. с НДС)
7.1.1	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 265,00	938,00
7.1.2	Техническое обслуживание плиты газовой трехгорелочной	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 470,00	1 090,00
7.1.3	Техническое обслуживание плиты газовой четырехгорелочной	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 675,00	1 242,00
7.1.4	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 222,00	1 647,00
7.1.5	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя	прибор	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 744,00	1 369,00
7.1.6	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя	котел	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2 811,00	2 206,00
7.1.7	Техническое обслуживание газовой горелки с автоматикой	горелка	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 858,00	1 458,00
7.1.8	Техническое обслуживание газовой горелки без автоматики	горелка	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 470,00	1 153,00
7.1.9	Проверка работоспособности сигнализатора загазованности	прибор	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	808,00	
7.1.10	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на внутридомовом газопроводе, относящемся к общему имуществу собственников помещений (при работе с приставной лестницей применять коэфф.1,2) при диаметре до 32 мм	10 соединений (сварных стыков, резьбовых, фланцевых соединений)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	275,00	216,00
7.1.11	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на внутридомовом газопроводе, относящемся к общему имуществу собственников помещений (при работе с приставной лестницей применять коэфф.1,2) при диаметре от 33 до 40 мм	10 соединений (сварных стыков, резьбовых, фланцевых соединений)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	356,00	279,00
7.1.12	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на внутридомовом газопроводе, относящемся к общему имуществу собственников помещений (при работе с приставной лестницей применять коэфф.1,2) при диаметре от 41 мм	10 соединений (сварных стыков, резьбовых, фланцевых соединений)	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	565,00	444,00
7.1.13	Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	840,00	660,00
7.1.14	Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке свыше 5	стояк	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 163,00	913,00
7.1.15	Проверка на герметичность резьбового соединения внутриквартирного газопровода (при установленной резьбовой заглушке на газопроводе)	соединение	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	646,00	507,00
7.1.16	Техническое обслуживание объекта газоснабжения - ВКГО квартиры многоквартирного дома	объект			807,00
7.1.17	Проверка на герметичность фасадного газопровода	м	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	73,00	58,00
7.1.18	Техническое обслуживание конвектора	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 676,00	1 244,00
7.1.19	Техническое обслуживание варочной панели	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 442,00	1 069,00
7.1.20	Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре св. 50 мм	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 292,00	1 014,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
7.1.21	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода до 100 мм	задвижка	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 277,00	1 002,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
7.1.22	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода 150 мм	задвижка	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 406,00	1 103,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		

7.1.23	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода 200 мм	задвижка	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 519,00	1 192,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
7.1.24	Техническое обслуживание газового отопительного котла	прибор	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	3 231,00	
7.1.25	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк) до 5	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	958,00	752,00
7.1.26	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк) от 6 до 10	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 106,00	868,00
7.1.27	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств диаметром до 15 мм	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	275,00	216,00
7.1.28	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств диаметром от 25 до 40 мм	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	356,00	279,00
7.1.29	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств диаметром более 40 мм	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	485,00	381,00
7.1.30	Проверка работоспособности отключающих устройств диаметром от 15 до 50 мм включительно (без смазки)	кран	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	129,00	106,00
7.1.31	Техническое обслуживание духового шкафа	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	877,00	650,00
7.1.32	Техническое обслуживание калорифера газового	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 091,00	809,00
7.1.33	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств опрессовкой воздухом	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 356,00	1 241,00
			Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
			Мастер		

7.1.34	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	1 074,00	1 070,00
7.1.35	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	688,00	672,00
7.1.36	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 063,00	1 616,00
7.1.37	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	2 535,00	2 078,00
7.1.38	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	855,00	422,00
7.1.39	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	3 098,00	2 534,00
7.1.40	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	3 462,00	2 831,00
7.1.41	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	3 809,00	3 115,00
7.1.42	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 кВт и выше	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	4 327,00	3 539,00
7.1.44	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	3 098,00	2 534,00
7.1.45	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	3 462,00	2 831,00
7.1.46	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	3 809,00	3 115,00
7.1.47	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 кВт и выше (с бойлером и без бойлера)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	4 327,00	3 539,00
7.1.49	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	3 872,00	3 170,00
7.1.50	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	409,00	304,00
7.1.51	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда	409,00	304,00
7.1.52	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 5 разряда	1 527,00	1 612,00
7.1.53	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	10 906,00	9 571,00
7.1.54	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда	2 348,00	2 061,00
7.1.55	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 6 разряда	3 212,00	2 841,00
			Водитель автомобиля (грузового, грузоподъемностью от 0,51 до 1,5 тн)		
			Техник 2 категории		
Инженер по электрохимической защите 2 категории					
7.1.56	Техническое обслуживание плиты ресторанной с автоматикой (на каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1 360,00	
7.1.57	Техническое обслуживание конденсационного котла	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда		2 127,00
7.1.58	Инструктаж потребителей газа и оформление результатов работ	шт.	Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования 5 разряда		

**Примечание к п. 7.1.24:**

\*с учетом проверки наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом.

**Примечания общие:**

- 1 Расчет стоимости работ (услуг) произведен с применением методических рекомендаций о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, утвержденных Приказом ФСТ России от 27.12.2013г. №269-э/8 в рамках "Правил пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению", утвержденных Постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 №410 "О мерах по обеспечению безопасности при пользовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования", рекомендаций Р Газпром газораспределение 6.4-2015 "Методика определения стоимости услуг ГРО (услуг по прочей деятельности)", утвержденных распоряжением ООО "Газпром межрегионгаз" от 12.05.2015 № 81-Р/7, 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 (с учетом изменений, внесенных Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.10.2024 № 673/пр), а также с применением методики, предусмотренной «Примерным прейскурантом цен на услуги газового хозяйства по техническому обслуживанию и ремонту систем газоснабжения, разработанным головным научно-исследовательским и проектным институтом газовой промышленности — ОАО «ГипроНИИГаз», утвержденным Приказом ОАО «Росгазификация» от 20.06.2001 №35.
  
- 2 Примечание к разделу 7.1 "Техническое обслуживание внутренних газопроводов и бытового газового оборудования":  
при определении стоимости работ применяются следующие понижающие коэффициенты к стоимости работы, установленной в Прейскуранте цен Общества:  
1. в случае проведения технического обслуживания газоиспользующего оборудования в период гарантийного срока эксплуатации, установленного заводом изготовителем – 0,5;  
2. 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;  
3. заказчик является инвалидом ВОВ или участником ВОВ; заказчик награжден знаком «Жителю блокадного Ленинграда»; заказчик является инвалидом I 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. 1 и 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. 3. данного раздела, понижающий коэффициент применяется к стоимости всех работ, выполняемых при техническом обслуживании ВДГО/ВКГО.