

Прейскурант на услуги по техническому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем

АО "Железноводскгоргаз"
(для предприятий)
вводится в действие с 01.01.2021 года

| № позиции Прейскуранта | № поз. Прейскуранта ОАО "Росгазификация" | Наименование работ и газового оборудования | Ед. измерения | Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2 | Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС |
|---|--|--|---------------|--|---|
| 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 6 |
| Глава 1. Техническое обслуживание наружных стальных газопроводов, арматуры и сооружений | | | | | |
| 1.1 | 5.1.1., Методика УФАС п 6. | Технический осмотр подземных газопроводов | м | не применяется | 234,97 |
| 1.1.1 | Разработка ГГС | Проверка состояния охранных зон подземных газопровода | км | не применяется | 154,17 |
| 1.2 | 5.1.2., Методика УФАС п 6. | Технический осмотр надземного газопроводов | км | не применяется | 318,88 |
| 1.3 | 5.1.3. | Обход и осмотр внутриквартального и дворового газопровода | 100 м | не применяется | 22,66 |
| 1.4 | 5.1.4. | Технический осмотр и проверка на загазованность газового ввода | шт. | не применяется | 13,43 |
| 1.5 | 5.1.13. | Оформление результатов обхода трассы газопровода | шт. | не применяется | 121,68 |
| 1.6 | 5.1.29. | Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром | | | |
| 1.6.1 | 5.1.29. | Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром до 50 мм | шт. | не применяется | 296,23 |
| 1.6.2 | 5.1.29. | Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром 51-100 мм | шт. | не применяется | 369,23 |
| 1.7 | | Техническое обслуживание задвижки на надземном газопроводе диаметром | | | |
| 1.7.1 | Разработка ГГС | Техническое обслуживание задвижки на надземном газопроводе диаметром до 50 мм | шт. | не применяется | 382,50 |
| 1.7.2 | Разработка ГГС | Техническое обслуживание задвижки на надземном газопроводе диаметром 51-100 мм | шт. | не применяется | 478,33 |
| 1.8 | 5.2.2. | Проверка состояния изоляционного покрытия подземных газопроводов с использованием приборов типа АНПИ* | км | не применяется | 3 408,70 |
| 1.9 | 5.2.4. | Комплексный приборный метод обследования подземных газопроводов на герметичность и целостность изоляционного покрытия с использованием приборов типа АНПИ, ГИВ-М и др.* | км | не применяется | 4 848,71 |
| 1.10 | 6.2.26 | Техническое обслуживание фланцевых электроизолирующих соединений и проверка их диэлектрических свойств | шт. | не применяется | 489,17 |
| 1.11 | прейскурант Газпром 4.5.1 | Технический осмотр ПУГ | шт. | не применяется | 407,50 |
| *Примечание: При наличии на трассе подземного газопровода в зоне 15 м по обе стороны интенсивного движения автотранспорта, электротранспорта, линий электропередач. | | | | | |
| Глава 2. Техническое обслуживание внутренних газопроводов и бытового газового оборудования | | | | | |
| 2.1 | | Техническое обслуживание плиты газовой | | не применяется | |
| 2.1.1. | 10.1.1 | Техническое обслуживание плиты газовой 2-горелочной | шт. | не применяется | 219,02 |
| 2.1.2. | 10.1.2 | Техническое обслуживание плиты газовой 3-горелочной | шт. | не применяется | 254,27 |
| 2.1.3. | 10.1.3 | Техническое обслуживание плиты газовой 4-горелочной и более | шт. | не применяется | 290,35 |
| 2.2. | Разработка ГГС | Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа | | не применяется | |
| 2.4 | Разработка ГГС/ Есть в методике УФАС п. 21 | Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа | | не применяется | |
| 2.2 | 10.1.4. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной уст-ки (ГБУ) на кухне | шт. | не применяется | 266,02 |
| 2.3 | 10.1.7. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной уст-ки (ГБУ) в шкафу | шт. | не применяется | 350,77 |
| 2.4 | 10.1.11. | Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя | шт. | не применяется | 474,13 |
| 2.5 | 10.1.12. | Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя | шт. | не применяется | 354,13 |
| 2.6 | Разработка ГГС, Методика УФАС п. 19 | Техническое обслуживание настенных проточных водонагревателей с закрытой/открытой камерой сгорания "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "NevaLux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных | шт. | не применяется | 1 476,09 |
| 2.7 | | Техническое обслуживание емкостного водонагревателя : | | не применяется | |
| 2.7.1. | 10.1.13. | типа АОГВ-4 АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-6, АОГВ-9, АОГВ-10 | шт. | не применяется | 452,31 |
| 2.7.2. | 10.1.14. | типа АОГВ-11, АОГВ-12, АОГВ-15, АОГВ-17, АОГВ-19, АОГВ -19,5, АОГВ-20, АКГВ-9. | шт. | не применяется | 506,86 |
| 2.7.3. | 10.1.15. | типа АОГВ-12,5, АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29, АОГВ-35 | шт. | не применяется | 635,25 |
| 2.7.4. | 10.1.16. | типа ДОН-16, ДОН-31,5, КС-ТГВ-31,5, КС-ТС-10, АКГВ-12, АКГВ-15, АКГВ-17, АКГВ-17,5. | шт. | не применяется | 730,08 |
| 2.7.5. | 10.1.17. | типа КЧМ, БЭМ, "Май", напольного энергозависимого котла импортного производства | шт. | не применяется | 876,09 |
| 2.7.6. | 10.1.18. | Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора" | шт. | не применяется | 1 314,14 |
| 2.8. | 10.1.19. | Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО, СКС, КВЧ | шт. | не применяется | 452,31 |
| 2.9. | 10.1.20. | Техническое обслуживание пищеварочного котла (ГК-250 и др.) | шт. | не применяется | 321,40 |
| 2.10. | Разработка ГГС | Техническое обслуживание импортных двухконтурных (одноконтурных) котлов | шт. | не применяется | 3 253,45 |
| 2.11. | Разработка ГГС | Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) двухконтурного отопительного котла | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 2.12. | Разработка ГГС | Настройка рабочих параметров двухконтурного отопительного котла | шт. | 1,2 | 494,17 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|--|-------------------|----------------|----------|
| 2.13. | | Техническое обслуживание отопительной печи | | не применяется | |
| 2.13.1. | 10.1.21. | Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой | шт. | не применяется | 240,00 |
| 2.13.2. | 10.1.22. | Техническое обслуживание отопительной печи без автоматики | шт. | не применяется | 197,20 |
| 2.14. | 10.1.23. | Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при 1-й горелке (на каждую последующую горелку - коэф. 0,7) | шт. | не применяется | 525,32 |
| 2.15. | 10.1.24. | Техническое обслуживание агрегата "Lennox" | агрегат | не применяется | 310,49 |
| 2.16. | 10.1.25. | Техническое обслуживание агрегата "Lennox" с увлажнителем | агрегат | не применяется | 339,02 |
| 2.17. | 10.1.26. | Техническое обслуживание калорифера газового (кроме проверки контрольными смесями) | шт. | не применяется | 204,76 |
| 2.18. | 10.1.27. | Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями) | прибор | не применяется | 182,10 |
| 2.20. | 10.1.29., методика УФАС, п.2 | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре: | | не применяется | |
| 2.20.1 | 10.1.29. | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре до 32 мм | 10 шт. | не применяется | 55,39 |
| 2.20.2 | 10.1.29. | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре 33-40 мм | 10 шт. | не применяется | 72,17 |
| 2.20.3 | 10.1.29. | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре 41-50 мм | 10 шт. | не применяется | 114,97 |
| 2.20.4 | 10.1.29. | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре 51-100 мм | 10 шт. | не применяется | 213,15 |
| 2.19 | 10.1.30., методика УФАС, п.1 | Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке: | | не применяется | |
| 2.21.1 | 10.1.30. | Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5 | шт. | не применяется | 189,65 |
| 2.21.2 | 10.1.30. | Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 6-10 | шт. | не применяется | 219,02 |
| 2.21.3 | 10.1.30. | Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 11-15 | шт. | не применяется | 262,66 |
| 2.21.4 | 10.1.30. | Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 16 и более | шт. | не применяется | 306,30 |
| 2.22 | 10.1.31. | Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85) | шт. | не применяется | 118,32 |
| 2.23 | 10.1.32. | Включение отопительной печи без автоматического устройства | шт. | не применяется | 85,60 |
| 2.24 | 10.1.33. | Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85) | шт. | не применяется | 346,58 |
| 2.25 | 10.1.34. | Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (на каждый последующий аппарат, печь применять коэф. 0,85) | шт. | не применяется | 82,24 |
| 2.26 | 10.1.35. | Техническое обслуживание лабораторной горелки | горелка | не применяется | 213,15 |
| 2.27 | 10.1.36. | Техническое обслуживание плиты ресторанный типа с автоматикой (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4) | шт. | не применяется | 313,85 |
| 2.28 | 10.1.37. | Техническое обслуживание плиты ресторанной без автоматики (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4) | горелка | не применяется | 259,30 |
| 2.29 | 10.1.41. | Техническое обслуживание газопровода-ввода, внутреннего газопровода (подземного) | объем (1м подзем) | не применяется | 2,52 |
| 2.30 | 10.1.41. | Техническое обслуживание газопровода-ввода, внутреннего газопровода (надземного) | объем (1м надзем) | не применяется | 3,36 |
| 2.31 | 10.1.42. | Техническое обслуживание отопительного котла | котёл | не применяется | 456,51 |
| Глава 3. Ремонт по заявкам | | | | | |
| 3.1 | 10.2.0 | Вызов слесаря для выполнения ремонта | шт. | не применяется | 193,01 |
| Плита газовая | | | | | |
| 3.2 | 10.2.1 | Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты | шт. | 1,2 | 1 130,36 |
| 3.2.1 | Разработка ГЭС | Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) плиты газовой | шт. | 1,2 | 533,33 |
| 3.3 | 10.2.2 | Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки | шт. | 1,2 | 325,60 |
| 3.4 | 10.2.3 | Замена стола плиты | шт. | 1,2 | 130,91 |
| 3.5 | 10.2.4 | Замена рампы плиты | шт. | 1,2 | 678,05 |
| 3.6 | 10.2.5 | Замена дна корпуса плиты | шт. | 1,2 | 312,17 |
| 3.7 | 10.2.6 | Замена верхней горелки плиты | шт. | 1,2 | 130,91 |
| 3.8 | 10.2.7 | Замена горелки духового шкафа | шт. | 1,2 | 162,80 |
| 3.9 | 10.2.8 | Замена сопла горелки | шт. | 1,2 | 67,97 |
| 3.10 | 10.2.9 | Замена смесителя горелки | шт. | 1,2 | 90,63 |
| 3.11 | 10.2.10 | Замена газоподводящей трубки верхней горелки | шт. | 1,2 | 113,29 |
| 3.12 | 10.2.11 | Замена прокладок газоподводящей трубки | шт. | 1,2 | 67,97 |
| 3.13 | 10.2.12 | Замена регулятора подачи воздуха | шт. | 1,2 | 90,63 |
| 3.14 | 10.2.13 | Замена или ремонт дверки духового шкафа | шт. | 1,2 | 560,56 |
| 3.15 | 10.2.14 | Замена балансира дверки духового шкафа | шт. | 1,2 | 365,88 |
| 3.16 | 10.2.15 | Замена пружины дверки духового шкафа | шт. | 1,2 | 312,17 |
| 3.17 | 10.2.16 | Замена стекла дверки духового шкафа | шт. | 1,2 | 194,69 |
| 3.18 | 10.2.17 | Замена оси дверки духового шкафа | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.19 | 10.2.18 | Замена подсветки духового шкафа | шт. | 1,2 | 135,95 |
| 3.20 | 10.2.19 | Замена ручки дверки духового шкафа | шт. | 1,2 | 180,42 |
| 3.21 | 10.2.20 | Замена привода вертела духового шкафа | шт. | 1,2 | 271,05 |
| 3.22 | 10.2.21 | Замена терморегулятора духового шкафа | шт. | 1,2 | 407,00 |
| 3.23 | 10.2.22 | Замена крана плиты | шт. | 1,2 | 370,91 |
| 3.24 | 10.2.23 | Замена штока крана плиты | шт. | 1,2 | 113,29 |
| 3.25 | 10.2.24 | Замена пружины штока крана плиты | шт. | 1,2 | 77,20 |
| 3.26 | 10.2.25 | Замена электророзжига при гибкой сцепке | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.27 | 10.2.26 | Снятие электророзжига при гибкой сцепке | шт. | 1,2 | 113,29 |
| 3.28 | 10.2.27 | Установка электророзжига при гибкой сцепке | шт. | 1,2 | 113,29 |
| 3.29 | 10.2.28 | Замена электророзжига при жесткой сцепке | шт. | 1,2 | 452,31 |
| 3.30 | 10.2.29 | Снятие электророзжига при жесткой сцепке | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.31 | 10.2.30 | Установка электророзжига при жесткой сцепке | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.32 | 10.2.31 | Замена разрядника блока пьезорозжига | шт. | 1,2 | 45,32 |
| 3.33 | 10.2.32 | Замена терморегулятора плиты "Брест" | шт. | 1,2 | 316,37 |
| 3.34 | 10.2.33 | Замена подвода малого и большого газопровода к плите | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.36 | 10.2.35 | Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки | шт. | 1,2 | 113,29 |
| 3.37 | 10.2.36 | Регулировка горения горелок духового шкафа плиты | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.38 | 10.2.37 | Прочистка, калибровка сопла горелки | шт. | 1,2 | 135,95 |
| 3.39 | 10.2.38 | Настройка терморегулятора | шт. | 1,2 | 149,37 |
| 3.40 | 10.2.39 | Настройка электромагнитного клапана плиты (ЭМК) | шт. | 1,2 | 405,32 |
| 3.41 | 10.2.40 | Чистка форсунки | шт. | 1,2 | 77,20 |
| 3.42 | 10.2.41 | Чистка подводящих трубок к горелкам | шт. | 1,2 | 225,74 |

