



КАЛЬКУЛЯЦИЯ N 16

расчета размера платы за техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования и внутридомового газового оборудования в жилом доме.

действует с 01.09.2023

Расчет произведен на основании методических указаний по расчету размера платы за техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а так же за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 29.05.2023 года N 387/пр и

согласно Методических рекомендаций о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта ВДГО в многоквартирных домах, утвержденного приказом ФСТ России от 27.12.2013 N269-э/8.

| N п/п | Наименования работ | Единица измерения | ВСЕГО ЦЕНА С НДС |
|--|--|-------------------|------------------|
| | | | руб |
| Техническое обслуживание газоиспользующего оборудования | | | |
| 16.1. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты) | шт. | 230,00 |
| 16.2. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой | шт. | 689,00 |
| 16.3. | Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой | шт. | 847,00 |
| 16.4. | Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями) | шт. | 359,00 |
| 16.5. | Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 1508,00 |
| 16.6. | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 1508,00 |
| 16.6.1. | Котел с атмосферной горелкой мощностью до 60 кВт (с бойлером и без бойлера) настенного или напольного исполнения с электронным розжигом, электронным контролем | шт. | 2226,00 |
| 16.7. | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 7182,00 |
| 16.8. | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт | шт. | 8618,00 |
| 16.9. | Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше | шт. | 10055,00 |
| 16.10. | Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера) настенного или напольного исполнения с электронным розжигом, электронным контролем | шт. | 2226,00 |
| 16.11. | Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера) настенного или напольного исполнения с электронным розжигом, электронным контролем | шт. | 2226,00 |

| № п/п | Наименования работ | Единица измерения | ВСЕГО ЦЕНА С НДС |
|--------|--|-------------------|------------------|
| 16.12. | Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 7182,00 |
| 16.13. | Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 8618,00 |
| 16.14. | Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера) | шт. | 10055,00 |
| 16.15. | Настройка блока управления группы котлов (в каскаде) | шт. | 1077,00 |
| 16.16. | Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки) | шт. | 1149,00 |
| 16.17. | Техническое обслуживание плиты газовой ПГ-2 | шт. | 467,00 |
| | Техническое обслуживание плиты газовой ПГ-3 | | 531,00 |
| | Техническое обслуживание плиты газовой ПГ-4 | | 618,00 |
| 16.18. | Техническое обслуживание варочной панели | шт. | 531,00 |
| 16.19. | Техническое обслуживание духового шкафа | шт. | 323,00 |
| 16.20. | Техническое обслуживание домового регуляторного пункта | шт. | 359,00 |
| 16.21. | Техническое обслуживание конвектора | шт. | 1544,00 |
| 16.22. | Техническое обслуживание калорифера газового | шт. | 402,00 |
| | Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме и внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме | | |
| 16.23. | Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки | шт. | 273,00 |
| 16.24. | Техническое обслуживание внутридомового газопровода в жилом доме | шт. | 273,00 |
| 16.25. | Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода | км | 461,00 |
| 16.26. | Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта | км | 3490,00 |
| 16.27. | Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта | км | 751,00 |
| 16.28. | Коррозионное обследование стального подземного газопровода | км | 1127,00 |
| | Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в многоквартирных домах | | |
| | Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк): | | |
| | до 5 | шт. | 677,00 |
| | 6 - 10 | шт. | 781,00 |
| | 11 - 15 | шт. | 937,00 |
| | свыше 15 | шт. | 1093,00 |

| № п/п | Наименования работ | Единица измерения | ВСЕГО ЦЕНА С НДС |
|--------|---|-------------------|------------------|
| | Примечания: - при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или | | |
| 16.30. | Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре: | | |
| | до 32 мм | 10 шт. | 221,00 |
| | 33 - 40 мм | 10 шт. | 286,00 |
| | 41 - 50 мм | 10 шт. | 455,00 |
| | Примечание: - при работе с приставной лестницей применять коэффициент 1,2 | | |
| 16.31. | Проверка герметичности фасадного газопровода | м | 52,00 |
| 16.32. | Техническое обслуживание внутридомового газопровода многоквартирного дома | 1 п. м | 108,00 |

Примечание: при выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами при расстоянии до 5 км - 1,05
от 6 до 20 км -1,2;
от 21 до 40км -1,2;
от 6 до 20 км -1,2;
от 6 до 20 км -1,2;