

**Раздел 10.1. Техническое обслуживание внутренних газопроводов
 и бытового газового оборудования
 административных, общественных зданий непроизводственного назначения**

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2024	
		Для предприятий и ИП (без НДС)	Для населения (с НДС)
10.1.1. Техническое обслуживание проточного водонагревателя	прибор	981,19	1121,76
10.1.2. Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-4, АОГВ-6, АОГВ-10.	"	1217,66	1287,36
10.1.3. 3-11, АОГВ-15, АОГВ-20.	"	1365,32	1441,44
10.1.4. -17,5, АОГВ-23, АОГВ-29.	"	1709,86	1807,20
10.1.5. ДОН-31, "Хопер", "Burnham	"	1965,59	2076,48
10.1.6. э, типа КЧМ, БЭМ.	"	2358,28	2491,20
10.1.7. Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора".	"	3537,42	3738,24
10.1.8. Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО.	котел	1217,66	1287,36
10.1.9. обслуживание пищеварочного котла.	"	864,56	912,96
10.1.10. Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой.	печь	717,97	758,88
10.1.11. э, без автоматики.	"	590,64	623,52
10.1.12. Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при одной горелке. (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,7).	горелка	1307,54	1496,16
10.1.13. обслуживание агрегата "Lennox".	агрегат	833,53	884,16
10.1.14. э, с увлажнителем.	"	914,85	966,24

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2024	
		Для предприятий и ИП (без НДС)	Для населения (с НДС)
10.1.15. Обслуживание калорифера газового.	прибор	549,98	581,76
10.1.16. Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями).	"	492,20	518,40
10.1.17. Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре до 32 мм	10 соедин	153,01	178,56
33-40 мм	"	199,02	228,96
41-50 мм	"	317,79	362,88
10.1.18. Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период.	печь	355,24	375,84
10.1.19. Включение отопительной печи в п.п.10.1.31 - 10.1.19. применять коэффициент 0,85).			
10.1.20. Включение автоматического устройства	печь	237,54	270,72
10.1.21. Включение отопительного аппарата на зимний период. (На каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85).	аппарат	492,20	518,40
10.1.22. Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи. (На каждый последующ. аппарат, печь применять коэф.0,85).	"	226,84	260,64
10.1.23. Обслуживание лабораторной горелки.	горелка	590,64	
10.1.24. Техническое обслуживание плиты ресторанной с автоматикой. (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4).	"	845,30	
10.1.25. Обслуживание плиты ресторанной с автоматикой. (то же, без авт, без автоматики).	"	697,64	
10.1.26. Обслуживание кипятильника КНД.	прибор	673,03	
10.1.27. Включение плиты ресторанной или котлаварочного с автоматикой на сезонную работу пищеблока. (на каждую последующую горелку применять коэф. 0,4).	горелка	619,53	

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2024	
		Для предприятий и ИП (без НДС)	Для населения (с НДС)
10.1.28. Выключение плиты ресторанной или котла варочного после сезонной работы пищеблока. (На каждую послед. плиту, котел применять коэф. 0,85).	плита	181,90	
10.1.29. Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2509,15	2697,12
10.1.30. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3313,79	3565,44
10.1.31. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4324,94	4651,20
10.1.32. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	7206,45	7243,20
10.1.33. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	9368,92	10074,24
10.1.34. Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2881,51	3098,88
10.1.35. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3746,07	4030,56
10.1.36. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4756,15	5114,88
10.1.37. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	7637,66	8212,32
10.1.38. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	9800,13	10537,92

Заместитель генерального директора по экономике и финансам



С.А. Полоз