| | | | | | |
|--|----------------|--|-----|-----|----------|
| 3.43 | 10.2.42 | Чистка горелки духового шкафа | шт. | 1,2 | 302,94 |
| 3.44 | 10.2.43 | Чистка регулятора подачи воздуха | шт. | 1,2 | 135,95 |
| 3.45 | 10.2.44 | Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.46 | 10.2.45 | Ремонт двухконфорочной портативной плиты | шт. | 1,2 | 149,37 |
| 3.47 | 10.2.46 | Ремонт и настройка регулятора давления газа РДК, РДР и др | шт. | 1,2 | 302,94 |
| 3.48 | 10.2.47 | Замена регулятора давления | шт. | 1,2 | 113,29 |
| 3.49 | 10.2.48 | Замена мембраны регулятора | шт. | 1,2 | 225,74 |
| 3.50 | 10.2.49 | Замена шланга и прокладки регулятора | шт. | 1,2 | 271,05 |
| 3.51 | 10.2.50 | Замена прокладки уплотнительного клапана РДК, РДГ и др | шт. | 1,2 | 135,95 |
| 3.52 | 10.2.51 | Замена блока инжекционных горелок в ресторанный плитке | шт. | 1,2 | 283,64 |
| Водонагреватель проточный | | | | | |
| 3.53 | 10.2.52 | Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора | шт. | 1,2 | 1 519,73 |
| 3.53.1 | Разработка ГТС | Настройка рабочих параметров проточных водонагревателей | шт. | 1,2 | 533,33 |
| 3.54 | 10.2.53 | Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки | шт. | 1,2 | 608,40 |
| 3.55 | 10.2.54 | Замена горелки проточного водонагревателя | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.56 | 10.2.62 | Снятие газовой части блок-крана КГИ- | шт. | 1,2 | 81,40 |
| 3.57 | 10.2.63 | Установка газовой части блок крана КГИ- | шт. | 1,2 | 81,40 |
| 3.58 | 10.2.64 | Замена газовой части блок крана ВПГ | шт. | 1,2 | 303,78 |
| 3.59 | 10.2.65 | Снятие газовой части блок крана ВПГ | шт. | 1,2 | 151,89 |
| 3.60 | 10.2.66 | Установка газовой части блок крана ВПГ | шт. | 1,2 | 151,89 |
| 3.61 | 10.2.67 | Замена водяного регулятора Л- | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.62 | 10.2.68 | Замена водяного регулятора КГИ- | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.63 | 10.2.69 | Замена водяного регулятора ПГ- | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.64 | 10.2.70 | Набивка сальника газовой части блок-крана | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.65 | 10.2.71 | Замена штока газовой части блок-крана | шт. | 1,2 | 354,97 |
| 3.66 | 10.2.72 | Замена штока водяной части блок-крана | шт. | 1,2 | 547,14 |
| 3.67 | 10.2.73 | Замена пружины блок-крана | шт. | 1,2 | 303,78 |
| 3.68 | 10.2.74 | Замена мембраны водяной части блок -крана | шт. | 1,2 | 380,14 |
| 3.69 | 10.2.75 | Замена запальника | шт. | 1,2 | 121,68 |
| 3.70 | 10.2.76 | Замена направляющей планки запальника ВПГ | шт. | 1,2 | 101,54 |
| 3.71 | 10.2.77 | Замена биметаллической пластинки | шт. | 1,2 | 328,95 |
| 3.72 | 10.2.78 | Замена крышки водяной части КГИ | шт. | 1,2 | 354,97 |
| 3.73 | 10.2.79 | Снятие крышки водяной части КГИ | шт. | 1,2 | 177,06 |
| 3.74 | 10.2.80 | Установка крышки водяной части КГИ | шт. | 1,2 | 177,06 |
| 3.75 | 10.2.81 | Замена водяной части КГИ | шт. | 1,2 | 1 013,71 |
| 3.76 | 10.2.82 | Снятие водяной части КГИ | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.77 | 10.2.83 | Установка водяной части КГИ | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.78 | 10.2.84 | Замена водяной части ВПГ | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.79 | 10.2.85 | Снятие водяной части ВПГ | шт. | 1,2 | 65,46 |
| 3.80 | 10.2.86 | Установка водяной части ВПГ | шт. | 1,2 | 65,46 |
| 3.81 | 10.2.87 | Замена теплообменника КГИ | шт. | 1,2 | 608,40 |
| 3.82 | 10.2.88 | Снятие теплообменника КГИ | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.83 | 10.2.89 | Установка теплообменника КГИ | шт. | 1,2 | 354,97 |
| 3.84 | 10.2.90 | Замена теплообменника ВПГ | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.85 | 10.2.91 | Снятие теплообменника ВПГ | шт. | 1,2 | 203,08 |
| 3.86 | 10.2.92 | Установка теплообменника ВПГ | шт. | 1,2 | 303,78 |
| 3.87 | 10.2.93 | Замена сопла основной горелки | шт. | 1,2 | 273,57 |
| 3.88 | 10.2.94 | Замена подводящей трубки холодной воды | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.89 | 10.2.95 | Замена отводящей трубки горячей воды | шт. | 1,2 | 339,86 |
| 3.90 | 10.2.96 | Замена трубок радиатора КГИ | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.91 | 10.2.97 | Замена трубки запальника | шт. | 1,2 | 121,68 |
| 3.92 | 10.2.98 | Замена электромагнитного клапана ВПГ | шт. | 1,2 | 258,46 |
| 3.93 | 10.2.99 | Замена датчика тяги | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.94 | 10.2.100 | Замена прокладки водорегулятора | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.95 | 10.2.101 | Замена прокладки к газоподводящей трубке | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.96 | 10.2.102 | Замена прокладки газового узла или смесителя | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.97 | 10.2.103 | Замена термопары | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.98 | 10.2.104 | Замена ручки КГИ, ВПГ | шт. | 1,2 | 50,35 |
| 3.99 | 10.2.105 | Набивка сальника водяного узла КГИ | шт. | 1,2 | 318,88 |
| 3.100 | 10.2.106 | Ремонт автоматики горелок ВПГ | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.101 | 10.2.107 | Прочистка штуцера водяной части | шт. | 1,2 | 263,50 |
| 3.102 | 10.2.108 | Прочистка запальника | шт. | 1,2 | 161,96 |
| 3.103 | 10.2.109 | Прочистка, калибровка сопла горелки | шт. | 1,2 | 203,08 |
| 3.104 | 10.2.110 | Прочистка сопла водяного узла | шт. | 1,2 | 278,60 |
| 3.105 | 10.2.111 | Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки | шт. | 1,2 | 380,14 |
| 3.106 | 10.2.112 | Чистка трубки, настройка датчика тяги | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.107 | 10.2.113 | Чеканка форсунок ВПГ | шт. | 1,2 | 633,57 |
| 3.108 | 10.2.114 | Чистка горелки | шт. | 1,2 | 405,32 |
| 3.109 | 10.2.115 | Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.110 | 10.2.116 | Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.111 | 10.2.117 | Установка подводящей трубки холодной воды | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.112 | 10.2.118 | Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы | шт. | 1,2 | 213,15 |
| 3.113 | 10.2.119 | Установка отводящей трубки горячей воды | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.114 | 10.2.120 | Снятие и прочистка трубок радиатора КГИ- с корректировкой резьбы | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.115 | 10.2.121 | Установка трубок радиатора КГИ | шт. | 1,2 | 151,89 |
| 3.116 | 10.2.122 | Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.117 | 10.2.123 | Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.118 | 10.2.124 | Смазка пробки блок-крана | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.119 | 10.2.125 | Смазка штока газового узла | шт. | 1,2 | 460,70 |
| 3.120 | 10.2.126 | Регулировка штока газового узла | шт. | 1,2 | 365,04 |
| 3.121 | 10.2.127 | Устранение течи воды в резьбовом соединении | шт. | 1,2 | 213,15 |
| 3.122 | 10.2.128 | Ремонт запальника горелки | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.123 | 10.2.129 | Очистка радиатора (теплообменника) от сажи | шт. | 1,2 | 1 013,71 |
| 3.124 | 10.2.130 | Промывка калорифера | шт. | 1,2 | 1 013,71 |
| 3.125 | 10.2.131 | Снятие огневой камеры | шт. | 1,2 | 177,06 |
| 3.126 | 10.2.132 | Установка огневой камеры | шт. | 1,2 | 328,95 |
| 3.127 | 10.2.133 | Крепление корпуса горелки ВПГ | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.128 | 10.2.134 | Крепление корпуса горелки | шт. | 1,2 | 50,35 |
| 3.129 | 10.2.135 | Закрепление водонагревателя | шт. | 1,2 | 334,83 |
| 3.129.1 | Разработка ГТС | Замена батареек в водонагревателе проточном | шт. | 1,2 | 266,67 |
| Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная печь | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|---|-----|-----|----------|
| 3.130 | 10.2.136. | Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата) | шт. | 1,2 | 2 128,13 |
