



Прейскурант на услуги по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового и внутриквартирного газового оборудования населения г. Ставрополя

вводится в действие с 01.01.2018 года

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО «Росгазификация» | ед. измерения | Цена, руб. | |
|--|---|--|---------------|------------|---------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Глава 1. Техническое обслуживание наружных стальных газопроводов, арматуры и сооружений | | | | | |
| 1.1 | Технический осмотр подземных газопроводов | 5.1.1. | км | 259 | 219,49 |
| 1.1.1 | Проверка состояния охранных зон подземных газопровода | - | шт. | 122 | 103,39 |
| 1.2 | Технический осмотр надземного газопроводов | 5.1.2. | км | 350 | 296,61 |
| 1.2.1 | Проверка состояния охранных зон надземных газопровода | - | шт. | 165 | 139,83 |
| 1.3 | Обход и осмотр внутриквартирного и дворового газопровода | 5.1.3. | 100 м | 18 | 15,25 |
| 1.4 | Проверка целостности, состояния окраски и креплений наружного газопровода | - | 100 м | 18 | 15,25 |
| 1.5 | Проверка целостности, состояния окраски и креплений внутреннего газопровода | - | 100 м | 18 | 15,25 |
| 1.6 | Технический осмотр и проверка на загазованность газового ввода | 5.1.4. | шт. | 15 | 12,71 |
| 1.7 | Проверка состояния уплотнений защитных футляров, осмотр и проверка герметичности и целостности г/п в местах прокладки через наружные строительные конструкции зданий | - | шт. | 15 | 12,71 |
| 1.8 | Проверка на загазованность газовых колодцев и камер инженерных подземных сооружений (При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда) | 5.1.5. | шт. | 33 | 27,97 |
| 1.9 | Проверка на загазованность подвала здания (технического подполья), подлежащего проверке в зоне 15м от газопровода | 5.1.6. | шт. | 88 | 74,58 |
| 1.10 | Проверка на загазованность контрольной трубки (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в п. 5.1.7-5.1.12 применять коэф. 1,2) | 5.1.7. | шт. | 30 | 25,42 |
| 1.11 | Проверка состояния контрольного проводника | 5.1.8. | шт. | 27 | 22,88 |
| 1.12 | Проверка технического состояния гидрозатвора | 5.1.9. | шт. | 36 | 30,31 |
| 1.12.1 | Проверка состояния газовых колодцев | - | шт. | 555 | 470,34 |
| 1.13 | Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата | 5.1.10. | шт. | 30 | 25,42 |
| 1.14 | Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением газа | 5.1.11. | шт. | 121 | 102,54 |
| 1.15 | Проверка технического состояния конденсатосборника, с удалением конденсата ручным насосом | 5.1.12. | шт. | 193 | 163,56 |
| 1.16 | Оформление результатов обхода трассы газопровода | 5.1.13. | шт. | 96 | 81,36 |
| 1.17 | Установка указателя на трассе газопровода (При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями прим. коэф. 2,0) | 5.1.14. | шт. | 71 | 60,17 |
| 1.18 | Реставрация настенных знаков с заменой знака | 5.1.15. | шт. | 99 | 83,90 |
| 1.19 | Реставрация настенных знаков без замены знака | 5.1.16. | шт. | 43 | 36,44 |
| 1.20 | Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием с использованием буральной установки | 5.1.17. | шт. | 96 | 81,36 |
| 1.21 | Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием при бурении скважин вручную | 5.1.18. | шт. | 127 | 107,63 |
| 1.22 | Буровой осмотр газопровода без покрытия при бурении скважины вручную | 5.1.19. | шт. | 121 | 102,54 |
| 1.23 | Шурфовый осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием (В ценах не учтены затраты на разработку грунта) | 5.1.20. | шт. | 2 089 | 1770,34 |
| 1.24 | То же без покрытия | 5.1.21. | шт. | 324 | 274,58 |
| 1.25 | Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре крана до 50 мм | 5.1.22. | шт. | 281 | 238,14 |
| 1.26 | То же при глубине колодца до 1 м и диаметре задвижки до 150 мм | 5.1.23. | шт. | 679 | 575,42 |
| 1.27 | Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре крана 51-100 мм | 5.1.24. | шт. | 348 | 294,92 |
| 1.28 | То же, при диаметре крана 101-150 мм | 5.1.25. | шт. | 418 | 354,24 |
| 1.29 | Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре задвижки 151-300 мм | 5.1.26. | шт. | 794 | 710,20 |
| 1.30 | То же, при диаметре задвижки 301-500 мм | 5.1.27. | шт. | 909 | 770,34 |
| 1.31 | То же, при диаметре задвижки 501-700 мм | 5.1.28. | шт. | 1 024 | 915,92 |
| 1.32 | Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром до 50 мм | 5.1.29. | шт. | 306 | 259,32 |
| 1.32.1 | 51-100 мм | | шт. | 383 | 342,58 |
| 1.33 | Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) | 5.1.30. | шт. | 169 | 143,22 |
| 1.34 | То же со смазкой арматуры | 5.1.31. | шт. | 638 | 570,66 |
| 1.35 | Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) | 5.1.32. | шт. | 230 | 194,92 |
| 1.36 | То же со смазкой арматуры | 5.1.33. | шт. | 861 | 729,66 |
| 1.37 | Набивка камеры смазкой на крае КС с диаметром до 80 мм | 5.1.34. | шт. | 207 | 185,15 |
| 1.38 | 81-100 мм | | шт. | 258 | 218,64 |
| 1.39 | Откачка воды из газового колодца (При выполнении работ на проезжей части улицы двумя исполнителями применять коэф. 2) | 5.1.35. | шт. | 319 | 270,34 |
| 1.40 | Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом | 5.1.36. | шт. | 181 | 153,39 |
| 1.41 | Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (без выезда на место) | 5.1.37. | шт. | 275 | 233,05 |
| 1.42 | Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (с выездом на место) | 5.1.38. | шт. | 824 | 698,31 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|--|---|--|---------------|------------|---------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.43 | Проверка состояния изоляционного покрытия подземных газопроводов с использованием приборов типа АНПИ* | 5.2.2. | км | 2 680 | 2271,19 |
| 1.44 | Проверка подземных газопроводов на герметичность приборами типа ГИВ-М и др.* | 5.2.3. | км | 1 133 | 960,17 |
| 1.45 | Комплексный приборный метод обследования подземных газопроводов на герметичность и целостность изоляционного покрытия с использованием приборов типа АНПИ, ГИВ-М и др.* | 5.2.4. | км | 3 812 | 3230,51 |
| <i>*Примечание: При наличии на трассе подземного газопровода в зоне 15 м по обе стороны интенсивного движения автотранспорта, электротранспорта.</i> | | | | | |
| Глава 2. Техническое обслуживание внутренних газопроводов и бытового газового оборудования | | | | | |
| 2.1 | Техническое обслуживание плиты газовой | | | | |
| 2.1.1. | 2-горелочной | 10.1.1. | шт. | 210 | 177,97 |
| 2.1.2. | 3-горелочной | 10.1.2. | шт. | 244 | 206,78 |
| 2.1.3. | 4-горелочной и более | 10.1.3. | шт. | 278 | 235,59 |
| 2.2 | Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом | | | | |
| 2.2.1. | 2-горелочной | - | шт. | 210 | 177,97 |
| 2.2.2. | 3-горелочной | - | шт. | 244 | 206,78 |
| 2.2.3. | 4-горелочной и более | - | шт. | 278 | 235,59 |
| 2.3 | Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа | | | | |
| 2.3.1. | 2-горелочной | - | шт. | 156 | 132,20 |
| 2.3.2. | 3-горелочной | - | шт. | 207 | 175,42 |
| 2.3.3. | 4-горелочной и более | - | шт. | 249 | 211,02 |
| 2.3.4. | Техническое обслуживание газового духового шкафа | - | шт. | 172 | 145,76 |
| 2.4. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной уст-ки (ГБУ) на кухне | 10.1.4. | шт. | 258 | 218,64 |
| 2.5. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной уст-ки (ГБУ) в шкафу | 10.1.7. | шт. | 341 | 288,98 |
| 2.6. | Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя | 10.1.11 | шт. | 462 | 391,53 |
| 2.7. | Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя | 10.1.12 | шт. | 345 | 292,37 |
