Приложение 1

к Приказу от 01.04.2025 № 258-П

Прейскурант АО «Газпром газораспределение Махачкала»

на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме с 01.04.2025

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единицаизмерения | Тариф, руб. сучетом НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя | шт. | 513,92 |
| 2 | Техническое обслуживание газового счетчика | шт. | 183,51 |
| 3 | Техническое обслуживание котла (настенного или напольного) мощностью до 30кВт  | шт. | 1092,14 |
| 4 | Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями) | шт. | 155,98 |
|  | Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 486,39 |
| 6 | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 596,52 |
| 7 | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 706,66 |
| 8 | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 кВт и выше | шт. | 789,26 |
| 9 | Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 513,92 |
| 10 | Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 624,06 |
| 11 | Котел с венгиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 734,19 |
| 12 | Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 кВт и выше (с бойлером и без бойлера) | шт. | 816,80 |
| 13 | Настройка блока управления группы котлов (в каскаде) | шт. | 513,92 |
| 14 | Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки) | шт. | 513,92 |
| 15 | Техническое обслуживание плиты газовой (двухгорелочной) | шт. | 304,66 |
| Техническое обслуживание плиты газовой (трехгорелочной) | шт. | 337,70 |
| Техническое обслуживание плиты газовой (четырехгорелочной) | шт. | 370,74 |
| 16 | Техническое обслуживание варочной панели | шт. | 304,66 |
| 17 | Техническое обслуживание духового шкафа | шт. | 224,81 |
| 18 | Техническое обслуживание калорифера газового | шт. | 255,10 |
| 19 | Техническое обслуживание конденсационного котла | шт. | 376,25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Тариф, руб. с учетом ВДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 20 | Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки | шт. | 158,73 |
| 21 | Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода | км | 580,00 |
| 22 | Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта | км | 1430,81 |
| 23 | Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта | км | 387,26 |
| 24 | Коррозионное обследование стального подземного газопровода | км | 512,37 |
| 25 | Инструктаж потребителей газа и оформление результатов работ | шт. | 155,98 |
| 26 | Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой | шт. | 301,91 |
| 27 | Техническое обслуживание отопительной печи без автоматики | шт. | 266,11 |
| 28 | Техническое обслуживание конвектора | шт. | 513,92 |
| 29 | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллоннойустановки (без газовой плиты) | шт. | 189,02 |

При определении размера платы за техническое обслуживание ВКГО в многоквартирном доме и техническое обслуживание ВДГО в жилом доме, выполнемых в плановом порядке, применяются повышающие коэффициенты.

При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится исполнитель, к стоимости этих работ (услуг) дополнительно необходимо применять следующие повышающие коэффициенты на переезды:

при расстоянии до 5 км - 1,05; от 6 до 20 км - 1,1;

от 21 до 40 км - 1,2;

от 41 до 60 км - 1,3;

от 61 до 80 км - 1,4;

свыше 81 км - 1,5.

 **Заместителя генерального директора**

 **по экономике и финансам М.А. Ибрагимов**