| 3.130.1 | Разработка ГГС | Диагностика рабочих параметров наполного (емкостного) отопительного аппарата (АОГВ, Дон, Холер, КЧМ, БЭМ и другие) | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 3.130.2 | Разработка ГГС | Настройка рабочих параметров наполного (емкостного) отопительного аппарата | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 3.131 | 10.2.137. | Демонтаж котла с установкой заглушки | шт. | 1,2 | 547,14 |
| 3.132 | 10.2.138. | Демонтаж горелки отопительного котла (печи) с установкой заглушки | шт. | 1,2 | 438,05 |
| 3.133 | 10.2.139. | Замена горелки отопительного котла | шт. | 1,2 | 1 419,03 |
| 3.134 | 10.2.140. | Замена горелки пищеварочного котла | шт. | 1,2 | 1 145,46 |
| 3.135 | 10.2.141. | Замена газовой печной горелки | шт. | 1,2 | 699,03 |
| 3.136 | 10.2.142. | Замена крана горелки АГВ-АОГВ-АОГВ- | шт. | 1,2 | 390,21 |
| 3.137 | 10.2.143. | Замена крана горелки АГВ-АОГВ-АОГВ- и др | шт. | 1,2 | 527,84 |
| 3.138 | 10.2.144. | Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи | шт. | 1,2 | 486,72 |
| 3.139 | 10.2.145. | Замена крана горелки пищеварочного котла | шт. | 1,2 | 850,92 |
| 3.140 | 10.2.146. | Замена термодатчиков (АОГВ) | шт. | 1,2 | 172,03 |
| 3.141 | 10.2.147. | Замена термодатчиков отопительного котла ВНИИСТО-МЧ | шт. | 1,2 | 323,92 |
| 3.142 | 10.2.148. | Замена термодатчиков автоматики безопасной печной горелки | шт. | 1,2 | 395,25 |
| 3.143 | 10.2.149. | Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ) | шт. | 1,2 | 303,78 |
| 3.144 | 10.2.150. | Замена запальника печной горелки | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.145 | 10.2.151. | Замена сопла запальника | шт. | 1,2 | 172,03 |
| 3.146 | 10.2.152. | Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ) | шт. | 1,2 | 1 267,14 |
| 3.147 | 10.2.153. | Замена ЭМК емкостного водонагревателя | шт. | 1,2 | 527,00 |
| 3.148 | 10.2.154. | Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ | шт. | 1,2 | 598,33 |
| 3.149 | 10.2.155. | Замена ЭМК печной горелки | шт. | 1,2 | 516,93 |
| 3.150 | 10.2.156. | Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ) | шт. | 1,2 | 343,22 |
| 3.151 | 10.2.157. | Замена пружины ЭМК печной горелки | шт. | 1,2 | 273,57 |
| 3.152 | 10.2.158. | Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ) | шт. | 1,2 | 730,08 |
| 3.153 | 10.2.159. | Замена мембраны ЭМК печной горелки | шт. | 1,2 | 334,83 |
| 3.154 | 10.2.160. | Замена тройника ЭМК | шт. | 1,2 | 161,96 |
| 3.155 | 10.2.161. | Замена тягоудлинителя | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.156 | 10.2.162. | Замена датчика тяги | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.157 | 10.2.163. | Замена трубки газопровода запального устройства | шт. | 1,2 | 328,95 |
| 3.158 | 10.2.164. | Замена сопла основной горелки | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.159 | 10.2.165. | Замена блока автоматики | шт. | 1,2 | 673,85 |
| 3.160 | 10.2.166. | Замена сильфона блока автоматики | шт. | 1,2 | 719,17 |
| 3.161 | 10.2.167. | Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ | шт. | 1,2 | 303,78 |
| 3.162 | 10.2.168. | Замена обратного предохранительного клапана | шт. | 1,2 | 435,53 |
| 3.163 | 10.2.169. | Замена "кармана" под термометр в отопительном аппарате | шт. | 1,2 | 506,86 |
| 3.164 | 10.2.170. | Замена биметаллической пластинки | шт. | 1,2 | 760,29 |
| 3.165 | 10.2.171. | Замена прокладки на клапане | шт. | 1,2 | 861,82 |
| 3.166 | 10.2.172. | Замена прокладки на запальнике | шт. | 1,2 | 658,75 |
| 3.167 | 10.2.173. | Набивка сальника терморегулятора | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.168 | 10.2.174. | Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле | шт. | 1,2 | 760,29 |
| 3.169 | 10.2.175. | Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном винте | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.170 | 10.2.176. | Ремонт терморегулятора (замена прокладок) | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.171 | 10.2.177. | Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВА | шт. | 1,2 | 760,29 |
| 3.172 | 10.2.178. | Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги | шт. | 1,2 | 521,96 |
| 3.173 | 10.2.179. | Прочистка, клибровка сопла горелки | шт. | 1,2 | 151,89 |
| 3.174 | 10.2.180. | Устранение засора в подводке к запальнику | шт. | 1,2 | 323,92 |
| 3.175 | 10.2.181. | Чистка контактов ЭМК без пайки катушки | шт. | 1,2 | 106,57 |
| 3.176 | 10.2.182. | Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки | шт. | 1,2 | 303,78 |
| 3.177 | 10.2.183. | Перепайка контактов ЭМК | шт. | 1,2 | 354,97 |
| 3.178 | 10.2.184. | Перепайка датчика тяги к импульсной трубке | шт. | 1,2 | 313,85 |
| 3.179 | 10.2.185. | Чистка форсунки запальника | шт. | 1,2 | 177,06 |
| 3.180 | 10.2.186. | Чистка газового фильтра | шт. | 1,2 | 126,71 |
| 3.180.1 | Методика УФАС п. 189 | Чистка водяного фильтра | шт. | 1,2 | 297,50 |
| 3.181 | 10.2.187. | Регулировка клапана экономного расходования | шт. | 1,2 | 131,75 |
| 3.182 | 10.2.188. | Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата | шт. | 1,2 | 405,32 |
| 3.183 | 10.2.189. | Очистка стабилизатора тяги от сажи | шт. | 1,2 | 760,29 |
| 3.184 | 10.2.190. | Очистка от сажи отопительного котла | шт. | 1,2 | 1 267,14 |
| 3.185 | 10.2.191. | Очистка от накипи бака отопительного котла | шт. | 1,2 | 1 013,71 |
| 3.186 | 10.2.192. | Проверка плотности бака после сварочных работ | шт. | 1,2 | 253,43 |
| 3.187 | 10.2.193. | Ремонт бака отопительного котла | шт. | 1,2 | 4 847,03 |
| 3.188 | 10.2.194. | Очистка рожков горелки от сажи | шт. | 1,2 | 760,29 |
| 3.190 | 10.2.196. | Чистка сопел коллектора печной горелки | шт. | 1,2 | 166,99 |
| 3.191 | 10.2.197. | Очистка от сажи отопительной печи | шт. | 1,2 | 1 267,14 |
| Агрегат "Lennox" | | | | | |
| 3.192 | 10.2.198. | Техническая диагностика неисправностей агрегата "Lennox" | шт. | 1,2 | 626,02 |
| 3.193 | 10.2.199. | Вскрытие отсека вентилятора агрегата | шт. | 1,2 | 594,97 |
| 3.194 | 10.2.200. | Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата с заменой фильтра | шт. | 1,2 | 1 565,89 |
| 3.195 | 10.2.201. | Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата без замены фильтра | шт. | 1,2 | 1 377,91 |
| 3.196 | 10.2.202. | Замена датчика пламени агрегата | шт. | 1,2 | 532,03 |
| 3.197 | 10.2.203. | Замена двигателя вентилятора агрегата с заменой фильтра | шт. | 1,2 | 1 847,85 |
| 3.198 | 10.2.204. | Замена двигателя вентилятора агрегата без замены фильтра | шт. | 1,2 | 1 690,92 |
| 3.199 | 10.2.205. | Замена вентилятора в сборе агрегата с заменой фильтра | шт. | 1,2 | 1 690,92 |
| 3.200 | 10.2.206. | Замена вентилятора в сборе агрегата без замены фильтра | шт. | 1,2 | 1 377,91 |
| Ремонт водонагревателей, отопительных приборов "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazZco", "Mora", "AEG", "Hermann", "Nevalux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных марок | | | | | |
| 3.212 | Разработка ГГС Методика УФАС, п.18 | Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) | шт. | 1,2 | 761,67 |
| 3.217.1 | Разработка ГГС | Замена трубки прессостата | шт. | 1,2 | 177,50 |
| 3.219.1 | Разработка ГГС | Замена аварийного рабочего термостата | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 3.219.2 | Методика УФАС п. 132 | Замена накладного аварийного термостата | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.219.3 | Методика УФАС п. 171 | Замена термостата контроля тяги | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.220.1 | Разработка ГГС | Замена элементов питания пьезорозжига | шт. | 1,2 | 177,50 |
| 3.222.1 | Разработка ГГС | Замена автовоздушного клапана (воздухоотводчика) | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 3.225.1 | Разработка ГГС | Замена прокладок гидравлических соединений | шт. | 1,2 | 442,50 |
| 3.226.1 | Методика УФАС п.197 | Замена батарей в датчике температуры в настенных котлах | шт. | 1,2 | 221,67 |
| 3.229.1 | Методика УФАС п. 196 | Заполнение воздухом расширительного бака | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.250.1 | Разработка ГГС | Замена катриджа трехходового клапана | шт. | 1,2 | 740,83 |