| 2.8. | Техническое обслуживание настенных водонагревателей с закрытой/открытой камерой сгорания "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "Nevalux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных | 6.2.1.12. | шт. | 1 480 | 1254,24 |
| 2.9. | Техническое обслуживание емкостного водонагревателя: | | | | |
| 2.9.1. | типа АОГВ-4 АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-6, АОГВ-9, АОГВ-10 | 10.1.13. | шт. | 440 | 372,88 |
| 2.9.2. | типа АОГВ-11, АОГВ-12, АОГВ-15, АОГВ-17, АОГВ-19, АОГВ-19,5, АОГВ-20, АКГВ-9. | 10.1.14. | шт. | 493 | 417,80 |
| 2.9.3. | типа АОГВ-12,5, АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29, АОГВ-35 | 10.1.15. | шт. | 618 | 523,73 |
| 2.9.4. | типа ДОН-16, ДОН-31,5, КС-ТГВ-31,5, КС-ТС-10, АКГВ-12, АКГВ-15, АКГВ-17, АКГВ-17,5, АКГВ-20, АКГВ-23, АКГВ-29, АКГВ-30, АОТВ-17, АОТВ-23, АОТВ-30, КЧУ-40, "Кебер"-12,5, "Кебер"-20, "Кебер"-21,5, "Аемакс", "Гейзер", "Россиянка", КОС-СТ "Сигнал", Холер, "Burnham" | 10.1.16. | шт. | 710 | 601,69 |
| 2.9.5. | типа КЧМ, БЭМ, "Май", запольного энергонезависимого котла импортного производства | 10.1.17. | шт. | 852 | 722,03 |
| 2.10. | Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО, СКС, КВЧ | 10.1.19 | шт. | 440 | 393,56 |
| 2.11. | Техническое обслуживание пищеvarочного котла (ПК-250 и др.) | 10.1.20. | шт. | 312 | 264,41 |
| 2.12. | Техническое обслуживание импортных двухконтурных (одноконтурных) котлов | 6.2.1.22. | шт. | 2 080 | 1762,71 |
| 2.13. | Техническое обслуживание отопительной печи | | | | |
| 2.13.1. | с автоматикой | 10.1.21 | шт. | 233 | 197,46 |
| 2.13.2. | без автоматик | 10.1.22 | шт. | 191 | 161,86 |
| 2.15. | Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при 1-й горелке (на каждую последующую горелку - коэф.0,7) | 10.1.23. | шт. | 511 | 433,05 |
| 2.16. | Техническое обслуживание calorифера газового (кроме проверки контрольными смесями) | 10.1.26. | шт. | 199 | 168,64 |
| 2.17. | Проверка герметичности соединений и целостности прибора учета газа | - | шт. | 32 | 27,12 |
| 2.18. | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре: | | | | |
| 2.18.1. | до 32 мм | 10.1.29. | 10 шт. | 54 | 45,76 |
| 2.18.2. | 33-40 мм | 10.1.29. | 10 шт. | 70 | 59,32 |
| 2.18.3. | 41-50 мм | 10.1.29. | 10 шт. | 112 | 94,92 |
| 2.19. | Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке: | | | | |
| 2.19.1. | до 5 | 10.1.30. | шт. | 185 | 156,78 |
| 2.19.2. | 6-10 | 10.1.30. | шт. | 213 | 180,51 |
| 2.19.3. | 11-15 | 10.1.30. | шт. | 256 | 216,95 |
| 2.19.4. | 16 и более | 10.1.30. | шт. | 298 | 252,54 |
| 2.20. | Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85) | 10.1.31. | шт. | 115 | 97,46 |
| 2.21. | То же без автоматического устройства | 10.1.32. | шт. | 83 | 70,34 |
| 2.22. | Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85) | 10.1.33. | шт. | 178 | 150,85 |
| 2.23. | Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (на каждый последующий аппарат, печь применять коэф. 0,85) | 10.1.34. | шт. | 89 | 75,42 |
| 2.24. | Техническое обслуживание печи ресторанный типа с автоматикой (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4) | 10.1.36. | шт. | 305 | 258,47 |
| 2.25. | Техническое обслуживание газового каминного импортного | - | шт. | 1 320 | 1118,64 |
| 2.26. | Техническое обслуживание бойлера косвенного нагрева до 500 л | - | шт. | 2 325 | 1970,34 |
| 2.27. | Годовое обслуживание трехходового крана | - | шт. | 655 | 555,08 |
| 2.28. | Годовое обслуживание электромагнитного манометра | - | шт. | 750 | 635,59 |
| 2.29. | Техническое обслуживание сигнализатора загазованности | - | шт. | 142 | 120,34 |
| 2.30. | Проверка на герметичность КТЗ диаметром 15-57 мм | - | шт. | 51 | 43,22 |
| Глава 3. Ремонт по заявкам | | | | | |
| 3.1. | Вызов слесаря для выполнения ремонта * | 10.2.0 | шт. | 142 | 120,34 |
| Плита газовая | | | | | |
| 3.2. | Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты | 10.2.1 | шт. | 798 | 676,27 |
| 3.3. | Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки | 10.2.2 | шт. | 230 | 194,92 |
| 3.4. | Замена стола плиты | 10.2.3 | шт. | 93 | 78,81 |
| 3.5. | Замена рамы плиты | 10.2.4 | шт. | 479 | 405,93 |
| 3.6. | Замена дна корпуса плиты | 10.2.5 | шт. | 220 | 186,44 |
| 3.7. | Замена верхней горелки плиты | 10.2.6 | шт. | 93 | 78,81 |
| 3.8. | Замена горелки духового шкафа | 10.2.7 | шт. | 115 | 97,46 |
| 3.9. | Замена сопла горелки | 10.2.8 | шт. | 48 | 40,68 |
| 3.10. | Замена смесителя горелки | 10.2.9 | шт. | 64 | 54,24 |
| 3.11. | Замена газоподводящей трубки верхней горелки | 10.2.10 | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.12. | Замена прокладок газоподводящей трубки | 10.2.11 | шт. | 48 | 40,68 |
| 3.13. | Замена регулятора подачи воздуха | 10.2.12 | шт. | 64 | 54,24 |
| 3.14. | Замена или ремонт дверки духового шкафа | 10.2.13 | шт. | 396 | 335,59 |
| 3.15. | Замена балансира дверки духового шкафа | 10.2.14 | шт. | 258 | 218,64 |
| 3.16. | Замена пружины дверки духового шкафа | 10.2.15 | шт. | 220 | 186,44 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|----------------------------------|---|--|---------------|------------|---------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.17 | Замена стекла дверки духового шкафа | 10.2.16 | шт. | 137 | 116,10 |
| 3.18 | Замена оси дверки духового шкафа | 10.2.17 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.19 | Замена подсветки духового шкафа | 10.2.18 | шт. | 96 | 81,36 |
| 3.20 | Замена ручки дверки духового шкафа | 10.2.19 | шт. | 128 | 108,47 |
| 3.21 | Замена привода вертела духового шкафа | 10.2.20 | шт. | 191 | 161,86 |
| 3.22 | Замена терморегулятора духового шкафа | 10.2.21 | шт. | 287 | 243,22 |
| 3.23 | Замена крана плиты | 10.2.22 | шт. | 262 | 222,03 |
| 3.24 | Замена штока крана плиты | 10.2.23 | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.25 | Замена пружины штока крана плиты | 10.2.24 | шт. | 54 | 45,76 |
| 3.26 | Замена электророзжига при гибкой сцепке | 10.2.25 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.27 | Снятие электророзжига при гибкой сцепке | 10.2.26 | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.28 | Установка электророзжига при гибкой сцепке | 10.2.27 | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.29 | Замена электророзжига при жесткой сцепке | 10.2.28 | шт. | 319 | 270,34 |
| 3.30 | Снятие электророзжига при жесткой сцепке | 10.2.29 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.31 | Установка электророзжига при жесткой сцепке | 10.2.30 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.32 | Замена разрядника блока пьезорозжига | 10.2.31 | шт. | 32 | 27,12 |
| 3.33 | Замена терморегулятора плиты "Брест" | 10.2.32 | шт. | 223 | 188,98 |
| 3.34 | Замена подвода малого и большого газопровода к плите | 10.2.33 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.36 | Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунок | 10.2.35 | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.37 | Регулировка горения горелок духового шкафа плиты | 10.2.36 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.38 | Прочистка, калибровка сопла горелки | 10.2.37 | шт. | 96 | 81,36 |
| 3.39 | Настройка терморегулятора | 10.2.38 | шт. | 105 | 88,98 |
| 3.40 | Настройка электромагнитного клапана плиты (ЭМК) | 10.2.39 | шт. | 214 | 181,36 |
| 3.41 | Чистка форсунок | 10.2.40 | шт. | 54 | 45,76 |
| 3.42 | Чистка подводящих трубок к горелкам | 10.2.41 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.43 | Чистка горелки духового шкафа | 10.2.42 | шт. | 214 | 181,36 |
| 3.44 | Чистка регулятора подачи воздуха | 10.2.43 | шт. | 96 | 81,36 |
