



**Прейскурант на услуги по техническому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем и
бытового газового оборудования**

АО "Красногвардейскгаз"

(для прочих потребителей)

вводится в действие с 01.01.2021 года

** Примечание: при переездах за пределы населенного пункта (головного офиса) применяются дополнительные коэффициенты*

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
1	3	4	5	15	16	17	18
Глава 1. Техническое обслуживание наружных стальных газопроводов, арматуры и сооружений							
1.1	Технический осмотр подземных газопроводов	км		не применяется	402,50		483,00
1.1.1	Проверка состояния охранных зон подземных газопровода	км		не применяется	192,50		231,00
1.2	Технический осмотр надземного газопроводов	км		не применяется	402,50		483,00
1.2.1	Проверка состояния охранных зон надземных газопровода	км		не применяется	259,17		311,00
1.3	Обход и осмотр внутриквартального и дворового газопровода	100 м		не применяется	28,33		34,00
1.4	Проверка целостности, состояния окраски и креплений наружного газопровода	100 м		не применяется	28,33		34,00
1.5	Проверка целостности, состояния окраски и креплений внутреннего газопровода	100 м		не применяется	28,33		34,00
1.6	Технический осмотр и проверка на загазованность газового ввода	шт.		не применяется	24,17		29,00
1.7	Проверка состояния уплотнений защитных футляров, осмотр и проверка герметичности и целостности г/п в местах прокладки через наружные строительные конструкции зданий	шт.		не применяется	24,17		29,00
1.8	Проверка на загазованность газовых колодцев и камер инженерных подземных сооружений (При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда применять коэф. 1,2; при проверке на загазованность через отверстие в крышках колодцев применять коэф. 0,8)	шт.		не применяется	52,50		63,00
1.9	Проверка на загазованность подвала здания (технического подполья), подлежащего проверке в зоне 15м от газопровода (если газопровод находится в границах земельного участка потребителя и здание расположено вне зоны 15м от распределительного газопровода)	шт.		не применяется	137,50		165,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
1.10	Проверка на загазованность контрольной трубки (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в п. 5.1 7-5.1.12 применять коэф. 1,2)	шт.		не применяется	47,50		57,00
1.11	Проверка состояния контрольного проводника	шт.		не применяется	42,50		51,00
1.12.1	Проверка состояния газовых колодцев	шт.		не применяется	865,83		1 039,00
1.13	Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата	шт.		не применяется	47,50		57,00
1.14	Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением газа	шт.		не применяется	189,17		227,00
1.15	Проверка технического состояния конденсатосборника, с удалением конденсата ручным насосом	шт.		не применяется	302,50		363,00
1.16	Оформление результатов обхода трассы газопровода	шт.		не применяется	149,17		179,00
1.17	Установка указателя на трассе газопровода (При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями прим. коэф. 2,0)	шт.		не применяется	111,67		134,00
1.18	Реставрация настенных знаков с заменой знака	шт.		не применяется	156,67		188,00
1.19	Реставрация настенных знаков без замены знака	шт.		не применяется	67,50		81,00
1.20	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием с использованием бурильной	шт.		не применяется	150,83		181,00
1.21	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием при бурении скважин вручную	шт.		не применяется	198,33		238,00
1.22	Буровой осмотр газопровода без покрытия при бурении скважины вручную	шт.		не применяется	189,17		227,00
1.23	Шурфовой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием (В ценах не учтены затраты на разработку грунта)	шт.		не применяется	3 262,50		3 915,00
1.24	Шурфовой осмотр газопровода без асфальтно-бетонного покрытия (В ценах не учтены затраты на разработку грунта)	шт.		не применяется	505,00		606,00
1.25	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре крана до 50 мм	шт.		не применяется	437,50		525,00
1.26	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре задвижки до 150 мм	шт.		не применяется	1 059,17		1 271,00
1.27	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре крана 51-100 мм	шт.		не применяется	542,50		651,00
1.28	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и при диаметре крана 101-150 мм	шт.		не применяется	651,67		782,00
1.29	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре задвижки 151-300 мм	шт.		не применяется	1 238,33		1 486,00
1.30	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и при диаметре задвижки 301-500 мм	шт.		не применяется	1 417,50		1 701,00
1.31	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и при диаметре задвижки 501-700 мм	шт.		не применяется	1 596,67		1 916,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
1.32	Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром			не применяется			
1.32.1	до 50 мм	шт.		не применяется	477,50		573,00
1.32.2	51-100 мм	шт.		не применяется	596,67		716,00
1.33	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5)	шт.		не применяется	263,33		316,00
1.34	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) со смазкой арматуры	шт.		не применяется	995,00		1 194,00
1.35	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5)	шт.		не применяется	358,33		430,00
1.36	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) со смазкой арматуры	шт.		не применяется	1 343,33		1 612,00
1.37	Набивка камеры смазкой на кране КС с диаметром до 80 мм	шт.		не применяется	323,33		388,00
1.38	Набивка камеры смазкой на кране КС с диаметром 81-100 мм	шт.		не применяется	402,50		483,00
1.39	Откачка воды из газового колодца (При выполнении работ на проезжей части улицы двумя исполнителями применять коэф. 2)	шт.		не применяется	497,50		597,00
1.40	Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом	шт.		не применяется	283,33		340,00
1.41	Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (без выезда на место)	шт.		не применяется	433,33		520,00
1.42	Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (с выездом на место)	шт.		не применяется	1 299,17		1 559,00
1.43.1	Определение точного местоположения подземных газопроводов трассоискателем типа АНПИ	км		не применяется	3 150,00		3 780,00
1.43.2	Проверка состояния изоляционного покрытия подземных газопроводов с использованием приборов типа АНПИ*	км		не применяется	4 165,83		4 999,00
1.44	Проверка подземных газопроводов на герметичность приборами типа ГИВ-М и др.*	км		не применяется	1 763,33		2 116,00
1.45	Комплексный приборный метод обследования подземных газопроводов на герметичность и целостность изоляционного покрытия с использованием приборов типа АНПИ, ГИВ-М и др.*	км		не применяется	5 925,83		7 111,00
1.46.1	Контроль качества изоляционного покрытия в местах врезок и шурфах приборным методом			не применяется			
1.46.2	до 100 мм	место врезки (шурф)		не применяется	893,33		1 072,00
1.46.3	101-300 мм	место врезки (шурф)		не применяется	1 160,00		1 392,00
1.46.4	св. 300 мм	место врезки (шурф)		не применяется	1 426,67		1 712,00

