

ПРЕЙСКУРАНТ
на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем
для физических лиц
на 2021 год

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Раздел 1. Предпроектные и проектные работы | | | | |
| | Глава 1. Выдача и подтверждение технических условий на проектирование газораспределительной системы | | | | |
| 1.1.20 | Согласование проекта газораспределительной системы жилого дома индивидуальной застройки | объект | 400,00 | 80,00 | 480,00 |
| 1.1.21 | Согласование проекта на газификацию бани (летней кухни, гаража, теплицы) | объект | 240,83 | 48,17 | 289,00 |
| 1.1.22 | Согласование проекта на установку дополнительных газовых приборов в жилом доме | объект | 159,17 | 31,83 | 191,00 |
| 1.1.23 | Согласование проекта на перенос существующих бытовых газовых приборов в жилом доме | объект | 159,17 | 31,83 | 191,00 |
| 1.1.24 | Согласование проекта на установку бытового счетчика газа на существующем газопроводе | объект | 159,17 | 31,83 | 191,00 |
| 1.1.48 | Пересогласование проекта на газификацию бани (летней кухни, гаража, теплицы) | объект | 80,00 | 16,00 | 96,00 |
| 1.1.49 | Пересогласование проекта на установку дополнительных газовых приборов в жилом доме | объект | 65,00 | 13,00 | 78,00 |
| 1.1.50 | Пересогласование проекта на перенос существующих бытовых газовых приборов в жилом доме | объект | 47,50 | 9,50 | 57,00 |
| 1.1.51 | Пересогласование проекта на установку бытового счетчика газа на существующем газопроводе | счетчик | 25,00 | 5,00 | 30,00 |
| 1.1.55 | Согласование проекта на замену существующих бытовых газовых приборов в жилом доме | объект | 115,83 | 23,17 | 139,00 |
| 1.1.56 | Согласование проекта на замену бытового счетчика на существующем газопроводе | объект | 115,83 | 23,17 | 139,00 |
| | Глава 2. Согласование и пересогласование проектов на соответствие выданным техническим условиям. | | | | |
| 1.2.1 | Согласование проекта газораспределительной системы поселка городского типа или микрорайона города с населением до 50 тыс. жителей | объект | 1603,33 | 320,67 | 1924,00 |
| 1.2.2 | То же, с населением до 200 тыс. жителей | объект | 5343,33 | 1068,67 | 6412,00 |
| 1.2.3 | Согласование проекта газораспределительной системы населенного пункта сельской местности при количестве домов до 10 | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| 1.2.4 | То же, при количестве жилых домов до 50 | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| 1.2.5 | То же, при количестве жилых домов до 100 (На каждые дополнительные 10 домов применять коэф. 1,1) | объект | 1068,33 | 213,67 | 1282,00 |
| 1.2.6 | Согласование проекта прокладки подземного газопровода в населенном пункте | объект | 1603,33 | 320,67 | 1924,00 |
| 1.2.7 | То же, надземного газопровода | объект | 1068,33 | 213,67 | 1282,00 |
| 1.2.8 | Согласование проекта прокладки межпоселкового подземного газопровода протяженностью до 5км | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| 1.2.9 | То же, протяженностью до 10км (На каждые дополнительные 5 км свыше 10км применять коэф. 1,5) | объект | 1603,33 | 320,67 | 1924,00 |
| 1.2.10 | Согласование проекта строительства ГРП | объект | 1603,33 | 320,67 | 1924,00 |
| 1.2.11 | Согласование проекта установки ШРП | объект | 1068,33 | 213,67 | 1282,00 |
| 1.2.12 | Согласование проекта газораспределительной системы предприятия или котельной с ГРУ | объект | 7017,50 | 1403,50 | 8421,00 |
| 1.2.13 | Согласование проекта газораспределительной системы предприятия или котельной | объект | 6237,50 | 1247,50 | 7485,00 |
| 1.2.14 | Согласование проекта газораспределительной системы общественного здания производственного назначения | объект | 1950,00 | 390,00 | 2340,00 |
| 1.2.15 | Согласование проекта на установку бытовых газовых приборов в производственном, общественном (административном) и др. зданиях | объект | 2338,33 | 467,67 | 2806,00 |
| 1.2.16 | Согласование проекта реконструкции (протяжка, санация) подземного газопровода | объект | 2670,83 | 534,17 | 3205,00 |
| 1.2.17 | Согласование проекта реконструкции ГРП | объект | 3118,33 | 623,67 | 3742,00 |
| 1.2.18 | Согласование проекта на вынос и (или) демонтаж подземного газопровода | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| 1.2.19 | То же, надземного газопровода | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| 1.2.20 | Согласование проекта реконструкции газораспределительной системы предприятия или котельной | объект | 2729,17 | 545,83 | 3275,00 |
| 1.2.21 | Согласование проекта на установку узла учета газа | узел | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 1.2.22 | Согласование проекта газораспределительной системы жилого дома от места подключения до приборов с количеством квартир до 20 | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| 1.2.23 | Согласование проекта газораспределительной системы многоквартирного жилого дома с одним вводом и фасадным газопроводом | объект | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |
| 1.2.24 | Согласование проекта газораспределительной системы от места подключения до прибора многоквартирного жилого дома | объект | 3118,33 | 623,67 | 3742,00 |
| 1.2.25 | Согласование проекта газораспределительной системы от места подключения до прибора многоквартирного жилого дома при планировке квартир в двух уровнях | объект | 3897,50 | 779,50 | 4677,00 |
| 1.2.26 | Согласование проекта газораспределительной системы от места подключения до прибора многоквартирного жилого дома с ШРП | объект | 5457,50 | 1091,50 | 6549,00 |
| 1.2.27 | Согласование проекта прокладки других инженерных подземных коммуникаций | объект | 2338,33 | 467,67 | 2806,00 |
| 1.2.28 | Согласование места размещения объекта строительства | объект | 779,17 | 155,83 | 935,00 |
| | (С выездом на место с коэф.1,5) | | | | |
| 1.2.29 | Пересогласование проекта газораспределительной системы поселка городского типа или микрорайона города с населением до 50 тыс. жителей | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| 1.2.30 | То же, с населением до 200 тыс. жителей | объект | 2670,83 | 534,17 | 3205,00 |
| 1.2.31 | Пересогласование проекта газораспределительной системы населенного пункта сельской местности при количестве домов до 10 | объект | 266,67 | 53,33 | 320,00 |
| 1.2.32 | То же, при количестве жилых домов до 50 | объект | 426,67 | 85,33 | 512,00 |
| 1.2.33 | То же, при количестве жилых домов до 100 | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| | (На каждые дополнительные 10 домов применять коэф. 1,1) | | | | |
| 1.2.34 | Пересогласование проекта прокладки подземного газопровода в населенном пункте | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| 1.2.35 | То же, надземного газопровода | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| 1.2.36 | Пересогласование проекта межпоселкового подземного газопровода протяженностью до 5км | объект | 426,67 | 85,33 | 512,00 |
| 1.2.37 | То же, протяженностью до 10км | объект | 801,67 | 160,33 | 962,00 |
| | (На каждые дополнительные 5 км свыше 10км применять коэф. 1,5) | | | | |
| 1.2.38 | Пересогласование проекта строительства ГРП | объект | 1068,33 | 213,67 | 1282,00 |
| 1.2.39 | Пересогласование проекта установки ШРП | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| 1.2.40 | Пересогласование проекта газораспределительной системы предприятия или котельной с ГРУ | объект | 3509,17 | 701,83 | 4211,00 |
| 1.2.41 | Пересогласование проекта газораспределительной системы предприятия или котельной | объект | 3118,33 | 623,67 | 3742,00 |
| 1.2.42 | Пересогласование проекта газораспределительной системы общественного здания производственного назначения | объект | 1015,00 | 203,00 | 1218,00 |
| 1.2.43 | Пересогласование проекта на установку бытовых газовых приборов в производственном, общественном (административном) и др. зданиях | объект | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |
| 1.2.44 | Пересогласование проекта реконструкции (протяжка, санация) подземного газопровода | объект | 1603,33 | 320,67 | 1924,00 |
| 1.2.45 | Пересогласование проекта реконструкции ГРП | объект | 1560,00 | 312,00 | 1872,00 |
| 1.2.46 | Пересогласование проекта на вынос и (или) демонтаж подземного газопровода | объект | 426,67 | 85,33 | 512,00 |
| 1.2.47 | То же, надземного газопровода | объект | 266,67 | 53,33 | 320,00 |
| 1.2.48 | Пересогласование проекта реконструкции газораспределительной системы предприятия или котельной | объект | 1404,17 | 280,83 | 1685,00 |
| 1.2.49 | Пересогласование проекта на установку узла учета газа | узел | 545,83 | 109,17 | 655,00 |
| 1.2.50 | Пересогласование проекта газораспределительной системы жилого дома от места подключения до приборов с количеством квартир до 20 | объект | 426,67 | 85,33 | 512,00 |
| 1.2.51 | Пересогласование проекта газораспределительной системы от места подключения до прибора многоквартирного жилого дома с одним вводом и фасадным газопроводом | объект | 779,17 | 155,83 | 935,00 |
| 1.2.52 | Пересогласование проекта газораспределительной системы от места подключения до прибора многоквартирного жилого дома | объект | 1560,00 | 312,00 | 1872,00 |
| 1.2.53 | То же, при планировке квартир в двух уровнях | объект | 1950,00 | 390,00 | 2340,00 |
| 1.2.54 | Пересогласование проекта газораспределительной системы от места подключения до прибора многоквартирного жилого дома с ШРП | объект | 2729,17 | 545,83 | 3275,00 |
| 1.2.55 | Пересогласование проекта прокладки других инженерных подземных коммуникаций | объект | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |
| 1.2.56 | Пересогласование места разрешения объекта строительства | объект | 389,17 | 77,83 | 467,00 |
| | Глава 3. Выдача технических условий и согласование проектов устройств электрохимической защиты от коррозии подземных металлических сооружений. | | | | |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 1.3.4 | Согласование на соответствие выданным техническим условиям проекта устройств ЭХЗ подземного газопровода | объект | 1870,00 | 374,00 | 2244,00 |
| | (При выполнении работ по пересогласованию проекта к пунктам 1.3.4.-1.3.6. применять коэф.0,5) | | | | |
| 1.3.5 | Согласование на соответствие выданным техническим условиям проекта устройств ЭХЗ на входе и выходе ГРП (ШРП) | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| 1.3.6 | Согласование на соответствие выданным техническим условиям проекта устройств ЭХЗ вводов в здания всех назначений | объект | 535,00 | 107,00 | 642,00 |
| | Глава 4. Проектные, консультационные и прочие работы | | | | |
| 1.4.1 | Разработка эскиза установки бытового счетчика газа на существующем газопроводе | объект | 1068,33 | 213,67 | 1282,00 |
| 1.4.2 | Составление рабочего проекта на установку газовой плиты от индивидуальной газобаллонной установки с размещением установки в шкафу | объект | 1068,33 | 213,67 | 1282,00 |
| 1.4.3 | Составление исполнительной схемы стыков подземного газопровода при длине до 10м | объект | 2137,50 | 427,50 | 2565,00 |
| 1.4.4 | То же, при длине газопровода от 11 до 100м | объект | 5343,33 | 1068,67 | 6412,00 |
| 1.4.5 | То же, при длине газопровода от 101 до 200м | объект | 8548,33 | 1709,67 | 10258,00 |
| 1.4.6 | Разработка заключения по электрозащите | заключение | 6145,00 | 1229,00 | 7374,00 |
| 1.4.7 | Подготовка заключения по использованию газообразного топлива | заключение | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |
| 1.4.8 | Выдача консультаций по вопросам газоснабжения жилого дома, бани, летней кухни и др. объектов при установке бытовых приборов | консультация | 389,17 | 77,83 | 467,00 |
| 1.4.9 | Выдача консультаций по вопросам газоснабжения предприятия или котельной | консультация | 779,17 | 155,83 | 935,00 |
| 1.4.10 | То же, общественного (административного) здания при установке бытовых газовых приборов | консультация | 545,83 | 109,17 | 655,00 |
| 1.4.12 | Выдача копий архивных документов населению | объект | 137,50 | 27,50 | 165,00 |
| 1.4.13 | Стоимость 1 часа работы специалиста | 1 час | 794,17 | 158,83 | 953,00 |
| 1.4.33 | Стоимость 1 ксерокопии формат А 4 | 1лист | 1,67 | 0,33 | 2,00 |
| | Стоимость 1 ксерокопии формат А 4 (2-х сторон) | 1лист | 2,50 | 0,50 | 3,00 |
| 1.4.34 | Стоимость 1 ксерокопии формат А 3 | 1лист | 2,50 | 0,50 | 3,00 |
| | Проектные работы | | | | |
| 1.4.40 | Выполнение проекта системы газоснабжения частного жилого дома (коттеджа) площадью до 150 м2 до 3-х газопотребляющих приборов на объекте. | проект | 5410,83 | 1082,17 | 6493,00 |
| 1.4.41 | При большем количестве газопотребляющих приборов, стоимость определять с K=1,1. | | | | |
| 1.4.42 | Выполнение проекта системы газоснабжения частного жилого дома (коттеджа) площадью свыше 150 м2 до 3-х газопотребляющих приборов на объекте. | проект | 7214,17 | 1442,83 | 8657,00 |
| 1.4.43 | При большем количестве газопотребляющих приборов, на каждый последующий прибор стоимость определять с K=1,1. | | | | |
| 1.4.44 | Выполнение проекта системы газоснабжения частного жилого дома (коттеджа) до 3-х газопотребляющих приборов на объекте, с подключением к газопроводу среднего давления (надземному или подземному), установкой шкафного регулятора | проект | 13690,00 | 2738,00 | 16428,00 |
| 1.4.45 | При большем количестве газопотребляющих приборов, на каждый последующий прибор стоимость определять с K=1,1. | | | | |
| 1.4.46 | Корректировка рабочего проекта газоснабжения частного жилого дома (коттеджа) (дополнительная установка или замена марок газовых приборов) | проект | 3606,67 | 721,33 | 4328,00 |
| 1.4.47 | Выполнение рабочего проекта на электросиловое оборудование и молниезащиту (раздел ЭММ) | проект | 5623,33 | 1124,67 | 6748,00 |
| 1.4.48 | Выполнение рабочего проекта по автоматизации, газоснабжению, внутренним устройствам На каждый последующий прибор системы контроля загазованности (в т.ч. при расширении функциональных возможностей) стоимость определяется с коэф.1,2 | проект | 2814,17 | 562,83 | 3377,00 |
| 1.4.49 | Корректировка рабочего проекта газоснабжения частного жилого дома (коттеджа) - реконструкция | проект | 1444,17 | 288,83 | 1733,00 |
| 1.4.62 | Разработка акта об определении границ раздела собственности | объект | 401,67 | 80,33 | 482,00 |
| | Примечания: | | | | |
| | Стоимость проектных работ, не включенных в главу 4 раздела 1, определяются на основе "Справочника базовых цен на проектные работы для строительства" | | | | |
| | Глава 5. Техническая эксплуатация участка газораспределительной сети | | | | |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 1.5.1 | Осуществление производственного контроля за соблюдением требований безопасной эксплуатации участка газораспределительной сети | объект | 340,00 | 68,00 | 408,00 |
| 1.5.2. | Ведение эксплуатационно-технической документации участка газораспределительной сети | объект | 1067,50 | 213,50 | 1281,00 |
| | Раздел 2. Строительно-монтажные работы | | | | |
| | Глава 1. Врезка, обрезка металлического газопровода | | | | |
| 2.1.1 | Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при Диаметре до 50мм. | врезка (обрезка) | 2380,00 | 476,00 | 2856,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | -" | 2977,50 | 595,50 | 3573,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 3723,33 | 744,67 | 4468,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 4655,00 | 931,00 | 5586,00 |
| | Диаметром 301-400мм. | -" | 8132,50 | 1626,50 | 9759,00 |
| | Диаметром 401-500мм. | -" | 10168,33 | 2033,67 | 12202,00 |
| | Диаметром св. 500мм. | -" | 12711,67 | 2542,33 | 15254,00 |
| | (При врезке с отключением газопровода высокого (среднего) давления всех диаметров применять коэф 1,15; с понижением давления или при врезке заготовкой применять коэф. 1,3; при обрезке газопровода без установки заглушки применять коэф. 0,8) | | | | |
| 2.1.2 | Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при Диаметре до 25мм. | врезка (обрезка) | 1490,83 | 298,17 | 1789,00 |
| | Диаметром 32-40мм. | -" | 1759,17 | 351,83 | 2111,00 |
| | Диаметром 50мм. | -" | 2068,33 | 413,67 | 2482,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | -" | 2977,50 | 595,50 | 3573,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 3620,83 | 724,17 | 4345,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 4394,17 | 878,83 | 5273,00 |
| | Диаметром св.300мм. | -" | 7409,17 | 1481,83 | 8891,00 |
| | (При врезке газопровода заготовкой применять коэф. 1,3; при обрезке газопровода без установки заглушки применять коэф. 0,7) | | | | |
| 2.1.3 | Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при Диаметре до 25мм. | врезка | 1934,17 | 386,83 | 2321,00 |
| | Диаметром 32-40мм. | -" | 2284,17 | 456,83 | 2741,00 |
| | Диаметром 50мм. | -" | 2690,00 | 538,00 | 3228,00 |
| 2.1.4 | Врезка приспособлением ВПГ под газом вновь построенного наружного газопровода высокого (среднего) давления при диаметре присоединяемого газопровода до 150мм. | врезка | 6100,83 | 1220,17 | 7321,00 |
| | (При выполнении работ по изоляции присоединяемого газопровода применять коэф. 1,1) | | | | |
| 2.1.5 | Приспособление (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода до 32мм. | присоед. | 1240,83 | 248,17 | 1489,00 |
| | Диаметром 40-50мм. | -" | 1490,83 | 298,17 | 1789,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | -" | 2068,33 | 413,67 | 2482,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 2844,17 | 568,83 | 3413,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 3723,33 | 744,67 | 4468,00 |
| | Диаметром 301-400мм. | -" | 5810,83 | 1162,17 | 6973,00 |
| | Диаметром 401-500мм. | -" | 6537,50 | 1307,50 | 7845,00 |
| | (При выполнении работ по изоляции присоединяемого газопровода применять коэф. 1,1) | | | | |
| 2.1.6 | Врезка в действующий внутридомовой газопровод при Диаметре до 32мм. | врезка | 930,83 | 186,17 | 1117,00 |
| | Диаметром 40-50мм. | -" | 1490,83 | 298,17 | 1789,00 |
| 2.1.7 | Врезка штучером под газом в действующий внутридомовой газопровод при Диаметре до 32мм. | врезка | 1139,17 | 227,83 | 1367,00 |
| | Диаметром 40-50мм. | -" | 1552,50 | 310,50 | 1863,00 |
| 2.1.8 | Сварка стыка Диаметром до 50мм. | стык | 505,00 | 101,00 | 606,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | -" | 662,50 | 132,50 | 795,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 775,83 | 155,17 | 931,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 1240,83 | 248,17 | 1489,00 |
| | Диаметром 301-500мм. | -" | 3021,67 | 604,33 | 3626,00 |
| 2.1.9 | Обрезка внутридомового газопровода с установкой сварной заглушки в сети при Диаметре до 32мм. | обрезка | 664,17 | 132,83 | 797,00 |
| | Диаметром 40-50мм. | -" | 1057,50 | 211,50 | 1269,00 |
| | (При обрезке без установки заглушки применять коэф. 0,7) | | | | |
| 2.1.10 | Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при Диаметре до 100мм. | место | 460,00 | 92,00 | 552,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 586,67 | 117,33 | 704,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 795,00 | 159,00 | 954,00 |
| | Диаметром 301-400мм. | -" | 1045,00 | 209,00 | 1254,00 |
| | Диаметром 401-500мм. | -" | 1297,50 | 259,50 | 1557,00 |
| | Диаметром св. 500мм. | -" | 1506,67 | 301,33 | 1808,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 2.1.11 | Приготовление (разогрев) битумной мастики для изоляции газопровода | 10кг. | 179,17 | 35,83 | 215,00 |
| | Примечание: Строительно-монтажные работы на газопроводе и сооружениях выполняют : электрогазосварщик - врезчик и слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов. | | | | |
| | Глава 2.Строительно-монтажные работы на газопроводе | | | | |
| 2.2.1. | Прокладка с пневматическим испытанием стального подземного газопровода Диаметр до 100мм. | м | 460,83 | 92,17 | 553,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 526,67 | 105,33 | 632,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 626,67 | 125,33 | 752,00 |
| | Диаметром 301-400мм. | -" | 1110,00 | 222,00 | 1332,00 |
| | Диаметром 401-500мм. | -" | 1390,00 | 278,00 | 1668,00 |
| 2.2.2. | Прокладка с пневматическим испытанием стального надземного газопровода Диаметр до 40мм. | м | 295,83 | 59,17 | 355,00 |
| | Диаметром 50-100мм. | -" | 362,50 | 72,50 | 435,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 428,33 | 85,67 | 514,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 510,83 | 102,17 | 613,00 |
| | Диаметром 301-400мм. | -" | 832,50 | 166,50 | 999,00 |
| | Диаметром 401-500мм. | -" | 971,67 | 194,33 | 1166,00 |
| 2.2.3. | Прокладка с пневматическим испытанием внутридомового газопровода Диаметр до 50мм. | м. | 330,00 | 66,00 | 396,00 |
| 2.2.4. | Приварка фланцев к стальному газопроводу Диаметр до 50мм. | фланец | 308,33 | 61,67 | 370,00 |
| | Диаметром 50-100мм. | -" | 554,17 | 110,83 | 665,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 800,83 | 160,17 | 961,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 1233,33 | 246,67 | 1480,00 |
| | Диаметром 301-500мм. | -" | 1848,33 | 369,67 | 2218,00 |
| 2.2.5. | Монтаж изолирующих фланцев на газопроводе Диаметр до 50мм. | компл.2 фланцев | 1240,83 | 248,17 | 1489,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | -" | 1964,17 | 392,83 | 2357,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 3185,83 | 637,17 | 3823,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 4138,33 | 827,67 | 4966,00 |
| | Диаметром 301-500мм. | -" | 8132,50 | 1626,50 | 9759,00 |
| 2.2.6. | Установка горизонтального футляра на газопроводе с заливкой битумом концов футляра при Диаметре до 200мм. | футляр | 1810,00 | 362,00 | 2172,00 |
| | Диаметром св.200мм. | -" | 2690,00 | 538,00 | 3228,00 |
| 2.2.7. | Установка вертикального футляра на газопроводе с заливкой битумом верхнего конца футляра | футляр | 1292,50 | 258,50 | 1551,00 |
| 2.2.8. | Установка футляра на газопроводе в месте пересечения с теплотрассой с полной заливкой битумом при диаметре футляра до 200мм | -" | 3388,33 | 677,67 | 4066,00 |
| | Диаметр св.200мм | -" | 4358,33 | 871,67 | 5230,00 |
| 2.2.9. | Установка футляра на кабель в месте пересечения газопровода с кабелем | -" | 2068,33 | 413,67 | 2482,00 |
| 2.2.10 | Заливка битумом футляра на газовом вводе | -" | 1255,83 | 251,17 | 1507,00 |
| 2.2.11 | Протаскивание в футляр газопровода диаметром до 100мм | м. | 209,17 | 41,83 | 251,00 |
| | Диаметр св.100мм | м. | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 2.2.12 | Установка стальных задвижек диаметром 50мм | задвижка | 778,33 | 155,67 | 934,00 |
| | Диаметр 80мм, 100мм | -" | 1206,67 | 241,33 | 1448,00 |
| | Диаметр 125мм, 150мм | -" | 1674,17 | 334,83 | 2009,00 |
| | Диаметр 200мм | -" | 2176,67 | 435,33 | 2612,00 |
| | Диаметр 300мм | -" | 2594,17 | 518,83 | 3113,00 |
| | Диаметр 400мм | -" | 3243,33 | 648,67 | 3892,00 |
| | Диаметр 500мм | -" | 3766,67 | 753,33 | 4520,00 |
| 2.2.13 | Установка чугунных задвижек диаметром 50мм | задвижка | 627,50 | 125,50 | 753,00 |
| | Диаметр 80мм, 100мм. | -" | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| | Диаметр 125мм, 150мм. | -" | 1150,00 | 230,00 | 1380,00 |
| | Диаметр 200мм | -" | 1589,17 | 317,83 | 1907,00 |
| | Диаметр 300мм | -" | 2301,67 | 460,33 | 2762,00 |
| 2.2.14 | Установка контрольной трубки с ковером | трубка | 2225,00 | 445,00 | 2670,00 |
| 2.2.15 | Устройство контрольного проводника на газопроводе | проводник | 2584,17 | 516,83 | 3101,00 |
| 2.2.16 | Монтаж (обвязка) конденсатосборника | конд. сб. | 3620,83 | 724,17 | 4345,00 |
| 2.2.17 | Монтаж стальных фасонных частей диаметром до 50мм | шт. | 1240,83 | 248,17 | 1489,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | -" | 1861,67 | 372,33 | 2234,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 2977,50 | 595,50 | 3573,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 3723,33 | 744,67 | 4468,00 |
| | Диаметром 301-400мм. | -" | 6275,00 | 1255,00 | 7530,00 |
| | Диаметром 401-500мм. | -" | 7845,00 | 1569,00 | 9414,00 |
| 2.2.18 | Установка регулятора давления газа диаметром 50мм | регулятор | 2275,00 | 455,00 | 2730,00 |
| | Диаметром 100мм. | -" | 3930,00 | 786,00 | 4716,00 |
| | Диаметром 200мм. | -" | 7755,00 | 1551,00 | 9306,00 |
| 2.2.19 | Устройство битумной изоляции стальных газопроводов диаметром до 100мм (с приготовлением мастики). | м. | 711,67 | 142,33 | 854,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | -" | 921,67 | 184,33 | 1106,00 |
| | Диаметром 201-300мм. | -" | 1129,17 | 225,83 | 1355,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Диаметром 301-400мм. | - | 1339,17 | 267,83 | 1607,00 |
| 2.2.20 | Очистка внутренней полости газопровода продувкой воздухом диаметром до 200мм | 10м | 222,50 | 44,50 | 267,00 |
| | Диаметром 101-500мм. | - | 887,50 | 177,50 | 1065,00 |
| 2.2.21 | Заполнение системы газопровода воздухом для проведения пневматических испытаний диаметром до 50мм. | 10м | 155,83 | 31,17 | 187,00 |
| | Диаметром 51-100мм. | - | 195,83 | 39,17 | 235,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | - | 271,67 | 54,33 | 326,00 |
| | Диаметром св.200мм. | - | 545,00 | 109,00 | 654,00 |
| 2.2.22 | Пневматическое испытание внутреннего газопровода диаметром до 50мм. | 10м | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| | (На каждые последующие 10 м применять коэф. 0,2) | | | | |
| 2.2.23 | Монтаж сварных переходов с диаметра 300мм на 200мм | переход | 1406,67 | 281,33 | 1688,00 |
| 2.2.24 | Монтаж сварных переходов с диаметра 200мм на 100мм | 10м | 940,00 | 188,00 | 1128,00 |
| 2.2.25 | Изготовление опоры под газопровод диаметром до 100мм | опора | 517,50 | 103,50 | 621,00 |
| | Диаметром 101-200мм. | - | 724,17 | 144,83 | 869,00 |
| 2.2.26 | Копание ям для стоек и столбов | шт. | 430,83 | 86,17 | 517,00 |
| 2.2.27 | Установка опоры под газопровод с бетонированием | опора | 388,33 | 77,67 | 466,00 |
| 2.2.28 | Изготовление крепления для прокладки газопровода диаметром до 100 мм по стене здания | крепление | 350,00 | 70,00 | 420,00 |