| 3.45 | Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой | 10.2.44 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.46 | Ремонт двухконфорочной портативной плиты | 10.2.45 | шт. | 105 | 88,98 |
| 3.47 | Ремонт и настройка регулятора давления газа РДК, РДР и др | 10.2.46 | шт. | 214 | 181,36 |
| 3.48 | Замена регулятора давления | 10.2.47 | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.49 | Замена мембраны регулятора | 10.2.48 | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.50 | Замена шланга и прокладки регулятора | 10.2.49 | шт. | 191 | 161,86 |
| 3.51 | Замена прокладки уплотнительного клапана РДК, РДР и др | 10.2.50 | шт. | 96 | 81,36 |
| 3.52 | Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плитке | 10.2.51 | шт. | 201 | 170,34 |
| Водонагреватель проточный | | | | | |
| 3.53 | Замена водонагревателя проточного без изменения подвода с пуском газа и регулировкой работы прибора | 6.2.3.47. | шт. | 1 065 | 902,54 |
| 3.54 | Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки | 6.2.3.48. | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.55 | Замена горелки проточного водонагревателя | 6.2.3.49. | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.56 | Снятие газовой части блок-крана КГИ- | 10.2.62 | шт. | 57 | 48,31 |
| 3.57 | Установка газовой части блок-крана КГИ- | 10.2.63 | шт. | 57 | 48,31 |
| 3.58 | Замена газовой части блок-крана ВПГ | 10.2.64 | шт. | 213 | 180,51 |
| 3.59 | Снятие газовой части блок-крана ВПГ | 10.2.65 | шт. | 107 | 90,68 |
| 3.60 | Установка газовой части блок-крана ВПГ | 10.2.66 | шт. | 107 | 90,68 |
| 3.61 | Замена водного регулятора А- | 10.2.67 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.62 | Замена водного регулятора КГИ- | 10.2.68 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.63 | Замена водного регулятора ПГ- | 10.2.69 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.64 | Набивка сальника газовой части блок-крана | 10.2.70 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.65 | Замена штока газовой части блок-крана | 10.2.71 | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.66 | Замена штока водной части блок-крана | 10.2.72 | шт. | 383 | 324,58 |
| 3.67 | Замена пружины блок-крана | 10.2.73 | шт. | 213 | 180,51 |
| 3.68 | Замена мембраны водной части блок-крана | 10.2.74 | шт. | 266 | 225,42 |
| 3.69 | Замена запальника | 10.2.75 | шт. | 85 | 72,03 |
| 3.70 | Замена направляющей планки запальника ВПГ | 10.2.76 | шт. | 71 | 60,17 |
| 3.71 | Замена биметаллической пластинки | 10.2.77 | шт. | 231 | 195,76 |
| 3.72 | Замена крышки водной части КГИ- | 10.2.78 | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.73 | Снятие крышки водной части КГИ- | 10.2.79 | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.74 | Установка крышки водной части КГИ- | 10.2.80 | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.75 | Замена водной части КГИ- | 10.2.81 | шт. | 710 | 601,69 |
| 3.76 | Снятие водной части КГИ- | 10.2.82 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.77 | Установка водной части КГИ- | 10.2.83 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.78 | Замена водной части ВПГ | 10.2.84 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.79 | Снятие водной части ВПГ | 10.2.85 | шт. | 46 | 38,98 |
| 3.80 | Установка водной части ВПГ | 10.2.86 | шт. | 46 | 38,98 |
| 3.81 | Замена теплообменника КГИ- | 10.2.87 | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.82 | Снятие теплообменника КГИ- | 10.2.88 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.83 | Установка теплообменника КГИ- | 10.2.89 | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.84 | Замена теплообменника ВПГ | 10.2.90 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.85 | Снятие теплообменника ВПГ | 10.2.91 | шт. | 142 | 120,34 |
| 3.86 | Установка теплообменника ВПГ | 10.2.92 | шт. | 213 | 180,51 |
| 3.87 | Замена сопла основной горелки | 10.2.93 | шт. | 192 | 162,71 |
| 3.88 | Замена подводящей трубки холодной воды | 10.2.94 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.89 | Замена отводящей трубки горячей воды | 10.2.95 | шт. | 238 | 201,69 |
| 3.90 | Замена трубок радиатора КГИ- | 10.2.96 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.91 | Замена трубки запальника | 10.2.97 | шт. | 85 | 72,03 |
| 3.92 | Замена электромагнитного клапана ВПГ | 10.2.98 | шт. | 181 | 153,39 |
| 3.93 | Замена датчика тяги | 10.2.99 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.94 | Замена прокладки водорегулятора | 10.2.100 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.95 | Замена прокладки к газоподводящей трубке | 10.2.101 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.96 | Замена прокладки газового узла или смесителя | 10.2.102 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.97 | Замена термопары | 10.2.103 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.98 | Замена ручки КГИ, ВПГ | 10.2.104 | шт. | 36 | 30,51 |
| 3.99 | Набивка сальника водного узла КГИ- | 10.2.105 | шт. | 234 | 198,31 |
| 3.100 | Ремонт автоматики горелок ВПГ | 10.2.106 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.101 | Прочистка штуцера водной части | 10.2.107 | шт. | 185 | 156,78 |
| 3.102 | Прочистка запальника | 10.2.108 | шт. | 114 | 96,61 |
| 3.103 | Прочистка, калибровка сопла горелки | 10.2.109 | шт. | 142 | 120,34 |
| 3.104 | Прочистка сопла водного узла | 10.2.110 | шт. | 195 | 165,25 |
| 3.105 | Прочистка сетки водного редуктора с заменой прокладки | 10.2.111 | шт. | 296 | 225,42 |
| 3.106 | Чистка трубки, настройка датчика тяги | 10.2.112 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.107 | Чеканка форсунок ВПГ | 10.2.113 | шт. | 444 | 376,27 |
| 3.108 | Чистка горелки | 10.2.114 | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.109 | Высечка штуцера водной части с корректировкой резьбы | 10.2.115 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.110 | Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы | 10.2.116 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.111 | Установка подводящей трубки холодной воды | 10.2.117 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.112 | Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы | 10.2.118 | шт. | 149 | 126,27 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|---|---|--|---------------|------------|---------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.113 | Установка отводящей трубки горячей воды | 10.2.119 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.114 | Снятие и прочистка трубок радиатора КГН- с корретировкой резьбы | 10.2.120 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.115 | Установка трубок радиатора КГН- | 10.2.121 | шт. | 107 | 90,68 |
| 3.116 | Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера | 10.2.122 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.117 | Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГН | 10.2.123 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.118 | Смазка пробки блок-крана | 10.2.124 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.119 | Смазка штока газового узла | 10.2.125 | шт. | 323 | 273,73 |
| 3.120 | Регулировка штока газового узла | 10.2.126 | шт. | 256 | 216,95 |
| 3.121 | Устранение течи воды в резьбовом соединении | 10.2.127 | шт. | 149 | 126,27 |
| 3.122 | Ремонт запальника горелки | 10.2.128 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.123 | Очистка радиатора (теплообменника) от сажи | 10.2.129 | шт. | 710 | 601,69 |
| 3.124 | Промывка калорифера | 10.2.130 | шт. | 710 | 601,69 |
