

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОРОНЕЖ"

## **ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА**

**ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ВКГО В  
МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ И ВДГО В ЖИЛОМ  
ДОМЕ**

(действительна с 01.01.2025 г. по 28.02.2025 г.)

г. Воронеж

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

**Глава 3. Техническое обслуживание ВКГО в многоквартирном доме и ВДГО в жилом доме**

Наименование работ	Единица измерения	Цена для населения (руб. с НДС)
10.3.1. Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	установка	256,00
10.3.2. Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газ	установка	623,00
10.3.3. Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	установка	943,00
10.3.4. Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	прибор	399,00
10.3.5. Котел с атмосферной горелкой мощностью до 20 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	1 190,00
10.3.6. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 20 до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	2 995,00
10.3.7. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	3 578,00
10.3.8. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	4 297,00
10.3.9. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	прибор	5 144,00
10.3.10. Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	прибор	6 166,00
10.3.11. Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	2 995,00
10.3.12. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	3 578,00
10.3.13. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	4 297,00
10.3.14. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	5 144,00
10.3.15. Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	прибор	6 166,00
10.3.16. Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	прибор	1 259,00
10.3.17. Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	прибор	887,00
10.3.18. Техническое обслуживание плиты двухгорелочной газовой	прибор	415,00
10.3.19. Техническое обслуживание плиты трехгорелочной газовой	прибор	479,00
10.3.20. Техническое обслуживание плиты четырехгорелочной газовой	прибор	543,00
10.3.21. Техническое обслуживание варочной панели	прибор	527,00
10.3.22. Техническое обслуживание духового шкафа	прибор	359,00
10.3.23. Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	прибор	399,00
10.3.24. Техническое обслуживание конвектора	прибор	495,00
10.3.25. Техническое обслуживание калорифера газового	прибор	447,00
10.3.26. Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт	168,00
10.3.27. Техническое обслуживание внутридомового газопровода в жилом доме	шт	168,00
10.3.28.а Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода протяженностью до 50 метров	шт	25,00
10.3.28.б Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода протяженностью от 50 до 100 метров	шт	51,00
10.3.28.в Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода протяженностью от 100 до 200 метров	шт	101,00
10.3.29.а Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода протяженностью до 50 метров приборным методом без вскрытия грунта	шт	212,00
10.3.29.б Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода протяженностью от 50 до 100 метров приборным методом без вскрытия грунта	шт	424,00

Наименование работ	Единица измерения	Цена для населения (руб. с НДС)
10.3.29.в Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода протяженностью от 100 до 200 метров приборным методом без вскрытия грунта	шт	848,00
10.3.30.а Проверка герметичности подземного газопровода протяженностью до 50 метров (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	шт	46,00
10.3.30.б Проверка герметичности подземного газопровода протяженностью от 50 до 100 метров (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	шт	91,00
10.3.30.в Проверка герметичности подземного газопровода протяженностью от 100 до 200 метров (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	шт	183,00
10.3.31. Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	1 245,00