| 2.2.29 | Пробивка отверстий шлямбуром под крепление в стене здания | отверстие | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| 2.2.30 | Монтаж креплений под газопровод диаметром до 100мм для прокладки по стене здания | крепление | 195,83 | 39,17 | 235,00 |
| 2.2.31 | Масляная окраска наружного газопровода надземной прокладки, две окраски | м2 | 179,17 | 35,83 | 215,00 |
| | (При окраске с приставной лестницы применять коэф. 1,2) | | | | |
| 2.2.32 | Вскрытие асфальтного покрытия отбойным молотком | м2 | 501,67 | 100,33 | 602,00 |
| 2.2.33 | Разработка грунта вручную в траншее | м3 | 904,17 | 180,83 | 1085,00 |
| 2.2.34 | То же, экскаватором | 10м3 | 294,17 | 58,83 | 353,00 |
| 2.2.35 | Присыпка траншеи вручную | м3 | 376,67 | 75,33 | 452,00 |
| 2.2.36 | То же, экскаватором | 10м3 | 88,33 | 17,67 | 106,00 |
| 2.2.37 | Устройство щебеночного покрытия вручную | м2 | 64,17 | 12,83 | 77,00 |
| 2.2.38 | Планировка площадей бульдозером | 10м2 | 163,33 | 32,67 | 196,00 |
| 2.2.39 | Оформление исполнительно-технической документации на монтаж надземного газопровода | объект | 1327,50 | 265,50 | 1593,00 |
| 2.2.40 | Оформление исполнительно-технической документации на монтаж подземного газопровода | объект | 5305,83 | 1061,17 | 6367,00 |
| 2.2.41 | Пробивка гнезд и сквозных отверстий в кирпичных стенах - отбойным молотком гнездо размером | 100 шт. | | | |
| | 130 X 130 | - | 27725,00 | 5545,00 | 33270,00 |
| | 260 X 260 | - | 40282,50 | 8056,50 | 48339,00 |
| | -перфоратором отверстий круглых диаметром: | | | | |
| | - до 25мм при толщине стен до 25см | - | 35190,83 | 7038,17 | 42229,00 |
| | - до 25мм при толщине стен до 38см | - | 51472,50 | 10294,50 | 61767,00 |
| | - до 25мм при толщине стен до 51см | - | 67623,33 | 13524,67 | 81148,00 |
| | - до 50мм при толщине стен до 25см | - | 38138,33 | 7627,67 | 45766,00 |
| | - до 50мм при толщине стен до 38см | - | 55887,50 | 11177,50 | 67065,00 |
| | - до 50мм при толщине стен до 51см | - | 73160,83 | 14632,17 | 87793,00 |
| | (При выполнении работ по пробивке гнезд и сквозных отверстий в кирпичных стенах на высоте более 1,5м. применять коэффициент 1,2) | | | | |
| 2.2.42 | Балластировка газопроводов | на 1 утяжелитель | 327,50 | 65,50 | 393,00 |
| 2.2.43 | Установка крана шарового ПЭ с телескопическим удлинителем под ковер диаметр 32 | кран | 1807,50 | 361,50 | 2169,00 |
| | диаметр 63 | - | 2103,33 | 420,67 | 2524,00 |
| | диаметр 110 | - | 2615,00 | 523,00 | 3138,00 |
| | диаметр 160 | - | 3410,83 | 682,17 | 4093,00 |
| | диаметр 225 | - | 3773,33 | 754,67 | 4528,00 |
| 2.2.44 | Испытание на герметичность наружного газопровода диаметром до 50 мм | на 100 м г/пров. | 2204,17 | 440,83 | 2645,00 |
| | свыше 50 до 100 мм | - | 3425,00 | 685,00 | 4110,00 |
| | свыше 100 до 150 мм | - | 5833,33 | 1166,67 | 7000,00 |
| | свыше 150 до 200 мм | - | 8727,50 | 1745,50 | 10473,00 |
| | свыше 200 до 250 мм | - | 10263,33 | 2052,67 | 12316,00 |
| | свыше 250 до 300 мм | - | 11988,33 | 2397,67 | 14386,00 |
| 2.2.45 | Установка (крепление) табличек | табличка | 305,00 | 61,00 | 366,00 |
| 2.2.46 | Установка опознавательного столбика (с табличкой) на трассе газопровода | столбик | 654,17 | 130,83 | 785,00 |
| 2.2.47 | Выдержка под давлением газопровода диаметром 50-300 мм | 1 участок испытания г/провода | 17082,50 | 3416,50 | 20499,00 |
| 2.2.48 | Сверление отверстий в стенах электроинструментом для монтажа креплений | отверстие | 29,17 | 5,83 | 35,00 |
| 2.2.49 | Подготовка медной трубы к монтажу | 1 стык | 104,17 | 20,83 | 125,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 2.2.50 | Прессовое обжатие соединений медных труб | 1 стык | 30,00 | 6,00 | 36,00 |
| 2.2.51 | Монтаж и сборка медного газопровода на стене помещения | 1 м | 112,50 | 22,50 | 135,00 |
| 2.2.52 | Установка пресс-переходника для присоединения медной трубы | 1 шт | 35,00 | 7,00 | 42,00 |
| 2.2.53 | Монтаж опорных конструкций: подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений | 1 кг | 43,33 | 8,67 | 52,00 |
| 2.2.54 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 1 м | 60,83 | 12,17 | 73,00 |
| | Глава 3. Монтаж газового оборудования в ГРП (ГРУ,ШРП) | | | | |
| 2.3.1 | Установка регулятора давления газа диаметром 50мм. | регулятор | 1255,83 | 251,17 | 1507,00 |
| | Диаметром 100мм. | -" | 2176,67 | 435,33 | 2612,00 |
| | Диаметром 150мм. | -" | 2678,33 | 535,67 | 3214,00 |
| | Диаметром 200мм. | -" | 3348,33 | 669,67 | 4018,00 |
| 2.3.2 | Ревизия ШРП и подготовка к монтажу с регулятором типа РД-32 | пункт | 1280,83 | 256,17 | 1537,00 |
| 2.3.3 | То же, с регулятором типа РД-50 | пункт | 2310,83 | 462,17 | 2773,00 |
| 2.3.4 | Монтаж телемеханизации ГРП (ГРУ) | пункт | 24533,33 | 4906,67 | 29440,00 |
| 2.3.5 | Установка фильтра для очистки газа от механических примесей при диаметре газопровода до 100мм | фильтр | 1882,50 | 376,50 | 2259,00 |
| | Диаметром св.100мм. | -" | 3765,00 | 753,00 | 4518,00 |
| 2.3.6 | Монтаж сбросного клапана ПСК-50 | клапан | 1255,83 | 251,17 | 1507,00 |
| 2.3.7 | Монтаж предохранительного клапана диаметром до 100мм | клапан | 1206,67 | 241,33 | 1448,00 |
| | Диаметром св.100мм. | -" | 2092,50 | 418,50 | 2511,00 |
| | Глава 4. Монтаж бытовых газовых приборов и оборудования | | | | |
| 2.4.1 | Монтаж, опрессовка, смазка и подключение газовой плиты | плита | 1213,33 | 242,67 | 1456,00 |
| 2.4.2 | Монтаж, опрессовка, смазка и подключение проточного водонагревателя | водонагреватель | 2222,50 | 444,50 | 2667,00 |
| 2.4.3 | Монтаж, опрессовка, смазка и подключение водонагревателя "John Wood" | -" | 3505,00 | 701,00 | 4206,00 |
| 2.4.4 | Монтаж, опрессовка, смазка и подключение отопительного газового оборудования емкостного водонагревателя типа АОГВ | котел | 2665,00 | 533,00 | 3198,00 |
| 2.4.5 | То же, емкостного водонагревателя типа Дон, Хопер и др. | -" | 3554,17 | 710,83 | 4265,00 |
| 2.4.6 | Монтаж, опрессовка, смазка и подключение газогорелочного устройства в отопительной печи | горелка | 1045,00 | 209,00 | 1254,00 |
| 2.4.7 | Установка крана при монтаже внутридомового газового оборудования при диаметре 15-20 мм | кран | 105,00 | 21,00 | 126,00 |
| | Диаметром 25-50мм. | -" | 145,83 | 29,17 | 175,00 |
| | (При работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2) | | | | |
| 2.4.12 | Монтаж бытового счетчика газа на существующем газопроводе с опрессовкой и пуском газа | установка | 3423,33 | 684,67 | 4108,00 |
| | (При монтаже счетчика с новой подводкой внутридомового газопровода и врезкой крана дополнительно применять пункты 2.1.9. и 2.2.3.) | | | | |
| 2.4.13 | Установка бытового счетчика газа после ремонта или поверки | установка | 602,50 | 120,50 | 723,00 |
| 2.4.14 | Монтаж сигнализатора загазованности типа СГГ-6 | прибор | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| 2.4.17 | Монтаж сигнализатора загазованности типа СТМ, СТХ-3, СТХ-6, ЩИТ-2 и др. | прибор | 2487,50 | 497,50 | 2985,00 |
| 2.4.18 | Монтаж, наладка и пуск комплекта системы контроля загазованности (СИГЗ) | прибор | 10724,17 | 2144,83 | 12869,00 |
| 2.4.19 | Замена плиты с новой подводкой газопровода и пуском газа | плита | 1506,67 | 301,33 | 1808,00 |
| | (Для плит повышенной комфортности и импортного производства применять коэф. 1,25) | | | | |
| 2.4.20 | Замена проточного водонагревателя с новой подводкой газопровода, водопровода и пуском газа | водонагреватель | 2665,00 | 533,00 | 3198,00 |
| 2.4.22 | Замена горелки отопительного аппарата с новой подводкой газопровода и пуском газа | горелка | 1378,33 | 275,67 | 1654,00 |
| 2.4.23 | Замена отопительного котла с новой подводкой газопровода и пуском газа | горелка | 3554,17 | 710,83 | 4265,00 |
| 2.4.25 | Перестановка газовой плиты с пуском газа | плита | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 2.4.26 | То же, с применением сварки | плита | 863,33 | 172,67 | 1036,00 |
| 2.4.27 | Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки | плита | 401,67 | 80,33 | 482,00 |
| 2.4.28 | Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки | прибор | 501,67 | 100,33 | 602,00 |
| 2.4.29 | Демонтаж горелки отопительного котла с установкой заглушки | горелка | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 2.4.30 | Демонтаж отопительного котла с установкой заглушки | котел | 1171,67 | 234,33 | 1406,00 |
| 2.4.31 | Демонтаж бытового счетчика с установкой счетчика на период поверки | счетчик | 429,17 | 85,83 | 515,00 |
| 2.4.32 | Демонтаж бытового счетчика с установкой перемычки | счетчик | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 2.4.33 | Изготовление перемычки при демонтаже газового счетчика | перемычка | 992,50 | 198,50 | 1191,00 |
| 2.4.34 | Оформление исполнительно-технической документации на газификацию жилого дома индивидуальной застройки | объект | 534,17 | 106,83 | 641,00 |
| | (С выездом на место обследования применять коэф. 1,5) | | | | |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 2.4.35 | Оформление исполнительно-технической документации на монтаж газового счетчика с выездом на место обследования | счетчик | 799,17 | 159,83 | 959,00 |
| 2.4.36 | Установка прибора учета расхода газа (без применения сварки) | прибор | 1050,00 | 210,00 | 1260,00 |
| 2.4.37 | Установка прибора учета расхода газа (без применения сварки) с изменением подводки | прибор | 2261,67 | 452,33 | 2714,00 |
| 2.4.38 | Установка двух приборов учета расхода газа (без применения сварки) | объект | 1800,00 | 360,00 | 2160,00 |
| 2.4.39 | Установка термозапорного клапана при первичном монтаже | клапан | 158,33 | 31,67 | 190,00 |
| 2.4.40 | Установка термозапорного клапана на существующем газопроводе | клапан | 490,83 | 98,17 | 589,00 |
| 2.4.41 | Установка изолирующего соединения на существующем газопроводе | соединение | 511,67 | 102,33 | 614,00 |
| | Глава 5. Монтаж бытовых газовых приборов и оборудования импортного производства | | | | |
| 2.5.1 | Установка с присоединением проточного настенного водонагревателя | водонагреватель | 4402,50 | 880,50 | 5283,00 |
| 2.5.2 | Установка с присоединением настенного двухконтурного газового котла | котел | 6289,17 | 1257,83 | 7547,00 |
| 2.5.3 | Установка с присоединением напольного двухконтурного газового котла | котел | 5030,83 | 1006,17 | 6037,00 |
| 2.5.4 | Установка с присоединением напольного одноконтурного газового котла | котел | 4717,50 | 943,50 | 5661,00 |
| 2.5.5 | Установка фильтра очистки воды | фильтр | 220,00 | 44,00 | 264,00 |
| 2.5.6 | Установка газового фильтра | фильтр | 220,00 | 44,00 | 264,00 |
| 2.5.7 | Установка дозатора | дозатор | 220,00 | 44,00 | 264,00 |
| 2.5.8 | Монтаж насоса системы отопления | насос | 2515,83 | 503,17 | 3019,00 |
| 2.5.9 | Монтаж таймера | таймер | 2515,83 | 503,17 | 3019,00 |
| 2.5.10 | Монтаж устройства дистанционного управления и настройка | устройство | 2515,83 | 503,17 | 3019,00 |
| | Глава 8. Строительно-монтажные работы на полиэтиленовом газопроводе | | | | |
| 2.8.1. | Сварка "встык" полиэтиленовых труб нагревательным элементом при автоматическом управлении процессом сварки труба | 1соед. | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 485,83 | 97,17 | 583,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 708,33 | 141,67 | 850,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 1055,83 | 211,17 | 1267,00 |
| | Диаметром 225мм. | -" | 2005,83 | 401,17 | 2407,00 |
| 2.8.2. | Сварка полиэтиленовых труб при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями, труба | 1соед. | | | |
| | Диаметром 32мм. | -" | 471,67 | 94,33 | 566,00 |
| | Диаметром 63мм. | -" | 875,00 | 175,00 | 1050,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 1372,50 | 274,50 | 1647,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 2165,00 | 433,00 | 2598,00 |
| | Диаметром 225мм. | -" | 3609,17 | 721,83 | 4331,00 |
| 2.8.3. | Сварка полиэтиленовых труб при помощи соединительных деталей с закладными нагревателями и использованием двух комплектов оборудования, труба | 1соед. | | | |
| | Диаметром 32мм. | -" | 388,33 | 77,67 | 466,00 |
| | Диаметром 63мм. | -" | 680,00 | 136,00 | 816,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 1014,17 | 202,83 | 1217,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 1166,67 | 233,33 | 1400,00 |
| | Диаметром 225мм. | -" | 2005,83 | 401,17 | 2407,00 |
| 2.8.4. | Выравнивание концов полиэтиленовых труб типа "CROCOPLAST" или аналогичного типа | 1конец | | | |
| | Диаметром до 63мм. | -" | 123,33 | 24,67 | 148,00 |
| | Диаметром до 110мм. | -" | 183,33 | 36,67 | 220,00 |
| | Диаметром до 160мм. | -" | 246,67 | 49,33 | 296,00 |
| 2.8.5. | Механическая резка полиэтиленовых труб | 1конец | | | |
| | Диаметром до 63мм. | -" | 24,17 | 4,83 | 29,00 |
| | Диаметром до 110мм. | -" | 48,33 | 9,67 | 58,00 |
| | Диаметром до 160мм. | -" | 73,33 | 14,67 | 88,00 |
| | Диаметром до 225мм. | -" | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| 2.8.6. | Установка отвода на газопроводе из полиэтиленовых труб в горизонтальной плоскости, отвод: | 1отвод | | | |
| | Диаметром 32мм. | -" | 526,67 | 105,33 | 632,00 |
| | Диаметром 63мм. | -" | 818,33 | 163,67 | 982,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 1319,17 | 263,83 | 1583,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 2110,00 | 422,00 | 2532,00 |
| | Диаметром 225мм. | -" | 2455,00 | 491,00 | 2946,00 |
| 2.8.7. | Установка тройника на газопроводе из полиэтиленовых труб в горизонтальной плоскости, газопровод: | 1тройник | | | |
| | Диаметром 32мм. | -" | 526,67 | 105,33 | 632,00 |
| | Диаметром 63мм. | -" | 818,33 | 163,67 | 982,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 1319,17 | 263,83 | 1583,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-----------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Диаметром 160мм. | -" | 2110,00 | 422,00 | 2532,00 |
| | Диаметром 225мм. | -" | 2455,00 | 491,00 | 2946,00 |
| 2.8.8 | Установка седелок крановых полиэтиленовых с закладными нагревателями на газопроводе из полиэтиленовых труб, диаметры соединяемых труб: | 1соединение | | | |
| | 63 X 32 мм | -" | 628,33 | 125,67 | 754,00 |
| | 110 X 32, 110 X 63 мм | -" | 918,33 | 183,67 | 1102,00 |
| | 160 X 32, 160 X 63 мм | -" | 1310,00 | 262,00 | 1572,00 |
| | 225 X 32, 225 X 63 мм | -" | 1705,83 | 341,17 | 2047,00 |
| 2.8.9 | Укладка газопроводов из полиэтиленовых труб в траншею со стационарно установленного барабана, газопровод | 100м | | | |
| | - При длине полиэтиленовой трубы: | | | | |
| | а) до 200 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 4153,33 | 830,67 | 4984,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 4531,67 | 906,33 | 5438,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 5627,50 | 1125,50 | 6753,00 |
| | а) до 250 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 4306,67 | 861,33 | 5168,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 4772,50 | 954,50 | 5727,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 6132,50 | 1226,50 | 7359,00 |
| | а) до 300 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 4496,67 | 899,33 | 5396,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 5012,50 | 1002,50 | 6015,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 6595,83 | 1319,17 | 7915,00 |
| | а) до 400 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 4838,33 | 967,67 | 5806,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 5775,83 | 1155,17 | 6931,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 7610,83 | 1522,17 | 9133,00 |
| 2.8.10 | Укладка газопроводов из полиэтиленовых труб в траншею с подвижного барабана, газопровод | 400м | | | |
| | - При длине полиэтиленовой трубы: | | | | |
| | а) до 100 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 1355,00 | 271,00 | 1626,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 1447,50 | 289,50 | 1737,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 1447,50 | 289,50 | 1737,00 |
| | б) до 200 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 1730,83 | 346,17 | 2077,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 1938,33 | 387,67 | 2326,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 1938,33 | 387,67 | 2326,00 |
| | в) до 250 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 1930,83 | 386,17 | 2317,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 2170,00 | 434,00 | 2604,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 2170,00 | 434,00 | 2604,00 |
| | г) до 300 м | | | | |
| | Диаметром 63мм. | -" | 2131,67 | 426,33 | 2558,00 |
| | Диаметром 110мм. | -" | 2401,67 | 480,33 | 2882,00 |
| | Диаметром 160мм. | -" | 2401,67 | 480,33 | 2882,00 |
| 2.8.11 | Опрессовка на барабанах полиэтиленовых труб диаметром 63 - 160мм, размер крановых полиэтиленовых седелок: | 1 опрессовка | | | |
| | 63 X 32 мм | -" | 2010,83 | 402,17 | 2413,00 |
| | 110 X 32, 110 X 63 мм | -" | 2913,33 | 582,67 | 3496,00 |
| | 160 X 32, 160 X 63 мм | -" | 3537,50 | 707,50 | 4245,00 |
| 2.8.12 | Укладка газопроводов из одиночной полиэтиленовых труб в траншею, газопровод | 100м | | | |
| | Диаметром до 110мм. | -" | 570,00 | 114,00 | 684,00 |
| | Диаметром до 225мм. | -" | 1275,00 | 255,00 | 1530,00 |
| 2.8.13 | Устройство цокольного ввода газопровода из полиэтиленовых труб в здание, газопровод | 10вводов | | | |
| | Диаметром до 63мм. | -" | 70765,00 | 14153,00 | 84918,00 |
| | Диаметром до 110мм. | -" | 112150,83 | 22430,17 | 134581,00 |
| | Диаметром до 160мм. | -" | 172958,33 | 34591,67 | 207550,00 |
| 2.8.14 | Протяжка полиэтиленового газопровода по длине секции, Д-32мм | 1 м протягиваемой п/э трубы | 182,50 | 36,50 | 219,00 |
| 2.8.15 | Протяжка полиэтиленового газопровода по длине секции, Д-40мм | 1 м протягиваемой п/э трубы | 195,00 | 39,00 | 234,00 |
| 2.8.16 | Протяжка полиэтиленового газопровода по длине секции, Д-63мм | 1 м протягиваемой п/э трубы | 332,50 | 66,50 | 399,00 |
| 2.8.17 | Протяжка полиэтиленового газопровода по длине секции, Д-110мм | 1 м протягиваемой п/э трубы | 229,17 | 45,83 | 275,00 |
| 2.8.18 | Протяжка полиэтиленового газопровода по длине секции, Д-160мм | -" | 434,17 | 86,83 | 521,00 |
| 2.8.19 | Укладка полиэтиленовой пленки по трассе полиэтиленового газопровода в один слой | 10 м пленки | 217,50 | 43,50 | 261,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 2.8.20 | Укладка полиэтиленовой пленки по трассе полиэтиленового газопровода в два слоя | 10 м пленки | 440,00 | 88,00 | 528,00 |
| 2.8.21 | Прокладка провода изолированного в траншее, сечением до 35мм. | 100м провода | 2120,00 | 424,00 | 2544,00 |
| 2.8.22 | Присоединение жил проводов к зажимам, сечением до 2,5 кв.мм. | шт. | 48,33 | 9,67 | 58,00 |
| 2.8.23 | Заделка концов футляра Диаметр до 100мм. | 1футл. | 974,17 | 194,83 | 1169,00 |
| | То же до 200мм. | 1футл. | 1319,17 | 263,83 | 1583,00 |
| | То же Диаметр до 300мм. | 1футл. | 1950,83 | 390,17 | 2341,00 |
| | Раздел 3. Пуско-наладочные работы, приемка и ввод в эксплуатацию объектов газораспределительной системы | | | | |
| 3.1 | Прием в эксплуатацию вновь построенного газопровода | объект | 2175,83 | 435,17 | 2611,00 |
| 3.2 | То же , ГРП (ГРУ) | -" | 2048,33 | 409,67 | 2458,00 |
| 3.7 | То же, жилого дома индивидуальной застройки | -" | 544,17 | 108,83 | 653,00 |
| 3.8 | То же, индивидуальной бани (теплицы, гаража, летней кухни) | -" | 380,00 | 76,00 | 456,00 |
| 3.9 | Первичный пуск в эксплуатацию подземного газопровода (При повторном пуске газа в п.п. 3.9.-3.32. Применять коэф.0,7) | -" | 2948,33 | 589,67 | 3538,00 |
| 3.10 | Первичный пуск в эксплуатацию надземного газопровода | объект | 1206,67 | 241,33 | 1448,00 |
| 3.13 | Первичный пуск газа в ШРП при одной нитке газопровода | объект | 1806,67 | 361,33 | 2168,00 |
| 3.14 | То же, при двух нитках газопровода | объект | 2558,33 | 511,67 | 3070,00 |
| 3.15 | Первичный пуск газа в групповую подземную установку | установка | 1280,83 | 256,17 | 1537,00 |
| 3.16 | Первичный пуск подземного газопровода к предприятию | объект | 1280,83 | 256,17 | 1537,00 |
| 3.17 | Первичный пуск надземного газопровода к предприятию | объект | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| 3.18 | Первичный пуск газа в газовое оборудование котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) с автоматикой | котел | 2160,00 | 432,00 | 2592,00 |
| 3.19 | То же, без автоматики | -" | 1220,83 | 244,17 | 1465,00 |
| 3.20 | Первичный пуск газа каждого последующего котла малой мощности с автоматикой | -" | 595,00 | 119,00 | 714,00 |
| 3.21 | То же, без автоматики | -" | 333,33 | 66,67 | 400,00 |
| 3.22 | Первичный пуск газа в газовое оборудование котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой | -" | 2509,17 | 501,83 | 3011,00 |
| 3.23 | То же, без автоматики | -" | 1422,50 | 284,50 | 1707,00 |
| 3.24 | Первичный пуск газа каждого последующего котла средней мощности с автоматикой | -" | 1020,00 | 204,00 | 1224,00 |
| 3.25 | То же, без автоматики | -" | 644,17 | 128,83 | 773,00 |
| 3.26 | Первичный пуск в эксплуатацию газового оборудования котельной малой мощности с одним котлом с автоматикой и ГРУ (На каждый последующий котел применять п 3.20.) | -" | 7840,83 | 1568,17 | 9409,00 |
| 3.27 | Первичный пуск в эксплуатацию газового оборудования котельной средней мощности с одним котлом с автоматикой и ГРУ (На каждый последующий котел применять п 3.24.) | -" | 8104,17 | 1620,83 | 9725,00 |
| 3.28 | Первичный пуск газа в технологическую газоиспользующую установку предприятия | установка | 1045,00 | 209,00 | 1254,00 |
| 3.29 | Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию горелок инфракрасного излучения | горелка | 301,67 | 60,33 | 362,00 |
| 3.30 | Первичный пуск газа и газового оборудования общественного здания производственного назначения, административного, общественного здания | объект | 1548,33 | 309,67 | 1858,00 |
| 3.31 | Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию подземного газопровода к жилому дому (ввод до 25м) (При длине ввода свыше 25м применять коэф. 1,2) | объект | 586,67 | 117,33 | 704,00 |
| 3.32 | Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию надземного газопровода к жилому дому при длине до 100м (При длине ввода свыше 100м применять коэф. 1,1) | объект | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 3.33 | Первичный пуск газа и газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты (При установке двух плит применять коэф.1,8; при установке бытового счетчика газа применять коэф.1,15) (При повторном пуске газа в п.п.3.33.-3.51. применять коэф. 0,6) | объект | 602,50 | 120,50 | 723,00 |
| 3.34 | То же , при установке проточного водонагревателя (При установке двух водонагревателей применять коэф.1,8; при установке бытового счетчика газа применять коэф.1,05) | объект | 1506,67 | 301,33 | 1808,00 |
| 3.35 | То же , при установке отопительного аппарата (При установке двух отопительных аппаратов применять коэф.1,8; при установке бытового счетчика газа применять коэф.1,1) | объект | 1206,67 | 241,33 | 1448,00 |
| 3.36 | То же , при установке плиты и отопительного аппарата (При установке двух отопительных аппаратов применять коэф.1,4; при установке бытового счетчика газа применять коэф.1,08) | объект | 1806,67 | 361,33 | 2168,00 |
| 3.37 | То же , при установке двух плит и двух отопительных аппаратов (При установке газового счетчика применять коэф.1,03; двух счетчиков применять коэф.1,06) | объект | 2811,67 | 562,33 | 3374,00 |
| 3.38 | Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты и отопительной горелки | объект | 1024,17 | 204,83 | 1229,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | (При установке двух горелок применять коэф.1,3; бытового счетчика газа применять коэф.1,1) | | | | |
| 3.39 | То же, при установке двух плит и двух отопительных горелок | объект | 1674,17 | 334,83 | 2009,00 |
| 3.40 | Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты и проточного водонагревателя | объект | 2110,00 | 422,00 | 2532,00 |
| | (При установке двух водонагревателей применять коэф.1,5; при установке бытового счетчика газа применять коэф.1,07) | | | | |
| 3.41 | То же, при установке двух плит и двух проточных водонагревателей | объект | 3557,50 | 711,50 | 4269,00 |
| | (При установке газового счетчика газа применять коэф.1,04, при установке двух счетчиков применять коэф. 1,08) | | | | |
| 3.42 | Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты и проточного водонагревателя и отопительной горелки | объект | 1925,83 | 385,17 | 2311,00 |
| | (При установке бытового счетчика газа применять коэф.1,05) | | | | |
| 3.43 | Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома индивидуальной застройки при установке плиты и проточного водонагревателя и отопительного аппарата | объект | 3313,33 | 662,67 | 3976,00 |
| | (При установке счетчика газа применять коэф.1,03) | | | | |
| 3.44 | То же, при установке плиты и проточного водонагревателя и двух отопительных аппаратов | объект | 4059,17 | 811,83 | 4871,00 |
| | (При установке двух плит применять коэф.1,1; бытового счетчика газа применять коэф.1,03, двух счетчиков коэф.1,06) | | | | |
| 3.45 | То же, при установке двух плит, двух водонагревателей и двух отопительных аппаратов | объект | 6610,00 | 1322,00 | 7932,00 |
| | (При установке газового счетчика применять коэф.1,03, двух счетчиков коэф.1,06) | | | | |
| 3.46 | Первичный пуск газа в газовое оборудование многоквартирного жилого дома при установке газовой плиты, бытового счетчика газа и количестве приборов на одном стояке до 5 | стояк | 1003,33 | 200,67 | 1204,00 |
| 3.47 | То же, при количестве приборов на одном стояке 6-10 | стояк | 1381,67 | 276,33 | 1658,00 |
| 3.48 | То же, при количестве приборов на одном стояке 11-15 | стояк | 1749,17 | 349,83 | 2099,00 |
| 3.49 | То же, при количестве приборов на одном стояке свыше 16 | стояк | 2135,00 | 427,00 | 2562,00 |
| 3.50 | Первичный пуск газа в газовое оборудование многоквартирного жилого дома при установке газовой плиты и проточного водонагревателя, бытового счетчика газа и количестве приборов на одном стояке до 10 | стояк | 2195,83 | 439,17 | 2635,00 |