| 3.125 | Снятие огневой камеры | 10.2.131 | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.126 | Установка огневой камеры | 10.2.132 | шт. | 231 | 195,76 |
| 3.127 | Крепление корпуса горелки ВПГ | 10.2.133 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.128 | Крепление корпуса горелки | 10.2.134 | шт. | 36 | 30,51 |
| 3.129 | Закрепление водонагревателя | 10.2.135 | шт. | 234 | 198,31 |
| Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-сварочный) котел, отопительная печь | | | | | |
| 3.130 | Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата) | 10.2.136 | шт. | 1 491 | 1263,56 |
| 3.131 | Демонтаж котла с установкой заглушки | 10.2.137 | шт. | 383 | 324,58 |
| 3.132 | Демонтаж горелки отопительного котла (печи) с установкой заглушки | 10.2.138 | шт. | 341 | 288,98 |
| 3.133 | Замена горелки отопительного котла | 10.2.139 | шт. | 994 | 842,37 |
| 3.134 | Замена горелки пищеварительного котла | 10.2.140 | шт. | 802 | 679,66 |
| 3.135 | Замена газовой печной горелки | 10.2.141 | шт. | 490 | 415,25 |
| 3.136 | Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ- | 10.2.142 | шт. | 273 | 231,36 |
| 3.137 | Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ- и др | 10.2.143 | шт. | 369 | 312,71 |
| 3.138 | Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи | 10.2.144 | шт. | 341 | 288,98 |
| 3.139 | Замена крана горелки пищеварительного котла | 10.2.145 | шт. | 596 | 505,08 |
| 3.140 | Замена термопары АГВ (АОГВ) | 10.2.146 | шт. | 121 | 102,54 |
| 3.141 | Замена термопары отопительного котла ВНИИСТО-МЧ | 10.2.147 | шт. | 227 | 192,37 |
| 3.142 | Замена термопары автоматики безопасной печной горелки | 10.2.148 | шт. | 277 | 234,75 |
| 3.143 | Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ) | 10.2.149 | шт. | 213 | 180,51 |
| 3.144 | Замена запальника печной горелки | 10.2.150 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.145 | Замена сопла запальника | 10.2.151 | шт. | 121 | 102,54 |
| 3.146 | Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ) | 10.2.152 | шт. | 888 | 752,54 |
| 3.147 | Замена ЭМК емкостного водонагревателя | 10.2.153 | шт. | 369 | 312,71 |
| 3.148 | Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ | 10.2.154 | шт. | 419 | 355,08 |
| 3.149 | Замена ЭМК печной горелки | 10.2.155 | шт. | 362 | 306,78 |
| 3.150 | Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ) | 10.2.156 | шт. | 241 | 204,24 |
| 3.151 | Замена пружины ЭМК печной горелки | 10.2.157 | шт. | 192 | 162,71 |
| 3.152 | Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ) | 10.2.158 | шт. | 511 | 433,05 |
| 3.153 | Замена мембраны ЭМК печной горелки | 10.2.159 | шт. | 234 | 198,31 |
| 3.154 | Замена тройника ЭМК | 10.2.160 | шт. | 114 | 96,61 |
| 3.155 | Замена тягодутьевателя | 10.2.161 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.156 | Замена датчика тяги | 10.2.162 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.157 | Замена трубки газопровода запального устройства | 10.2.163 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.158 | Замена сопла основной горелки | 10.2.164 | шт. | 231 | 195,76 |
| 3.159 | Замена блока автоматики | 10.2.165 | шт. | 472 | 400,00 |
| 3.160 | Замена сильфона блока автоматики | 10.2.166 | шт. | 504 | 427,12 |
| 3.161 | Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ | 10.2.167 | шт. | 213 | 180,51 |
| 3.162 | Замена обратного предохранительного клапана | 10.2.168 | шт. | 305 | 258,47 |
| 3.163 | Замена "кармана" под термометр отопительном аппарате | 10.2.169 | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.164 | Замена биметаллической пластинки | 10.2.170 | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.165 | Замена прокладки на клапане | 10.2.171 | шт. | 604 | 511,86 |
| 3.166 | Замена прокладки на запальнике | 10.2.172 | шт. | 462 | 391,53 |
| 3.167 | Набивка сальника терморегулятора | 10.2.173 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.168 | Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле | 10.2.174 | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.169 | Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном венте | 10.2.175 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.170 | Ремонт терморегулятора (замена прокладок) | 10.2.176 | шт. | 117 | 99,15 |
| 3.171 | Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВ | 10.2.177 | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.172 | Прочистка отверстий горелки и удлинитель тяги | 10.2.178 | шт. | 366 | 310,17 |
| 3.173 | Прочистка, калибровка сопла горелки | 10.2.179 | шт. | 107 | 90,68 |
| 3.174 | Устранение засора в подводе к запальнику | 10.2.180 | шт. | 227 | 192,37 |
| 3.175 | Чистка контактов ЭМК без пайки катушки | 10.2.181 | шт. | 75 | 63,56 |
| 3.176 | Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки | 10.2.182 | шт. | 213 | 180,51 |
| 3.177 | Перепайка контактов ЭМК | 10.2.183 | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.178 | Перепайка датчика тяги к импульсной трубке | 10.2.184 | шт. | 220 | 186,44 |
| 3.179 | Чистка форсунки запальника | 10.2.185 | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.180 | Чистка газового фильтра | 10.2.186 | шт. | 89 | 75,42 |
| 3.181 | Регулировка клапана экономного расходования | 10.2.187 | шт. | 92 | 77,97 |
| 3.182 | Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата | 10.2.188 | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.183 | Очистка стабилизатора тяги от сажи | 10.2.189 | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.184 | Очистка от сажи отопительного котла | 10.2.190 | шт. | 888 | 752,54 |
| 3.185 | Очистка от сажи бака отопительного котла | 10.2.191 | шт. | 710 | 601,69 |
| 3.186 | Проверка плотности бака после сварочных работ | 10.2.192 | шт. | 178 | 150,85 |
| 3.187 | Ремонт бака отопительного котла | 10.2.193 | шт. | 1 420 | 1203,39 |
| 3.188 | Очистка рожков горелки от сажи | 10.2.194 | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.189 | Чистка форсунки запальника | 10.2.195 | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.190 | Чистка сопел коллектора печной горелки | 10.2.196 | шт. | 117 | 104,65 |
| 3.191 | Очистка от сажи отопительной печи | 10.2.197 | шт. | 888 | 752,54 |
| Агрегат "Lennox" | | | | | |
| 3.192 | Техническая диагностика неисправностей агрегата "Lennox" | 6.2.3.192 | шт. | 443 | 375,42 |
| 3.193 | Вскрытие отсека вентилятора агрегата | 6.2.3.193 | шт. | 421 | 356,78 |
| 3.194 | Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата с заменой фильтра | 6.2.3.194 | шт. | 1 108 | 938,98 |
| 3.195 | Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата без замены фильтра | 6.2.3.195 | шт. | 975 | 826,27 |
| 3.196 | Замена датчика пламени агрегата | 6.2.3.196 | шт. | 377 | 319,49 |
| 3.197 | Замена двигателя вентилятора агрегата с заменой фильтра | 6.2.3.197 | шт. | 1 307 | 1107,63 |
| 3.198 | Замена двигателя вентилятора агрегата без замены фильтра | 6.2.3.198 | шт. | 1 196 | 1013,56 |
| 3.199 | Замена вентилятора в сборе агрегата с заменой фильтра | 6.2.3.199 | шт. | 1 196 | 1013,56 |
| 3.200 | Замена вентилятора в сборе агрегата без замены фильтра | 6.2.3.200 | шт. | 975 | 826,27 |
| Водонагреватель типа "Вектор" | | | | | |
| 3.201 | Замена мембраны и сальника водяной камеры проточного водонагревателя типа "Вектор" | | шт. | 686 | 581,36 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|---|--|--|---------------|------------|---------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.202 | Замена микровыключателя проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 427 | 361,86 |
| 3.203 | Замена сальника газового штока проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 657 | 556,78 |