| | | | | | |
|--|----------------------|---|-----------|----------------|-----------|
| 3.263.1 | Разработка ГГС | Замена термометра или манометра (без слива воды из котла) | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.286.1 | Разработка ГГС | Подключение комнатного термостата | шт. | 1,2 | 593,33 |
| 3.286.2 | Разработка ГГС | Замена трубки конденсатосборника | шт. | 1,2 | 177,50 |
| 3.286.3 | Разработка ГГС | Подпитка системы отопления | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.286.4 | Разработка ГГС | Слив системы отопления | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.286.5 | Методика УФАС п. 195 | Заполнение системы отопления водой (из водопровода или насосом) | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.286.6 | Методика УФАС п. 147 | Замена прокладки соединительной трубы отопления (ГВС) | шт. | 1,2 | 345,83 |
| 3.286.7 | Методика УФАС п. 172 | Монтаж насоса системы отопления с электрическими соединениями | шт. | 1,2 | 1 482,50 |
| 3.286.8 | Разработка ГГС | Замена крана (обратного клапана) системы отопления ГВС | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.286.9 | Разработка ГГС | Прочистка грязевых фильтров | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 3.286.10 | Разработка ГГС | Прочистка датчика ионизации | шт. | 1,2 | 246,67 |
| 3.286.11 | Разработка ГГС | Прочистка фильтра смесителя крана | шт. | 1,2 | 132,50 |
| 3.286.12 | Разработка ГГС | Ручной запуск насоса | шт. | 1,2 | 593,33 |
| 3.286.13 | Методика ФАС п. 169 | Снятие/установка платы котла | шт. | 1,2 | 494,17 |
| 3.286.14 | Разработка ГГС | Установка газового фильтра | шт. | 1,2 | 221,67 |
| 3.286.15 | Разработка ГГС | Чистка электродов розжига и ионизации пламени | шт. | 1,2 | 310,00 |
| 3.286.16 | Разработка ГГС | Замена контактов разъема элементов питания | шт. | 1,2 | 221,67 |
| 3.286.17 | Разработка ГГС | Чистка манометра | шт. | 1,2 | 345,83 |
| Текущий ремонт ШРП | | | | | |
| 3.291 | 7.2.13. | Чистка крестовины регулятора РДГК-10 | шт. | 1,2 | 813,15 |
| 3.292 | 7.2.14. | Регулировка хода штока регулятора РДГК-10 | шт. | 1,2 | 407,00 |
| 3.293 | 7.2.15. | Ремонт втулки регулятора РДГК-10 | шт. | 1,2 | 813,15 |
| 3.294 | 7.3.16. | Замена регулятора давления ШРП с регулятором производительностью: | | 1,2 | |
| 3.294.1 | 7.3.16. | Замена регулятора давления ШРП с регулятором производительностью до 50м3/час. | шт. | 1,2 | 1 021,27 |
| 3.294.2 | 7.3.16. | Замена регулятора давления ШРП с регулятором производительностью свыше 50м3/час. | шт. | 1,2 | 1 321,69 |
| 3.295.1 | 7.3.17. | Ремонт регулятора давления РД-32М при замене пружины | шт. | 1,2 | 678,89 |
| 3.296 | 7.3.18. | Ремонт регулятора давления РД-50М при замене пружины | шт. | 1,2 | 850,08 |
| 3.296.1 | 7.3.18. | Ремонт регулятора давления РД-50М при замене пружины | шт. | 1,2 | 850,08 |
| 3.296.2 | 7.3.18. | Ремонт регулятора давления РД-50М при замене мембраны | шт. | 1,2 | 2 208,69 |
| 3.297 | 7.3.19. | Ремонт регулятора типа РДГК-6 при замене прокладки | шт. | 1,2 | 97,34 |
| 3.298 | 7.3.20. | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене фильтра | шт. | 1,2 | 195,53 |
| 3.299 | 7.3.21. | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене мембраны ПЗК | шт. | 1,2 | 878,61 |
| 3.300 | 7.3.22. | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене прокладки на входе и выходе регулятора | шт. | 1,2 | 146,02 |
| 3.301 | 7.3.23. | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене втулки штока регулятора | шт. | 1,2 | 585,74 |
| 3.302 | 7.3.24. | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене резинке клапана регулятора | шт. | 1,2 | 585,74 |
| 3.303 | 7.3.27. | Прочистка пропускного седла ПКК-40М | шт. | 1,2 | 610,07 |
| 3.304 | 7.3.28. | Ремонт СППК-4 | шт. | 1,2 | 894,55 |
| 3.305 | 7.3.29. | Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-6 и РДГК-10 при замене мембраны | шт. | 1,2 | 1 171,48 |
| 3.306 | 7.3.30. | Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-20 и РДНК-400, РДСК-50 при замене мембраны | шт. | 1,2 | 1 627,14 |
| 3.307 | 7.3.25. | Замена предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов | шт. | 1,2 | 1 147,14 |
| 3.308 | 7.3.26. | Ремонт предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов | шт. | 1,2 | 1 801,69 |
| Прочие работы | | | | | |
| 3.324 | 10.2.221. | Смазка газового крана диаметром до | | | |
| 3.324.1 | 10.2.221. | Смазка газового крана диаметром до 15-20 мм | шт. | не применяется | 54,55 |
| 3.324.2 | 10.2.221. | Смазка газового крана диаметром до 25-40 мм | шт. | не применяется | 70,49 |
| 3.324.3 | 10.2.221. | Смазка газового крана диаметром до 50 мм | шт. | не применяется | 96,50 |
| 3.325 | 10.2.222. | Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации | шт. | не применяется | 141,82 |
| 3.326 | 10.2.223. | Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ | шт. | не применяется | 90,63 |
| Глава 5. Осмотр технического состояния (обход). Техническое обслуживание ГРП, ГРУ и ШРП | | | | | |
| 5.1 | 7.1.1. | Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода (Для пп. 12.1.-12.4. в зимний период применять коэф. 1,2) | шт. | не применяется | 422,10 |
| 5.2 | 7.1.2. | Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода | шт. | не применяется | 779,59 |
| 5.2 | 7.1.3. | Осмотр технического состояния ГРП при трёх нитках газопровода | шт. | не применяется | 1 017,07 |
| 5.3 | 7.1.4. | Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода | шт. | не применяется | 251,75 |
| 5.4 | 7.1.5. | Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода | шт. | не применяется | 390,21 |
| 5.5 | 7.1.6. | Осмотр технического состояния регуляторов давления типа РДГК-6, РДГК-10, РДГ-20, РДНК-400, РДСК-50 | ГРП | не применяется | 291,19 |
| 5.6 | 7.2.1. | Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром до 100 мм | шт. | не применяется | 2 734,01 |
| 5.7 | 7.2.2. | Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100 мм | шт. | не применяется | 5 108,01 |
| | 7.2.3. | Текущий ремонт оборудования ГРП при одной нитке газопровода до 100мм | ГРП | не применяется | 8 593,91 |
| | 7.2.4. | Текущий ремонт оборудования ГРП при двух нитках газопровода до 100мм | ГРП | не применяется | 16 731,31 |
| 5.8 | 7.2.5. | Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода | шт. | не применяется | 2 083,65 |
| 5.9 | 7.2.6. | Техническое обслуживание оборудования ШРП при двух нитках газопровода | шт. | не применяется | 3 624,36 |
| | 7.2.7. | Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода | ШРП | не применяется | 9 020,20 |
| | 7.2.8. | Текущий ремонт оборудования ШРП при двух нитках газопровода | ШРП | не применяется | 10 570,14 |
| 5.11 | 7.2.9. | Техническое обслуживание совмещенное с осмотром технического состояния РДГК-6, РДГК-10, РДГК-10к, РДГД-20, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, ФЕ, FE-6, FE-10, FE-25, FE-50. | шт. | не применяется | 1 311,62 |
| | 7.2.10. | Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10. | регулятор | не применяется | 2 342,95 |
| 5.12 | 7.2.11. | Техническое обслуживание РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДНК-50, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50 | шт. | не применяется | 1 929,24 |
| 5.13 | 7.2.12. | Текущий ремонт РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДП-50, РДНК-50, РДНК-1000, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50 | шт. | не применяется | 8 199,50 |
| | 7.2.20. | Проверка параметров срабатывания и настройка РДУК с диаметром до 100 мм | РДУК | не применяется | 982,66 |
| | 7.2.20. | 101-200 мм | РДУК | не применяется | 1 474,42 |
| 5.14 | 7.2.21. | Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром | | не применяется | |
| 5.14.1 | 7.2.21. | Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром до 100 мм | шт. | не применяется | 655,39 |
| 5.14.2 | 7.2.21. | Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром 101-200 мм | шт. | не применяется | 982,66 |
| 5.15 | 7.2.22. | Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК - 50 | шт. | не применяется | 327,28 |
| 5.16 | 7.2.23. | Проверка параметров срабатывания и настройка ППК-80 | клапан | не применяется | 390,21 |