| 3.51 | То же, при количестве приборов на одном стояке свыше 10 | стояк | 2385,00 | 477,00 | 2862,00 |
| 3.52 | Наладка настенного проточного газового водонагревателя импортного производства | водонагреватель | 2750,00 | 550,00 | 3300,00 |
| 3.53 | Наладка настенного двухконтурного газового котла импортного производства | котел | 2750,00 | 550,00 | 3300,00 |
| 3.54 | Наладка напольного одноконтурного газового котла импортного производства | котел | 2750,00 | 550,00 | 3300,00 |
| 3.55 | Наладка напольного двухконтурного газового котла импортного производства | котел | 2750,00 | 550,00 | 3300,00 |
| 3.56 | Пуск и наладка котла мощностью 70 - 100 квт. | прибор | 23951,67 | 4790,33 | 28742,00 |
| | Раздел 4.Технический надзор за строительством | | | | |
| | Глава 1. Технический надзор за строительством объектов газораспределительной системы | | | | |
| 4.1.1 | Технический надзор за строительством подземного газопровода (На каждые последующие 100м применять коэф.0,6; при повторном вызове в пунктах 4.1.1-4.1.13 применять коэф 0,7) | 100м | 6389,17 | 1277,83 | 7667,00 |
| 4.1.2 | Технический надзор за строительством надземного газопровода на опорах, крюках, кронштейнах (На каждые последующие 25 м применять коэф.0,6) | 100м | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.1.3 | Технический надзор за строительством подземного газопровода -ввода (до 25м) (На каждые последующие 25м применять коэф.0,6) | ввод | 1915,83 | 383,17 | 2299,00 |
| 4.1.4 | Технический надзор за строительством газопровода и монтажом оборудования в ГРП с одной ниткой редуцирования (При наличии двух ниток применять коэф. 1,5) | объект | 4260,00 | 852,00 | 5112,00 |
| 4.1.5 | Технический надзор за строительством газопровода и монтажом оборудования в ГРУ с одной ниткой редуцирования (При наличии двух ниток применять коэф.1,5) | объект | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.1.6 | Технический надзор за строительством газопровода и монтажом оборудования в ШРП, РДГК, РДНК и др. | объект | 1279,17 | 255,83 | 1535,00 |
| 4.1.7 | Технический надзор за строительством внутреннего газопровода и монтажом оборудования котельной или технологических печей предприятия | объект | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.1.8 | Технический надзор за строительством внутреннего газопровода и монтажом оборудования ГРУ и котельной или технологических печей предприятия | объект | 3405,83 | 681,17 | 4087,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 4.1.9 | Технический надзор за строительством и монтажом фасадного и внутреннего газопровода и монтажом газового оборудования административного, общественного здания всех назначений при наличии одной топочной установки (На каждую доп. Топочную установку применять коэф. 0,6) | объект | 1703,33 | 340,67 | 2044,00 |
| 4.1.10 | Технический надзор за строительством временного газопровода и монтажом горелок ГИИ для внутренней суши здания | объект | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.1.11 | Технический надзор за строительством фасадного и внутреннего газопровода и монтажом газового оборудования в многоквартирном жилом доме | стояк | 4272,50 | 854,50 | 5127,00 |
| 4.1.12 | Технический надзор за строительством фасадного и внутреннего газопровода и монтажом газового оборудования (до трех приборов) жилым доме индивидуальной застройки (При установке свыше трех приборов применять коэф.1,4) | объект | 852,50 | 170,50 | 1023,00 |
| 4.1.13 | Технический надзор за монтажом бытового газового счетчика | счетчик | 255,83 | 51,17 | 307,00 |
| 4.1.14 | Технический надзор при производстве земляных работ и строительстве вблизи действующего газопровода | 100м | 640,00 | 128,00 | 768,00 |
| 4.1.15 | Проверка исполнительно-технической документации на построенный подземный газопровод (100м) (В пунктах 4.1.15.и 4.1.16. На каждые последующие 100м газопровода применять коэф.0,5) | объект | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.1.16 | Проверка исполнительно-технической документации на построенный надземный газопровод (100м) | объект | 1279,17 | 255,83 | 1535,00 |
| 4.1.17 | Проверка исполнительно-технической документации на построенный подземный газопровод -ввод | объект | 640,00 | 128,00 | 768,00 |
| 4.1.18 | Проверка исполнительно-технической документации на построенный газорегуляторный пункт (При проверке документации на ГРУ применять коэф. 0,5) | объект | 3405,83 | 681,17 | 4087,00 |
| 4.1.19 | Проверка исполнительно-технической документации на построенный ШРП, РДГК, РДНК и др. | объект | 1021,67 | 204,33 | 1226,00 |
| 4.1.20 | Проверка исполнительно-технической документации на законченное строительство газопровода и монтаж газового оборудования котельной (с ГРУ и одним котлом) (На каждый дополнительный котел применять коэф.0,5) | объект | 3405,83 | 681,17 | 4087,00 |
| 4.1.21 | Проверка исполнительно-технической документации на законченное строительство газопровода и монтаж газового оборудования котельной или технологических печей предприятия | объект | 1959,17 | 391,83 | 2351,00 |
| 4.1.22 | Проверка исполнительно-технической документации на законченное строительство газопровода и монтаж газового оборудования административного, общественного здания всех назначений или многоквартирного жилого дома | объект | 1279,17 | 255,83 | 1535,00 |
| 4.1.23 | Проверка исполнительно-технической документации на законченное строительство газопровода и монтаж газового оборудования жилого дома индивидуальной застройки | объект | 425,83 | 85,17 | 511,00 |
| | Глава 2. Проверка состояния газопровода приборным методом контроля при строительно-монтажных работах | | | | |
| 4.2.1 | Проверка защитного покрытия газопровода перед опусканием его в траншею при диаметре газопровода до 100мм в том числе: | 10м | 1122,50 | 224,50 | 1347,00 |
| | -внешний осмотр изоляции | -" | 149,17 | 29,83 | 179,00 |
| | -адгезия к стали | -" | 212,50 | 42,50 | 255,00 |
| | -определение толщины изоляции прибором ДИСИ | -" | 305,83 | 61,17 | 367,00 |
| | -проверка сплошности изоляции | -" | 456,67 | 91,33 | 548,00 |
| 4.2.2 | То же, при диаметре газопровода 101 -300мм в том числе: | 10м | 1427,50 | 285,50 | 1713,00 |
| | -внешний осмотр изоляции | -" | 149,17 | 29,83 | 179,00 |
| | -адгезия к стали | -" | 212,50 | 42,50 | 255,00 |
| | -определение толщины изоляции прибором ДИСИ | -" | 456,67 | 91,33 | 548,00 |
| | -проверка сплошности изоляции | -" | 610,00 | 122,00 | 732,00 |
| 4.2.3 | То же, при диаметре газопровода св.300мм в том числе: | 10м | 1732,50 | 346,50 | 2079,00 |
| | -внешний осмотр изоляции | -" | 149,17 | 29,83 | 179,00 |
| | -адгезия к стали | -" | 212,50 | 42,50 | 255,00 |
| | -определение толщины изоляции прибором ДИСИ | -" | 610,00 | 122,00 | 732,00 |
| | -проверка сплошности изоляции | -" | 763,33 | 152,67 | 916,00 |
| 4.2.4 | Внешний осмотр качества изоляции газопровода после опусканием его в траншею | 10м | 170,00 | 34,00 | 204,00 |
| 4.2.5 | Проверка состояния изоляционного покрытия подземных (уличных) газопроводов прибором типа АНПИ при СМР после засыпки до нулевой отметки построенного газопровода | км | 6555,00 | 1311,00 | 7866,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 4.2.6 | Проведение механических испытаний стальных сварных соединений, сваренных электросваркой на растяжение и изгиб при диаметре газопровода до 50мм | стык (6 образцов) | 538,33 | 107,67 | 646,00 |
| | Диаметр 50-80мм | -" | 808,33 | 161,67 | 970,00 |
| | Диаметр 81-100мм | -" | 1085,83 | 217,17 | 1303,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 2171,67 | 434,33 | 2606,00 |
| | Диаметр 201-300мм | -" | 3258,33 | 651,67 | 3910,00 |
| | Диаметр св 300мм | -" | 4342,50 | 868,50 | 5211,00 |
| 4.2.7 | Проведение механических испытаний стальных сварных соединений, сваренных газосваркой на растяжение и сплющивание при диаметре газопровода до 40 мм | стык (2 образца) | 435,00 | 87,00 | 522,00 |
| | Диаметр 50-80мм | -" | 543,33 | 108,67 | 652,00 |
| | Диаметр 81-100мм | -" | 1085,83 | 217,17 | 1303,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 2171,67 | 434,33 | 2606,00 |
| 4.2.8 | Визуальный и измерительный контроль стального сварного соединения газопровода с составлением акта | стык | 380,00 | 76,00 | 456,00 |
| 4.2.9 | Радиографический контроль прибором "АРИНА -0,5-2М" стального сварного соединения газопровода диаметром до 100мм | соедин. | 815,00 | 163,00 | 978,00 |
| | Диаметр 101-300мм | -" | 1142,50 | 228,50 | 1371,00 |
| | Диаметр 301-500мм | -" | 1630,83 | 326,17 | 1957,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 2175,83 | 435,17 | 2611,00 |
| 4.2.10 | Ультразвуковой контроль дефектоскопом КСП-1,03 сварных соединений полиэтиленового газопровода диаметром 63 мм | соедин. | 244,17 | 48,83 | 293,00 |
| | Диаметр 110мм | -" | 283,33 | 56,67 | 340,00 |
| | Диаметр 160мм | -" | 327,50 | 65,50 | 393,00 |
| | Диаметр 225мм | -" | 380,00 | 76,00 | 456,00 |
| 4.2.11 | Визуальный и измерительный контроль сварных соединений полиэтиленовых труб, выполненных сваркой нагретым инструментом встык | соединение | 71,67 | 14,33 | 86,00 |
| 4.2.12 | Визуальный и измерительный контроль сварных соединений полиэтиленовых труб, выполненных деталями с закладными нагревателями. | соединение | 67,50 | 13,50 | 81,00 |
| 4.2.13 | Ультразвуковой контроль сварных соединений полиэтиленовых труб, выполненных сваркой нагретым инструментом встык | образец | 171,67 | 34,33 | 206,00 |
| 4.2.14 | Проведение испытаний сварных муфтовых соединений полиэтиленовых труб на сплющивание труба Д20-75мм 2сегмента | образец | 810,00 | 162,00 | 972,00 |
| 4.2.15 | То же труба Д90-125 мм 4 сегмента | образец | 1281,67 | 256,33 | 1538,00 |
| 4.2.16 | То же труба Д140-225 мм 8 сегментов | образец | 2225,00 | 445,00 | 2670,00 |
| 4.2.17 | Расшифровка с выдачей заключения рентгеновских снимков на АПК МАРС 1.0. труба Д до 159мм | заключение | 550,00 | 110,00 | 660,00 |
| 4.2.18 | То же труба Д 159мм -300мм | -" | 458,33 | 91,67 | 550,00 |
| 4.2.19 | То же труба от 300 до Д 400мм | -" | 550,00 | 110,00 | 660,00 |
| 4.2.20 | То же труба от 400 до Д 500мм | -" | 643,33 | 128,67 | 772,00 |
| 4.2.21 | То же труба от 500 до Д 600мм | -" | 735,83 | 147,17 | 883,00 |
| 4.2.22 | То же труба от 600 до Д 700мм | -" | 828,33 | 165,67 | 994,00 |
| 4.2.23 | Выдача заключения экспертизы расшифровки рентгеновских снимков на АПК МАРС 1.0. труба Д до 159мм | заключение | 643,33 | 128,67 | 772,00 |
| 4.2.24 | То же труба Д 159мм -300мм | -" | 515,00 | 103,00 | 618,00 |
| 4.2.25 | То же труба от 301 до Д 400мм | -" | 643,33 | 128,67 | 772,00 |
| 4.2.26 | То же труба от 401 до Д 500мм | -" | 771,67 | 154,33 | 926,00 |
| 4.2.27 | То же труба от 501 до Д 600мм | -" | 901,67 | 180,33 | 1082,00 |
| 4.2.28 | То же труба от 601 до Д 700мм | -" | 1030,83 | 206,17 | 1237,00 |
| 4.2.29 | Визуально-измерительный контроль полиэтиленовых труб, поставляемых в отрезках | отрезок | 70,83 | 14,17 | 85,00 |
| 4.2.30 | Визуально-измерительный контроль полиэтиленовых труб, поставляемых в бухте | бухта | 405,00 | 81,00 | 486,00 |
| 4.2.31 | Механические испытания полиэтиленовых труб на разрыв (без изготовления образцов) | отрезок | 1996,67 | 399,33 | 2396,00 |
| 4.2.32 | Механические испытания сварных соединений полиэтиленовых труб на разрыв (без изготовления образцов) | отрезок | 1996,67 | 399,33 | 2396,00 |
| 4.2.33 | Ультразвуковой контроль дефектоскопом сварных соединений полиэтиленового газопровода диаметром 400 мм | соединение | 481,67 | 96,33 | 578,00 |
| | Раздел 4. Технический надзор за строительством | | | | |
| | Глава 3. Пооперационный контроль при строительстве объектов газораспределительных систем | | | | |
| 4.3.1 | Пооперационный контроль при строительстве подземного газопровода | 100м | 4065,00 | 813,00 | 4878,00 |
| | (На каждые последующие 100 м применять коэф.0,6; при повторном вызове в пунктах 4.3.1-4.3.12 применять коэф 0,7) | | | | |
| 4.3.2 | Пооперационный контроль при строительстве надземного газопровода на опорах, крюках, кронштейнах | 100м | 2143,33 | 428,67 | 2572,00 |
| | (На каждые последующие 25 м применять коэф.0,6) | | | | |
| 4.3.3 | Пооперационный контроль при строительстве подземного газопровода - ввода (до 25м) | ввод | 1915,83 | 383,17 | 2299,00 |
| | (На каждые последующие 25м применять коэф.0,6) | | | | |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---|--|-----------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| 4.3.4 | Пооперационный контроль при строительстве газопровода и монтаже оборудования в ГРП с одной ниткой редуцирования (При наличии двух ниток применять коэф. 1,5) | объект | 4260,00 | 852,00 | 5112,00 |
| 4.3.5 | Пооперационный контроль при строительстве газопровода и монтаже оборудования в ГРУ с одной ниткой редуцирования (При наличии двух ниток применять коэф.1,5) | объект | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.3.6 | Пооперационный контроль при строительстве газопровода и монтаже оборудования в ШРП, РДГК, РДНК и др. | объект | 1279,17 | 255,83 | 1535,00 |
| 4.3.7 | Пооперационный контроль при строительстве внутреннего газопровода и монтаже оборудования котельной или технологических печей предприятия | объект | 2128,33 | 425,67 | 2554,00 |
| 4.3.8 | Пооперационный контроль при строительстве внутреннего газопровода и монтаже оборудования ГРУ и котельной или технологических печей предприятия | объект | 3405,83 | 681,17 | 4087,00 |
| 4.3.9 | Пооперационный контроль при строительстве и монтаже фасадного и внутреннего газопровода и монтаже газового оборудования административного, общественного здания всех назначений при наличии одной топочной установки (На каждую доп.топочную установку применять коэф. 0,6) | объект | 1719,17 | 343,83 | 2063,00 |
| 4.3.10 | Пооперационный контроль при строительстве фасадного и внутреннего газопровода и монтаже газового оборудования в многоквартирном жилом доме - до 3х этажей - от 4х до 9 этажей | стояк стояк | 4719,17 6115,00 | 943,83 1223,00 | 5663,00 7338,00 |
| 4.3.11 | Пооперационный контроль при строительстве фасадного и внутреннего газопровода и монтаже газового оборудования (до трех приборов) жилым доме индивидуальной застройки (При установке свыше трех приборов применять коэф.1,4) | объект | 863,33 | 172,67 | 1036,00 |
| 4.3.12 | Пооперационный контроль при монтаже бытового газового счетчика | счетчик | 255,83 | 51,17 | 307,00 |
| Раздел 5. Наружные стальные газопроводы, арматура и сооружения | | | | | |
| Глава 1. Техническое обслуживание | | | | | |
| 5.1.1 | Обход и осмотр трассы подземного уличного газопровода | км | 370,00 | 74,00 | 444,00 |
| 5.1.2 | Обход и осмотр трассы надземного уличного газопровода | км | 499,17 | 99,83 | 599,00 |
| 5.1.3 | Обход и осмотр трассы внутриквартального и дворового газопровода | 100м | 25,00 | 5,00 | 30,00 |
| 5.1.4 | Осмотр технического состояния и проверка на загазованность газового ввода | ввод | 21,67 | 4,33 | 26,00 |
| 5.1.5 | Проверка на загазованность газовых колодцев и камер (колодцев) инженерных подземных сооружений (коммуникаций) (При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда применять коэф.1,2; при проверке на загазованность через отверстие в крышках колодцев применять коэф. 0,8) | колодец (камера) | 47,50 | 9,50 | 57,00 |
| 5.1.6 | Проверка на загазованность подвала здания (технического подполья), подлежащего проверке в зоне 15м от газопровода (При использовании штуцера применять коэф.0,25) | подвал | 125,00 | 25,00 | 150,00 |
| 5.1.7 | Проверка на загазованность контрольной трубки (При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах 5.1.7.-5.1.12. применять коэф.1,2;) | контрольная трубка | 44,17 | 8,83 | 53,00 |
| 5.1.8 | Проверка технического состояния контрольного проводника | контрольный проводник | 40,00 | 8,00 | 48,00 |
| 5.1.9 | Проверка технического состояния гидрозатвора | гидрозатвор | 51,67 | 10,33 | 62,00 |
| 5.1.10 | Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата | конденсато-сборник | 44,17 | 8,83 | 53,00 |
| 5.1.11 | Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением газа | конденсато-сборник | 171,67 | 34,33 | 206,00 |
| 5.1.12 | То же, с удалением конденсата ручным насосом | -" | 275,00 | 55,00 | 330,00 |
| 5.1.13 | Оформление результатов обхода трассы газопровода | рапорт | 134,17 | 26,83 | 161,00 |
| 5.1.14 | Установка указателя на трассе газопровода (При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями применять коэф. 2,0) | знак | 103,33 | 20,67 | 124,00 |
| 5.1.15 | Реставрация настенных знаков с заменой знака | знак | 145,00 | 29,00 | 174,00 |
| 5.1.16 | То же, без замены знака | знак | 61,67 | 12,33 | 74,00 |
| 5.1.22 | Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1м и диаметре крана до 50мм | кран | 395,00 | 79,00 | 474,00 |
| 5.1.23 | То же, при глубине колодца до 1м и диаметре задвижки до 150мм | задвижка | 955,00 | 191,00 | 1146,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|---------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 5.1.24 | Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1м-3м и диаметре крана 51-100мм | кран | 490,00 | 98,00 | 588,00 |
| 5.1.25 | То же, при диаметре крана 101- 150мм | кран | 587,50 | 117,50 | 705,00 |
| 5.1.26 | Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1м-3м и диаметре задвижки 151-300мм | задвижка | 1117,50 | 223,50 | 1341,00 |
| 5.1.27 | То же, при диаметре задвижки 301- 500мм | задвижка | 1278,33 | 255,67 | 1534,00 |
| 5.1.28 | То же, при диаметре задвижки 501- 700мм | задвижка | 1437,50 | 287,50 | 1725,00 |
| 5.1.29 | Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром до 50мм | задвижка | 430,83 | 86,17 | 517,00 |
| | Диаметром 51-100мм | задвижка | 538,33 | 107,67 | 646,00 |
| 5.1.30 | Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до 1 метра | колодец | 238,33 | 47,67 | 286,00 |
| | (При сильном загрязнении колодца в пунктах 5.1.30.-5.1.31. применять коэф.1,5) | | | | |
| 5.1.31 | То же, со смазкой арматуры | колодец | 897,50 | 179,50 | 1077,00 |
| 5.1.32 | Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до 3 метров | колодец | 322,50 | 64,50 | 387,00 |
| | (При сильном загрязнении колодца в пунктах 5.1.32.-5.1.33. применять коэф.1,5) | | | | |
| 5.1.33 | То же, со смазкой арматуры | колодец | 1210,00 | 242,00 | 1452,00 |
| 5.1.34 | Набивка камеры смазкой на кране "КС" с диаметром до 80мм | кран | 290,83 | 58,17 | 349,00 |
| | Диаметром 81-100мм | кран | 363,33 | 72,67 | 436,00 |
| 5.1.35 | Откачка воды из газового колодца | колодец | 447,50 | 89,50 | 537,00 |
| | (При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями применять коэф. 2,0) | | | | |
| 5.1.36 | Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом | обход | 258,33 | 51,67 | 310,00 |
| 5.1.37 | Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (без выезда на место) | разрешение | 331,67 | 66,33 | 398,00 |
| 5.1.38 | То же , с выездом на место | разрешение | 996,67 | 199,33 | 1196,00 |
| 5.1.39 | Проверка технического состояния шарового крана | кран | 44,17 | 8,83 | 53,00 |
| 5.1.41 | Техническое обслуживание крана при диаметре до 40 мм | кран | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| | -диаметром свыше 50 мм | кран | 242,50 | 48,50 | 291,00 |
| 5.1.42 | Проверка технического состояния спутника-проводника | спутник-проводник | 40,00 | 8,00 | 48,00 |
| | (При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в пунктах 5.1.42. применять коэф.1,2;) | | | | |
| | Примечания: 1. Работы по техническому обслуживанию, ремонту и приборному техническому обследованию газопроводов и сооружений на трассе выполняет слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов. | | | | |
| | 2. Проверка на загазованность арматуры и сооружений на газопроводе продится приборным методом. | | | | |
| | 3. При техническом обслуживании трасс полиэтиленовых газопроводов и сооружений применяются цены по следующим пунктам: 5.1.1.,5.1.3.,5.1.5.-5.1.8,5.1.13.-5.1.23.,5.1.30.-5.1.31.,5.1.35-5.1.38. | | | | |
| | Глава 2. Приборное техническое обследование подземных газопроводов | | | | |
| 5.2.1 | Определение точного местоположения подземных газопроводов трассоискателем типа АНПИ | км | 2381,67 | 476,33 | 2858,00 |
| 5.2.2 | Проверка состояния изоляционного покрытия подземных (уличных) газопроводов с использованием приборов типа АНПИ | км | 3150,83 | 630,17 | 3781,00 |
| 5.2.3 | Проверка подземных (уличных) газопроводов на герметичность приборами типа ГИВ-М и др. | км | 1334,17 | 266,83 | 1601,00 |
| 5.2.4 | Комплексный приборный метод обследования подземных уличных газопроводов на герметичность и целостность изоляционного покрытия с использованием приборов типа АНПИ, ГИВ-М и др. | км | 5999,17 | 1199,83 | 7199,00 |
| 5.2.5 | Проверка технического состояния подземного газопровода лазерной установкой "Искатель" с помощью передвижной лаборатории | км | 157,50 | 31,50 | 189,00 |
| 5.2.6 | Контроль качества изоляционного покрытия в местах врезок и шурфах приборным методом обследования при диаметре газопровода до 100мм | место врезки (шурф) | 683,33 | 136,67 | 820,00 |
| | Диаметр 101-300мм | -" | 885,00 | 177,00 | 1062,00 |
| | Диаметр св.300мм | -" | 1088,33 | 217,67 | 1306,00 |
| 5.2.10 | Проверка надземных (уличных) газопроводов на герметичность приборами типа "ГАЗ-ТЕК" и др. | км | 1342,50 | 268,50 | 1611,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Примечание: При наличии на трассе подземного (уличного) газопровода в зоне 15м по обе стороны интенсивного движения автотранспорта, электротранспорта, линий электропередач, радиотрансляционных линий, кабелей связи, электрических кабелей, водоводов, теплотрассы, канализации в п.5.2.1-5.2.4 применять коэф.2,0 | | | | |
| | Глава 3.Текущий и капитальный ремонт газопроводов | | | | |
| 5.3.1 | Восстановление вручную поврежденных мест защитного покрытия газопровода битумной изоляцией | м2 поверхн. г/да | 2869,17 | 573,83 | 3443,00 |
| 5.3.2 | Устранение снежно-ледяных и кристаллогидратных закупорок в газопроводе | | | | |
| | Способ устранения закупорок: | | | | |
| | - Заливкой растворителя | закупорка | 669,17 | 133,83 | 803,00 |
| | - Отогревом места ледяной закупорки | " - | 1422,50 | 284,50 | 1707,00 |
| | - Шуровкой газопровода | " - | 1045,00 | 209,00 | 1254,00 |
| | - Продувкой газом или воздухом | " - | 1171,67 | 234,33 | 1406,00 |
| 5.3.3 | Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода до 100мм | муфта | 3868,33 | 773,67 | 4642,00 |
| | Диаметр 101-200мм | " - | 5299,17 | 1059,83 | 6359,00 |
| | Диаметр 201-300мм | " - | 6705,00 | 1341,00 | 8046,00 |
| | Диаметр 301-400мм | " - | 8134,17 | 1626,83 | 9761,00 |
| | Диаметр 401-500мм | " - | 9535,83 | 1907,17 | 11443,00 |
| | Диаметр 501-600мм | " - | 11060,00 | 2212,00 | 13272,00 |
| | Диаметр 601-700мм | " - | 12490,00 | 2498,00 | 14988,00 |
| | (Стоимость работ по восстановлению защитного покрытия в пункте 5.3.1.) | | | | |
| 5.3.4 | Восстановление стенки газопровода наложением заплат с условным диаметром газопровода до 200мм | заплата | 779,17 | 155,83 | 935,00 |
| | Диаметр св.200мм | заплата | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |
| | (Стоимость работ по восстановлению защитного покрытия в пункте 5.3.1.) | | | | |
| 5.3.5 | Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода до 100мм | участок | 4633,33 | 926,67 | 5560,00 |
| | Диаметр 101-200мм | " - | 5299,17 | 1059,83 | 6359,00 |
| | Диаметр 201-300мм | " - | 6495,00 | 1299,00 | 7794,00 |
| | Диаметр 301-400мм | " - | 7180,00 | 1436,00 | 8616,00 |
| | Диаметр 501-600мм | " - | 9337,50 | 1867,50 | 11205,00 |
| | Диаметр 601-700мм | " - | 14182,50 | 2836,50 | 17019,00 |
| | (Стоимость работ по восстановлению защитного покрытия в пункте 5.3.1.) | | | | |
| 5.3.6 | Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром до 50мм | участок | 2470,83 | 494,17 | 2965,00 |
| | Диаметр 51-100мм | " - | 3486,67 | 697,33 | 4184,00 |
| | Диаметр св.100мм | " - | 5084,17 | 1016,83 | 6101,00 |
| | (При работе с приставной лестницы применять в пунктах 5.3.6.-5.3.8. Коэф.1,2) | | | | |
| 5.3.7 | Обрезка участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром до 50мм | участок | 1465,00 | 293,00 | 1758,00 |
| | Диаметр 51-100мм | " - | 2135,00 | 427,00 | 2562,00 |
| | Диаметр св.100мм | " - | 2800,83 | 560,17 | 3361,00 |
| 5.3.8 | Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода до 100мм | ввод | 2066,67 | 413,33 | 2480,00 |
| | Диаметр 101-200мм | " - | 2667,50 | 533,50 | 3201,00 |
| | Диаметр 201-300мм | " - | 3200,83 | 640,17 | 3841,00 |
| | Диаметр 301-400мм | " - | 4066,67 | 813,33 | 4880,00 |
| | Диаметр 501-600мм | " - | 5758,33 | 1151,67 | 6910,00 |
| | Диаметр 601-700мм | " - | 6379,17 | 1275,83 | 7655,00 |
| 5.3.9 | Ремонт сборного железобетонного газового колодца (В пунктах 5.3.9.-5.3.14. При выполнении работ, связанных со снятием и установкой плиты перекрытия колодца, использовать пункт 5.3.39.) | колодец | 2548,33 | 509,67 | 3058,00 |
| 5.3.10 | Ремонт кирпичного газового колодца | колодец | 4556,67 | 911,33 | 5468,00 |
| 5.3.11 | Замена линзового компенсатора на газопроводе высокого давления (среднего) давления с диаметром газопровода до 100мм | компенсатор | 1145,83 | 229,17 | 1375,00 |
| | Диаметр 101-200мм | " - | 3296,67 | 659,33 | 3956,00 |
| | Диаметр 201-300мм | " - | 5438,33 | 1087,67 | 6526,00 |
| | Диаметр 301-400мм | " - | 7589,17 | 1517,83 | 9107,00 |
| | Диаметр 401-500мм | " - | 9748,33 | 1949,67 | 11698,00 |
| | Диаметр 501-600мм | " - | 11923,33 | 2384,67 | 14308,00 |
| | Диаметр св.600мм | " - | 14100,83 | 2820,17 | 16921,00 |
| 5.3.12 | Замена линзового компенсатора на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100мм | компенсатор | 983,33 | 196,67 | 1180,00 |
| | Диаметр 101-200мм | " - | 2829,17 | 565,83 | 3395,00 |
| | Диаметр св.200мм | " - | 4665,00 | 933,00 | 5598,00 |
| 5.3.13 | Замена задвижки на газопроводе высокого давления (среднего) давления с диаметром газопровода до 100мм | задвижка | 2669,17 | 533,83 | 3203,00 |
| | Диаметр 101-200мм | " - | 4016,67 | 803,33 | 4820,00 |