| 3.204 | Замена предохранительного сбросного клапана проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 376 | 318,64 |
| 3.205 | Замена блока управления проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 472 | 400,00 |
| 3.206 | Замена электродов розжига и ионизации проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 456 | 386,44 |
| 3.207 | Замена теплообменника проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 657 | 556,78 |
| 3.208 | Замена температурного датчика (применительно для датчика тяги) проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 440 | 372,88 |
| 3.209 | Замена электромагнитного газового клапана проточного водонагревателя типа "Вектор" | - | шт. | 472 | 400,00 |
| Ремонт теплогенераторов | | | | | |
| 3.210 | Вызов слесаря для выполнения аварийного ремонта отопительного газового оборудования | - | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.211 | Замена комбинированного газового регулятора напольного газового котла Yitogas 050 (GCO, GSOA), Yitogas 100 (GS1), Yitogas 100-F (GS1D) и других аналогичных котлов | 6.2.3.201 | шт. | 699 | 592,37 |
| 3.212 | Замена газового топочного автомата напольного газового котла Yitogas 050 (GCO, GSOA), Yitogas 100 (GS1), Yitogas 100-F (GS1D) и других аналогичных котлов | 6.2.3.202 | шт. | 699 | 592,37 |
| Ремонт водонагревателей "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "Nevalux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных водонагревателей | | | | | |
| 3.213 | Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) | - | шт. | 611 | 517,80 |
| 3.214 | Замена предохранительного клапана | - | шт. | 582 | 493,22 |
| 3.215 | Замена гидроузла | - | шт. | 746 | 632,20 |
| 3.216 | Замена реле давления воды | - | шт. | 504 | 427,12 |
| 3.217 | Замена электродвигателя трехходового клапана | - | шт. | 575 | 487,29 |
| 3.218 | Замена прессостата | - | шт. | 515 | 436,44 |
| 3.219 | Замена температурного датчика (погружной) | - | шт. | 582 | 493,22 |
| 3.220 | Замена термостата (котлы напольного исполнения) | - | шт. | 614 | 520,34 |
| 3.221 | Замена электрода розжига | - | шт. | 511 | 433,05 |
| 3.222 | замена электрода контроля пламени | - | шт. | 540 | 457,63 |
| 3.223 | Замена газового клапана | - | шт. | 852 | 722,03 |
| 3.224 | Замена секций теплообменника напольного котла мощностью до 100 Квт | - | шт. | 5 336 | 4522,03 |
| 3.225 | Замена электромагнитной катушки газового клапана | - | шт. | 568 | 481,36 |
| 3.226 | Ремонт гидравлических соединений | - | шт. | 675 | 572,03 |
| 3.227 | Замена температурного датчика (накладной) | - | шт. | 469 | 397,46 |
| 3.228 | Сухая чистка | - | шт. | 753 | 638,14 |
| 3.229 | Регулировка газового клапана | - | шт. | 916 | 776,27 |
| 3.230 | Регулировка давления воздуха в расширительном баке | - | шт. | 685 | 580,51 |
| 3.231 | Замена первичного теплообменника | - | шт. | 817 | 692,37 |
| 3.232 | Замена вторичного теплообменника | - | шт. | 604 | 511,86 |
| 3.233 | Регулировка потенциометра | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.234 | Регулировка переключателя | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.235 | Регулировка свечей розжига и электрода ионизации | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.236 | Регулировка газового клапана | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.237 | Регулировка газового блока | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.238 | Прочистка пневмореле | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.239 | Прочистка сопла запальника | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.240 | Прочистка сопла горелки | - | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.241 | Чистка форсунки запальника | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.242 | Чистка контактов термопары | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.243 | Чистка контактов электромагнитного клапана | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.244 | Чистка газового фильтра | - | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.245 | Притирка контактов термопары | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.246 | Ремонт подпиточного вентиля | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.247 | Устранение засора в подводке к запальнику | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.248 | Ремонт газовой части | - | шт. | 1 065 | 902,54 |
| 3.249 | Ремонт электроники | - | шт. | 1 243 | 1053,39 |
| 3.250 | Ремонт насоса | - | шт. | 781 | 661,86 |
| 3.251 | Ремонт (прочистка) трехходового клапана | - | шт. | 1 065 | 902,54 |
| 3.252 | Ремонт датчика протока | - | шт. | 604 | 511,86 |
| 3.253 | Ремонт блока розжига, горелки | - | шт. | 888 | 752,54 |
| 3.254 | Регулировка микропереключателя | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.255 | Регулировка датчика "низкого давления" | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.256 | Прочистка вентиляторов | - | шт. | 1 065 | 902,54 |
| 3.257 | Промывка теплообменника первичного | - | шт. | 1 953 | 1655,08 |
| 3.258 | Промывка теплообменника вторичного | - | шт. | 1 775 | 1504,24 |
| 3.259 | Промывка теплообменника от сажи | - | шт. | 1 420 | 1203,39 |
| 3.260 | Замена сопла основной горелки | - | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.261 | Замена трубки запального устройства | - | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.262 | Замена обратного предохранителя клапана | - | шт. | 604 | 511,86 |
| 3.263 | Замена термометра | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.264 | Замена манометра | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.265 | Замена теплообменника | - | шт. | 710 | 601,69 |
| 3.266 | Замена блока розжига, горелки | - | шт. | 817 | 692,37 |
| 3.267 | Замена датчиков | - | шт. | 639 | 541,53 |
| 3.268 | Замена термопары | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.269 | Замена газовой части | - | шт. | 1 065 | 902,54 |
| 3.270 | Замена электронной платы | - | шт. | 888 | 752,54 |
| 3.271 | Замена электроники | - | шт. | 888 | 752,54 |
| 3.272 | Замена насоса | - | шт. | 781 | 661,86 |
| 3.273 | Замена трехходового клапана | - | шт. | 817 | 692,37 |
| 3.274 | Замена датчиков протока | - | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.275 | Замена подпиточного вентиля | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.276 | Замена группу возврата | - | шт. | 817 | 692,37 |
| 3.277 | Замена сопла запальника | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.278 | Замена датчика "низкого давления" | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.279 | Замена потенциометра | - | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.280 | Замена мембраны | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.281 | Замена турбины (вентилятора) | - | шт. | 888 | 752,54 |
| 3.282 | Замена пневмореле | - | шт. | 426 | 361,02 |
| 3.283 | Замена датчика тяги | - | шт. | 249 | 211,02 |
| 3.284 | Замена переключателя | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 3.285 | Замена микропереключателя | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 3.286 | Замена свечей розжига и электрода ионизации | - | шт. | 284 | 240,68 |
| 3.287 | Замена расширительного бака | - | шт. | 1 775 | 1504,24 |
| 3.288 | Вторичный пуск котла | - | шт. | 355 | 300,85 |
| Прочие работы | | | | | |
| 3.288 | Установка гибкого шланга | 10.2.34 | шт. | 160 | 135,59 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|---|--|--|------------------|------------|----------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.289 | Замена газового крана на газопроводе | | | | |