| | | | | | |
|------|---------|---|----------------|----------------|----------|
| 5.17 | 9.1.1. | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/час) с автоматикой (На каждый последующий котел применяется к-т 0,33) | котёл | не применяется | 1 043,08 |
| 5.18 | 9.1.2. | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/час) с автоматикой (На каждый последующий котел применяется к-т 0,28) | котёл | не применяется | 819,03 |
| 5.19 | 9.1.3. | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой (на каждый последующий котел применять коэф. 0,5) | котёл | не применяется | 1 499,59 |
| 5.20 | 9.1.4. | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/час) без автоматики (На каждый последующий котел применяется к-т 0,4) | котёл | не применяется | 1 335,95 |
| 5.21 | 9.1.5. | Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных или сельскохозяйственных предприятий | объект | не применяется | 1 748,82 |
| 5.22 | 9.1.6. | Отключение (консервация) на летний период горелок инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях | горелка | не применяется | 57,06 |
| 5.23 | 9.1.6. | (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,6) | | | |
| 5.24 | 9.1.7. | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения на летний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,75) | горелка | не применяется | 305,46 |
| 5.25 | 9.1.8. | То же, без автоматического устройства, на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,75 | горелка | не применяется | 182,10 |
| 5.26 | 9.1.9. | Пуск в эксплуатацию (реконсервация) котельной с котлом малой мощности с автоматикой после отключения на летний период (На каждый последующий аппарат применяется к-т 0,3) | котёл | не применяется | 3 637,79 |
| 5.27 | 9.1.10. | Пуск в эксплуатацию (реконсервация) котельной с котлом малой мощности без автоматики после отключения на летний период (На каждый последующий аппарат применяется к-т 0,2) | котёл | не применяется | 3 000,02 |
| 5.28 | 9.1.11. | Пуск в эксплуатацию (реконсервация) котельной с котлом средней мощности с автоматикой после отключения на летний период (На каждый последующий аппарат применяется к-т 0,4) | котёл | не применяется | 4 403,95 |
| 5.29 | 9.1.12. | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности без автоматики после отключения на летний период (На каждый последующий котел применять коэф.0,3) | котёл | не применяется | 3 450,65 |
| 5.30 | 9.1.13. | Пуск в эксплуатацию (реконсервация) газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных и сельскохозяйственных производств | печь (агрегат) | не применяется | 2 575,40 |
| 5.31 | 9.1.14. | Технический осмотр внутренних и наружных газопроводов предприятия | км | не применяется | 705,74 |
| 5.32 | 9.1.15. | Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять к-т 0,6) | котёл | не применяется | 1 612,88 |
| 5.33 | 9.1.16. | Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности без автоматики (На каждый последующий котел применять к-т 0,5) | котёл | не применяется | 1 159,73 |
| 5.34 | 9.1.17. | Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять к-т 0,6) | котёл | не применяется | 2 640,02 |
| 5.35 | 9.1.18. | Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности без автоматики (На каждый последующий котел применять к-т 0,5) | котёл | не применяется | 1 700,99 |
| 5.36 | 9.1.19. | Техническое обслуживание газового оборудования печи по производству вафель | печь | не применяется | 1 627,14 |
| 5.37 | 9.1.20. | Техническое обслуживание газового оборудования печи по выпечки печенья | печь | не применяется | 2 579,60 |
| 5.38 | 9.1.21. | Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавленных, металлоплавленных печей, кузнечного или литейного горна | печь | не применяется | 1 843,65 |
| 5.39 | 9.1.22. | Техническое обслуживание газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода | печь | не применяется | 2 458,76 |
| 5.40 | 9.1.23. | Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ) | агрегат | не применяется | 1 843,65 |
| 5.41 | 9.1.23. | Техническое обслуживание ГИИ | горелка | не применяется | 160,28 |
| 5.42 | 9.1.24. | Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально-бытовых предприятий | объект | не применяется | 988,54 |