| | Диаметр 201-300мм | " - | 5355,00 | 1071,00 | 6426,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|--------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Диаметр 301-400мм | -" | 6737,50 | 1347,50 | 8085,00 |
| | Диаметр 401-500мм | -" | 8118,33 | 1623,67 | 9742,00 |
| | Диаметр 501-600мм | -" | 9518,33 | 1903,67 | 11422,00 |
| | Диаметр св.600мм | -" | 10920,00 | 2184,00 | 13104,00 |
| | (В пунктах 5.3.13.-5.3.18. при работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2; в колодце коэф.1,4) | | | | |
| 5.3.14 | Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100мм | задвижка | 2290,00 | 458,00 | 2748,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 3445,83 | 689,17 | 4135,00 |
| | Диаметр св.200мм | -" | 4593,33 | 918,67 | 5512,00 |
| 5.3.15 | Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого давления (среднего) давления с диаметром газопровода до 100мм | прокладка | 669,17 | 133,83 | 803,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 1171,67 | 234,33 | 1406,00 |
| | Диаметр 201-300мм | -" | 1674,17 | 334,83 | 2009,00 |
| | Диаметр 301-500мм | -" | 2470,00 | 494,00 | 2964,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 3472,50 | 694,50 | 4167,00 |
| 5.3.16 | Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100мм | прокладка | 573,33 | 114,67 | 688,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 1005,00 | 201,00 | 1206,00 |
| | Диаметр св.200мм | -" | 1435,83 | 287,17 | 1723,00 |
| 5.3.17 | Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого давления (среднего) давления с диаметром газопровода до 200мм | задвижка | 355,00 | 71,00 | 426,00 |
| | Диаметр 201-500мм | -" | 460,00 | 92,00 | 552,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 565,83 | 113,17 | 679,00 |
| 5.3.18 | Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром газопровода до 200мм | задвижка | 305,83 | 61,17 | 367,00 |
| | Диаметр св.200мм | -" | 358,33 | 71,67 | 430,00 |
| 5.3.19 | Ремонт задвижки на газопроводе высокого давления (среднего) давления с диаметром газопровода до 100мм | задвижка | 2135,00 | 427,00 | 2562,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 2470,00 | 494,00 | 2964,00 |
| | Диаметр 201-300мм | -" | 2803,33 | 560,67 | 3364,00 |
| | Диаметр 301-500мм | -" | 3306,67 | 661,33 | 3968,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 3973,33 | 794,67 | 4768,00 |
| | (В пунктах 5.3.19.-5.3.20. при выполнении работ, связанных со снятием и установкой плиты перекрытия колодца, использовать пункт 5.3.39. | | | | |
| | (при работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2; в колодце коэф.1,4) | | | | |
| 5.3.20 | Ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100мм | задвижка | 1830,00 | 366,00 | 2196,00 |
| | Диаметр 101-200мм | -" | 2116,67 | 423,33 | 2540,00 |
| | Диаметр св.200мм | -" | 2405,00 | 481,00 | 2886,00 |
| 5.3.21 | Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях с диаметром газопровода до 100мм | фланец | 602,50 | 120,50 | 723,00 |
| | Диаметр 101-300мм | -" | 1206,67 | 241,33 | 1448,00 |
| | Диаметр 301-500мм | -" | 1806,67 | 361,33 | 2168,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 3615,83 | 723,17 | 4339,00 |
| 5.3.22 | Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в нормальных условиях работы при диаметре газопровода до 200мм | задвижка | 145,83 | 29,17 | 175,00 |
| | Диаметр 201-500мм | -" | 197,50 | 39,50 | 237,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 269,17 | 53,83 | 323,00 |
| 5.3.23 | Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в неудобных условиях работы (на высоте с приставной лестницы) при диаметре газопровода до 200мм | задвижка | 289,17 | 57,83 | 347,00 |
| | Диаметр 201-500мм | -" | 395,83 | 79,17 | 475,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 540,00 | 108,00 | 648,00 |
| 5.3.24 | Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в колодце при диаметре газопровода до 200мм | задвижка | 362,50 | 72,50 | 435,00 |
| | Диаметр 201-500мм | -" | 493,33 | 98,67 | 592,00 |
| | Диаметр св.500мм | -" | 674,17 | 134,83 | 809,00 |
| 5.3.25 | Масляная окраска ранее окрашенных лизинговых компенсаторов при диаметре газопровода до 200мм | компенсатор | 200,83 | 40,17 | 241,00 |
| | Диаметр 201-500мм | | 401,67 | 80,33 | 482,00 |
| | Диаметр св.500мм | | 604,17 | 120,83 | 725,00 |
| 5.3.26 | Масляная окраска ранее окрашенных надземных газопроводов, одна окраска | м2 поверхн. газ/да | 109,17 | 21,83 | 131,00 |
| | (При двух окрасках применять коэф. 1,5; при грунтовке коэф. 1,3; при окраске с притавной лестницы применять коэф.1,2) | | | | |
| 5.3.27 | Замена крышки малого ковера | крышка | 171,67 | 34,33 | 206,00 |
| 5.3.28 | То же, большого ковера | крышка | 226,67 | 45,33 | 272,00 |
| 5.3.29 | Поднятие и опускание малого ковера при асфальто-бетонном покрытии | ковер | 1833,33 | 366,67 | 2200,00 |
| 5.3.30 | То же, без покрытия | ковер | 1186,67 | 237,33 | 1424,00 |
| 5.3.31 | Поднятие и опускание большого ковера при асфальто-бетонном покрытии | ковер | 2367,50 | 473,50 | 2841,00 |
| 5.3.32 | То же, без покрытия | ковер | 1414,17 | 282,83 | 1697,00 |
| 5.3.33 | Замена ковера при асфальто-бетонном покрытии | ковер | 908,33 | 181,67 | 1090,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|--------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 5.3.34 | То же, без покрытия | - | 575,83 | 115,17 | 691,00 |
| 5.3.35 | Окраска ковера | - | 105,00 | 21,00 | 126,00 |
| 5.3.36 | Замена крышки газового колодца | крышка | 117,50 | 23,50 | 141,00 |
| 5.3.37 | Замена люка газового колодца при асфальто-бетонном покрытии | люк | 2817,50 | 563,50 | 3381,00 |
| 5.3.38 | То же, без покрытия | люк | 693,33 | 138,67 | 832,00 |
| 5.3.39 | Замена перекрытия газового колодца при асфальто-бетонном покрытии | перекрытие | 3302,50 | 660,50 | 3963,00 |
| | (При отсутствии асфальто-бетонного покрытия применять коэф.0,4) | | | | |
| 5.3.40 | Ремонт верхней части футляра газопровода-ввода (набивка уплотнителем и заливка битумом) | стояк | 430,83 | 86,17 | 517,00 |
| 5.3.41 | Ремонт футляра на надземном газопроводе | футляр | 589,17 | 117,83 | 707,00 |
| 5.3.42 | Ремонт футляра на подземном газопроводе при асфальто-бетонном покрытии | футляр | 2890,83 | 578,17 | 3469,00 |
| 5.3.43 | Ремонт футляра на подземном газопроводе без покрытия | футляр | 1222,50 | 244,50 | 1467,00 |
| 5.3.44 | Заделка концов футляра | футляр | 258,33 | 51,67 | 310,00 |
| 5.3.45 | Замена футляра на подземном газопроводе с заливкой битумом концов футляра при диаметре до 200мм | футляр | 3833,33 | 766,67 | 4600,00 |
| | Диаметр св.200мм | футляр | 5107,50 | 1021,50 | 6129,00 |
| 5.3.46 | Замена вертикального футляра на надземном газопроводе с заливкой битумом верхнего конца футляра | футляр | 1377,50 | 275,50 | 1653,00 |
| 5.3.47 | Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50м и диаметре 50-100мм | пуск | 2201,67 | 440,33 | 2642,00 |
| | (На каждые дополнительные 10м длины в пунктах 5.3.47. И 5.3.48. применять коэф. 0,2) | | | | |
| 5.3.48 | Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50м и диаметре 101-200мм | пуск | 2776,67 | 555,33 | 3332,00 |
| | (При диаметре газопровода св.200мм длиной до 50м на каждые 100мм наружного диаметра применять коэф. 1,25; на каждые дополнительные 10м длины применять коэф. 0,2) | | | | |
| 5.3.49 | Проверка на прочность и герметичность газопроводов-вводов при длине до 20м (два ввода) и диаметре до 100мм | проверка | 2558,33 | 511,67 | 3070,00 |
| | (На каждые дополнительные 10м длины в пунктах 5.3.49. и 5.3.50. применять коэф. 0,25) | | | | |
| 5.3.50 | Проверка на прочность и герметичность газопроводов-вводов при длине до 20м (два ввода) и диаметре 101-200мм | проверка | 2790,00 | 558,00 | 3348,00 |
| 5.3.51 | Проверка герметичности подземного газопровода опрессовкой при диаметре до 100мм | 100м | 1806,67 | 361,33 | 2168,00 |
| | Диаметр 101-300мм | - | 2166,67 | 433,33 | 2600,00 |
| | Диаметр св.300мм | - | 2720,00 | 544,00 | 3264,00 |
| 5.3.52 | Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода до 100мм | 100м | 49,17 | 9,83 | 59,00 |
| | Диаметр 101-300мм | - | 104,17 | 20,83 | 125,00 |
| | Диаметр 301-500мм | - | 154,17 | 30,83 | 185,00 |
| | Диаметр св.500мм | - | 232,50 | 46,50 | 279,00 |
| 5.3.53 | Ремонт опор под надземный газопровод | опора | 517,50 | 103,50 | 621,00 |
| | (При работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2) | | | | |
| 5.3.54 | То же, со сваркой | опора | 875,83 | 175,17 | 1051,00 |
| 5.3.55 | Бетонирование опор под надземный газопровод | опора | 538,33 | 107,67 | 646,00 |
| 5.3.56 | Пристрелка кронштейнов для фасадных газопроводов | кронштейн | 106,67 | 21,33 | 128,00 |
| 5.3.57 | Понижение давления в газопроводе на период ремонтных работ | откл.устр-во в ГРП | 388,33 | 77,67 | 466,00 |
| | (На каждые последующие ГРП применять коэф. 0,5) | | | | |
| 5.3.58 | Отключение фасадного участка газопровода | отключение | 128,33 | 25,67 | 154,00 |
| | (С установкой заглушки применять коэф. 3,0) | | | | |
| 5.3.59 | Отключение подземного тупикового газопровода при наличии гидрозатвора | отключение | 128,33 | 25,67 | 154,00 |
| 5.3.60 | Отключение подземного тупикового газопровода при наличии задвижки с установкой заглушки при диаметре задвижки до 100мм | задвижка | 517,50 | 103,50 | 621,00 |
| | Диаметр св.100мм | - | 1120,83 | 224,17 | 1345,00 |
| 5.3.61 | Отключение подземного закольцованного газопровода при наличии задвижки с установкой заглушки при диаметре задвижки до 100мм | задвижка | 1120,83 | 224,17 | 1345,00 |
| | Диаметр св.100мм | - | 1806,67 | 361,33 | 2168,00 |
| 5.3.62 | Установка или снятие заглушки на газопроводе - вводе | заглушка | 195,83 | 39,17 | 235,00 |
| 5.3.63 | Установка или снятие заглушки в колодце | заглушка | 627,50 | 125,50 | 753,00 |
| 5.3.64 | Сверление отверстия в крышках газовых колодцев | крышка | 106,67 | 21,33 | 128,00 |
| 5.3.65 | Сверление отверстия на защитном футляре газопровода-ввода | футляр | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| 5.3.66 | Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 5 домов на вводе) | ввод | 358,33 | 71,67 | 430,00 |
| 5.3.67 | Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (6 - 15 домов на вводе) | ввод | 718,33 | 143,67 | 862,00 |
| 5.3.68 | Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (св. 15 домов на вводе) | ввод | 1435,83 | 287,17 | 1723,00 |
| 5.3.69 | Восстановление вручную поврежденных мест защитного покрытия газопровода полимерно-битумной лентой типа Литкор (без приготовления праймера) | м2 поверхн. г/да | | | |
| | Диаметром до 159мм. | - | 3328,33 | 665,67 | 3994,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---------|---|--------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Диаметром свыше 159мм. | - | 4156,67 | 831,33 | 4988,00 |
| 5.3.70 | Приготовление битумного праймера | 10кг. | 1101,67 | 220,33 | 1322,00 |
| 5.3.71. | Установка и снятие передавливателей для отключения газопроводов из полиэтиленовых труб при размере седелок: | 1узел | | | |
| | 63 X 32 мм | - | 1339,17 | 267,83 | 1607,00 |
| | 64 X 32 мм | - | 2009,17 | 401,83 | 2411,00 |
| | 110 X 63 мм | - | 2009,17 | 401,83 | 2411,00 |
| 5.3.72. | Перекрытие полиэтиленовой трубы с помощью системы "POLYSTOPP" диаметр труб: | 1узел | | | |
| | Диаметром до 63мм. | - | 5561,67 | 1112,33 | 6674,00 |
| | Диаметром до 110мм. | - | 6436,67 | 1287,33 | 7724,00 |
| | Диаметром до 160мм. | - | 7415,83 | 1483,17 | 8899,00 |
| | Примечание: При ремонте трасс полиэтиленовых газопроводов, арматуры и сооружений применяются цены по следующим пунктам: 5.3.2, 5.3.9-5.3.10, 5.3.13.-5.3.20., 5.3.27.-5.3.40., 5.3.42.-5.3.45.,5.3.47.-5.3.52., 5.3.57., 5.3.59-5.3.64., 5.3.66.-5.3.68. | | | | |
| | Глава 4. Диагностика технического состояния подземных газопроводов | | | | |
| 5.4.1 | Анализ технической документации и разработка программы диагностики | программа | 8090,00 | 1618,00 | 9708,00 |
| 5.4.2 | Проверка герметичности газопровода | км | 4350,83 | 870,17 | 5221,00 |
| 5.4.3 | Проверка эффективности работы ЭХЗ | км | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| 5.4.4 | Проверка состояния изоляции на контакт с грунтом аппаратурой АНПИ | км | 4350,83 | 870,17 | 5221,00 |
| 5.4.5 | Уточнение точечных местповреждения изоляции аппаратурой АНПИ | км | 2175,83 | 435,17 | 2611,00 |
| 5.4.6 | Оценка состояния металла газопровода. Выявление участков с аномалией труб. | км | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| 5.4.7 | Определение мест контрольных шурфов | км | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| 5.4.8 | Подготовка и закрытие шурфов | шурф | 16005,83 | 3201,17 | 19207,00 |
| 5.4.9 | Измерение свойств и внешнего вида изоляционного покрытия | км | 2175,83 | 435,17 | 2611,00 |
| 5.4.10 | Проверка защитного поляризационного потенциала в шурфах | км | 544,17 | 108,83 | 653,00 |
| 5.4.11 | Определение геометрических параметров трубы в шурфах | км | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| 5.4.12 | Определение состояния поверхности металла трубы | км | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| 5.4.13 | Проведение замеров и расчета напряженно- деформированного состояния трубы (замер и расчет ударной вязкости металла труб) | км | 10877,50 | 2175,50 | 13053,00 |
| 5.4.14 | Измерения геометрических параметров, механических свойств и электрических характеристик при шурфовом диагностировании газопроводов диаметром до 150мм | 1шурф | 1035,00 | 207,00 | 1242,00 |
| 5.4.15 | Измерения геометрических параметров, механических свойств и электрических характеристик при шурфовом диагностировании газопроводов диаметром свыше 150мм | 1шурф | 1081,67 | 216,33 | 1298,00 |
| 5.4.16 | Расчет остаточного ресурса металла труб | км | 10780,00 | 2156,00 | 12936,00 |
| 5.4.17 | Разработка рекомендаций по безопасной эксплуатации газопровода на весь срок продления жизненного цикла или обоснование необходимости его замены, составление отчета | отчет | 13451,67 | 2690,33 | 16142,00 |
| 5.4.18 | Подготовка проектной, исполнительной, эксплуатационной документации. Оформление фактической схемы наружного газопровода | объект | 1465,00 | 293,00 | 1758,00 |
| | Раздел 6. Электрохимическая защита газопроводов от коррозии | | | | |
| | Глава 1. Установка (монтаж), пуск и наладка средств защиты | | | | |
| 6.1.1 | Установка опытной автоматической катодной станции на сложных электронных схемах с применением передвижной лаборатории ПЗЛК при забивке металлических электродов до 10 | станция | 9438,33 | 1887,67 | 11326,00 |
| 6.1.2 | То же, при забивке металлических электродов от 11 до 15 | станция | 10888,33 | 2177,67 | 13066,00 |
| 6.1.3 | То же, при забивке металлических электродов от 16 до 20 | станция | 12704,17 | 2540,83 | 15245,00 |
| 6.1.4 | То же, при забивке металлических электродов от 21 до 25 | станция | 14518,33 | 2903,67 | 17422,00 |
| 6.1.5 | То же, при забивке металлических электродов от 26 до 30 | станция | 16334,17 | 3266,83 | 19601,00 |
| 6.1.6 | Установка опытного усиленного дренажа с применением ПЗЛК | дренаж | 1065,00 | 213,00 | 1278,00 |
| 6.1.7 | Монтаж и установка поляризованного дренажа | дренаж | 4685,83 | 937,17 | 5623,00 |
| 6.1.8 | То же, усиленного электродренажа | дренаж | 5724,17 | 1144,83 | 6869,00 |
| 6.1.9 | Установка катодной станции на постаменте | станция | 3960,00 | 792,00 | 4752,00 |
| 6.1.10 | То же, на кирпичной стене | станция | 5350,83 | 1070,17 | 6421,00 |
| 6.1.11 | Установка и наладка протекторной защиты в т.ч. | протект.гр. | 3791,67 | 758,33 | 4550,00 |
| | - установка протекторной защиты | протект. | 3184,17 | 636,83 | 3821,00 |
| | - наладка протекторной защиты | - | 605,00 | 121,00 | 726,00 |
| 6.1.12. | Установка электроперемычки на подземном трубопроводе в т.ч. | перемычка | | | |
| | -электроперемычка из кабеля | - | 1220,83 | 244,17 | 1465,00 |
| | -электроперемычка из продольного кабеля | - | 805,00 | 161,00 | 966,00 |
| 6.1.13 | Установка медно- сульфатного электрода длительного действия | МЭД | 842,50 | 168,50 | 1011,00 |
| 6.1.14 | Монтаж и установка универсального блока совместной защиты УБСЗ | блок | 2685,00 | 537,00 | 3222,00 |
| 6.1.15 | Установка контактного устройства на анодном заземлении в колодце | контактное устр-во | 2247,50 | 449,50 | 2697,00 |
| 6.1.16 | Установка контактного устройства на анодном заземлении в ковре | контактное устр-во | 1516,67 | 303,33 | 1820,00 |
| 6.1.17 | Установка муфты на кабеле | муфта | 1263,33 | 252,67 | 1516,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 6.1.18 | Пооперационный контроль при строительстве средств защиты от электрохимической коррозии (При повторном вызове применять коэф.0,8) | ЭЗУ | 2840,83 | 568,17 | 3409,00 |
| 6.1.19 | Наладка катодных преобразователей на месте установки | станция | 2195,83 | 439,17 | 2635,00 |
| 6.1.20 | Наладка дренажной защиты на месте установки станции | станция | 1987,50 | 397,50 | 2385,00 |
| 6.1.21 | Пуск и наладка универсального блока совместной защиты на месте установки | блок | 1360,00 | 272,00 | 1632,00 |
| 6.1.22 | Приемка в эксплуатацию шунтирующих перемычек | перемычка | 170,00 | 34,00 | 204,00 |
| 6.1.23 | Приемка в эксплуатацию КИП | КИП | 662,50 | 132,50 | 795,00 |
| 6.1.24 | Приемка в эксплуатацию электрохимических устройств | устройств | 3788,33 | 757,67 | 4546,00 |
| 6.1.25 | Приемка в эксплуатацию изолирующих фланцевых соединений | фланец | 1362,50 | 272,50 | 1635,00 |
| 6.1.26 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой ЭЗУ в течении 6 часов на поляризованном дренаже | ЭЗУ | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| 6.1.27 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой ЭЗУ в течении 6 часов на усиленном дренаже | ЭЗУ | 2182,50 | 436,50 | 2619,00 |
| 6.1.28 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой станции катодной защиты с управляемыми выпрямителями | ЭЗУ | 2594,17 | 518,83 | 3113,00 |
| 6.1.29 | То же, с неуправляемыми выпрямителями | ЭЗУ | 1297,50 | 259,50 | 1557,00 |
| 6.1.30 | Присоединение потенциалоуравнивающих продольных и поперечных перемычек | перемычка | 1355,00 | 271,00 | 1626,00 |
| 6.1.31 | Присоединение потенциалоуравнивающих электроперемычек | перемычка | 3124,17 | 624,83 | 3749,00 |
| 6.1.32 | Предустановочный контроль оборудования преобразователей поляризованного дренажа и блока совместной защиты | блок ЭЗУ | 2235,00 | 447,00 | 2682,00 |
| 6.1.33 | Предустановочный контроль оборудования преобразователей дренажной установки на сложных электронных схемах | блок ЭЗУ | 8065,83 | 1613,17 | 9679,00 |
| 6.1.34 | Предустановочный контроль оборудования преобразователей катодной установки на сложных электронных схемах | блок ЭЗУ | 3577,50 | 715,50 | 4293,00 |
| 6.1.35 | Предустановочный контроль оборудования преобразователей неавтоматической катодной станции | блок ЭЗУ | 2685,00 | 537,00 | 3222,00 |
| 6.1.36 | То же, протекторной защиты | протект.гр. | 1685,83 | 337,17 | 2023,00 |
| 6.1.37 | То же, анодных заземлителей | заземлитель | 1263,33 | 252,67 | 1516,00 |
| 6.1.38 | Испытание изоляции электрических кабелей | присоед. | 1287,50 | 257,50 | 1545,00 |
| 6.1.39 | Монтаж анодного горизонтального заземлителя из чугунных труб при длине электродов и труб до 3-х метров (На каждый последующий электрод в пунктах 6.1.39-6.1.40 применять к цене коэф 0,4) | электрод | 3043,33 | 608,67 | 3652,00 |
| 6.1.40 | Монтаж анодного горизонтального заземлителя из чугунных труб при длине электродов и труб до 6 метров | электрод | 3534,17 | 706,83 | 4241,00 |
| 6.1.41 | Монтаж анодного вертикального заземлителя из чугунных труб при длине электродов и труб до 3-х метров (На каждый последующий электрод в пунктах 6.1.41-6.1.44 применять к цене коэф 0,3) | электрод | 4562,50 | 912,50 | 5475,00 |
| 6.1.42 | Монтаж анодного вертикального заземлителя из чугунных труб при длине электродов и труб до 6 метров | электрод | 5315,00 | 1063,00 | 6378,00 |
| 6.1.43 | Монтаж анодного вертикального заземлителя из чугунных труб при длине электродов до 6 метров и труб до 3 метров | электрод | 8435,00 | 1687,00 | 10122,00 |
| 6.1.44 | Монтаж анодного вертикального заземлителя из чугунных труб при длине электродов до 12 метров и труб до 6 метров | электрод | 10244,17 | 2048,83 | 12293,00 |
| 6.1.45 | Монтаж глубинного анодного вертикального заземлителя из чугунных труб при длине электродов до 24 метров и труб до 6 метров | электрод | 14760,83 | 2952,17 | 17713,00 |
| 6.1.46 | Монтаж глубинного анодного вертикального заземлителя при длине электродов до 36 метров и труб до 6 метров | электрод | 21248,33 | 4249,67 | 25498,00 |
| 6.1.47 | Монтаж глубинного анодного вертикального заземлителя при длине электродов до 48 метров и труб до 6 метров | электрод | 30596,67 | 6119,33 | 36716,00 |
| 6.1.48 | Монтаж анодного горизонтального заземлителя из углеграфитовых электродов при длине электродов и труб до 3-х метров (На каждый последующий электрод в пунктах 6.1.48-6.1.49 применять к цене коэф 0,4) | электрод | 2727,50 | 545,50 | 3273,00 |
| 6.1.49 | То же, при длине электродов и труб до 6 метров | электрод | 3130,00 | 626,00 | 3756,00 |
| 6.1.50 | Монтаж анодного вертикального заземлителя из углеграфитовых труб при длине электродов и труб до 3-х метров (На каждый последующий электрод в пунктах 6.1.50-6.1.53 применять к цене коэф 0,3) | электрод | 4115,00 | 823,00 | 4938,00 |
| 6.1.51 | То же, при длине труб при длине электродов и труб до 6 метров | электрод | 4786,67 | 957,33 | 5744,00 |
| 6.1.52 | То же, при длине электродов до 6 м и труб до 3 метров | электрод | 7604,17 | 1520,83 | 9125,00 |
| 6.1.53 | То же, при длине электродов до 12 м и труб до 6 метров | электрод | 9214,17 | 1842,83 | 11057,00 |
| 6.1.54 | Монтаж горизонтального анодного заземлителя из профильной стали, водопроводных труб и железнодорожных рельсов при длине до 6 метров (На каждый последующий электрод применять коэф 0,25) | электрод | 2835,00 | 567,00 | 3402,00 |
| 6.1.55 | Монтаж анодного вертикального заземлителя из железокремниевых электродов при длине электродов до 7 метров (На каждый последующий электрод применять коэф 0,3) | электрод | 7531,67 | 1506,33 | 9038,00 |
| 6.1.56 | То же, при длине электродов до 14 м | электрод | 10043,33 | 2008,67 | 12052,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 6.1.57 | Монтаж контрольно-измерительного пункта на трубопроводе без электрода сравнения | КИП | 2533,33 | 506,67 | 3040,00 |
| 6.1.58 | То же, с электродом сравнения длительного действия | КИП | 3360,83 | 672,17 | 4033,00 |
| 6.1.59 | Устройство защитного вертикального заземления | заземление | 490,00 | 98,00 | 588,00 |
| 6.1.60 | Прокладка дренажного кабеля в траншее (без стоимости кабеля) | 100м | 7739,17 | 1547,83 | 9287,00 |
| 6.1.61 | Прокладка кабеля питания в траншеях | 100м | 5856,67 | 1171,33 | 7028,00 |
| 6.1.62 | Прокладка кабеля в стальной трубе по стенам или опорам | 100м | 4183,33 | 836,67 | 5020,00 |
| 6.1.63 | Прокладка провода в стальной трубе по стенам или опорам | 100м | 2510,00 | 502,00 | 3012,00 |
| 6.1.64 | Подвеска кабеля между опорами | 100м | 2092,50 | 418,50 | 2511,00 |
| 6.1.65 | Подключение кабеля к трубопроводу в колодце (ковере) | подключение | 2897,50 | 579,50 | 3477,00 |
| 6.1.66 | Подключение кабеля к трубопроводу в грунте | подключение | 2068,33 | 413,67 | 2482,00 |
| 6.1.67 | Подключение кабеля к рельсам трамвая в колодце (ковере) | подключение | 3301,67 | 660,33 | 3962,00 |
| 6.1.68 | Подключение кабеля к рельсам трамвая в грунте | подключение | 2430,83 | 486,17 | 2917,00 |
| 6.1.69 | Монтаж узла учета электроэнергии | узел | 547,50 | 109,50 | 657,00 |
| 6.1.70 | Монтаж опоры воздушной линии | опора | 3107,50 | 621,50 | 3729,00 |
| 6.1.71 | Установка опознавательных знаков | знак | 544,17 | 108,83 | 653,00 |
| 6.1.72 | То же, с опорным столбиком | знак | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| 6.1.73 | Монтаж и установка катодных станций (до 100 кг) | шт | 2919,17 | 583,83 | 3503,00 |
| 6.1.74 | Монтаж и установка станции (более 100 кг) | шт | 3416,67 | 683,33 | 4100,00 |
| 6.1.75 | Прокладка кабеля в трубе (футляре) | 100м | 6694,17 | 1338,83 | 8033,00 |
| 6.1.76 | Прокладка кабеля на троссовой подвеске, 100 м | 100м | 6694,17 | 1338,83 | 8033,00 |
| 6.1.77 | Замена проводов в трубостойке (3-х проводов) | 100м | 32635,00 | 6527,00 | 39162,00 |
| 6.1.78 | Сухая разделка кабеля | шт | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| 6.1.79 | Установка, монтаж контура защитного заземления 50*50*5 | 10 заземлителей | 3766,67 | 753,33 | 4520,00 |
| 6.1.80 | Ремонт кроссовок /жгутов/ | 1 провод | 305,00 | 61,00 | 366,00 |
| 6.1.81 | Установка траверс на опоре | 1 установка | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 6.1.82 | Бурение скважин без отбора керна буровыми установками УРБ-ЗАМ, диаметр бурения св. 200 до 250 мм, интервал глубины до 50 м | 1 м бурения | 640,00 | 128,00 | 768,00 |
| 6.1.83 | Измерение сопротивлений изоляции мегаомметром обмоток машин и аппаратов | измерение | 43,33 | 8,67 | 52,00 |
| 6.1.84 | Проверка наличия цепи между заземлителем и заземляющим элементом | точка | 67,50 | 13,50 | 81,00 |
| 6.1.85 | Измерение сопротивления цепи "фаза-ноль" | пункт измерения | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 6.1.86 | Установка заземлителя горизонтального из глухой стали, Д-12мм | 1м | 58,33 | 11,67 | 70,00 |
| 6.1.87 | Установка заземлителя горизонтального из полосовой стали, сечение 160мм2 | 1м | 49,17 | 9,83 | 59,00 |
| 6.1.88 | Установка проводника заземляющего открыто по строительным основаниям из: полосовой стали, сечение 100 мм2 | 1м | 100,83 | 20,17 | 121,00 |
| 6.1.89 | Установка проводника заземляющего открыто по строительным основаниям из: полосовой стали, сечение 160 мм2 | 1м | 100,83 | 20,17 | 121,00 |
| 6.1.90 | Установка проводника заземляющего открыто по строительным основаниям из: круглой стали, диаметр 8 мм | 1м | 109,17 | 21,83 | 131,00 |