| 3.289.1 | до 32 мм | | шт. | 287 | 243,22 |
| 3.289.2 | 32 мм | | шт. | 287 | 243,22 |
| 3.289.3 | 40-50 мм | | шт. | 453 | 383,90 |
| 3.290 | Замена КТЗ диаметром до 32 мм | | шт. | 287 | 243,22 |
| 3.291 | Замена участка внутри домового газопровода длиной до одного метра диаметром | 10.2.208. | | | |
| 3.291.1 | 15 мм | | шт. | 906 | 767,80 |
| 3.292.2 | 32 мм | | шт. | 1 078 | 913,56 |
| 3.293.3 | 40 мм | | шт. | 1 276 | 1081,36 |
| 3.294.4 | 50 мм | | шт. | 1 525 | 1292,37 |
| 3.295 | То же, на каждый дополнительный один метр газопровода диаметром | 10.2.209. | | | |
| 3.295.1 | 15 мм | | м | 274 | 232,20 |
| 3.295.2 | 32 мм | | м | 325 | 275,42 |
| 3.295.3 | 40 мм | | м | 383 | 324,58 |
| 3.295.4 | 50 мм | | м | 459 | 388,98 |
| 3.296 | Замена стояка внутреннего газопровода диаметром | 10.2.210. | | | |
| 3.296.1 | до 25 мм | | шт. | 300 | 254,24 |
| 3.296.2 | св. 25 мм | | шт. | 415 | 351,69 |
| 3.297 | Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего газопровода диаметром до 50 мм | 10.2.211. | шт. | 207 | 175,42 |
| 3.298 | Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения | 10.2.212. | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.299 | Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения | 10.2.213. | шт. | 105 | 88,98 |
| 3.300 | Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения | 10.2.214. | шт. | 80 | 67,80 |
| 3.301 | Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5 | 10.2.215. | шт. | 207 | 175,42 |
| 3.302 | То же, при количестве приборов на одном стояке свыше 5 | 10.2.216. | шт. | 332 | 281,36 |
| 3.303 | Отключение газового прибора с установкой заглушки | 10.2.217. | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.304 | Установка изолирующего соединения | | шт. | 124 | 105,08 |
| 3.305 | Подключение газового прибора со снятием заглушки | 10.2.218. | шт. | 166 | 140,68 |
| 3.306 | Отключение и подключение газового прибора без отсоединения | 10.2.219. | шт. | 64 | 54,24 |
| 3.307 | Притирка газового крана диаметром до | | | | |
| 3.307.1 | 15 мм | | шт. | 466 | 394,92 |
| 3.307.2 | 25-40 мм | 10.2.220. | шт. | 539 | 456,78 |
| 3.307.3 | 50 мм | | шт. | 590 | 500,00 |
| 3.308 | Смазка газового крана диаметром до | | | | |
| 3.308.1 | 15 мм | | шт. | 54 | 45,76 |
| 3.308.2 | 25-40 мм | 10.2.221. | шт. | 70 | 59,32 |
| 3.308.3 | 50 мм | | шт. | 96 | 81,36 |
| 3.309 | Проверка на герметичность крана шарового диаметром 15-57мм | | шт. | 51 | 43,22 |
| 3.310 | Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации | 10.2.222. | шт. | 160 | 135,59 |
| 3.311 | Оповещение и отключение жилья домов на период ремонтных работ | 10.2.223. | шт. | 102 | 86,44 |
| 3.312 | Вызов слесари для выполнения работ | | шт. | 142 | 120,34 |
| <i>*Примечание: - Вызов слесаря включает время на прием заявки диспетчером и проезд(переход) к объекту</i> | | | | | |
| Глава 4. Техническое обслуживание электрозащитных устройств | | | | | |
| 4.1 | Испытание изоляции электрических кабелей | 6.1.38. | шт. | 1 087 | 921,19 |
| 4.2 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами между протектором и землей или в цепи протектора | 6.2.8. | шт. | 1 022 | 866,10 |
| 4.3 | Измерение сопротивления визуальными приборами между протектором и газопроводом | 6.2.9. | шт. | 511 | 433,05 |
| 4.4 | Измерение сопротивления растеканию тока заземляющих устройств или анодного заземления | 6.2.15. | шт. | 398 | 337,29 |
| 4.5 | Техническое обслуживание фланцевых электроизолирующих соединений и проверка их диэлектрических свойств | 6.2.26. | шт. | 391 | 331,36 |
| 4.6 | Проверка исправности электроперемычек с выдачей заключения | 6.2.27. | шт. | 568 | 481,36 |
| 4.7 | Техническое обслуживание катодной установки ЭХЗ на сложных электронных схемах | 6.2.31. | шт. | 548 | 464,41 |
| 4.8 | Техническое обслуживание с проверкой эффективности работы протекторной установки ЭХЗ | 6.2.34. | шт. | 1 391 | 1 178,81 |
| 4.10 | Проверка эффективности действия автоматической ЭЗУ | 6.2.38. | шт. | 4 974 | 4 215,25 |
| 4.11 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами Место измерения стальным или медно-сульфатным электродом: "сооружение-земля" | 6.2.3. | шт. | 614 | 520,34 |
| 4.12 | Технический осмотр протектора защиты при измерении медно-сульфатным электродом сравнения | 6.2.30. | шт. | 1 789 | 1 516,10 |
| 4.13 | Техническое обслуживание поляризованной дренажной установки | 6.2.36. | шт. | 1 172 | 993,22 |
| 4.15 | Техническое обслуживание неразъемных по диэлектрику электроизолирующих соединений и проверка их диэлектрических свойств | | шт. | 391 | 331,36 |
| Глава 5. Текущий и капитальный ремонт электрозащитных устройств | | | | | |
| 5.1 | Демонтаж установки поляризованного дренажа массой до 100 кг. | 6.3.3. | шт. | 614 | 520,34 |
| 5.2 | Демонтаж установки поляризованного дренажа массой свыше 100 кг. | 6.4.4. | шт. | 973 | 824,58 |
| 5.3 | Ремонт изолирующих фланцевых соединений с заменой двух штуков (на каждые последующ. Две штуки коэф. 0,7) | 6.3.28. | шт. | 256 | 216,95 |
| 5.4 | Определение мест повреждения дренажного кабеля приборным методом | 6.3.31. | 10 м. кабеля | 1 544 | 1 308,47 |
| 5.5 | Замена электрического кабеля линии при массе кабеля 10 кг. | 6.3.35. | 1м. кабеля | 511 | 433,05 |
| 5.6 | Ремонт воздушной линии питания | 6.3.36. | 1 несправн-ность | 2 308 | 1 955,93 |
| Глава 6. Осмотр технического состояния (обход). Техническое обслуживание и текущий ремонт ГРП, ГРУ и ШРП | | | | | |
| 6.1 | Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода (Для пп. 12.3.-12.4. и зимний период применить коэф. 1,2) | 7.1.1. | шт. | 332 | 281,36 |
| 6.2 | Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода | 7.1.2. | шт. | 612 | 518,64 |
| 6.3 | Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода | 7.1.4. | шт. | 198 | 177,10 |
| 6.4 | Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода | 7.1.5. | шт. | 306 | 259,32 |
| 6.5 | Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром до 100 мм | 7.2.1. | шт. | 1 420 | 1 203,39 |
| 6.6 | Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100 мм | 7.2.2. | шт. | 2 627 | 2 226,27 |
| 6.7 | Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода | 7.2.5. | шт. | 1 631 | 1 382,20 |
| 6.8 | Техническое обслуживание оборудования ШРП при двух нитках газопровода | 7.2.6. | шт. | 3 171 | 2 687,20 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|---|---|--|----------------------------|------------|----------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 6.9 | Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода | 7.2.7. | шт. | 7 059 | 5982,20 |
| 6.10 | Текущий ремонт оборудования ШРП при двух нитках газопровода | 7.2.8. | шт. | 9 249 | 7838,14 |
| 6.11 | Техническое обслуживание совмещенное с осмотром технического состояния РДГК-6, РДГК-10, РДГК-10м, РДГК-10ж, РДГД-20, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, РЕ, РЕ-6, РЕ-10, РЕ-25, РЕ-50. | 7.2.9. | шт. | 1 022 | 866,10 |
| 6.12 | Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10 | 7.2.10. | шт. | 2 045 | 1733,05 |
| 6.13 | Техническое обслуживание РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДНК-50, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50 | 7.2.11. | шт. | 1 510 | 1279,66 |
| 6.14 | Текущий ремонт РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДП-50, РДНК-50, РДНК-1000, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50 | 7.2.12. | шт. | 6 418 | 5438,98 |
| 6.15 | Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром | 7.2.21. | шт. | 511 | 433,05 |