| | | | | | |
|--------|---------|---|--------------|----------------|-----------|
| 5.43 | 9.1.25. | Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств | объект | не применяется | 1 820,99 |
| 5.44 | 9.1.26. | Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре | | | |
| 5.45 | 9.1.26. | до 40мм | кран | не применяется | 283,64 |
| 5.46 | 9.1.26. | свыше 50мм | кран | не применяется | 323,92 |
| 5.47 | 9.1.27. | Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода | | | |
| 5.48 | 9.1.27. | до100 мм | завдвижка | не применяется | 319,72 |
| 5.49 | 9.1.27. | до150 мм | завдвижка | не применяется | 352,45 |
| 5.50 | 9.1.27. | до 200 мм | завдвижка | не применяется | 380,14 |
| 5.51 | 9.1.28. | Техническое обслуживание газовых счетчиков типа | | | |
| 5.52 | 9.1.28. | Р-Г40 | счётчик | не применяется | 1 707,70 |
| 5.53 | 9.1.28. | РГ-100 | счётчик | не применяется | 1 898,20 |
| 5.54 | 9.1.28. | РГ-250 | счётчик | не применяется | 2 962,26 |
| 5.55 | 9.1.29. | Техническое обслуживание газовых счетчиков типа | | | |
| 5.56 | 9.1.29. | СГ-100 | счётчик | не применяется | 2 371,49 |
| 5.57 | 9.1.29. | СГ-200 | счётчик | не применяется | 3 845,06 |
| 5.58 | 9.1.29. | СГ-400 | счётчик | не применяется | 5 099,62 |
| 5.59 | 9.1.29. | СГ-800;СГ-1000 | счётчик | не применяется | 7 366,21 |
| 5.60 | 9.1.31. | Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями) | сигнализатор | не применяется | 582,38 |
| 5.61 | 9.2.1. | Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять к цене к-т 0,25) | котёл | не применяется | 2 322,81 |
| 5.62 | 9.2.2. | Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности без автоматикой (На каждый последующий котел применять к цене к-т 0,22) | котёл | не применяется | 1 615,40 |
| 5.63 | 9.2.3. | Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять к цене к-т 0,25) | котёл | не применяется | 3 861,85 |
| 5.64 | 9.2.4. | Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом средней мощности без автоматикой (На каждый последующий котел применять к цене к-т 0,22) | котёл | не применяется | 2 691,21 |
| 5.65 | 9.2.5. | Текущий ремонт газового оборудования АВМ или АБЗ | агрегат | не применяется | 5 176,82 |
| 5.66 | 9.2.7. | Текущий ремонт газового оборудования печи вафельной | печь | не применяется | 2 588,83 |
| 5.67 | 9.2.8. | Текущий ремонт газового оборудования печи по производству печенья | печь | не применяется | 5 465,49 |
| 5.68 | 9.2.10. | Ремонт, притирка и опрессовка задвижек диаметром до 80 мм | завдвижка | не применяется | 1 509,66 |
| 5.68.1 | 9.2.10. | 100 мм | завдвижка | не применяется | 1 725,33 |
| 5.68.2 | 9.2.10. | 150 мм | завдвижка | не применяется | 3 451,49 |
| 5.68.3 | 9.2.10. | 200 мм | завдвижка | не применяется | 5 176,82 |
| 5.68.4 | 9.2.10. | 250 мм | завдвижка | не применяется | 6 902,99 |
| 5.68.5 | 9.2.10. | 300 мм | завдвижка | не применяется | 8 628,31 |
| 5.68.6 | 9.2.10. | 400 мм | завдвижка | не применяется | 12 079,80 |