| 6.1.91 | Установка проводника заземляющего открыто по строительным основаниям из круглой стали, диаметр 12 мм | 1м | 109,17 | 21,83 | 131,00 |
| 6.1.92 | Установка светильников для ламп накаливания в помещениях с повышенной взрывоопасной средой | шт. | 916,67 | 183,33 | 1100,00 |
| 6.1.93 | Прокладка кабеля с креплением накладными скобами | м | 129,17 | 25,83 | 155,00 |
| 6.1.94 | Установка ящика с установочным выключателем автоматическим или неавтоматическим | шт. | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| 6.1.95 | Установка штепсельной розетки | шт. | 92,50 | 18,50 | 111,00 |
| 6.1.96 | Установка выключателя | шт. | 284,17 | 56,83 | 341,00 |
| 6.1.97 | Установка автомата (одно-, двух-, трехполюсный) | шт. | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 6.1.98 | Зарядка светильника лампами накаливания | шт. | 182,50 | 36,50 | 219,00 |
| 6.1.99 | Присоединение жил проводов или кабелей к зажимам | шт. | 33,33 | 6,67 | 40,00 |
| 6.1.100 | Установка металлической конструкции П-образной для крепления кабеля | на 1 м кабеля | 251,67 | 50,33 | 302,00 |
| 6.1.101 | Натяжка ВЛ | 1км. | 10493,33 | 2098,67 | 12592,00 |
| 6.1.102 | Замена автоматических устройств | 1шт. | 970,83 | 194,17 | 1165,00 |
| 6.1.103 | Монтаж силового трансформатора | 1шт. | 6964,17 | 1392,83 | 8357,00 |
| 6.1.104 | Демонтаж силового трансформатора | 1шт. | 6964,17 | 1392,83 | 8357,00 |
| 6.1.105 | Ремонт соединительной шины на анодном заземлении | 100м | 6720,83 | 1344,17 | 8065,00 |
| 6.1.106 | Отбор грунта с глубины 1,2 м для определения его коррозионной агрессивности в лабораторных условиях | отбор | 1348,33 | 269,67 | 1618,00 |
| Глава 2. Техническое обслуживание электрозщитных устройств | | | | | |
| 6.2.1 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения : "сооружение-сооружение" | пункт измерения | 573,33 | 114,67 | 688,00 |
| 6.2.2 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения: "рельс-земля" | пункт измерения | 619,17 | 123,83 | 743,00 |
| 6.2.3 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения стальным или медно-сульфатным электродом: "сооружение-земля" | пункт измерения | 573,33 | 114,67 | 688,00 |
| 6.2.4 | Измерение разности потенциалов самопишущими приборами. Место измерения : "сооружение-земля" при снятии показаний в течении 4 часов | пункт измерения | 1328,33 | 265,67 | 1594,00 |
| | 8 часов | -" | 1435,00 | 287,00 | 1722,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | 24 часов | - | 2056,67 | 411,33 | 2468,00 |
| 6.2.5 | Измерение разности потенциалов самопишущими приборами. Место измерения : "сооружение-сооружение", "рельс-земля" при снятии показаний в течении 4 часов | пункт измерения | 1625,83 | 325,17 | 1951,00 |
| | 8 часов | - | 1768,33 | 353,67 | 2122,00 |
| | 24 часов | - | 2342,50 | 468,50 | 2811,00 |
| 6.2.6 | Измерение разности потенциалов методом выносного электрода до 0,5км подземного сооружения | 100м | 630,00 | 126,00 | 756,00 |
| 6.2.7 | То же, при длине подземного сооружения св 0,5 км | 100м | 995,00 | 199,00 | 1194,00 |
| 6.2.8 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами между протектором и землей или в цепи протектора | пункт измерения | 955,83 | 191,17 | 1147,00 |
| 6.2.9 | Измерение разности потенциалов визуальными приборами между протектором и газопроводом | пункт измерения | 478,33 | 95,67 | 574,00 |
| 6.2.10 | Измерение сопротивления дренажной цепи катодной защиты | установка | 1030,00 | 206,00 | 1236,00 |
| 6.2.11 | Измерение сопротивления рельсового стыка при помощи стыкомера | стык | 185,00 | 37,00 | 222,00 |
| 6.2.12 | То же, при помощи двух милливольтметров | стык | 315,83 | 63,17 | 379,00 |
| 6.2.13 | Измерение удельного электрического сопротивления грунта при расстоянии между точками до 200м | пункт измерения | 331,67 | 66,33 | 398,00 |
| 6.2.14 | Измерение удельного электрического сопротивления грунта при расстоянии между точками от 200м до 500м | пункт измерения | 431,67 | 86,33 | 518,00 |
| 6.2.15 | Измерение сопротивления растеканию тока заземляющих устройств или анодного заземления | пункт измерения | 372,50 | 74,50 | 447,00 |
| 6.2.16 | Измерение продольного и поперечного градиента потенциала | пункт измерения | 716,67 | 143,33 | 860,00 |
| 6.2.17 | Измерение поляризационного потенциала с накопительным конденсатором на КИП, оборудованных МЭСД АКХ | КИП | 708,33 | 141,67 | 850,00 |
| 6.2.18 | То же, не оборудованных МЭСД АКХ | КИП | 1015,83 | 203,17 | 1219,00 |
| 6.2.19 | Определение опасного действия переменного тока | пункт измерения | 779,17 | 155,83 | 935,00 |
| 6.2.20 | Определение опасного влияния постоянного блуждающего тока | пункт измерения | 1030,00 | 206,00 | 1236,00 |
| 6.2.21 | Определение наличия блуждающих токов в земле при измерении "земля-земля" | пункт измерения | 1526,67 | 305,33 | 1832,00 |
| 6.2.22 | Определение наличия блуждающих токов в земле при измерении "земля-металлическое сооружение" | пункт измерения | 716,67 | 143,33 | 860,00 |
| 6.2.23 | Определение коррозионной агрессивности грунта по плотности катодного тока | пункт измерения | 641,67 | 128,33 | 770,00 |
| 6.2.24 | Определение коррозионной агрессивности грунта по удельному электрическому сопротивлению в лабораторных условиях | пункт измерения | 1343,33 | 268,67 | 1612,00 |
| 6.2.25 | Определение величины и направления тока в трубопроводе | измерение | 1266,67 | 253,33 | 1520,00 |
| 6.2.26 | Проверка исправности изолирующего фланцевого (муфтового) соединения на вводах газопровода с выдчей заключения | фланец | 365,83 | 73,17 | 439,00 |
| 6.2.27 | Проверка исправности электроперемычек с выдчей заключения | перемычка | 531,67 | 106,33 | 638,00 |
| 6.2.28 | Проверка исправности контрольно-измерительного пункта, оборудованного медно-сульфатным электродом длительного действия | КИП | 1062,50 | 212,50 | 1275,00 |
| 6.2.29 | Технический осмотр протекторной защиты при измерении стальным электродом сравнения | протект.защита | 1863,33 | 372,67 | 2236,00 |
| 6.2.30 | Технический осмотр протекторной защиты при измерении медно-сульфатным электродом сравнения | протект.защита | 1673,33 | 334,67 | 2008,00 |
| 6.2.31 | Технический осмотр автоматической станции катодной защиты на сложных электронных схемах | станция | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| | (В состав работ включено измерение разности потенциалов "сооружение-земля" в точке дренирования, при большем количестве измерений в пп. 5.1.31.-5.1.33.использовать тариф п.5.1.3.) | | | | |
| 6.2.32 | Технический осмотр автоматической станции катодной защиты на электронных схемах средней сложности | станция | 966,67 | 193,33 | 1160,00 |
| 6.2.33 | Технический осмотр неавтоматической станции катодной защиты | станция | 909,17 | 181,83 | 1091,00 |
| 6.2.34 | Технический осмотр усиленной дренажной установки на сложных электронных схемах | установка | 1310,00 | 262,00 | 1572,00 |
| 6.2.35 | Технический осмотр усиленной дренажной установки на электронных схемах средней сложности | установка | 1165,00 | 233,00 | 1398,00 |
| 6.2.36 | Технический осмотр поляризованной дренажной установки | установка | 1095,83 | 219,17 | 1315,00 |
| 6.2.37 | Технический осмотр блока совместной защиты | блок | 909,17 | 181,83 | 1091,00 |
| 6.2.38 | Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на сложных электронных схемах при измерении разности потенциалов до 4 пунктов | установка | 4685,83 | 937,17 | 5623,00 |
| | до 6 пунктов | - | 7147,50 | 1429,50 | 8577,00 |
| | до 8 пунктов | - | 9434,17 | 1886,83 | 11321,00 |
| | до 10 пунктов | - | 11435,00 | 2287,00 | 13722,00 |
| | (При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф. 0,085) | | | | |
| 6.2.39 | Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на средних электронных схемах при измерении разности потенциалов до 4 пунктов | установка | 4158,33 | 831,67 | 4990,00 |
| | до 6 пунктов | - | 6342,50 | 1268,50 | 7611,00 |
| | до 8 пунктов | - | 8371,67 | 1674,33 | 10046,00 |
| | до 10 пунктов | - | 10146,67 | 2029,33 | 12176,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | (При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф. 0,085) | | | | |
| 6.2.40 | Проверка эффективности действия неавтоматической катодной станции или поляризованной дренажной установки при разности потенциалов до 4 пунктов | установка | 3915,00 | 783,00 | 4698,00 |
| | до 6 пунктов | -" | 5972,50 | 1194,50 | 7167,00 |
| | до 8 пунктов | -" | 7885,00 | 1577,00 | 9462,00 |
| | до 10 пунктов | -" | 9557,50 | 1911,50 | 11469,00 |
| | (При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф. 0,085) | | | | |
| 6.2.41 | Периодическая регулировка (наладка) режима работы автоматической ЭЗУ на сложных электронных схемах | установка | 1034,17 | 206,83 | 1241,00 |
| | (В состав работ включено измерение разности потенциалов "сооружение-земля" в точке дренирования, при большем количестве измерений в пп. 5.1.41.-5.1.43.использовать тариф п.5.1.3.) | | | | |
| 6.2.42 | Периодическая регулировка (наладка) режима работы автоматической ЭЗУ на электронных схемах средней сложности | установка | 1034,17 | 206,83 | 1241,00 |
| 6.2.43 | Периодическая регулировка (наладка) режима работы неавтоматической ЭЗУ | установка | 863,33 | 172,67 | 1036,00 |
| 6.2.44 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой поляризованного дренажа | дренаж | 659,17 | 131,83 | 791,00 |
| 6.2.45 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой усиленного дренажа с магнитными усилителями | дренаж | 1620,00 | 324,00 | 1944,00 |
| 6.2.46 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой усиленного дренажа с электронной системой регулирования | дренаж | 1409,17 | 281,83 | 1691,00 |
| 6.2.47 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой станции катодной защиты с неуправляемыми выпрямителями | установка | 966,67 | 193,33 | 1160,00 |
| 6.2.48 | Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой станции катодной защиты с управляемыми выпрямителями | установка | 1928,33 | 385,67 | 2314,00 |
| 6.2.49 | Определение трассы газопровода и сбор данных коррозионного состояния подземного газопровода с помощью передвижной лаборатории | км | 1003,33 | 200,67 | 1204,00 |
| | Глава 3. Текущий и капитальный ремонт | | | | |
| 6.3.1 | Демонтаж установки усиленного дренажа при массе до 100кг. | ЭЗУ | 1225,83 | 245,17 | 1471,00 |
| 6.3.2 | Демонтаж установки усиленного дренажа при массе св. 100кг. | ЭЗУ | 1753,33 | 350,67 | 2104,00 |
| 6.3.3 | Демонтаж установки поляризованного дренажа при массе до 100кг. | ЭЗУ | 722,50 | 144,50 | 867,00 |
| 6.3.4 | Демонтаж установки поляризованного дренажа при массе св. 100 кг. | ЭЗУ | 1145,83 | 229,17 | 1375,00 |
| 6.3.5 | Демонтаж станции катодной защиты при массе до 100 кг. | ЭЗУ | 1514,17 | 302,83 | 1817,00 |
| 6.3.6 | Демонтаж станции катодной защиты при массе св.100 кг. | ЭЗУ | 2001,67 | 400,33 | 2402,00 |
| 6.3.7 | Внешний осмотр автоматической ЭЗУ с составлением дефектной ведомости | ЭЗУ | 564,17 | 112,83 | 677,00 |
| 6.3.8 | Внешний осмотр неавтоматической ЭЗУ с составлением дефектной ведомости | ЭЗУ | 531,67 | 106,33 | 638,00 |
| 6.3.9 | Ремонт электронного (электромагнитного) блока управления ЭЗУ при количестве заменяемых деталей до 2 | блок | 423,33 | 84,67 | 508,00 |
| | до 5 | -" | 887,50 | 177,50 | 1065,00 |
| | до 8 | -" | 1334,17 | 266,83 | 1601,00 |
| | до 10 | -" | 1662,50 | 332,50 | 1995,00 |
| 6.3.10 | Ремонт питающего трансформатора блока управления ЭЗУ на сложных электронных схемах | трансформ. | 5835,83 | 1167,17 | 7003,00 |
| 6.3.11 | Ремонт питающего трансформатора блока управления неавтоматической катодной станции или поляризованного дренажа | трансформ. | 4879,17 | 975,83 | 5855,00 |
| 6.3.12 | Ремонт импульсного трансформатора блока управления ЭЗУ на сложных электронных схемах | трансформ. | 3604,17 | 720,83 | 4325,00 |
| 6.3.13 | Ремонт импульсного трансформатора блока управления неавтоматической катодной станции или поляризованного дренажа | трансформ. | 3012,50 | 602,50 | 3615,00 |
| 6.3.14 | Ремонт импульсного трансформатора электроизмерительного блока ЭЗУ на сложных электронных схемах | трансформ. | 3314,17 | 662,83 | 3977,00 |
| 6.3.15 | Ремонт импульсного трансформатора электроизмерительного блока неавтоматической катодной станции или поляризованного дренажа | трансформ. | 2770,00 | 554,00 | 3324,00 |
| 6.3.16 | Ремонт силового трансформатора ЭЗУ на сложных электронных схемах | трансформ. | 14770,00 | 2954,00 | 17724,00 |
| 6.3.17 | Ремонт силового трансформатора неавтоматической катодной станции или поляризованного дренажа | трансформ. | 12343,33 | 2468,67 | 14812,00 |
| 6.3.18 | Ремонт электроизмерительного блока на автоматической ЭЗУ при количестве заменяемых деталей до 2 | блок | 364,17 | 72,83 | 437,00 |
| | до 5 | -" | 825,83 | 165,17 | 991,00 |
| | до 8 | -" | 1217,50 | 243,50 | 1461,00 |
| | до 10 | -" | 1537,50 | 307,50 | 1845,00 |
| 6.3.19 | Ремонт вентиляных блоков на ЭЗУ при количестве заменяемых диодов до 2 | блок | 1087,50 | 217,50 | 1305,00 |
| 6.3.20 | То же, при количестве заменяемых диодов свыше 2 | блок | 1470,83 | 294,17 | 1765,00 |
| 6.3.21 | Ремонт дросселя магнитного усилителя ЭЗУ на сложных электронных схемах | дроссель | 2233,33 | 446,67 | 2680,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|--------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 6.3.22 | Ремонт дросселя магнитного усилителя неавтоматической катодной станции или поляризованного дренажа | дроссель | 1864,17 | 372,83 | 2237,00 |
| 6.3.23 | Ремонт сглаживающего дросселя ЭЗУ на сложных электронных схемах | дроссель | 3175,00 | 635,00 | 3810,00 |
| 6.3.24 | Ремонт сглаживающего дросселя неавтоматической катодной станции или поляризованного дренажа | дроссель | 2651,67 | 530,33 | 3182,00 |
| 6.3.25 | Ремонт контактного устройства на анодном заземлении в ковре или колодце | контакт.устройство | 1925,83 | 385,17 | 2311,00 |
| 6.3.26 | Ремонт контактного устройства на анодном заземлении на рельсах электрического транспорта | контакт.устройство | 1589,17 | 317,83 | 1907,00 |
| 6.3.27 | Ремонт контактного устройства на трубопроводе в колодце или ковре | контакт.устройство | 2092,50 | 418,50 | 2511,00 |
| 6.3.28 | Ремонт изолирующих фланцевых соединений с заменой двух втулок | соединение | 301,67 | 60,33 | 362,00 |
| | (На каждые последующие две втулки прим. Коэф. 0,7) | | | | |
| 6.3.29 | Ремонт изолирующих фланцевых соединений с заменой изолирующей прокладки | соединение | 666,67 | 133,33 | 800,00 |
| 6.3.30 | Ремонт контрольно- измерительного пункта на трубопроводе, оборудованном медно-сульфатным электродом сравнения длительного действия | КИП | 3761,67 | 752,33 | 4514,00 |
| 6.3.31 | Определение мест повреждения дренажного кабеля приборным методом | 10м кабеля | 1820,83 | 364,17 | 2185,00 |
| 6.3.32 | Замена трансформатора электроизмерительного блока | трансф. | 831,67 | 166,33 | 998,00 |
| 6.3.33 | Замена теристора ЭЗУ | теристор | 700,00 | 140,00 | 840,00 |
| 6.3.34 | Замена потенциометра | потенц-метр | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 6.3.35 | Замена электрической кабельной линии при массе кабеля 10кг | 1м кабеля | 602,50 | 120,50 | 723,00 |
| 6.3.36 | Ремонт воздушной линии питания | 1 неиспр. | 2720,00 | 544,00 | 3264,00 |
| 6.3.37 | Окраска шкафа | шкаф | 468,33 | 93,67 | 562,00 |
| 6.3.38 | Устранение повреждений шкафа поляризованной дренажной установки | стенка шкафа | 345,83 | 69,17 | 415,00 |
| 6.3.39 | Устранение повреждений шкафа усиленной дренажной установки | стенка шкафа | 290,83 | 58,17 | 349,00 |
| 6.3.40 | Устранение повреждений шкафа катодной установки с управляемыми выпрямителями | стенка шкафа | 276,67 | 55,33 | 332,00 |
| 6.3.41 | Устранение повреждений шкафа катодной установки с управляемыми выпрямителями | стенка шкафа | 456,67 | 91,33 | 548,00 |
| 6.3.42 | Изготовление подставки из уголка | подставка | 776,67 | 155,33 | 932,00 |
| 6.3.43 | Изготовление коробки для отключающего устройства | коробка | 1727,50 | 345,50 | 2073,00 |
| 6.3.44 | Изготовление кроссовок (жгутов) с разъемами для преобразователей станции катодной защиты | кроссовка (жгут) | 711,67 | 142,33 | 854,00 |
| 6.3.45 | То же, для преобразователей дренажной установки | кроссовка (жгут) | 3891,67 | 778,33 | 4670,00 |
| 6.3.46 | Изготовление панелей из стеклопластика или текстолита для дренажных установок всех типов и преобразователей катодных станций | панель | 921,67 | 184,33 | 1106,00 |
| 6.3.47 | Ремонт переключателя | переключ | 836,67 | 167,33 | 1004,00 |
| | Раздел 7.Газорегуляторные пункты (ГРП), газорегуляторные установки(ГРУ) и шкафные газорегуляторные пункты (ШРП) | | | | |
| | Глава 1.Осмотр технического состояния (обход) | | | | |
| 7.1.1 | Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода | пункт | 295,83 | 59,17 | 355,00 |
| | В зимний период в пунктах 7.1.1.-7.1.5.применять коэф 1,2) | | | | |
| 7.1.2 | Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода | пункт | 547,50 | 109,50 | 657,00 |
| 7.1.3 | Осмотр технического состояния ГРП при трех нитках газопровода | пункт | 714,17 | 142,83 | 857,00 |
| 7.1.4 | Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода | пункт | 176,67 | 35,33 | 212,00 |
| 7.1.5 | Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода | пункт | 273,33 | 54,67 | 328,00 |
| 7.1.6 | Осмотр технического состояния регуляторов давления типа РДГК-6, РДГК-10, РДГД-20, РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50 | регулятор | 41,67 | 8,33 | 50,00 |
| | Примечания: | | | | |
| | Трудозатраты при эксплуатации ГРУ приравнены к ГРП | | | | |
| | Глава 2.Техническое обслуживание и текущий ремонт | | | | |
| 7.2.1 | Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром до 100мм | ГРП | 1985,00 | 397,00 | 2382,00 |
| | Диаметром 101-200мм | -" | 2655,83 | 531,17 | 3187,00 |
| 7.2.2 | Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100мм | ГРП | 3711,67 | 742,33 | 4454,00 |
| | (При трех нитках применять коэф. 1,3) | | | | |
| | Диаметром 101-200мм | -" | 4963,33 | 992,67 | 5956,00 |
| | (При трех нитках применять коэф. 1,3) | | | | |
| 7.2.3 | Текущий ремонт оборудования ГРП при одной нитке газопровода | ГРП | 6242,50 | 1248,50 | 7491,00 |
| 7.2.4 | То же, при двух нитках газопровода | ГРП | 12151,67 | 2430,33 | 14582,00 |
| | (При трех нитках применять коэф. 1,3) | | | | |
| 7.2.5 | Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода | ШРП | 1528,33 | 305,67 | 1834,00 |
| 7.2.6 | То же, при двух нитках газопровода | ШРП | 2970,00 | 594,00 | 3564,00 |
| 7.2.7 | Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода | ШРП | 6610,83 | 1322,17 | 7933,00 |
| 7.2.8 | То же, при двух нитках газопровода | ШРП | 8663,33 | 1732,67 | 10396,00 |
| 7.2.9 | Техническое обслуживание РДГК-6, РДГК-10 | регулятор | 562,50 | 112,50 | 675,00 |
| 7.2.10 | Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10 | регулятор | 1916,67 | 383,33 | 2300,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 7.2.11 | Техническое обслуживание РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50 | -/- | 1413,33 | 282,67 | 1696,00 |
| 7.2.12 | Текущий ремонт РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50 | -/- | 6009,17 | 1201,83 | 7211,00 |
| 7.2.13 | Чистка крестовины регулятора РДГК- 10 | операция | 665,83 | 133,17 | 799,00 |
| 7.2.14 | Регулировка хода штока регулятора РДГК- 10 | операция | 332,50 | 66,50 | 399,00 |
| 7.2.15 | Ремонт втулки регулятора РДГК- 10 | операция | 665,83 | 133,17 | 799,00 |
| 7.2.16 | Отключение ГРП в колодце | ГРП | 288,33 | 57,67 | 346,00 |
| 7.2.17 | То же, внутри помещения ГРП | ГРП | 80,00 | 16,00 | 96,00 |
| 7.2.18 | Включение ГРП после остановки | ГРП | 479,17 | 95,83 | 575,00 |
| 7.2.19 | Продувка газопровода в ГРП | операция | 120,00 | 24,00 | 144,00 |
| 7.2.20 | Проверка параметров срабатывания и настройка РДУК с диаметром до 100мм | РДУК | 719,17 | 143,83 | 863,00 |
| | Диаметром 101-200мм | РДУК | 1080,00 | 216,00 | 1296,00 |
| 7.2.21 | Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК, КПЗ с диаметром до 100мм | клапан | 479,17 | 95,83 | 575,00 |
| | Диаметром 101-200мм | клапан | 719,17 | 143,83 | 863,00 |
| 7.2.22 | Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК-50 | клапан | 240,00 | 48,00 | 288,00 |
| 7.2.23 | Проверка параметров срабатывания и настройка ППК-80 | клапан | 286,67 | 57,33 | 344,00 |
| 7.2.24 | Пневматическое испытание трубки электропроводки в ГРП | трубка | 356,67 | 71,33 | 428,00 |
| 7.2.25 | Продувка импульсных трубок в ГРП | трубка | 1010,00 | 202,00 | 1212,00 |
| 7.2.26 | Очистка газового фильтра типа ФВ диаметром 50мм | фильтр | 479,17 | 95,83 | 575,00 |
| | Диаметром 100мм | фильтр | 719,17 | 143,83 | 863,00 |
| | Диаметром 200мм | фильтр | 959,17 | 191,83 | 1151,00 |
| 7.2.27 | Очистка от конденсата газового оборудования ГРП диаметром 50мм | операция | 1431,67 | 286,33 | 1718,00 |
| | Диаметром 100мм | операция | 2165,00 | 433,00 | 2598,00 |
| | Диаметром 200мм | операция | 3129,17 | 625,83 | 3755,00 |
| 7.2.28 | Очистка от графита оборудования ГРП диаметром 50мм | операция | 967,50 | 193,50 | 1161,00 |
| | Диаметром 100мм | операция | 1665,00 | 333,00 | 1998,00 |
| | Диаметром 200мм | операция | 2398,33 | 479,67 | 2878,00 |
| 7.2.29 | Техническое обслуживание телемеханических установок системы Контур -21 | установка | 3398,33 | 679,67 | 4078,00 |
| | Ритм-1 | -/- | 2477,50 | 495,50 | 2973,00 |
| 7.2.30 | Техническое обслуживание радиостанции | установка | 1565,00 | 313,00 | 1878,00 |
| 7.2.31 | Техническое обслуживание ГРПШ с двумя регуляторами пропускной способностью менее 50 м3/час | адрес | 1103,33 | 220,67 | 1324,00 |
| | Глава 3. Капитальный ремонт | | | | |
| 7.3.1 | Замена клапана при ремонте регулятора давления типа: | | | | |
| | РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50 | клапан | 2330,83 | 466,17 | 2797,00 |
| | РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80 | клапан | 2924,17 | 584,83 | 3509,00 |
| | РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150 | клапан | 3472,50 | 694,50 | 4167,00 |
| 7.3.2 | Замена штока при ремонте регулятора давления типа: | | | | |
| | РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50 | шток | 2355,83 | 471,17 | 2827,00 |
| | РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80 | шток | 2930,00 | 586,00 | 3516,00 |
| | РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150 | шток | 3451,67 | 690,33 | 4142,00 |
| 7.3.3 | Замена седла при ремонте регулятора давления типа: | | | | |
| | РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50 | седло | 2846,67 | 569,33 | 3416,00 |
| | РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80 | седло | 3573,33 | 714,67 | 4288,00 |
| | РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150 | седло | 3643,33 | 728,67 | 4372,00 |
| 7.3.4 | Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа: | | | | |
| | РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50 | мембрана | 2880,00 | 576,00 | 3456,00 |
| | РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80 | мембрана | 3386,67 | 677,33 | 4064,00 |
| | РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150 | мембрана | 4164,17 | 832,83 | 4997,00 |
| 7.3.5 | Ремонт пилота регулятора давления ГРП при замене: | | | | |
| | пружины | пружина | 1166,67 | 233,33 | 1400,00 |
| | мембраны | мембрана | 1565,00 | 313,00 | 1878,00 |
| 7.3.6 | Замена пружины предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100мм | пружина | 602,50 | 120,50 | 723,00 |
| 7.3.7 | То же, при диаметре газопровода 101-200мм | пружина | 628,33 | 125,67 | 754,00 |
| 7.3.8 | Замена мембраны предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100мм | мембрана | 1914,17 | 382,83 | 2297,00 |
| 7.3.9 | То же, при диаметре газопровода 101-200мм | мембрана | 2080,00 | 416,00 | 2496,00 |
| 7.3.10 | Замена клапана предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100мм | клапан | 3073,33 | 614,67 | 3688,00 |
| 7.3.11 | То же, при диаметре газопровода 101-200мм | клапан | 3330,83 | 666,17 | 3997,00 |
| 7.3.12 | Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене : | | | | |
| | пружины | | 786,67 | 157,33 | 944,00 |
| | мембраны | клапан | 1351,67 | 270,33 | 1622,00 |
| | резинового уплотнения | клапан | 1142,50 | 228,50 | 1371,00 |
| 7.3.13 | Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 50мм | фильтр | 499,17 | 99,83 | 599,00 |
| | Диаметром 100мм | фильтр | 577,50 | 115,50 | 693,00 |
| | Диаметром 200мм | фильтр | 760,00 | 152,00 | 912,00 |
| 7.3.14 | Ревизия фильтра типа ФС диаметром 50мм | фильтр | 1254,17 | 250,83 | 1505,00 |
| | Диаметром 100мм | фильтр | 1441,67 | 288,33 | 1730,00 |
| | Диаметром 200мм | фильтр | 1901,67 | 380,33 | 2282,00 |
| | Диаметром 300мм | фильтр | 1998,33 | 399,67 | 2398,00 |
| 7.3.15 | Масляная окраска молниеприемника и токоотводоов ГРП | | | | |
| | при одной окраске | м2 | 215,83 | 43,17 | 259,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | при двух окрасках | м3 | 290,83 | 58,17 | 349,00 |
| 7.3.16 | Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-32М | регулятор | 835,83 | 167,17 | 1003,00 |
| | РД-50М | регулятор | 1082,50 | 216,50 | 1299,00 |
| 7.3.17 | Ремонт регулятора давления РД-32М при замене: | | | | |
| | пружины | регулятор | 555,83 | 111,17 | 667,00 |
| | мембраны | регулятор | 1169,17 | 233,83 | 1403,00 |
| 7.3.18 | Ремонт регулятора давления РД-50М при замене: | | | | |
| | пружины | регулятор | 696,67 | 139,33 | 836,00 |
| | мембраны | регулятор | 1807,50 | 361,50 | 2169,00 |
| 7.3.19 | Ремонт регулятора типа РДГК-6 при замене прокладки | регулятор | 80,00 | 16,00 | 96,00 |
| 7.3.20 | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене фильтра | фильтр | 159,17 | 31,83 | 191,00 |
| 7.3.21 | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене мембраны ПЗК | мембрана | 719,17 | 143,83 | 863,00 |
| 7.3.22 | То же, при замене прокладки на входе и выходе регулятора | прокладка | 120,00 | 24,00 | 144,00 |
| 7.3.23 | Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене втулки штока регулятора | втулка | 479,17 | 95,83 | 575,00 |