| 6.15.1 | до 100 мм | | | | |
| 6.15.2 | 101-200 мм | | | 767 | 650,00 |
| 6.16 | Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК - 50 | 7.2.22. | шт. | 256 | 216,95 |
| 6.17 | Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода | 9.1.27. | шт. | 266 | 225,42 |
| 6.17.1 | до 100 мм | | | | |
| 6.17.2 | свыше 100 мм | | | | |
| 6.18 | Ремонт, притирка и опрессовка задвижек диаметром | 9.2.10. | шт. | 1 510 | 1279,66 |
| 6.18.1 | до 100 мм | | | | |
| 6.18.2 | свыше 100 мм | | | | |
| 6.19 | Осмотр технического состояния РДГК-6, РДГБ-6, РДГК-10м, РДГК-10ж, РДГД-20, РДГК-20, РДПД-20м, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, РДНК-400, РДСК-50 | - | шт. | 230 | 194,92 |
| 6.20 | Чистка крестовины регулятора РДГК-10 | - | шт. | 710 | 601,69 |
| 6.21 | Регулировка хода штока регулятора РДГК-10 | - | шт. | 355 | 300,85 |
| 6.22 | Ремонт втулки регулятора РДГК-10 | - | шт. | 710 | 601,69 |
| 6.23 | Отключение ГРП в колодце | - | шт. | 318 | 269,49 |
| 6.24 | Отключение ГРП внутри помещения ГРП | - | шт. | 85 | 72,03 |
| 6.25 | Включение ГРП после остановки | - | шт. | 311 | 433,05 |
| 6.26 | Замена регулятора давления ШРП с регулятором производительностью: | - | шт. | 891 | 755,08 |
| 6.26.1 | до 50м3/час. | - | шт. | 1 154 | 977,97 |
| 6.26.2 | свыше 50м3/час. | - | шт. | 593 | 502,54 |
| 6.27 | Ремонт регулятора давления РД-32М при замене | - | шт. | 1 246 | 1055,93 |
| 6.27.1 | пружины | - | шт. | 742 | 628,81 |
| 6.27.2 | мембраны | - | шт. | 1 928 | 1633,90 |
| 6.28 | Ремонт регулятора давления РД-50М при замене | - | шт. | 85 | 72,03 |
| 6.28.1 | пружины | - | шт. | 170 | 144,07 |
| 6.28.2 | мембраны | - | шт. | 767 | 650,00 |
| 6.29 | Ремонт регулятора типа РДГК-6 при замене прокладки | - | шт. | 128 | 108,47 |
| 6.30 | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене фильтра | - | шт. | 511 | 433,05 |
| 6.31 | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене мембраны ПЗК | - | шт. | 511 | 433,05 |
| 6.32 | То же ,при замене прокладки на входе и выходе регулятора | - | шт. | 511 | 433,05 |
| 6.33 | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене втулки штока регулятора | - | шт. | 533 | 451,69 |
| 6.34 | То же ,при замене резинке клапана регулятора | - | шт. | 781 | 661,86 |
| 6.35 | Прочистка пропускного седла ПКК-40М | - | шт. | 1 022 | 866,10 |
| 6.36 | Ремонт СППК-4 | - | шт. | 1 420 | 1203,39 |
| 6.37 | Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-6 и РДГК-10 при замене мембраны | - | шт. | 817 | 692,37 |
| 6.38 | Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-20 и РДНК-400, РДСК-50 при замене мембраны | - | шт. | 1 185 | 1004,24 |
| 6.39 | Отключение (консервация) оборудования ШРП | - | шт. | 2 070 | 1754,24 |
| 6.40 | Пуск (Расконсервация) ШРП после отключения | - | шт. | 690 | 584,75 |
| 6.41 | Анализ технической документации | - | ШРП | 690 | 584,75 |
| 6.42 | Проверка плотности всех соединений газопроводов и арматуры | - | ШРП | 690 | 584,75 |
| 6.43 | Проверка пределов регулирования давления и стабильности работы регулятора при изменении расхода газа | - | ШРП | 345 | 292,37 |
| 6.44 | Проверка пределов срабатывания предохранительно-запорных и сбросных клапанов | - | ШРП | 345 | 292,37 |
| 6.45 | Проверка перепада давления на фильтре | - | ШРП | 345 | 292,37 |
| 6.46 | Проверка сроков государственной метрологической проверки контрольно-измерительных приборов и узлов учета газа | - | ШРП | 4 140 | 3508,47 |
| 6.47 | Визуальный и измерительный контроль оборудования | - | ШРП | 1 098 | 930,51 |
| 6.48 | Акустико-эмиссионный (АЭ) контроль оборудования и газопроводов ГРП с проверкой на герметичность ответственного оборудования, а также с проверкой на прочность | - | ШРП | 12 420 | 10525,42 |
| 6.49 | Неразрушающий контроль отбракованных сварных соединений АЭ-методом контроля радиографическим методом контроля | - | ШРП | 1 001 | 848,31 |
| 6.50 | Анализ технического состояния ГРП, составление заключения экспертизы промышленной безопасности | - | ШРП | 1 573 | 1333,05 |
| 6.51 | Замена предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов | 7.3.25. | шт. | 1 058 | 896,61 |
| 6.52 | Ремонт предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов | 7.3.26. | шт. | 1 058 | 896,61 |
| 6.53 | Техническое обслуживание системы отопления ГРП | - | ГРП | 1 058 | 896,61 |
| 6.54 | Техническое обслуживание системы вентиляции ГРП | - | ГРП | 1 058 | 896,61 |
| 6.55 | Техническое обслуживание системы электроснабжения ГРП | - | ГРП | 1 058 | 896,61 |
| 6.56 | Проверка состояния строительных конструкций зданий ГРП | - | ГРП | 443 | 375,42 |
| 6.57 | Проверка перепада давления на фильтре вновь введенных в эксплуатацию ГРП | - | ГРП | | |
| Глава 7. Текущий и капитальный ремонт газопроводов | | | | | |
| 7.1 | Определение точного местоположения подземных газопроводов трассосканиателем типа АНПИ | - | км. | 2 023 | 1714,41 |
| 7.2 | Восстановление вручную поврежденных мест защитного покрытия газопровода битумной изоляцией, полимерно-битумной изоляцией и т.д. | 5.3.1 | м2 поверхности газопровода | 3 200 | 2711,86 |
| 7.3 | Устранение снежно-ледяных и кристаллогидратных закупорок в газопроводах: | - | шт. | 568 | 481,36 |
| 7.3.1 | заливка растворителя | - | шт. | 1 207 | 1079,61 |
| 7.3.2 | отогрев места ледяной закупорки | - | шт. | 888 | 752,54 |
| 7.3.3 | шпровка газопровода | - | шт. | | |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|--------|--|--|---------------|------------|---------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7.3.4 | продушка газом или воздухом | - | шт. | 994 | 842,37 |
| 7.4 | Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре до 100 мм | - | шт. | 3 579 | 3033,05 |
| 7.5 | Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре 101-200мм | - | шт. | 4 896 | 4149,15 |
| 7.6 | Восстановление стенки газопровода наложением заплаты с условным диаметром газопровода до 200 мм | - | шт. | 667 | 565,25 |
| 7.7 | Восстановление стенки газопровода наложением заплаты с условным диаметром газопровода свыше 200мм | - | шт. | 1 001 | 848,31 |
| 7.8 | Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода: | - | - | - | - |
| 7.8.1 | до 100 мм | 5.3.5 | шт. | 4 279 | 3626,27 |
| 7.8.2 | 102-200 мм | - | шт. | 4 896 | 4149,15 |
| 7.9 | Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода до 50 мм (при работе с приставной лестницей применить коэф. 1,2) | - | шт. | 2 098 | 1777,97 |
| 7.10 | Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 51-100 мм (при работе с приставной лестницей применить коэф. 1,2) | - | шт. | 2 962 | 2510,17 |
| 7.11 | Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода свыше 100 мм (при работе с приставной лестницей применить коэф. 1,2) | - | шт. | 4 319 | 3660,17 |
| 7.12 | Обрезка участка фасадного газопровода диаметром : | - | - | - | - |
| 7.12.1 | до 50 мм | - | шт. | 1 357 | 1150,00 |
| 7.12.2 | 51-100 мм | 5.3.7 | шт. | 1 974 | 1672,88 |
| 7.12.3 | св. 100 мм | - | шт. | 2 591 | 2195,76 |
| 7.13 | Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода: | - | - | - | - |
| 7.13.1 | до 100 мм | - | шт. | 1 913 | 1621,19 |
| 7.13.2 | 101-200мм | - | шт. | 2 468 | 2091,53 |
| 7.14 | Ремонт сборного железобетонного газового колодца | - | шт. | 2 840 | 2406,78 |
| 7.15 | Ремонт кирпичного газового колодца | - | шт. | 5 080 | 4305,08 |
| 7.16 | Замена линзового компенсатора на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм | - | шт. | 1 096 | 928,81 |
| 7.17 | Замена линзового компенсатора на газопроводе низкого давления с диаметром: | - | - | - | - |