Приложение 1

ГВЕРЖДАЮ"

ый директор

В.В. Шаблов

_____ 2020 г.

| Цена для предприятия, с учетом НДС 20%, рублей | |
|--|--|
| 18 | |
| | |
| 281,96 | |
| 185,00 | |
| 382,66 | |
| 27 | |
| 16,11 | |
| 146,02 | |
| | |
| 355,47 | |
| 443,08 | |
| | |
| 459,00 | |
| 574,00 | |
| 4090,43 | |
| 5818,45 | |
| 587,00 | |
| 489,00 | |
| | |
| | |
| | |
| 262,83 | |
| 305,12 | |
| 348,42 | |
| | |
| | |
| 319,22 | |
| 420,93 | |
| 568,96 | |
| 424,95 | |
| | |
| 1771,31 | |
| | |
| | |
| 542,77 | |
| 608,23 | |
| 762,30 | |
| 876,09 | |
| 1051,31 | |
| 1576,96 | |
| 542,77 | |
| 385,68 | |
| 3904,14 | |
| 593,00 | |
| 593,00 | |

| | |
|---------|--|
| | |
| 288,00 | |
| 236,65 | |
| 630,38 | |
| 372,59 | |
| 406,83 | |
| 245,71 | |
| 218,52 | |
| | |
| 66,46 | |
| | |
| 86,60 | |
| 137,96 | |
| 255,78 | |
| | |
| 227,58 | |
| 262,83 | |
| 315,19 | |
| 367,56 | |
| 141,99 | |
| 102,71 | |
| 415,89 | |
| 98,69 | |
| 255,78 | |
| 376,62 | |
| 311,16 | |
| 3,02 | |
| 4,03 | |
| 547,81 | |
| | |
| 231,61 | |
| | |
| 1356,43 | |
| 640,00 | |
| 390,72 | |
| 157,09 | |
| 813,66 | |
| 374,60 | |
| 157,09 | |
| 195,36 | |
| 81,57 | |
| 108,76 | |
| 135,95 | |
| 81,57 | |
| 108,76 | |
| 672,68 | |
| 439,05 | |
| 374,60 | |
| 233,62 | |
| 270,88 | |
| 163,13 | |
| 216,51 | |
| 325,26 | |
| 488,40 | |
| 445,09 | |
| 135,95 | |
| 92,64 | |
| 270,88 | |
| 135,95 | |
| 135,95 | |
| 542,77 | |
| 270,88 | |
| 270,88 | |
| 54,38 | |
| 379,64 | |
| 270,88 | |
| 135,95 | |
| 270,88 | |
| 163,13 | |
| 179,25 | |
| 486,38 | |
| 92,64 | |
| 270,88 | |