| 7.3.24 | То же, при замене резинки клапана регулятора | резинка | 479,17 | 95,83 | 575,00 |
| 7.3.25 | Замена предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов | клапан | 937,50 | 187,50 | 1125,00 |
| 7.3.26 | Ремонт предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов | клапан | 1475,00 | 295,00 | 1770,00 |
| 7.3.27 | Прочистка пропускного седла ПКК-40М | клапан | 499,17 | 99,83 | 599,00 |
| 7.3.28 | Ремонт СППК-4 | клапан | 734,17 | 146,83 | 881,00 |
| 7.3.29 | Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-6 и РДГК-10 при замене мембраны | регулятор | 959,17 | 191,83 | 1151,00 |
| 7.3.30 | Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-20, РДНК-400 и РДСК-50 при замене мембраны | регулятор | 1333,33 | 266,67 | 1600,00 |
| 7.3.31 | Проверка одной нитки газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования | пункт | 317,50 | 63,50 | 381,00 |
| | (При двух нитках газопровода прим. Коэф. 1,7; при трех нитках-2,5) | | | | |
| 7.3.32 | Проверка одной нитки газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования | пункт | 510,00 | 102,00 | 612,00 |
| | (При двух нитках газопровода прим. Коэф. 1,7; при трех нитках-2,5) | | | | |
| 7.3.33 | Отключение (консервация) оборудования ГРП | пункт | 1290,00 | 258,00 | 1548,00 |
| 7.3.34 | Пуск (расконсервация) оборудования ГРП после отключения | пункт | 1885,83 | 377,17 | 2263,00 |
| 7.3.35 | Отключение (консервация) оборудования ШРП | пункт | 765,83 | 153,17 | 919,00 |
| | (При работе в зимних условиях в пунктах 7.3.35. И 7.3.36. прим. Коэф. 1,2) | | | | |
| 7.3.36 | Пуск (расконсервация) оборудования ШРП после отключения | пункт | 1110,00 | 222,00 | 1332,00 |
| 7.3.37 | Замена пружинных манометров в ГРП | манометр | 200,00 | 40,00 | 240,00 |
| | Глава 4. Диагностика технического состояния газопроводов и оборудования ГРП (ШРП) | | | | |
| 7.4.21 | Подготовка проектной, исполнительной, эксплуатационной документации. Оформление фактической схемы ПРГ | объект | 1465,00 | 293,00 | 1758,00 |
| 7.4.22 | Направление экспертного заключения в Ростехнадзор (территориальный орган Ростехнадзора) для внесения его в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности | объект | 2931,67 | 586,33 | 3518,00 |
| | Раздел 9. Внутренние газопроводы, газоиспользующие установки и газовое оборудование производственных зданий, котельных, общественных зданий производственного назначения | | | | |
| | Глава 1. Техническое обслуживание | | | | |
| 9.1.1 | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой | котел | 1355,83 | 271,17 | 1627,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,33) | | | | |
| 9.1.2 | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики | котел | 1060,00 | 212,00 | 1272,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,28) | | | | |
| 9.1.3 | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой | котел | 2050,83 | 410,17 | 2461,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,5) | | | | |
| 9.1.4 | Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики | котел | 1737,50 | 347,50 | 2085,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,4) | | | | |
| 9.1.5 | Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных или сельскохозяйственных предприятий | объект | 2431,67 | 486,33 | 2918,00 |
| 9.1.6 | Отключение (консервация) на летний период горелок инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях | горелка | 78,33 | 15,67 | 94,00 |
| | (На каждую последующую горелку применять коэф.0,6) | | | | |
| 9.1.7 | Пуск (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения на летний период | горелка | 424,17 | 84,83 | 509,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | (На каждый последующий аппарат применять коэф.0,75) | | | | |
| 9.1.8 | То же, без автоматического устройства | горелка | 241,67 | 48,33 | 290,00 |
| | (На каждый последующий аппарат применять коэф.0,75) | | | | |
| 9.1.9 | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности с автоматикой после отключения на летний период | котел | 4728,33 | 945,67 | 5674,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,3) | | | | |
| 9.1.10 | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности без автоматики после отключения на летний период | котел | 3888,33 | 777,67 | 4666,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,2) | | | | |
| 9.1.11 | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности с автоматикой после отключения на летний период | котел | 5743,33 | 1148,67 | 6892,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,4) | | | | |
| 9.1.12 | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности без автоматики после отключения на летний период | котел | 4705,83 | 941,17 | 5647,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,3) | | | | |
| 9.1.13 | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств | печь (агрегат) | 3362,50 | 672,50 | 4035,00 |
| 9.1.14 | Пуск в эксплуатацию (расконсервация) ГИИ в сельскохозяйственном помещении после отключения на летний период | горелка | 145,83 | 29,17 | 175,00 |
| | (На каждую последующую горелку применять коэф.0,7) | | | | |
| 9.1.15 | Технический осмотр внутренних и наружных газопроводов предприятия | км | 909,17 | 181,83 | 1091,00 |
| 9.1.16 | Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой | котел | 2091,67 | 418,33 | 2510,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,6) | | | | |
| 9.1.17 | Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности без автоматики | котел | 1508,33 | 301,67 | 1810,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,5) | | | | |
| 9.1.18 | Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности с автоматикой | котел | 3446,67 | 689,33 | 4136,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,6) | | | | |
| 9.1.19 | Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности без автоматики | котел | 2206,67 | 441,33 | 2648,00 |
| | (На каждый последующий котел применять коэф.0,5) | | | | |
| 9.1.20 | Техническое обслуживание газового оборудования печи по производству вафель | печь | 2260,83 | 452,17 | 2713,00 |
| 9.1.21 | То же, по выпечке печеня | печь | 3394,17 | 678,83 | 4073,00 |
| 9.1.22 | Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавильных, металлоплавильных печей, кузнечного или литейного горна | печь | 2521,67 | 504,33 | 3026,00 |
| 9.1.23 | Техническое обслуживание газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода | печь | 3362,50 | 672,50 | 4035,00 |
| 9.1.24 | Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ) | агрегат | 2521,67 | 504,33 | 3026,00 |
| 9.1.25 | Техническое обслуживание ГИИ | горелка | 215,00 | 43,00 | 258,00 |
| 9.1.26 | Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально-бытовых предприятий | объект | 1300,83 | 260,17 | 1561,00 |
| 9.1.27 | Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств | объект | 2402,50 | 480,50 | 2883,00 |
| 9.1.28 | Техническое обслуживание кранов в котельной при диаметре до 40мм | кран | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| | Диаметр св.50мм | -" | 242,50 | 48,50 | 291,00 |
| 9.1.29 | Техническое обслуживание задвижки в котельной при диаметре газопровода до 100мм | задвижка | 478,33 | 95,67 | 574,00 |
| | Диаметр 150мм | -" | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| | Диаметр 200мм | -" | 577,50 | 115,50 | 693,00 |
| 9.1.30 | Техническое обслуживание газовых счетчиков типа: | счетчик | | | |
| | РГ-40, РЛ-20 | -" | 2215,00 | 443,00 | 2658,00 |
| | РГ-100, G16 RVG, G25 RVG, G40 RVG, G65 RVG, G100 RVG, G 100, G 16, G 40, G 65 | -" | 2464,17 | 492,83 | 2957,00 |
| | РГ-250, G160 RVG, G160 | -" | 3845,00 | 769,00 | 4614,00 |
| | РГ-400, G 250 RVG, G 250 | -" | 5074,17 | 1014,83 | 6089,00 |
| | РГ-600, G 400 | -" | 6210,83 | 1242,17 | 7453,00 |
| | РГ-1000 | -" | 7639,17 | 1527,83 | 9167,00 |
| 9.1.31 | Техническое обслуживание газовых счетчиков типа: | счетчик | | | |
| | СГ-100, G-95, Q-75, G-65 | -" | 2278,33 | 455,67 | 2734,00 |
| | СГ-200, СГ-250, G-100, G-160 | -" | 3691,67 | 738,33 | 4430,00 |
| | СГ-400, ТГС-400, G-250 | -" | 4898,33 | 979,67 | 5878,00 |
| | СГ-600 | -" | 5750,83 | 1150,17 | 6901,00 |
| | СГ-800, СГ-1000, СГ-1600, СГ-2500, Т-18, ТГС-800, G-400, G-650, G-1000, G-1600 | -" | 7073,33 | 1414,67 | 8488,00 |
| 9.1.32 | Техническое обслуживание расходомеров с переходом на байпас | счетчик | 1891,67 | 378,33 | 2270,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|--------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 9.1.33 | Техническое обслуживание систем сигнализации загазованности с проверкой газовыми смесями типа: | сигнализатор | | | |
| | -СИКЗ, СОУ и т.п. (с одним датчиком) | -" | 526,67 | 105,33 | 632,00 |
| | - САОГ, СТГ и т.п. (с двумя датчиками) | -" | 766,67 | 153,33 | 920,00 |
| 9.1.34 | Техническое обслуживание водогрейных котлов "Ecoflam" DUOMAX HT 120-1000, "RIELLO" RTQ 100-1500, "ECOMAX HR 800, "Paromat-Simplex", "De Dietrich", PREXAL-500, VAPOR 200 и другие | | | | |
| | Мощностью 101-250 квт. | котел | 3814,17 | 762,83 | 4577,00 |
| | Мощностью 251-500 квт. | котел | 5083,33 | 1016,67 | 6100,00 |
| | Мощностью 501-750 квт. | котел | 6355,83 | 1271,17 | 7627,00 |
| | Мощностью 750 квт.и выше | котел | 7625,00 | 1525,00 | 9150,00 |
| 9.1.37 | Проверка системы автоматики безопасности водогрейных котлов "Ecoflam" DUOMAX HT 120-1000, "RIELLO" RTQ 100-1500, "ECOMAX HR 800, "Paromat-Simplex", "De Dietrich", PREXAL-500, VAPOR 200 | шт. | 1271,67 | 254,33 | 1526,00 |
| 9.1.38 | Внешний осмотр систем сигнализации загазованности типа: | сигнализатор | | | |
| | -СИКЗ, СОУ и т.п. (с одним датчиком) | -" | 126,67 | 25,33 | 152,00 |
| | - САОГ, СТГ и т.п. (с двумя датчиками) | -" | 253,33 | 50,67 | 304,00 |
| | Глава 2. Текущий и капитальный ремонт | шт. | | | |
| 9.2.1 | Текущий ремонт оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф.0,25) | котел | 3063,33 | 612,67 | 3676,00 |
| 9.2.2 | То же, без автоматики (На каждый последующий котел применять коэф.0,22) | котел | 2125,00 | 425,00 | 2550,00 |
| 9.2.3 | Текущий ремонт оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф.0,25) | котел | 5092,50 | 1018,50 | 6111,00 |
| 9.2.4 | То же, без автоматики (На каждый последующий котел применять коэф.0,22) | котел | 3540,00 | 708,00 | 4248,00 |
| 9.2.5 | Текущий ремонт газового оборудования АВМ или АБЗ | агрегат | 7205,83 | 1441,17 | 8647,00 |
| 9.2.6 | Текущий ремонт газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода | печь | 7205,83 | 1441,17 | 8647,00 |
| 9.2.7 | Текущий ремонт газового оборудования печи вафельной | печь | 3603,33 | 720,67 | 4324,00 |
| 9.2.8 | То же, печи по производству печенья | печь | 7205,83 | 1441,17 | 8647,00 |
| 9.2.9 | Текущий ремонт газового оборудования битумноплавивильных, металлоплавивильных печей, кузнечного или литейного горна | печь | 5404,17 | 1080,83 | 6485,00 |
| 9.2.10 | Ремонт, притирка и опрессовка задвижек диаметром до 80мм | задвижка | 2101,67 | 420,33 | 2522,00 |
| | Диаметр 100мм | -" | 2402,50 | 480,50 | 2883,00 |
| | Диаметр 150мм | -" | 4805,00 | 961,00 | 5766,00 |
| | Диаметр 200мм | -" | 7205,83 | 1441,17 | 8647,00 |
| | Диаметр 250мм | -" | 9608,33 | 1921,67 | 11530,00 |
| | Диаметр 300мм | -" | 12010,00 | 2402,00 | 14412,00 |
| | Диаметр 400мм | -" | 16815,00 | 3363,00 | 20178,00 |
| 9.2.11 | Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода до 20мм | соедин. | 290,83 | 58,17 | 349,00 |
| | Диаметр 21-40мм | -" | 539,17 | 107,83 | 647,00 |
| | Диаметр 41-60мм | -" | 780,00 | 156,00 | 936,00 |
| 9.2.12 | Замена пружины электромагнитного клапана | пружина | 1148,33 | 229,67 | 1378,00 |
| 9.2.13 | Прочистка отверстий инжекционных горелок чугунных секционных котлов | горелка | 3184,17 | 636,83 | 3821,00 |
| 9.2.14 | Замена прокладки на газопроводе в котельной при | | | | |
| | Диаметр до 50мм | проклад. | 1110,83 | 222,17 | 1333,00 |
| | Диаметр 51-100мм | проклад. | 1388,33 | 277,67 | 1666,00 |
| | Диаметр 101-150мм | проклад. | 1668,33 | 333,67 | 2002,00 |
| | Диаметр 151-200мм | проклад. | 1950,83 | 390,17 | 2341,00 |
| 9.2.15 | Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода | | | | |
| | Диаметр до 50мм | задвижка | 1339,17 | 267,83 | 1607,00 |
| | Диаметр 51-100мм | задвижка | 1998,33 | 399,67 | 2398,00 |
| | Диаметр 101-150мм | задвижка | 2652,50 | 530,50 | 3183,00 |
| | Диаметр 151-200мм | задвижка | 3310,00 | 662,00 | 3972,00 |
| 9.2.16 | Очистка фильтра газового счетчика | фильтр | 4355,00 | 871,00 | 5226,00 |
| 9.2.17 | Демонтаж ротационного или турбинного газового счетчика с установкой перемычки | счетчик | 1130,83 | 226,17 | 1357,00 |
| 9.2.18 | Замена газового счетчика типа: | счетчик | | | |
| | РГ-40 | -" | 2238,33 | 447,67 | 2686,00 |
| | РГ-100 (СГ-100) | -" | 3097,50 | 619,50 | 3717,00 |
| | РГ-250 (СГ-200) | -" | 4331,67 | 866,33 | 5198,00 |
| | РГ-400 (СГ-400) | -" | 5073,33 | 1014,67 | 6088,00 |
| | РГ-600 (СГ-600) | -" | 6673,33 | 1334,67 | 8008,00 |
| | РГ-1000 (СГ-800, СГ-1000) | -" | 7578,33 | 1515,67 | 9094,00 |
| 9.2.19 | Понижение давления в сетях на период ремонтных работ (На каждое последующее ГРП применять к цене коэф. 0,5) | откл.устр.в ГРП | 525,00 | 105,00 | 630,00 |
| 9.2.20 | Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода : | заглушка | | | |
| | Диаметр до 100мм | | 1650,83 | 330,17 | 1981,00 |
| | Диаметр 101-150мм | | 2183,33 | 436,67 | 2620,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Диаметр 151-200мм | | 2522,50 | 504,50 | 3027,00 |
| Раздел 10. Внутренние газопроводы и бытовое газовое оборудование административных, общественных непроизводственного назначения и жилых зданий. | | | | | |
| Глава 1.Техническое обслуживание | | | | | |
| 10.1.1. | Техническое обслуживание плиты - ПГ-2 | плита | 240,00 | 48,00 | 288,00 |
| 10.1.2. | Техническое обслуживание плиты - ПГ-3 | плита | 278,33 | 55,67 | 334,00 |
| 10.1.3. | Техническое обслуживание плиты - ПГ-4 | плита | 317,50 | 63,50 | 381,00 |
| | Для плит повышенной комфортности применять К= 1,25 | | | | |
| 10.1.4. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с ПГ-2 | установка | 286,67 | 57,33 | 344,00 |
| 10.1.5. | То же, с ПГ-3 | - " - | 335,00 | 67,00 | 402,00 |
| 10.1.6. | То же, с ПГ-4 | - " - | 382,50 | 76,50 | 459,00 |
| 10.1.7. | Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ), установленной в шкафу с ПГ-2 | установка | 378,33 | 75,67 | 454,00 |
| 10.1.8. | То же, с ПГ-3 | - " - | 419,17 | 83,83 | 503,00 |
| 10.1.9. | То же, с ПГ-4 | - " - | 460,00 | 92,00 | 552,00 |
| 10.1.10. | Техническое обслуживание ГБУ | - " - | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.1.11. | Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя. | прибор | 537,50 | 107,50 | 645,00 |
| 10.1.12. | То же, полуавтоматического водонагревателя | - " - | 382,50 | 76,50 | 459,00 |
| 10.1.13. | Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-4, АОГВ-6, АОГВ-10 | - " - | 511,67 | 102,33 | 614,00 |
| 10.1.14. | То же, типа АОГВ-11, АОГВ-15, АОГВ-20 | - " - | 572,50 | 114,50 | 687,00 |
| 10.1.15. | То же, типа АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29 | - " - | 718,33 | 143,67 | 862,00 |
| 10.1.16. | То же, типа ДОН-16, ДОН-31,5, "Хопер", "Burnham". | - " - | 825,00 | 165,00 | 990,00 |
| 10.1.17. | То же, типа КЧМ, БЭМ. | - " - | 990,83 | 198,17 | 1189,00 |
| 10.1.18. | Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора". | - " - | 1485,00 | 297,00 | 1782,00 |
| 10.1.19. | Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО. | котел | 511,67 | 102,33 | 614,00 |
| 10.1.20. | Техническое обслуживание пищеварочного котла ВНИИСТО. | котел | 363,33 | 72,67 | 436,00 |
| 10.1.21. | Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой | печь | 258,33 | 51,67 | 310,00 |
| 10.1.22. | То же, без автоматики. | - " - | 213,33 | 42,67 | 256,00 |
| 10.1.23. | Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при одной горелке. (на каждую последующую горелку применять коэф. 0,7) | горелка | 593,33 | 118,67 | 712,00 |
| 10.1.24. | Техническое обслуживание агрегата "Леппох" | агрегат | 350,83 | 70,17 | 421,00 |
| 10.1.25. | То же, с увлажнителем. | - " - | 383,33 | 76,67 | 460,00 |
| 10.1.26. | Техническое обслуживание калорифера газового. | прибор | 230,00 | 46,00 | 276,00 |
| 10.1.28. | Осмотр прибора учета расхода газа (бытового газового счетчика) | счетчик | 112,50 | 22,50 | 135,00 |
| 10.1.29. | Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при Диаметре до 32мм. | 10соед. | 60,83 | 12,17 | 73,00 |
| | -Диаметр 33-40мм. | - " - | 77,50 | 15,50 | 93,00 |
| | -Диаметр 41-50мм. | - " - | 123,33 | 24,67 | 148,00 |
| | (При работе с приставных лестниц применять коэф. 1,2) | | | | |
| 10.1.30. | Проверка герметичности внутреннего газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5 | стояк | 215,83 | 43,17 | 259,00 |
| | 6 - 10 | - " - | 247,50 | 49,50 | 297,00 |
| | 11 - 15 | - " - | 295,83 | 59,17 | 355,00 |
| | свыше 16 | - " - | 345,83 | 69,17 | 415,00 |
| | (При работе с приставных лестниц применять коэф. 1,2; при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах применять коэф. 1,5) | | | | |
| 10.1.31. | Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период | печь | 127,50 | 25,50 | 153,00 |
| | (На каждую последующую печь в пунктах 10.1.31.-10.1.32. применять коэф. 0,85) | | | | |
| 10.1.32. | То же, без автоматического устройства. | - " - | 92,50 | 18,50 | 111,00 |
| 10.1.33. | Включение отопительного аппарата на зимний период | аппарат | 206,67 | 41,33 | 248,00 |
| | (На каждую последующий аппарат применять коэф. 0,85) | | | | |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|--|----------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 10.1.34. | Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи | - " - | 89,17 | 17,83 | 107,00 |
| | (На каждую последующий аппарат применять коэф. 0,85) | | | | |
| 10.1.45 | Визуальная проверка целостности и соответствия прокладки газопроводов нормативным требованиям, проверка состояния окраски и крепления газопровода, наличия и целостности футляров в местах прокладки газопроводов через наружные и внутренние конструкции здания | квартира | 48,33 | 9,67 | 58,00 |
| 10.1.46 | Техническое обслуживание газового котла импортного производства | котел | 1405,00 | 281,00 | 1686,00 |
| 10.1.47 | Техническое обслуживание варочной поверхности четырехгорелочной | варочная поверхность | 203,33 | 40,67 | 244,00 |
| 10.1.48 | Техническое обслуживание крана при диаметре до 40 мм. | кран | 208,33 | 41,67 | 250,00 |
| | - диаметром свыше 50 мм | кран | 223,33 | 44,67 | 268,00 |
| 10.1.49 | Смазка газового крана Диаметр до 15мм. | кран | 75,00 | 15,00 | 90,00 |
| | Диаметром 25-40мм. | кран | 98,33 | 19,67 | 118,00 |
| | Диаметром 50мм. | кран | 133,33 | 26,67 | 160,00 |
| | Примечания: | | | | |
| | 1.Работы по техническому обслуживанию и ремонту по заявкам газопроводов и газового оборудования выполняет слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования. | | | | |
| | 2. При техническом обслуживании плит повышенной комфортности или импортного производства в главах 1 и 2 настоящего раздела применять коэффициент 1,25. | | | | |
| | Глава 2.Ремонт по заявкам | | | | |
| | Плита газовая и газобаллонная установка | | | | |
| 10.2.1 | Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты. | плита | 685,00 | 137,00 | 822,00 |
| 10.2.2 | Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки | плита | 325,00 | 65,00 | 390,00 |
| 10.2.3. | Замена стола плиты | стол | 130,00 | 26,00 | 156,00 |
| 10.2.4. | Замена рампы плиты | рампа | 676,67 | 135,33 | 812,00 |
| 10.2.5. | Замена дна корпуса плиты | дно | 311,67 | 62,33 | 374,00 |
| 10.2.6. | Замена верхней горелки плиты | горелка | 130,00 | 26,00 | 156,00 |
| 10.2.7. | Замена горелки духового шкафа | горелка | 163,33 | 32,67 | 196,00 |
| 10.2.8. | Замена сопла горелки | сопла | 67,50 | 13,50 | 81,00 |
| 10.2.9. | Замена смесителя горелки | смеситель | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| 10.2.10. | Замена газоподводящей трубки верхней горелки | трубка | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.2.11. | Замена прокладок газоподводящей трубки | | 67,50 | 13,50 | 81,00 |
| 10.2.12. | Замена регулятора подачи воздуха | регулятор | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| 10.2.13. | Замена (или ремонт) дверки духового шкафа | дверка | 560,83 | 112,17 | 673,00 |
| 10.2.14. | Замена балансира дверки духового шкафа | деталь | 365,83 | 73,17 | 439,00 |
| 10.2.15. | Замена пружины дверки духового шкафа | пружина | 311,67 | 62,33 | 374,00 |
| 10.2.16. | Замена стекла дверки духового шкафа | стекло | 195,00 | 39,00 | 234,00 |
| 10.2.17. | Замена оси дверки духового шкафа | деталь | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.18. | Замена подсветки дверки духового шкафа | деталь | 135,83 | 27,17 | 163,00 |
| 10.2.19. | Замена ручки дверки духового шкафа | деталь | 180,00 | 36,00 | 216,00 |
| 10.2.20. | Замена привода вертела духового шкафа | операция | 270,00 | 54,00 | 324,00 |
| 10.2.21. | Замена указателя температуры духового шкафа | операция | 406,67 | 81,33 | 488,00 |
| 10.2.22. | Замена крана плиты | кран | 370,00 | 74,00 | 444,00 |
| 10.2.23. | Замена штока крана плиты | деталь | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.2.24. | Замена пружины штока крана плиты | деталь | 75,00 | 15,00 | 90,00 |
| 10.2.25. | Замена электророзжига при гибкой прицепке | деталь | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.26. | Снятие электророзжига при гибкой прицепке | деталь | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.2.27. | Установка электророзжига при гибкой прицепке | деталь | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.2.28. | Замена электророзжига при жесткой прицепке | деталь | 450,83 | 90,17 | 541,00 |
| 10.2.29. | Снятие электророзжига при жесткой прицепке | деталь | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.30. | Установка электророзжига при жесткой прицепке | деталь | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.31. | Замена разрядника блока пьезорозжига | деталь | 45,83 | 9,17 | 55,00 |
| 10.2.32. | Замена указателя температуры плиты "Брест" | деталь | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.33. | Замена подвода малого и большого газопровода к плите | подвод | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.34. | Установка гибкого шланга к плите | шланг | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.39. | Настройка электромагнитного клапана (ЭМК) плиты | ЭМК | 302,50 | 60,50 | 363,00 |
| 10.2.44. | Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой | кран | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.45. | Ремонт двухгорелочной портативной плиты | плита | 149,17 | 29,83 | 179,00 |
| 10.2.46. | Ремонт и настройка регулятора давления газа РДГ, РДК и др. | регулятор | 302,50 | 60,50 | 363,00 |
| 10.2.47. | Замена регулятора давления | регулятор | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.2.48. | Замена мембраны регулятора | мембрана | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.49. | Замена шланга и прокладки регулятора | шланг | 270,00 | 54,00 | 324,00 |
| 10.2.50. | Замена прокладки уплотнительного клапана РДГ, РДК и др. | прокладка | 135,83 | 27,17 | 163,00 |
| 10.2.51. | Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плите | блок | 284,17 | 56,83 | 341,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 10.2.52 | Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора | водонагреватель | 955,83 | 191,17 | 1147,00 |
| 10.2.53 | Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки | водонагреватель | 381,67 | 76,33 | 458,00 |
| | Водонагреватель проточный | | | | |
| 10.2.54 | Замена горелки проточного водонагревателя | горелка | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.55 | Замена блок-крана КГИ-56 | блок-кран | 1054,17 | 210,83 | 1265,00 |
| 10.2.56 | Снятие блок-крана КГИ-56 | - " | 395,83 | 79,17 | 475,00 |
| 10.2.57 | Установка блок-крана КГИ-56 | - " | 658,33 | 131,67 | 790,00 |
| 10.2.58 | Замена блок-крана ВПГ | - " | 585,83 | 117,17 | 703,00 |
| 10.2.59 | Снятие блок-крана ВПГ | - " | 211,67 | 42,33 | 254,00 |
| 10.2.60 | Установка блок-крана ВПГ | - " | 374,17 | 74,83 | 449,00 |
| 10.2.61 | Замена газовой части блок-крана КГИ-56 | деталь | 168,33 | 33,67 | 202,00 |
| 10.2.62 | Снятие газовой части блок-крана КГИ-56 | - " | 85,00 | 17,00 | 102,00 |
| 10.2.63 | Установка газовой части блок-крана КГИ-56 | - " | 85,00 | 17,00 | 102,00 |
| 10.2.64 | Замена газовой части блок-крана ВПГ | - " | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.65 | Снятие газовой части блок-крана ВПГ | - " | 157,50 | 31,50 | 189,00 |
| 10.2.66 | Установка газовой части блок-крана ВПГ | - " | 157,50 | 31,50 | 189,00 |
| 10.2.67 | Замена водяного регулятора Л-3 | - " | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.68 | Замена водяного регулятора КГИ-56 | - " | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.69 | Замена водяного регулятора ПГ-6 | - " | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.70 | Набивка сальника газовой части блок-крана | сальник | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.71 | Замена штока газовой части блок-крана | шток | 368,33 | 73,67 | 442,00 |
| 10.2.72 | Замена штока водяной части блок-крана | шток | 569,17 | 113,83 | 683,00 |
| 10.2.73 | Замена пружины блок-крана | пружина | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.74 | Замена мембраны водяной части блок-крана | мембрана | 395,83 | 79,17 | 475,00 |
| 10.2.75 | Замена запальника | запальник | 126,67 | 25,33 | 152,00 |
| 10.2.76 | Замена направляющей планки запальника ВПГ | деталь | 105,00 | 21,00 | 126,00 |
| 10.2.77 | Замена биметаллической пластины | пластина | 341,67 | 68,33 | 410,00 |
| 10.2.78 | Замена крышки водяной части КГИ-56 | крышка | 368,33 | 73,67 | 442,00 |
| 10.2.79 | Снятие крышки водяной части КГИ-56 | - " | 183,33 | 36,67 | 220,00 |