| 7.17.1 | до 100 мм | - | шт. | 973 | 824,58 |
| 7.17.2 | 101-200мм | - | шт. | 3 152 | 2671,19 |
| 7.18 | Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм | - | шт. | 2 552 | 2162,71 |
| 7.19 | Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода | - | - | - | - |
| 7.19.1 | до 100 мм | 5.3.14 | шт. | 2 265 | 1919,49 |
| 7.19.2 | 101-200 мм | - | шт. | 3 408 | 2888,14 |
| 7.20 | Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода | - | - | - | - |
| 7.20.1 | до 100 мм | 5.3.16 | шт. | 568 | 481,36 |
| 7.20.2 | 101-200 мм | - | шт. | 994 | 842,37 |
| 7.21 | Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром до 200 мм | 5.3.18 | шт. | 302 | 255,93 |
| 7.22 | Ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода | - | - | - | - |
| 7.22.1 | до 100 мм | 5.3.20 | шт. | 1 811 | 1534,75 |
| 7.22.2 | 101-200 мм | - | шт. | 2 095 | 1775,42 |
| 7.23 | Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре | - | - | - | - |
| 7.23.1 | до 100 мм | 5.3.21 | шт. | 511 | 433,05 |
| 7.23.2 | 101-300 мм | - | шт. | 1 022 | 866,10 |
| 7.24 | Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в нормальных условиях работы при диаметре газопровода до 200 мм | 5.3.22 | шт. | 140 | 118,64 |
| 7.25 | Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в неудобных условиях работы (на высоте с приставной лестницы) при диаметре газопровода до 200 мм | 5.3.23 | шт. | 281 | 238,14 |
| 7.26 | Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в колодце при диаметре газопровода до 200 мм | 5.3.24 | шт. | 351 | 297,46 |
| 7.27 | Масляная окраска ранее окрашенных линзовых компенсаторов при диаметре газопровода до 200 мм | 5.3.25 | шт. | 195 | 165,25 |
| 7.28 | Масляная окраска ранее окрашенных надземных газопроводов, одна окраска (При двух окрасках применить коэф. 1,5; при грунтовке-коэф.-1,3, при окраске с приставной лестницы применить коэф. 1,2) | 5.3.26 | м2 | 105 | 88,98 |
| 7.29 | Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм | 5.3.15 | шт. | 640 | 542,37 |
| 7.30 | Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром до 200 мм | - | шт. | 340 | 288,14 |
| 7.31 | Ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром до 100 мм | - | шт. | 2 040 | 1728,81 |
| 7.32 | Замена крышки малого ковера | - | шт. | 185 | 156,78 |
| 7.33 | Замена крышки большого ковера | - | шт. | 245 | 207,63 |
| 7.34 | Поднятие и опускание малого ковера при асфальто-бетонном покрытии | - | шт. | 1 769 | 1499,15 |
| 7.35 | То же , без покрытия | - | шт. | 1 151 | 975,42 |
| 7.36 | Поднятие и опускание большого ковера при асфальто-бетонном покрытии | - | шт. | 2 110 | 1788,14 |
| 7.37 | То же, без покрытия | - | шт. | 1 215 | 1029,66 |
| 7.38 | Замена ковера при асфальто-бетонном покрытии | - | шт. | 980 | 830,51 |
| 7.39 | То же, без покрытия | - | шт. | 621 | 526,27 |
| 7.40 | Окраска ковера | - | шт. | 114 | 96,61 |
| 7.41 | Замена крышки газового колодца | - | шт. | 128 | 108,47 |
| 7.42 | Замена люка газового колодца при асфальто-бетонном покрытии | - | шт. | 2 787 | 2361,86 |
| 7.43 | То же, без покрытия | - | шт. | 685 | 580,51 |
| 7.44 | Замена перекрытия газового колодца при асфальто-бетонном покрытии (при отсутствии асфальто-бетонного покрытия применить коэф. 0,4) | - | шт. | 3 680 | 3118,64 |
| 7.45 | Ремонт футляра на подземном газопроводе при асфальто-бетонном покрытии | - | шт. | 3 224 | 2732,20 |
| 7.46 | Ремонт футляра на подземном газопроводе без покрытия | - | шт. | 1 364 | 1155,93 |
| 7.47 | Ремонт верхней части футляра газопровода-ввода (набивка уплотнителем и заливка битумом) | 5.3.40 | шт. | 480 | 406,78 |

| № пп | Наименование работ и газового оборудования | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | ед. измерения | Цена, руб. | |
|---|--|--|---------------|------------|-----------|
| | | | | с НДС | без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7.48. | Ремонт футляра на надземном газопроводе | 5.3.41 | шт. | 656 | 555,93 |
| 7.49. | Заделка концов футляра | 5.3.44 | шт. | 288 | 244,07 |
| 7.50 | Замена футляра на подземном газопроводе с заливкой битумом концов футляра при диаметре | | | | |
| 7.50.1 | до 200 мм | | шт. | 3 702 | 3137,29 |
| 7.50.2 | св. 200 мм | 5.3.45 | шт. | 4 936 | 4183,05 |
| 7.51. | Замена вертикального футляра на надземном газопроводе с заливкой битумом верхнего конца футляра | 5.3.46 | шт. | 1 251 | 1060,17 |
| 7.52 | Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 50-100 мм (на каждые 10 м. длины применять коэфф.0,2) | 5.3.47 | шт. | 1 951 | 1653,3898 |
| 7.53. | Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 101-200 мм | 5.3.48 | шт. | 2 468 | 2091,5254 |
| 7.54 | Проверка на прочность и герметичность газопроводов-вводов при длине до 20 м (два ввода) и диаметре: | | | | |
| 7.54.1 | до 100 мм * | 5.3.49. | шт. | 2 279 | 1931,3559 |
| 7.54.2 | 101-200 мм * (*на каждые дополнительные 10 м применять коэф. 0,25) | 5.3.50 | шт. | 2 485 | 2105,9322 |
| 7.55 | Проверка герметичности подземного газопровода опрессовкой при диаметре | | | | |
| 7.55.1 | до 100 мм | | 100 м | 1 534 | 1300 |
| 7.55.2 | 101-300 мм | 5.3.51 | 100 м | 1 839 | 1558,4746 |
| 7.56 | Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода | | | | |
| 7.56.1 | до 100 мм | 5.3.52 | 100 м | 50 | 42,37 |
| 7.56.2 | 101-300 мм | | 100 м | 103 | 87,29 |
| 7.57 | Ремонт опор под надземный газопровод (При работе на высоте с приставной лестницы примен. коэф. 1,2) | 5.3.53 | шт. | 511 | 433,05 |
| 7.58 | Ремонт опор под надземный газопровод со сваркой (При работе на высоте с приставной лестницы примен. коэф. 1,2) | 5.3.54 | шт. | 854 | 723,73 |
| 7.59 | Бетонирование опор под надземный газопровод | 5.3.55 | шт. | 533 | 451,69 |
| 7.60 | Пристрелка кронштейнов для фасадных газопроводов | 5.3.56 | шт. | 107 | 90,68 |
| 7.61 | Понижение давления в газопроводе на период ремонтных работ (На каждое последующее ГРП применить коэф. 0,5) | 5.3.57 | шт. | 355 | 300,85 |
| 7.62 | Отключение фасадного участка газопровода (С установкой заглушки применить коэф. 3) | 5.3.58 | шт. | 128 | 108,47 |
| 7.63 | Отключение подземного тупикового газопровода при наличии гидрозатвора | 5.3.59 | шт. | 128 | 108,47 |
| 7.64 | Отключение подземного тупикового газопровода при наличии задвижки с установкой заглушки при диаметре задвижки до 100 мм | 5.3.60 | шт. | 511 | 433,05 |
| 7.65 | Отключение подземного тупикового газопровода при наличии задвижки с установкой заглушки при диаметре задвижки св. 100 мм | | шт. | 1 022 | 866,10 |
| 7.66 | Отключение подземного закольцованного газопровода при диаметре задвижки до 100 мм | 5.3.61 | шт. | 1 022 | 866,10 |
| 7.67 | Отключение подземного закольцованного газопровода при диаметре задвижки св. 100 мм | | шт. | 1 534 | 1300,00 |
| 7.68 | Установка или снятие заглушки на газопроводе - вводе | 5.3.62 | шт. | 355 | 300,85 |
| 7.69 | Установка или снятие заглушки в колодце | | шт. | 533 | 451,69 |
| 7.70 | Сверление отверстия в крышках газовых колодцев | 5.3.64 | шт. | 107 | 90,68 |
| 7.71 | Сверление отверстия на защитном футляре газопровода-ввода | 5.3.65 | шт. | 89 | 75,42 |
| 7.72 | Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 5 домов на вводе) | 5.3.66 | шт. | 355 | 300,85 |
| 7.73 | Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 6-15 домов на вводе) | 5.3.67 | шт. | 710 | 601,69 |
| 7.74 | Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (св. 15 домов на вводе) | 5.3.68 | шт. | 1 420 | 1203,39 |
| Глава 8. Техническое обслуживание пунктов учета газа | | | | | |
| 8.1 | Технический осмотр ПУГ | | шт. | 384 | 325,42 |

Начальник ФЗО

А.В. Сидяков

Исп. Экономист ФЗО
Мальшева Т.А.