

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОРОНЕЖ"

ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА

**ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ
ВНУТРИДОМОВОГО И
ВНУТРИКВАРТИРНОГО ГАЗОВОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

(Вводится в действие с 1 января 2021 г.)

г. Воронеж

**Раздел 10. ВНУТРЕННИЕ ГАЗОПРОВОДЫ И БЫТОВОЕ ГАЗОВОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ АДМИНИСТРАТИВНЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ**

Глава 1. Техническое обслуживание

Наименование работ	Единица измерения	Цена, руб
		для населения (с НДС)
10.1. 1. Техническое обслуживание плиты двухгорелочной газовой	плита	231,00
10.1.1.a. Техническое обслуживание плиты двухгорелочной газовой повышенной комфортности или импортного производства (с применением к цене коэффициента 1,25)	плита	289,00
10.1. 2. Техническое обслуживание плиты трехгорелочной газовой	плита	268,00
10.1.2.a. Техническое обслуживание плиты трехгорелочной газовой повышенной комфортности или импортного производства (с применением к цене коэффициента 1,25)	плита	335,00
10.1. 3. Техническое обслуживание плиты четырехгорелочной газовой	плита	305,00
10.1.3.a. Техническое обслуживание плиты четырехгорелочной газовой повышенной комфортности или импортного производства (с применением к цене коэффициента 1,25)	плита	381,00
10.1. 4. Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой двухгорелочной газовой	установка	346,00
10.1. 5. Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой трехгорелочной газовой	установка	406,00
10.1. 6. Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой четырехгорелочной газовой	установка	461,00
10.1. 7. Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой двухгорелочной газовой	установка	457,00
10.1. 8. Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой трехгорелочной газовой	установка	504,00
10.1. 9. Техническое обслуживание ГБУ, установленной в шкафу с плитой четырехгорелочной газовой	установка	555,00
10.1.10. Техническое обслуживание ГБУ	установка	137,00
10.1.11. Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя	прибор	492,00
10.1.12. Техническое обслуживание проточного полуавтоматического водонагревателя	прибор	374,00
10.1.13. Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-4, АОГВ-6, АОГВ-10	прибор	470,00
10.1.14. Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АОГВ-11, АОГВ-15, АОГВ-20	прибор	526,00
10.1.15. Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29	прибор	659,00
10.1.16. Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа ДОН-16, ДОН-31,5; Хопер, "Burnham"	прибор	757,00
10.1.17. Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа КЧМ, БЭМ	прибор	910,00
10.1.18. Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора"	прибор	1 764,00
10.1.19. Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО	котел	608,00
10.1.20. Техническое обслуживание пищеварочного котла	котел	431,00
10.1.21. Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой	печь	250,00
10.1.22. Техническое обслуживание отопительной печи без автоматики	печь	256,00
10.1.23. Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при одной горелке (На каждую последующую горелку применять коэф.0,7)	горелка	706,00
10.1.24. Техническое обслуживание агрегата "Lennox"	агрегат	417,00
10.1.25. Техническое обслуживание агрегата "Lennox" с увлажнителем	агрегат	456,00
10.1.26. Техническое обслуживание калорифера газового	прибор	274,00
10.1.27. Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	прибор	245,00

10.1.29.а Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре до 32 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	10 соедин.	73,00
10.1.29.б Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре 33-40 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	10 соедин.	94,00
10.1.29.в Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре 41-50 мм (При работе с приставной лестницы применять коэф.1,2)	10 соедин.	150,00
10.1.30.а Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф.1,2)	стояк	255,00
10.1.30.б Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 6-10 (при работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф.1,2)	стояк	294,00
10.1.30.в Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 11-15 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф.1,2)	стояк	353,00
10.1.30.г Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке св.16 (При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф.1,2)	стояк	412,00
10.1.31. Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф.0,85)	печь	154,00
10.1.32. Включение отопительной печи без автоматического устройства на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф.0,85)	печь	111,00
10.1.33. Включение отопительного аппарата на зимний период (На каждый последующий аппарат применять коэф.0,85)	аппарат	245,00
10.1.34. Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (На каждый последующий аппарат, печь применять коэф. 0,85)	аппарат	107,00
10.1.41. Техническое обслуживание импортного отопительного газового оборудования навесного с открытой и закрытой камерой сгорания, напольного с закрытой камерой сгорания (высший уровень сложности)	прибор	1 671,00
10.1.42. Техническое обслуживание импортного отопительного газового оборудования напольного с открытой камерой сгорания Примечания: 1. Работы по техническому обслуживанию и ремонту по заявкам газопроводов и газового оборудования выполняет слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования. 2. При техническом обслуживании плит повышенной комфортности или импортного производства в главах 1 и 2 настоящего раздела применять к цене коэффициент 1,25.	прибор	1 552,00
10.1.43. Техническое обслуживание газовой панели четырехгорелочной	газовая панель	294,00
10.1.44. Техническое обслуживание газового духового шкафа	газовый духовой шкаф	245,00