| 10.2.80 | Установка крышки водяной части КГИ-56 | - " | 183,33 | 36,67 | 220,00 |
| 10.2.81 | Замена водяной части КГИ-56 | деталь | 1054,17 | 210,83 | 1265,00 |
| 10.2.82 | Снятие водяной части КГИ-56 | - " | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.83 | Установка водяной части КГИ-56 | - " | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.84 | Замена водяной части ВПГ | - " | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.2.85 | Снятие водяной части ВПГ | - " | 68,33 | 13,67 | 82,00 |
| 10.2.86 | Установка водяной части ВПГ | - " | 68,33 | 13,67 | 82,00 |
| 10.2.87 | Замена теплообменника КГИ-56 | теплообменник | 633,33 | 126,67 | 760,00 |
| 10.2.88 | Снятие теплообменника КГИ-56 | - " | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.89 | Установка теплообменника КГИ-56 | - " | 368,33 | 73,67 | 442,00 |
| 10.2.90 | Замена теплообменника ВПГ | - " | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.91 | Снятие теплообменника ВПГ | - " | 211,67 | 42,33 | 254,00 |
| 10.2.92 | Установка теплообменника ВПГ | - " | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.93 | Замена сопла основной горелки | сопло | 284,17 | 56,83 | 341,00 |
| 10.2.94 | Замена подводящей трубки холодной воды | трубка | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.95 | Замена отводящей трубки горячей воды | трубка | 353,33 | 70,67 | 424,00 |
| 10.2.96 | Замена трубок радиатора КГИ-56 | трубка | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.97 | Замена трубки запальника | трубка | 126,67 | 25,33 | 152,00 |
| 10.2.98 | Замена электромагнитного клапана ВПГ | клапан | 268,33 | 53,67 | 322,00 |
| 10.2.99 | Замена датчика тяги | датчик | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.100 | Замена прокладки водорегулятора | прокладка | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.101 | Замена прокладки к газоподводящей трубке | прокладка | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.102 | Замена прокладки газового узла или смесителя | прокладка | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.103 | Замена термопары | термопара | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.2.104 | Замена ручки КГИ, ВПГ | ручка | 51,67 | 10,33 | 62,00 |
| 10.2.105 | Набивка сальника водяного узла КГИ-56 | сальник | 331,67 | 66,33 | 398,00 |
| 10.2.106 | Ремонт автоматики горелок ВПГ | операция | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.111 | Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки | - " | 395,83 | 79,17 | 475,00 |
| 10.2.113 | Чеканка форсунок ВПГ | - " | 658,33 | 131,67 | 790,00 |
| 10.2.115 | Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы | операция | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.117 | Установка подводящей трубки холодной воды | - " | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.2.119 | Установка отводящей трубки горячей воды | - " | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.2.121 | Установка трубок радиатора КГИ-56 | трубка | 157,50 | 31,50 | 189,00 |
| 10.2.122 | Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера | операция | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.2.123 | Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ | - " | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.127 | Устранение течи воды в резьбовом соединении | - " | 220,83 | 44,17 | 265,00 |
| 10.2.128 | Ремонт запальника горелки | операция | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.131 | Снятие огневой камеры | | 183,33 | 36,67 | 220,00 |
| 10.2.132 | Установка огневой камеры | | 341,67 | 68,33 | 410,00 |
| 10.2.133 | Крепление корпуса горелки ВПГ | | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.134 | Крепление корпуса горелки КГИ | | 51,67 | 10,33 | 62,00 |
| 10.2.135 | Закрепление водонагревателя | | 347,50 | 69,50 | 417,00 |
| | Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь | | | | |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 10.2.136 | Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата) | котел | 1676,67 | 335,33 | 2012,00 |
| 10.2.137 | Демонтаж котла с установкой заглушки | -" | 430,83 | 86,17 | 517,00 |
| 10.2.138 | Демонтаж горелки отопительного котла (печи) с установкой заглушки | горелка | 432,50 | 86,50 | 519,00 |
| 10.2.139 | Замена горелки отопительного котла | -" | 1475,00 | 295,00 | 1770,00 |
| 10.2.140 | Замена горелки пищеварочного котла | -" | 1190,83 | 238,17 | 1429,00 |
| 10.2.141 | Замена газовой печной горелки | -" | 725,00 | 145,00 | 870,00 |
| 10.2.142 | Замена крана горелки АГВ-80, АОГВ-4, АОГВ-20 | кран | 405,00 | 81,00 | 486,00 |
| 10.2.143 | Замена крана горелки АГВ-120, АОГВ-17,5, АОГВ-23 и др. | кран | 547,50 | 109,50 | 657,00 |
| 10.2.144 | Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО -МЧ или отопительной печи | кран | 504,17 | 100,83 | 605,00 |
| 10.2.145 | Замена крана горелки пищеварочного котла | кран | 885,00 | 177,00 | 1062,00 |
| 10.2.146 | Замена термопары АГВ (АОГВ) | термопара | 179,17 | 35,83 | 215,00 |
| 10.2.147 | Замена термопары отопительного котла ВНИИСТО-МЧ | -" | 337,50 | 67,50 | 405,00 |
| 10.2.148 | Замена термопары автоматики безопасности печной горелки | -" | 410,83 | 82,17 | 493,00 |
| 10.2.149 | Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ) | запальник | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.150 | Замена запальника печной горелки | -" | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.151 | Замена сопла запальника | сопло | 179,17 | 35,83 | 215,00 |
| 10.2.152 | Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ) | терморег. | 1315,83 | 263,17 | 1579,00 |
| 10.2.153 | Замена электромагнитного клапана емкостного водонагревателя | ЭМК | 547,50 | 109,50 | 657,00 |
| 10.2.154 | Замена электромагнитного клапана отопительного котла ВНИИСТО-МЧ | ЭМК | 621,67 | 124,33 | 746,00 |
| 10.2.155 | Замена электромагнитного клапана печной горелки | ЭМК | 538,33 | 107,67 | 646,00 |
| 10.2.156 | Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ) | пружина | 358,33 | 71,67 | 430,00 |
| 10.2.157 | Замена пружины ЭМК печной горелки | пружина | 284,17 | 56,83 | 341,00 |
| 10.2.158 | Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ) | мембрана | 759,17 | 151,83 | 911,00 |
| 10.2.159 | Замена мембраны ЭМК печной горелки | мембрана | 347,50 | 69,50 | 417,00 |
| 10.2.160 | Замена тройника ЭМК | тройник | 168,33 | 33,67 | 202,00 |
| 10.2.161 | Замена тягоудлинителя | деталь | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.162 | Замена датчика тяги | датчик | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.163 | Замена сопла основной горелки | сопло | 341,67 | 68,33 | 410,00 |
| 10.2.164 | Замена трубки газопровода запального устройства | трубка | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.165 | Замена блока автоматики | блок | 700,00 | 140,00 | 840,00 |
| 10.2.166 | Замена сильфона блока автоматики | сильфон | 746,67 | 149,33 | 896,00 |
| 10.2.167 | Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ | фильтр | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.168 | Замена обратного предохранительного клапана | клапан | 452,50 | 90,50 | 543,00 |
| 10.2.169 | Замена "кармана" под термометр в отопительном аппарате | деталь | 525,83 | 105,17 | 631,00 |
| 10.2.170 | Замена биметаллической пластинки | операция | 790,00 | 158,00 | 948,00 |
| 10.2.171 | Замена прокладки на клапане | прокладка | 895,83 | 179,17 | 1075,00 |
| 10.2.172 | Замена прокладки на запальнике | прокладка | 685,83 | 137,17 | 823,00 |
| 10.2.173 | Набивка сальника терморегулятора | операция | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.174 | Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле | операция | 790,00 | 158,00 | 948,00 |
| 10.2.175 | Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном винте | операция | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.2.176 | Ремонт терморегулятора (замена прокладок) | операция | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.2.177 | Ремонт автоматики горелок АГВ,АОГВ | операция | 790,00 | 158,00 | 948,00 |
| 10.2.180 | Устранение засора в подводке к запальнику | операция | 337,50 | 67,50 | 405,00 |
| 10.2.181 | Чистка контактов ЭМК без пайки катушки | операция | 110,83 | 22,17 | 133,00 |
| 10.2.182 | Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки | операция | 316,67 | 63,33 | 380,00 |
| 10.2.183 | Перепайка контактов ЭМК | операция | 368,33 | 73,67 | 442,00 |
| 10.2.184 | Перепайка датчика тяги к импульсной трубке | операция | 325,83 | 65,17 | 391,00 |
| 10.2.188 | Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата | операция | 421,67 | 84,33 | 506,00 |
| 10.2.193 | Ремонт бака отопительного котла | операция | 2140,83 | 428,17 | 2569,00 |
| | Агрегат "LENNOX" | | | | |
| 10.2.199 | Вскрытие отсека вентилятора | операция | 635,83 | 127,17 | 763,00 |
| 10.2.200 | Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата "LENNOX" с заменой фильтра | операция | 1670,83 | 334,17 | 2005,00 |
| 10.2.201 | То же , без замены фильтра | операция | 1470,83 | 294,17 | 1765,00 |
| 10.2.202 | Замена датчика пламени | операция | 568,33 | 113,67 | 682,00 |
| 10.2.203 | Замена двигателя вентилятора с заменой фильтра | операция | 1973,33 | 394,67 | 2368,00 |
| 10.2.204 | То же , без замены фильтра | операция | 1805,00 | 361,00 | 2166,00 |
| 10.2.205 | Замена вентилятора в сборе агрегата "LENNOX" с заменой фильтра | операция | 1805,00 | 361,00 | 2166,00 |
| 10.2.206 | То же , без замены фильтра | операция | 1470,83 | 294,17 | 1765,00 |
| | Прочие работы | | | | |
| 10.2.207 | Замена газового крана на газопроводе Диаметр до 32мм. | кран | 406,67 | 81,33 | 488,00 |
| | То же, Диаметр 40-50 мм. | кран | 641,67 | 128,33 | 770,00 |
| | (При работе с приставных лестниц в пунктах 1.2.210.-1.2.214. Применять коэф.1,2) | | | | |
| 10.2.208 | Замена участка газопровода сети газопотребления длиной до 1 метра диаметром 15мм. | участок | 1282,50 | 256,50 | 1539,00 |
| | Диаметром 32мм. | участок | 1525,83 | 305,17 | 1831,00 |
| | Диаметром 40мм. | участок | 1805,83 | 361,17 | 2167,00 |
| | Диаметром 50мм. | участок | 2159,17 | 431,83 | 2591,00 |
| 10.2.209 | То же, на каждый дополнительный один метр газопровода сети газопотребления диаметром 15мм. | м. | 388,33 | 77,67 | 466,00 |
| | Диаметром 32мм. | м. | 460,83 | 92,17 | 553,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | Диаметром 40мм. | м. | 542,50 | 108,50 | 651,00 |
| | Диаметром 50мм. | м. | 650,00 | 130,00 | 780,00 |
| 10.2.210 | Замена сгона газопровода сети газопотребления диаметром до 25мм. | сгон | 425,00 | 85,00 | 510,00 |
| | Диаметром св. 25мм. | | 587,50 | 117,50 | 705,00 |
| 10.2.211 | Устранение утечки газа в муфтовом соединении газопровода сети газопотребления диаметром до 50мм. | соединение | 293,33 | 58,67 | 352,00 |
| 10.2.213 | Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения | объект | 149,17 | 29,83 | 179,00 |
| 10.2.214 | Продувка и пуск газопровода сети газопотребления в жилом доме после отключения от газоснабжения | объект | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.2.215 | Продувка и пуск газопровода сети газопотребления в многоквартирном доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5 | стояк | 293,33 | 58,67 | 352,00 |
| 10.2.216 | То же, при количестве приборов на одном стояке св.5 | стояк | 470,83 | 94,17 | 565,00 |
| 10.2.217 | Отключение газоиспользующего оборудования с установкой заглушки | прибор | 175,83 | 35,17 | 211,00 |
| 10.2.218 | Подключение газоиспользующего оборудования со снятием заглушки | прибор | 234,17 | 46,83 | 281,00 |
| 10.2.219 | Отключение и подключение газоиспользующего оборудования без отсоединения | прибор | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| 10.2.220 | Притирка газового крана диаметром до 15мм | кран | 659,17 | 131,83 | 791,00 |
| | Диаметром 25-40мм. | кран | 763,33 | 152,67 | 916,00 |
| | Диаметром 50мм. | кран | 835,83 | 167,17 | 1003,00 |
| 10.2.222 | Обследование газоиспользующего оборудования на его пригодность к эксплуатации | прибор | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.2.223 | Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ | объект | 145,00 | 29,00 | 174,00 |
| | Настенный двухконтурный газовый котел импортного производства | | | | |
| 10.2.224 | Замена горелки | горелка | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.225 | Замена циркуляционного насоса | насос | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.226 | Ремонт электрода розжига и контроля наличия пламени | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.227 | Замена реле потока | реле | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.228 | Замена реле давления воды | реле | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.229 | Замена прессостата в котлах с закрытой камерой сгорания | операция | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.2.230 | Замена коаксиального теплообменника в котлах с закрытой камерой сгорания | теплообменник | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.231 | Замена датчика температуры NTC для холодной воды | датчик | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.232 | Замена термостата дымовых газов | термостат | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.233 | Замена предельного термостата | термостат | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.234 | Замена форсунок | форсунка | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.235 | Замена клапана бай-паса | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.236 | Замена газового клапана | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.237 | Замена предохранительного клапана | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.238 | Замена расширительного бака | бак | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.239 | Замена вентилятора дымоудаления в котлах с закрытой камерой сгорания | вентилятор | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.240 | Диагностика технического состояния настенного газового котла | котел | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.241 | Замена разрядника блока пьезорозжига | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.242 | Чистка контактов электромагнитного клапана без пайки | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.243 | Перепайка контактов электромагнитного клапана | операция | 473,33 | 94,67 | 568,00 |
| 10.2.245 | Замена предохранительно - сбросного клапана | клапан | 1775,00 | 355,00 | 2130,00 |
| 10.2.246 | Замена датчика, электронной платы, узлов электронной цепи | датчик | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.247 | Замена газового клапана, трехходового клапана, датчика потока | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.249 | Устранение заклинивания циркуляционного насоса котла | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.252 | Устранение течи воды в резьбовом содинении | соед. | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.253 | Ремонт электропереключателя | электропер. | 508,33 | 101,67 | 610,00 |
| 10.2.254 | Замена плавкого предохранителя | предохранитель | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.255 | Устранение течи воды на сбросном клапане (замена) | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.256 | Сброс блокировки аварийного термостата (дымового предохранительного термостата) | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.259 | Подключение комнатного термостата (таймера) | операция | 1479,17 | 295,83 | 1775,00 |
| 10.2.261 | Замена кассеты фильтра (картриджа) деминерализатора, умягчителя воды | кассеты | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| 10.2.262 | Повторный пуск газа в импортные газовые котлы и водонагреватели | операция | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.264 | Замена трехходового крана вторичного теплообменника | кран | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.2.265 | Замена вторичного (ГВС) теплообменника | теплообменник | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.266 | Устранение течи под прокладку теплообменника | операция | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.267 | Замена резиновых мембран в соответствующих мембранных узлах | мембран | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.268 | Подпитка системы отопления | операция | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| | Напольный одноконтурный газовый котел импортного производства | | | | |
| 10.2.269 | Замена горелки | горелка | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.270 | Замена циркуляционного насоса | насос | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.271 | Ремонт электрода розжига и контроля наличия пламени | операция | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.2.272 | Замена электронной платы | операция | 591,67 | 118,33 | 710,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 10.2.273 | Замена термостата дымовых газов | операция | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.274 | Замена предельного термостата | термостат | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.275 | Замена форсунок | форсунка | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.276 | Замена газового клапана | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.277 | Замена предохранительного клапана | клапан | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.278 | Замена расширительного бака | бак | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.2.280 | Замена электророзжига | операция | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.281 | Чистка контактов электромагнитного клапана без пайки | операция | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.282 | Перепайка контактов электромагнитного клапана | операция | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.285 | Устранение заклинивания циркуляционного насоса котла | операция | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| 10.2.287 | Устранение течи воды в резьбовом соединении | соед. | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.288 | Замена электропереключателя | операция | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.289 | Замена плавкого предохранителя | предохранитель | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.290 | Устранение течи воды на сбросном клапане (замена) | клапан | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.291 | Сброс блокировки аварийного термостата (дымowego предохранительного термостата) | операция | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| 10.2.293 | Замена кассеты фильтра (картриджа) деминерализатора, умягчителя воды | кассеты | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| 10.2.294 | Повторный пуск газа в импортные газовые котлы и водонагреватели | операция | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.2.295 | Подкачка воздухом расширительного бака | операция | 1775,00 | 355,00 | 2130,00 |
| 10.2.296 | Подпитка системы отопления | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| | Водонагреватель проточный импортного производства | | | | |
| 10.2.298 | Замена запальной горелки | горелка | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.299 | Замена горелки | горелка | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.2.300 | Замена датчика уходящих газов | датчик | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.301 | Замена водной арматуры | операция | 532,50 | 106,50 | 639,00 |
| 10.2.302 | Замена газовой арматуры | операция | 710,83 | 142,17 | 853,00 |
| 10.2.303 | Замена блока контроля и ионизации | блок | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.304 | Замена электрода розжига | деталь | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.305 | Замена электрода контроля и ионизации | деталь | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.306 | Настройка регулятора давления газа | операция | 117,50 | 23,50 | 141,00 |
| 10.2.307 | Настройка работы водной арматуры | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.308 | Замена теплообменника | деталь | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.2.309 | Замена пьезокнопки | деталь | 117,50 | 23,50 | 141,00 |
| 10.2.310 | Замены мембраны водяного блока | мембрана | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.2.314 | Замена термопары | термопара | 117,50 | 23,50 | 141,00 |
| 10.2.315 | Замена форсунки запальной горелки | деталь | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.2.316 | Замена прокладки в газовой арматуре | деталь | 117,50 | 23,50 | 141,00 |
| 10.2.317 | Замена микропереключателя | деталь | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| | Глава 3. Техническое обслуживание газопотребляющего оборудования | | | | |
| | Плита газовая и газобаллонная установка | | | | |
| 10.3.1 | Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки плиты | операция | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| 10.3.2 | Регулировка горения горелок духового шкафа плиты | операция | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.3.3 | Прочистка, калибровка сопла горелки плиты | сопло | 135,83 | 27,17 | 163,00 |
| 10.3.4 | Настройка терморегулятора (указателя температуры) | операция | 149,17 | 29,83 | 179,00 |
| 10.3.5 | Чистка форсунки | форсунка | 75,00 | 15,00 | 90,00 |
| 10.3.6 | Чистка подводящих трубок к горелкам | операция | 225,00 | 45,00 | 270,00 |
| 10.3.7 | Чистка горелки духового шкафа | горелка | 302,50 | 60,50 | 363,00 |
| 10.3.8 | Чистка регулятора подачи воздуха | регулятор | 135,83 | 27,17 | 163,00 |
| | Водонагреватель проточный | | | | |
| 10.3.9 | Прочистка штуцера водяной части | операция | 273,33 | 54,67 | 328,00 |
| 10.3.10 | Прочистка запальника | операция | 168,33 | 33,67 | 202,00 |
| 10.3.11 | Прочистка, калибровка сопла горелки | операция | 211,67 | 42,33 | 254,00 |
| 10.3.12 | Прочистка сопла водяного узла | операция | 289,17 | 57,83 | 347,00 |
| 10.3.13 | Чистка трубки, настройка датчика тяги | операция | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.3.14 | Чистка горелки | горелка | 421,67 | 84,33 | 506,00 |
| 10.3.15 | Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы | операция | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.3.16 | Снятие и почистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы | операция | 220,83 | 44,17 | 265,00 |
| 10.3.17 | Снятие и почистка подводящей трубок радиатора КГИ-56 с корректировкой резьбы | операция | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.3.18 | Смазка пробки блок-крана | -" | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.3.19 | Смазка штока газового узла | -" | 478,33 | 95,67 | 574,00 |
| 10.3.20 | Регулировка штока газового узла | -" | 380,00 | 76,00 | 456,00 |
| 10.3.21 | Очистка радиатора (теплообменника) от сажи | -" | 1054,17 | 210,83 | 1265,00 |
| 10.3.22 | Промывка калорифера ВПГ | -" | 1054,17 | 210,83 | 1265,00 |
| | Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная газовая печь | | | | |
| 10.3.23 | Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги | операция | 542,50 | 108,50 | 651,00 |
| 10.3.24 | Прочистка , калибровка сопла горелки | операция | 157,50 | 31,50 | 189,00 |
| 10.3.25 | Чистка форсунки запальника | операция | 183,33 | 36,67 | 220,00 |
| 10.3.26 | Чистка газового фильтра | операция | 131,67 | 26,33 | 158,00 |
| 10.3.27 | Регулировка клапана экономного расходования | операция | 137,50 | 27,50 | 165,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 10.3.28 | Очистка стабилизатора тяги от сажи | операция | 790,00 | 158,00 | 948,00 |
| 10.3.29 | Очистка от сажи отопительного котла | операция | 1315,83 | 263,17 | 1579,00 |
| 10.3.30 | Очистка от накипи бака отопительного котла | операция | 1054,17 | 210,83 | 1265,00 |
| 10.3.31 | Проверка плотности бака после сварочных работ | операция | 264,17 | 52,83 | 317,00 |
| 10.3.32 | Очистка рожков горелки от сажи | операция | 790,00 | 158,00 | 948,00 |
| 10.3.33 | Чистка сопел коллектора печной горелки | операция | 173,33 | 34,67 | 208,00 |
| 10.3.34 | Очистка от сажи отопительной печи | операция | 1315,83 | 263,17 | 1579,00 |
| | Агрегат "LENNOX" | | | | |
| 10.3.35 | Техническая диагностика неисправностей агрегата | операция | 669,17 | 133,83 | 803,00 |
| | Настенный двухконтурный газовый котел импортного производства | | | | |
| 10.3.36 | Снятие и промывка теплообменника | теплообменник | 1775,00 | 355,00 | 2130,00 |
| 10.3.37 | Проведение дополнительного инструктажа по розжигу котла | инструктаж | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.3.38 | Чистка от засора основной или запальной горелки | горелка | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.3.39 | Чистка водорегуляторного блока, трехходового вентиля | операция | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.3.40 | Настройка газового котла | операция | 1184,17 | 236,83 | 1421,00 |
| 10.3.41 | Настройка контура водоснабжения или системы отопления | операция | 1775,00 | 355,00 | 2130,00 |
| 10.3.42 | Чистка фильтрационного элемента фильтра грубой водоочистки | операция | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| 10.3.43 | Подкачка воздухом расширительного бака | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| | Напольный одноконтурный газовый котел импортного производства | | | | |
| 10.3.44 | Диагностика технического состояния котла | котел | 886,67 | 177,33 | 1064,00 |
| 10.3.45 | Чистка теплообменника | теплообменник | 1775,00 | 355,00 | 2130,00 |
| 10.3.46 | Проведение дополнительного инструктажа по розжигу импортного котла | инструктаж | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.3.47 | Чистка от засора основной или запальной горелки | горелка | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| 10.3.48 | Чистка фильтрационного элемента фильтра грубой водоочистки | операция | 100,00 | 20,00 | 120,00 |