| |
|---------|
| 363,53 |
| 163,13 |
| 270,88 |
| 179,25 |
| 363,53 |
| 135,95 |
| 270,88 |
| 325,26 |
| 163,13 |
| 340,37 |
| |
| 1823,68 |
| 640,00 |
| 730,08 |
| 304,11 |
| 97,68 |
| 97,68 |
| 364,53 |
| 182,27 |
| 182,27 |
| 200,39 |
| 608,23 |
| 608,23 |
| 608,23 |
| 608,23 |
| 425,96 |
| 656,56 |
| 364,53 |
| 456,17 |
| 146,02 |
| 121,85 |
| 394,74 |
| 425,96 |
| 212,48 |
| 212,48 |
| 1216,46 |
| 608,23 |
| 608,23 |
| 152,06 |
| 78,55 |
| 78,55 |
| 730,08 |
| 304,11 |
| 425,96 |
| 608,23 |
| 243,69 |
| 364,53 |
| 328,28 |
| 304,11 |
| 407,84 |
| 304,11 |
| 146,02 |
| 310,16 |
| 200,39 |
| 304,11 |
| 200,39 |
| 608,23 |
| 152,06 |
| 60,42 |
| 382,66 |
| 608,23 |
| 316,20 |
| 194,35 |
| 243,69 |
| 334,32 |
| 456,17 |
| 152,06 |
| 760,29 |
| 486,38 |
| 608,23 |
| |
| 304,11 |
| 152,06 |
| 255,78 |
| 152,06 |
| 304,11 |
| 182,27 |
| |
| 152,06 |
| |
| 304,11 |
| 304,11 |
| 552,84 |
| 438,05 |
| 255,78 |
| 304,11 |
| 1216,46 |
| 1216,46 |
| 212,48 |
| 394,74 |
| 608,23 |
| 60,42 |
| 401,79 |
| 320,00 |
| |

| | |
|---------|--|
| 2553,75 | |
| 593,00 | |
| 593,00 | |
| 656,56 | |
| 525,65 | |
| 1702,84 | |
| 1374,56 | |
| 838,83 | |
| 468,26 | |
| 633,40 | |
| 584,06 | |
| 1021,10 | |
| 206,44 | |
| 388,70 | |
| 474,30 | |
| 364,53 | |
| 304,11 | |
| 206,44 | |
| 1520,57 | |
| 632,40 | |
| 717,99 | |
| 620,31 | |
| 411,86 | |
| 328,28 | |
| 876,09 | |
| 401,79 | |
| 194,35 | |
| 304,11 | |
| 200,39 | |
| 394,74 | |
| 200,39 | |
| 808,62 | |
| 863,00 | |
| 364,53 | |
| 522,63 | |
| 608,23 | |
| 912,34 | |
| 1034,19 | |
| 790,50 | |
| 200,39 | |
| 912,34 | |
| 304,11 | |
| 200,39 | |
| 912,34 | |
| 626,35 | |
| 182,27 | |
| 388,70 | |
| 127,89 | |
| 364,53 | |
| 425,96 | |
| 376,62 | |
| 212,48 | |
| 152,06 | |
| 357,00 | |
| 158,10 | |
| 486,38 | |
| 912,34 | |
| 1520,57 | |
| 1216,46 | |
| 304,11 | |
| 5816,43 | |
| 912,34 | |
| 200,39 | |
| 1520,57 | |
| | |
| 751,22 | |
| 713,96 | |
| 1879,06 | |
| | |
| 1653,49 | |
| 638,44 | |
| 2217,41 | |
| 2029,11 | |
| 2029,11 | |
| 1653,49 | |
| | |
| 914,00 | |
| 213,00 | |
| 593,00 | |
| 296,00 | |
| 296,00 | |
| 213,00 | |
| 593,00 | |
| 531,00 | |
| 266,00 | |
| 296,00 | |
| 889,00 | |

| | |
|----------|--|
| 296,00 | |
| 712,00 | |
| 213,00 | |
| 296,00 | |
| 296,00 | |
| 296,00 | |
| 415,00 | |
| 1779,00 | |
| 296,00 | |
| 593,00 | |
| 296,00 | |
| 159,00 | |
| 712,00 | |
| 593,00 | |
| 266,00 | |
| 372,00 | |
| 266,00 | |
| 415,00 | |
| | |
| 975,78 | |
| 488,40 | |
| 975,78 | |
| | |
| 1225,52 | |
| | |
| 1586,03 | |
| 814,66 | |
| | |
| 1020,09 | |
| 2650,42 | |
| 116,81 | |
| 234,63 | |
| 1054,33 | |
| | |
| 175,22 | |
| 702,89 | |
| 702,89 | |
| 732,09 | |
| 1073,46 | |
| | |
| 1405,77 | |
| | |
| 1952,57 | |
| | |
| 1376,57 | |
| | |
| 2162,03 | |
| | |
| | |
| 65,46 | |
| | |
| 84,59 | |
| | |
| 115,81 | |
| 170,18 | |
| 108,76 | |
| | |
| | |
| 506,52 | |
| 935,50 | |
| 1220,48 | |
| 302,10 | |
| 468,26 | |
| | |
| 349,43 | |
| | |
| 3280,81 | |
| | |
| 6129,61 | |
| 10312,69 | |
| 20077,57 | |
| 2500,38 | |
| 4349,23 | |
| 10824,24 | |
| 12684,17 | |
| | |
| 1573,94 | |
| | |
| 2811,54 | |
| | |
| 2315,09 | |
| | |
| 9839,40 | |
| | |
| 1179,20 | |
| 1769,30 | |
| | |
| | |
| 786,47 | |
| | |
| 1179,20 | |
| 392,73 | |
| 468,26 | |

| |
|---------|
| 1251,70 |
| 982,83 |
| 1799,51 |
| 1603,14 |
| 2098,59 |
| 68,48 |
| |
| 366,55 |
| 218,52 |
| 4365,35 |
| 3600,03 |
| 5284,74 |
| 4140,78 |
| 3090,48 |
| 846,89 |
| 1935,45 |
| 1391,67 |
| 3168,02 |
| 2041,19 |
| 1952,57 |
| 3095,52 |
| 2212,38 |
| 2950,51 |
| 2212,38 |
| 192,34 |
| 1186,25 |

| |
|----------|
| 2185,19 |
| |
| 340,37 |
| 388,70 |
| |
| 383,67 |
| 422,94 |
| 456,17 |
| |
| 2049,25 |
| 2277,83 |
| 3554,71 |
| |
| 2845,78 |
| 4614,07 |
| 6119,54 |
| 8839,45 |
| |
| 698,86 |
| |
| 2787,38 |
| |
| 1938,48 |
| |
| 4634,21 |
| |
| 3229,45 |
| |
| 6212,18 |
| |
| 3106,60 |
| |
| 6558,59 |
| 1811,59 |
| 2070,39 |
| 4141,79 |
| 6212,18 |
| 8283,58 |
| 10353,97 |
| 14495,77 |