| | Водонагреватель проточный импортного производства | | | | |
| 10.3.49 | Чистка водной арматуры | операция | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.3.50 | Чистка газовой арматуры | операция | 591,67 | 118,33 | 710,00 |
| 10.3.51 | Чистка коллектора для природного газа | операция | 176,67 | 35,33 | 212,00 |
| 10.3.52 | Диагностика неисправности проточного водонагревателя | операция | 295,00 | 59,00 | 354,00 |
| | Глава 4. Вызов слесаря по заявкам заказчиков | | | | |
| 10.4.1 | Вызов слесаря | вызов | 195,83 | 39,17 | 235,00 |
| | ПРИМЕЧАНИЕ: позиции Прейскуранта главы 3 применять при отсутствии договоров на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и аварийно-диспетчерское обеспечение или при истечении срока гарантийного обслуживания по вышеуказанным договорам. Позицию Прейскуранта главы 4 "Вызов слесаря" применять к позициям глав 2 "Ремонт по заявкам" и 3 "Техническое обслуживание газопотребляющего оборудования" раздела 10 "Внутренние газопроводы и бытовое газовое оборудование административных, общественных непромышленного назначения и жилых зданий" | | | | |
| | Раздел 11. Изготовление и ремонт деталей и запасных частей к газовому оборудованию. Ремонт газового оборудования, КИП и средств автоматики. | | | | |
| | Глава 1. Изготовление и ремонт деталей и запасных частей к газовому оборудованию. Ремонт газового оборудования. | | | | |
| | Плита газовая | | | | |
| 11.1.1 | Сопло горелки газовой плиты | сопло | 194,17 | 38,83 | 233,00 |
| 11.1.2 | Шток к крану плиты | шток | 234,17 | 46,83 | 281,00 |
| | Водонагреватель проточный | | | | |
| 11.1.5 | Штуцер радиатора КГИ-56. | штуцер | 70,83 | 14,17 | 85,00 |
| 11.1.6 | Переходник для водяного узла КГИ-56 | переходник | 230,83 | 46,17 | 277,00 |
| 11.1.7 | Сопло запальника КГИ-56 | сопло | 205,00 | 41,00 | 246,00 |
| 11.1.8 | Накидная гайка М16*1,5 или 3/8" к радиатору КГИ-56 | гайка | 195,00 | 39,00 | 234,00 |
| 11.1.9 | Замена штуцера на радиаторе водонагревателя КГИ-56 | операц. | 159,17 | 31,83 | 191,00 |
| 11.1.13 | Полная замена огневой камеры радиатора | операция | 5890,00 | 1178,00 | 7068,00 |
| 11.1.14 | Текущий ремонт огневой камеры | операция | 2276,67 | 455,33 | 2732,00 |
| 11.1.15 | Мелкий ремонт радиатора | операц | 1122,50 | 224,50 | 1347,00 |
| 11.1.18 | Огневая камера в/к КГИ-56 | опер. | 1271,67 | 254,33 | 1526,00 |
| 11.1.23 | Комплект штуцеров к газовым счетчикам | комп. | 814,17 | 162,83 | 977,00 |
| | Водонагреватель емкостной | | | | |
| 11.1.25 | "Карман" под термометр к отопительным аппаратам | деталь | 612,50 | 122,50 | 735,00 |
| 11.1.26 | Сопло запальника АГВ и других типов котлов | сопло | 290,83 | 58,17 | 349,00 |
| 11.1.27 | Стойка запальника АГВ и других типов котлов | стойка | 261,67 | 52,33 | 314,00 |
| 11.1.28 | Тройник к газовым котлам | тройник | 630,83 | 126,17 | 757,00 |
| 11.1.29 | Головка запальника АГВ и других типов котлов | гол.зап-ка | 295,00 | 59,00 | 354,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|-----------|---|---------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 11.1.30 | Ремонт терморегулятора водонагревателя емкостного | терморегулятор | 472,50 | 94,50 | 567,00 |
| 11.1.31 | Ремонт ЭМК клапана АГВ и других типов котлов | ЭМК | 522,50 | 104,50 | 627,00 |
| 11.1.32 | Ремонт термопары АГВ | термопара | 708,33 | 141,67 | 850,00 |
| 11.1.33 | Ремонт электромагнитной катушки ГК-17М | операция | 580,83 | 116,17 | 697,00 |
| | Прочие работы | | | | |
| 11.1.34 | Прокладка, шайба, мембрана из паронита и др.материалов | шт. | 29,17 | 5,83 | 35,00 |
| 11.1.35 | Переходник с 1/2" на 3/4" | переходник | 242,50 | 48,50 | 291,00 |
| 11.1.36 | Штуцер или спец.штуцер | штуцер | 177,50 | 35,50 | 213,00 |
| 11.1.37 | Бочонок диаметром 15мм | бочонок | 43,33 | 8,67 | 52,00 |
| | диаметром 20мм | -" | 49,17 | 9,83 | 59,00 |
| | диаметром 25мм | -" | 71,67 | 14,33 | 86,00 |
| | диаметром 32мм | -" | 85,00 | 17,00 | 102,00 |
| | диаметром 40мм | -" | 113,33 | 22,67 | 136,00 |
| | То же, Д-57мм | -" | 120,83 | 24,17 | 145,00 |
| 11.1.38 | Сгон диаметром 15мм | | 75,00 | 15,00 | 90,00 |
| | диаметром 20мм | -" | 78,33 | 15,67 | 94,00 |
| | диаметром 25мм | сгон | 85,00 | 17,00 | 102,00 |
| | диаметром 32мм | -" | 90,83 | 18,17 | 109,00 |
| | диаметром 40мм | -" | 117,50 | 23,50 | 141,00 |
| | То же, Д-57мм | сгон | 126,67 | 25,33 | 152,00 |
| 11.1.39 | Патрубок Д-15мм | патруб. | 49,17 | 9,83 | 59,00 |
| | То же, Д-20мм | патруб. | 51,67 | 10,33 | 62,00 |
| | То же, Д-25мм | патруб. | 57,50 | 11,50 | 69,00 |
| | То же Д-32мм | патруб. | 59,17 | 11,83 | 71,00 |
| | То же Д-40мм | патруб. | 65,00 | 13,00 | 78,00 |
| | То же, Д-57мм | патруб. | 66,67 | 13,33 | 80,00 |
| 11.1.40 | Обвязка Д- 15мм для монтажа газовых приборов длиной до 0,5м | обвязка | 220,83 | 44,17 | 265,00 |
| 11.1.41 | Обвязка Д- 20мм для монтажа газовых приборов длиной до 0,5м | обвязка | 230,00 | 46,00 | 276,00 |
| 11.1.42 | Обвязка Д- 15мм для монтажа газовых приборов длиной до 1м | обвязка | 315,00 | 63,00 | 378,00 |
| 11.1.43 | Обвязка Д- 20мм для монтажа газовых приборов длиной до 1м | обвязка | 330,83 | 66,17 | 397,00 |
| 11.1.44 | Обвязка Д- 15мм для монтажа газовых приборов длиной до 1,5м | обвязка | 406,67 | 81,33 | 488,00 |
| 11.1.45 | Обвязка Д- 20мм для монтажа газовых приборов длиной до 1,5м | обвязка | 432,50 | 86,50 | 519,00 |
| 11.1.46 | Обвязка Д- 15мм для монтажа газовых приборов длиной до 2м | обвязка | 499,17 | 99,83 | 599,00 |
| 11.1.47 | Обвязка Д- 20мм для монтажа газовых приборов длиной до 2м | обвязка | 534,17 | 106,83 | 641,00 |
| 11.1.48 | Комплекующие детали для врезки сверлом к газопроводам среднего и высокого давления без снижения давления в действующем газопроводе (без учета стоимости материалов) | 1 комплект | 913,33 | 182,67 | 1096,00 |
| 11.1.49 | Комплекующие детали для врезки фрезой к газопроводам среднего и высокого давления без снижения давления в действующем газопроводе (без учета стоимости материалов) | 1 комплект | 1044,17 | 208,83 | 1253,00 |
| 11.1.50 | Направляющая для режущего инструмента при врезке газопроводов без снижения давления | направл. | 3153,33 | 630,67 | 3784,00 |
| 11.1.51.1 | Заглушка из трубы | | | | |
| | Диаметром 15мм | загл. | 213,33 | 42,67 | 256,00 |
| | Диаметром 20мм | загл. | 215,83 | 43,17 | 259,00 |
| | Диаметром 25мм | загл. | 218,33 | 43,67 | 262,00 |
| | Диаметром 32мм | загл. | 220,83 | 44,17 | 265,00 |
| | Диаметром 40мм | загл. | 224,17 | 44,83 | 269,00 |
| | Диаметром 57мм | загл. | 245,83 | 49,17 | 295,00 |
| 11.1.51.2 | Заглушка из шестигранника | | | | |
| | Диаметром 15мм | загл. | 215,00 | 43,00 | 258,00 |
| | Диаметром 20мм | загл. | 218,33 | 43,67 | 262,00 |
| 11.1.58 | Металлический ящик под счетчик АС-250 | шт. | 2744,17 | 548,83 | 3293,00 |
| 11.1.59 | Запорное устройства газового крана | запорное устройство | 1940,83 | 388,17 | 2329,00 |
| 11.1.60 | Защитные козырьки на ИФС | шт. | 337,50 | 67,50 | 405,00 |
| 11.1.61 | Узел врезки без снижения давления Д 36 мм | шт. | 4967,50 | 993,50 | 5961,00 |
| 11.1.62 | Узел врезки без снижения давления Д 50 мм | шт. | 6060,83 | 1212,17 | 7273,00 |
| 11.1.63 | Узел врезки без снижения давления Д 78 мм | шт. | 9764,17 | 1952,83 | 11717,00 |
| 11.1.64 | Перемычка на газовый счетчик G-25 | шт. | 3850,00 | 770,00 | 4620,00 |
| 11.1.65 | Комплект штуцеров на газовый счетчик G-25 | шт. | 6514,17 | 1302,83 | 7817,00 |
| 11.1.66 | Ремонт трубки радиатора проточного водонагревателя | 1 операция | 215,00 | 43,00 | 258,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 11.1.67 | Заглушка D=15 с внутренней резьбой | заглушка | 435,83 | 87,17 | 523,00 |
| 11.1.68 | Заглушка D=20 с внутренней резьбой | заглушка | 438,33 | 87,67 | 526,00 |
| 11.1.69 | Заглушка D=25 с внутренней резьбой | заглушка | 526,67 | 105,33 | 632,00 |
| 11.1.70 | Заглушка D=32 с внутренней резьбой | заглушка | 626,67 | 125,33 | 752,00 |
| 11.1.71 | Заглушка D=40 с внутренней резьбой | заглушка | 724,17 | 144,83 | 869,00 |
| 11.1.72 | Заглушка D=57 с внутренней резьбой | заглушка | 913,33 | 182,67 | 1096,00 |
| 11.1.73 | Заглушка листовая под фланец D=50 | заглушка | 171,67 | 34,33 | 206,00 |
| 11.1.74 | Заглушка листовая под фланец D=80 | заглушка | 174,17 | 34,83 | 209,00 |
| 11.1.75 | Заглушка листовая под фланец D=100 | заглушка | 177,50 | 35,50 | 213,00 |
| 11.1.76 | Заглушка листовая под фланец D=150 | заглушка | 188,33 | 37,67 | 226,00 |
| 11.1.77 | Заглушка листовая под фланец D=200 | заглушка | 540,00 | 108,00 | 648,00 |
| 11.1.78 | Заглушка листовая под фланец D=260 | заглушка | 550,83 | 110,17 | 661,00 |
| 11.1.79 | Заглушка листовая под фланец D=310 | заглушка | 565,83 | 113,17 | 679,00 |
| 11.1.80 | Заглушка листовая под фланец D=360 | заглушка | 580,83 | 116,17 | 697,00 |
| 11.1.81 | Заглушка листовая под фланец D=420 | заглушка | 604,17 | 120,83 | 725,00 |
| 11.1.82 | Заглушка листовая под фланец D=470 | заглушка | 625,83 | 125,17 | 751,00 |
| 11.1.83 | Заглушка листовая под фланец D=50 h=3 мм | заглушка | 355,00 | 71,00 | 426,00 |
| 11.1.84 | Заглушка листовая под фланец D=80 h=3 мм | заглушка | 411,67 | 82,33 | 494,00 |
| 11.1.85 | Заглушка листовая под фланец D=100 h=3 мм | заглушка | 477,50 | 95,50 | 573,00 |
| 11.1.86 | Заглушка листовая под фланец D=150 h=3 мм | заглушка | 590,00 | 118,00 | 708,00 |
| 11.1.87 | Заглушка листовая под фланец D=200 h=3 мм | заглушка | 676,67 | 135,33 | 812,00 |
| 11.1.88 | Заглушка листовая под фланец D=250 h=3 мм | заглушка | 818,33 | 163,67 | 982,00 |
| 11.1.89 | Заглушка листовая под фланец D=300 h=3 мм | заглушка | 923,33 | 184,67 | 1108,00 |
| 11.1.90 | Заглушка листовая под фланец D=350 h=3 мм | заглушка | 1035,00 | 207,00 | 1242,00 |
| 11.1.91 | Инвентарная листовая заглушка D=200 | заглушка | 809,17 | 161,83 | 971,00 |
| 11.1.92 | Инвентарная листовая заглушка D=250 | заглушка | 924,17 | 184,83 | 1109,00 |
| 11.1.93 | Кронштейн L-210 мм для крепления наружного газопровода Д-108 мм | заглушка | 2359,17 | 471,83 | 2831,00 |
| 11.1.94 | Кронштейн L-595 мм для крепления наружного газопровода Д-108 мм | заглушка | 2388,33 | 477,67 | 2866,00 |
| 11.1.95 | Знак запрещающий | знак | 619,17 | 123,83 | 743,00 |
| 11.1.96 | Дверь двухстворчатая для ГРП | дверь | 37152,50 | 7430,50 | 44583,00 |
| 11.1.97 | Дверь с шиберами для ГРП | дверь | 35907,50 | 7181,50 | 43089,00 |
| 11.1.98 | Приточная решетка на ГРП | решетка | 2522,50 | 504,50 | 3027,00 |
| 11.1.99 | Хомут для трубы D=32 | хомут | 137,50 | 27,50 | 165,00 |
| 11.1.100 | Хомут для трубы D=57 | хомут | 137,50 | 27,50 | 165,00 |
| 11.1.101 | Хомут для трубы D=76 | хомут | 138,33 | 27,67 | 166,00 |
| 11.1.102 | Хомут для трубы D=89 | хомут | 138,33 | 27,67 | 166,00 |
| 11.1.103 | Хомут для трубы D=108 | хомут | 141,67 | 28,33 | 170,00 |
| 11.1.104 | Хомут для трубы D=159 | хомут | 145,00 | 29,00 | 174,00 |
| 11.1.105 | Хомут для трубы D=219 | хомут | 150,83 | 30,17 | 181,00 |
| 11.1.106 | Указатель газопровода | указатель | 1146,67 | 229,33 | 1376,00 |
| 11.1.107 | Табличка-указатель | табличка | 280,83 | 56,17 | 337,00 |
| 11.1.108 | Табличка "Огнеопасно-газ" | табличка | 343,33 | 68,67 | 412,00 |
| 11.1.109 | Кронштейн для огнетушителя | кронштейн | 2486,67 | 497,33 | 2984,00 |
| 11.1.110 | Хомут для крепления дорожного знака | хомут | 791,67 | 158,33 | 950,00 |
| 11.1.111 | Токоотводящий разъем из полосы 40х4 | разъем | 2301,67 | 460,33 | 2762,00 |
| 11.1.112 | Токоотводящий разъем из полосы 100х4 | разъем | 2540,00 | 508,00 | 3048,00 |
| 11.1.113 | Защитное устройство на задвижку | устройство | 2905,83 | 581,17 | 3487,00 |
| 11.1.114 | Защитное устройство на задвижку с выдвигаемым штоком | устройство | 3118,33 | 623,67 | 3742,00 |
| 11.1.115 | Крышка ковера | крышка | 763,33 | 152,67 | 916,00 |
| 11.1.116 | Штуцер к манометру ГРП | штуцер | 391,67 | 78,33 | 470,00 |
| 11.1.117 | Штуцер № 1 к узлу учета расхода газа | штуцер | 374,17 | 74,83 | 449,00 |
| 11.1.118 | Штуцер № 2 к узлу учета расхода газа | штуцер | 441,67 | 88,33 | 530,00 |
| 11.1.119 | Штуцер № 3 к узлу учета расхода газа | штуцер | 380,83 | 76,17 | 457,00 |
| 11.1.120 | Штуцер № 4 к узлу учета расхода газа | штуцер | 421,67 | 84,33 | 506,00 |
| 11.1.121 | Штуцер № 5 к узлу учета расхода газа | штуцер | 400,00 | 80,00 | 480,00 |
| 11.1.122 | Штуцер № 6 к узлу учета расхода газа | штуцер | 342,50 | 68,50 | 411,00 |
| 11.1.123 | Штуцер № 7 к узлу учета расхода газа | штуцер | 372,50 | 74,50 | 447,00 |
| 11.1.124 | Штуцер № 8 к узлу учета расхода газа | штуцер | 320,83 | 64,17 | 385,00 |
| 11.1.125 | Штуцер № 9 к узлу учета расхода газа | штуцер | 234,17 | 46,83 | 281,00 |
| 11.1.126 | Штуцер № 10 к узлу учета расхода газа | штуцер | 176,67 | 35,33 | 212,00 |
| 11.1.127 | Штуцер к отопительному прибору ШРП | штуцер | 407,50 | 81,50 | 489,00 |
| 11.1.128 | Комплект штуцеров для проверки газоанализаторов | комплект | 1443,33 | 288,67 | 1732,00 |
| 11.1.129 | Комплект штуцеров для ремонта газоанализаторов | комплект | 1439,17 | 287,83 | 1727,00 |
| 11.1.130 | Стеллаж архивный | стеллаж | 11745,83 | 2349,17 | 14095,00 |
| 11.1.131 | Стеллаж металлический 1580х325 | стеллаж | 1663,33 | 332,67 | 1996,00 |
| 11.1.132 | Стеллаж металлический 1910х325 | стеллаж | 1651,67 | 330,33 | 1982,00 |
| 11.1.133 | Козырек для ИФС Д-159 мм | козырек | 516,67 | 103,33 | 620,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|----------|--|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 11.1.134 | Козырек для ИФС Д-32 мм | козырек | 497,50 | 99,50 | 597,00 |
| 11.1.135 | Козырек для ИФС Д=89-108 мм | козырек | 513,33 | 102,67 | 616,00 |
| 11.1.136 | Козырек для ИФС Д=40-76 мм | козырек | 499,17 | 99,83 | 599,00 |
| 11.1.137 | Кронштейн из уголка № 63 | кронштейн | 2025,00 | 405,00 | 2430,00 |
| 11.1.138 | Кронштейн из уголка № 50 | кронштейн | 2845,00 | 569,00 | 3414,00 |
| 11.1.139 | Перемычка для газового счетчика "Геликон" | перемычка | 2428,33 | 485,67 | 2914,00 |
| 11.1.140 | Перемычка для газового счетчика "Гранд-4" | перемычка | 2526,67 | 505,33 | 3032,00 |
| 11.1.141 | Перемычка для газового счетчика "Гранд" | перемычка | 2989,17 | 597,83 | 3587,00 |
| 11.1.142 | Стеллаж для архива № 11 | стеллаж | 45548,33 | 9109,67 | 54658,00 |
| 11.1.143 | Стеллаж для архива № 11а | стеллаж | 45705,00 | 9141,00 | 54846,00 |
| 11.1.144 | Стеллаж для архива № 12 | стеллаж | 47591,67 | 9518,33 | 57110,00 |
| 11.1.145 | Секция ограждения 1600x1550 (уголок 5 мм) | секция ограждения | 5246,67 | 1049,33 | 6296,00 |
| 11.1.146 | Секция ограждения 800x1550 (уголок 5 мм) | секция ограждения | 4680,00 | 936,00 | 5616,00 |
| 11.1.147 | Секция ограждения 2000x1550 (уголок 5 мм) | секция ограждения | 5527,50 | 1105,50 | 6633,00 |
| 11.1.148 | Подставка под дорожный знак | подставка | 1275,00 | 255,00 | 1530,00 |
| 11.1.149 | Тройник для установки газовых счетчиков | тройник | 688,33 | 137,67 | 826,00 |
| 11.1.150 | Перемычка на газовый счетчик G-16 | перемычка | 3970,00 | 794,00 | 4764,00 |
| 11.1.151 | Накидные штуцера для газового счетчика G-16 | комплект | 1230,83 | 246,17 | 1477,00 |
| 11.1.152 | Конструкция узла врезки, используемая при врезке без снижения давления, с отверстием врезки Д 90 мм | узел | 12003,33 | 2400,67 | 14404,00 |
| 11.1.153 | Узел врезки без снижения давления Д 133 мм | узел | 15099,17 | 3019,83 | 18119,00 |
| 11.1.154 | Кронштейн крепления фасадного газопровода Д-57 мм | кронштейн | 1220,83 | 244,17 | 1465,00 |
| 11.1.155 | Струбцина № 1 (большая) | струбцина | 12770,83 | 2554,17 | 15325,00 |
| 11.1.156 | Струбцина № 2 | струбцина | 12760,00 | 2552,00 | 15312,00 |
| 11.1.157 | Струбцина № 3 | струбцина | 10835,83 | 2167,17 | 13003,00 |
| 11.1.158 | Струбцина № 4 | струбцина | 10880,83 | 2176,17 | 13057,00 |
| 11.1.159 | Шлямбур для прочистки контрольных трубок | шлямбур | 6824,17 | 1364,83 | 8189,00 |
| 11.1.160 | Ключ к катодным станциям ЭХЗ | ключ | 3964,17 | 792,83 | 4757,00 |
| 11.1.161 | Ключ эксцентриковый к станциям ЭХЗ | ключ | 3406,67 | 681,33 | 4088,00 |
| 11.1.162 | Ключ падающий для ГРП | ключ | 766,67 | 153,33 | 920,00 |
| 11.1.163 | Пластина для наклейки знаков "Огнеопасно-Газ" | пластина | 257,50 | 51,50 | 309,00 |
| 11.1.164 | Домкрат | домкрат | 34607,50 | 6921,50 | 41529,00 |
| 11.1.165 | Поддон 2000x1200 под автомобиль | поддон | 3654,17 | 730,83 | 4385,00 |
| 11.1.166 | Поддон 1800x1200 под автомобиль | поддон | 3473,33 | 694,67 | 4168,00 |
| 11.1.167 | Поддон 1200x950 под автомобиль | поддон | 3240,83 | 648,17 | 3889,00 |
| 11.1.168 | Поддон 900x800 под автомобиль | поддон | 3193,33 | 638,67 | 3832,00 |
| 11.1.169 | Багажник на автомобиль УАЗ | изделие | 20920,83 | 4184,17 | 25105,00 |
| 11.1.170 | Заглушка в рампу газовой плиты | заглушка | 76,67 | 15,33 | 92,00 |
| 11.1.171 | Посадочное место врезки подземного газопровода диаметром до 36 мм | изделие | 8385,83 | 1677,17 | 10063,00 |
| | Раздел 11. Изготовление и ремонт деталей и запасных частей к газовому оборудованию. Ремонт газового оборудования, КИП и средств автоматики. | | | | |
| | Глава 2. Ремонт измерительных приборов и средств автоматики | | | | |
| 11.2.1 | Мелкий ремонт бытового газового счетчика | счетчик | 985,00 | 197,00 | 1182,00 |
| 11.2.1.1 | Мелкий ремонт бытового газового счетчика, без проверки метрологических характеристик | счетчик | 751,67 | 150,33 | 902,00 |
| 11.2.2 | Проверка метрологических характеристик газового счетчика | счетчик | 527,50 | 105,50 | 633,00 |
| 11.2.3 | Государственная поверка бытового газового счетчика | счетчик | 218,31 | 43,66 | 261,97 |
| 11.2.4 | Проверка работоспособности газового счетчика | счетчик | 120,83 | 24,17 | 145,00 |
| 11.2.5 | Текущий ремонт переносных газоанализаторов типа ЭТХ-1, СТХ-5, МСМ-2К, ТС-92, ПГФ и др. | прибор | 1493,33 | 298,67 | 1792,00 |
| 11.2.6 | Капитальный ремонт переносных газоанализаторов типа ЭТХ-1, СТХ-5, МСМ-2К, ТС-92, ПГФ и др. | прибор | 2700,83 | 540,17 | 3241,00 |
| 11.2.7 | Текущий ремонт стационарных газосигнализаторов типа СТМ, СТХ-3, СТХ-6, ЩИТ-2 и др. | прибор | 2274,17 | 454,83 | 2729,00 |
| 11.2.8 | Капитальный ремонт стационарных газосигнализаторов типа СТМ, СТХ-3, СТХ-6, ЩИТ-2 и др. | прибор | 4050,83 | 810,17 | 4861,00 |
| 11.2.9 | Средний ремонт шестеренчатых (жидкостных) счетчиков газа ШЖУ-25, УИЖГ-20 и др. | счетчик | 3056,67 | 611,33 | 3668,00 |
| 11.2.10 | Капитальный ремонт шестеренчатых (жидкостных) счетчиков газа ШЖУ-25, УИЖГ-20 и др. | счетчик | 5685,00 | 1137,00 | 6822,00 |
| 11.2.11 | Средний ремонт | | | | |
| | -эл.контактного манометра | ЭКМ | 1209,17 | 241,83 | 1451,00 |
| | -технического манометра | манометр | 348,33 | 69,67 | 418,00 |
| | -автоматического спидометра | спидометр | 865,83 | 173,17 | 1039,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---------|---|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| 11.2.12 | Текущий ремонт приборов типа АНПИ, Вариотек, ИПИТ-2, Зольдек и др. | прибор | 4832,50 | 966,50 | 5799,00 |
| 11.2.13 | Капитальный ремонт приборов типа АНПИ, Вариотек, ИПИТ-2, Зольдек и др. | прибор | 8700,00 | 1740,00 | 10440,00 |
| 11.2.14 | Текущий ремонт амперметра, вольтметра, мегометра и др. | прибор | 1421,67 | 284,33 | 1706,00 |
| | Ремонт системы контроля загазованности | | | | |
| 11.2.15 | Демонтаж блока датчика на метан (СН ₄) до 2 метров | операция | 294,17 | 58,83 | 353,00 |
| 11.2.16 | Демонтаж блока датчика на метан (СН ₄) выше 2 метров | операция | 391,67 | 78,33 | 470,00 |
| 11.2.17 | Монтаж блока датчика на метан (СН ₄) до 2 метров | операция | 294,17 | 58,83 | 353,00 |
| 11.2.18 | Монтаж блока датчика на метан (СН ₄) выше 2 метров | операция | 391,67 | 78,33 | 470,00 |
| 11.2.21 | Демонтаж и разборка прибора на оксид углерода (СО) | операция | 204,17 | 40,83 | 245,00 |
| 11.2.22 | Монтаж и сборка прибора на оксид углерода (СО) | операция | 204,17 | 40,83 | 245,00 |
| 11.2.25 | Замена соединительного разъема РШ2Н-1-17 и т.п. | разъем | 271,67 | 54,33 | 326,00 |
| 11.2.26 | Замена датчика | датчик | 271,67 | 54,33 | 326,00 |
| 11.2.32 | Настройка порога срабатывания датчика поверочной газовой смесью (ПГС) в лабораторных условиях | датчик | 204,17 | 40,83 | 245,00 |
| 11.2.33 | Проверка работоспособности системы на объекте | прибор | 391,67 | 78,33 | 470,00 |
| 11.2.34 | Проверка работоспособности системы в лабораторных условиях | прибор | 137,50 | 27,50 | 165,00 |
| 11.2.36 | Проверка работы, метрологические испытания, подготовка к поверке электронного корректора ТС | корректор | 5436,67 | 1087,33 | 6524,00 |
| | Раздел 14. Инструктаж должностных лиц и потребителей газа | | | | |
| 14.5 | Первичный инструктаж населения при пуске газа по правилам пользования газовой плитой | чел. | 137,50 | 27,50 | 165,00 |
| 14.6 | Первичный инструктаж населения при пуске газа по правилам пользования газовой плитой и проточным водонагревателем | чел. | 180,83 | 36,17 | 217,00 |
| 14.7 | Первичный инструктаж населения при пуске газа по правилам пользования газовой плитой, проточным водонагревателем и отопительным аппаратом | чел. | 201,67 | 40,33 | 242,00 |
| 14.8 | Первичный инструктаж потребителей в техническом кабинете по безопасному пользованию газом в быту | чел. | 168,33 | 33,67 | 202,00 |
| | Примечание: наименования работ скорректированы в соответствии с ГОСТ Р 54961-2012 "Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация" | | | | |
| | Раздел 18. Эксплуатация транспорта | | | | |
| 18.1 | Эксплуатация сварочной машины | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1168,33 | 233,67 | 1402,00 |
| | пробег | км | 30,83 | 6,17 | 37,00 |
| 18.2 | Эксплуатация автомобиля УАЗ | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 633,33 | 126,67 | 760,00 |
| | пробег | км | 20,83 | 4,17 | 25,00 |
| 18.3 | Эксплуатация экскаватора | 1 маш.час | 1086,67 | 217,33 | 1304,00 |
| 18.5 | Эксплуатация автокрана | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1469,17 | 293,83 | 1763,00 |
| | пробег | км | 45,83 | 9,17 | 55,00 |
| 18.7 | Эксплуатация оборудования при электромужфтовой сварке встык полиэтиленовых газопроводов | 1 маш.час | 170,83 | 34,17 | 205,00 |
| 18.8 | Эксплуатация оборудования при сварке встык полиэтиленовых газопроводов | 1 маш.час | 222,50 | 44,50 | 267,00 |
| 18.9 | Бурильно-крановая машина МРСБ | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1030,83 | 206,17 | 1237,00 |
| | пробег | км | 35,00 | 7,00 | 42,00 |
| 18.10 | Эксплуатация автомобиля Камаз-длинномер | 1 маш.час | 1786,67 | 357,33 | 2144,00 |
| | пробег | км | 41,67 | 8,33 | 50,00 |
| 18.11 | Эксплуатация компрессора | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1350,00 | 270,00 | 1620,00 |
| | пробег | км | 30,00 | 6,00 | 36,00 |
| 18.12 | Эксплуатация экскаватора "Катерпиллар" | 1 маш.час | 1263,33 | 252,67 | 1516,00 |
| 18.16 | Эксплуатация буровой установки | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1009,17 | 201,83 | 1211,00 |
| | пробег | км | 25,83 | 5,17 | 31,00 |
| 18.19 | Эксплуатация автомобиля ГАЗ | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 868,33 | 173,67 | 1042,00 |

| № поз. | Наименование работ | Единица измерения | Цена без учета НДС, руб. | НДС 20%, руб. | Цена с учетом НДС, руб. |
|---------|--|-------------------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| | пробег | км | 29,17 | 5,83 | 35,00 |
| 18.20 | Эксплуатация автоподъемника | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1018,33 | 203,67 | 1222,00 |
| | пробег | км | 30,00 | 6,00 | 36,00 |
| 18.21 | Эксплуатация автомобиля самосвал КАМАЗ | | | | |
| | эксплуатация на объекте | 1 маш.час | 1135,83 | 227,17 | 1363,00 |
| | пробег | км | 45,83 | 9,17 | 55,00 |
| | Раздел 19. Аварийно-диспетчерское обеспечение и аварийное обслуживание. | | | | |
| | Глава 1. Аварийно-диспетчерское обеспечение | | | | |
| 19.5 | Аварийно-диспетчерское обеспечение | годовое обеспечение квартиры | 53,33 | 10,67 | 64,00 |
| 19.6 | Аварийно-диспетчерское обеспечение | годовое обеспечение подъезда | 201,67 | 40,33 | 242,00 |
| 19.7 | Аварийно-диспетчерское обеспечение газораспределительной сети (газопровода) | годовое обеспечение 1 м газопровода | 14,17 | 2,83 | 17,00 |
| | Примечание: аварийно-диспетчерское обеспечение газораспределительной сети (газопровода) протяженностью более 500 м принимать 8 500 руб. (с НДС) | | | | |
| | Раздел 19. Аварийно-диспетчерское обеспечение и аварийное обслуживание. | | | | |
| | Глава 2. Аварийное обслуживание. | | | | |
| | ВДГО | | | | |
| 19.2.1 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа в подъезде, на лестничной клетке. | заявка | 1222,50 | 244,50 | 1467,00 |
| 19.2.2 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа в квартире, домовладении. | заявка | 824,17 | 164,83 | 989,00 |
| | Наружные газопроводы | | | | |
| 19.2.3 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа в подвале дома. | заявка | 1362,50 | 272,50 | 1635,00 |
| 19.2.4 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа на улице. | заявка | 1684,17 | 336,83 | 2021,00 |
| 19.2.5 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при выходе газа из конденсатосборника. | заявка | 1684,17 | 336,83 | 2021,00 |
| 19.2.6 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа в газовом колодце. | заявка | 1222,50 | 244,50 | 1467,00 |
| 19.2.7 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при закупорке газопровода. | заявка | 1362,50 | 272,50 | 1635,00 |
| | ГРП(ШРП) | | | | |
| 19.2.8 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа в ГРП (ШРП) | заявка | 1222,50 | 244,50 | 1467,00 |
| 19.2.9 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, связанных с отказом в работе оборудования ГРП (ШРП). | заявка | 1362,50 | 272,50 | 1635,00 |
| | Промышленные предприятия (котельные) | | | | |
| 19.2.10 | Комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов для устранения непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, при запахе газа в помещении котельной. | заявка | 1684,17 | 336,83 | 2021,00 |