*Примечание: При наличии на трассе подземного газопровода в зоне 15 м по обе стороны интенсивного движения автотранспорта, электротранспорта, линий электропередач, радиолоний, кабелей связи, электрических кабелей, водоводов, теплотрассы, электротранспорта, линий электропередач, радиолоний, кабелей связи, электрических кабелей, водоводов, теплотрассы, канализации в пунктах 1.43-1.45 применять коэффициент 2,0.

Глава 2. Техническое обслуживание внутренних газопроводов и бытового газового оборудования

2.1	Техническое обслуживание плиты газовой			не применяется			
2.1.1.	2-горелочной	шт.		не применяется	330,83		397,00
2.1.2.	3-горелочной	шт.		не применяется	385,00		462,00
2.1.3.	4-горелочной и более	шт.		не применяется	438,33		526,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
2.2.	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа			не применяется			
2.3.	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом			не применяется			
2.3.1.	2-горелочной	шт.		не применяется	330,83		397,00
2.3.2.	3-горелочной	шт.		не применяется	385,00		462,00
2.3.3.	4-горелочной и более	шт.		не применяется	438,33		526,00
2.4	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа			не применяется			
2.4.1.	2-горелочной	шт.		не применяется	243,33		292,00
2.4.2.	3-горелочной	шт.		не применяется	323,33		388,00
2.4.3.	4-горелочной и более	шт.		не применяется	388,33		466,00
2.4.4.	Техническое обслуживание газового духового шкафа	шт.		не применяется	201,67		242,00
2.7	Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя	шт.		не применяется	721,67		866,00
2.8	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя	шт.		не применяется	537,50		645,00
2.9	Техническое обслуживание настенных проточных водонагревателей с закрытой/открытой камерой сгорания "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "NevaLux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных	шт.		не применяется	1 290,00		1 548,00
2.10	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя :			не применяется			
2.10.1.	типа АОГВ -4 АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-6, АОГВ-9, АОГВ-10	шт.		не применяется	688,33		826,00
2.10.2.	типа АОГВ-11, АОГВ-12, АОГВ-15, АОГВ-17, АОГВ-19, АОГВ -19,5, АОГВ-20, АКГВ-9.	шт.		не применяется	771,67		926,00
2.10.3.	типа АОГВ-12,5, АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29, АОГВ-35	шт.		не применяется	965,83		1 159,00
2.10.4.	типа ДОН-16, ДОН- 31,5, КС-ТГВ-31,5, КС-ТС-10, АКГВ-12, АКГВ-15, АКГВ-17, АКГВ-17,5, АКГВ-20, АКГВ-23, АКГВ-29, АКГВ-30, АОТВ-17, АОТВ-23, АОТВ-30, КЧУ-40, "Кебер"-12,5, "Кебер"-20, "Кебер"-21,5, "Лемакс", "Гейзер", "Россиянка", КОС-СТ "Сигнал", Хопер, "Burnham"	шт.		не применяется	1 110,00		1 332,00
2.10.5.	типа КЧМ, БЭМ, "Май", напольного энергонезависимого котла импортного производства	шт.		не применяется	1 331,67		1 598,00
2.10.6.	Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Mora"	шт.		не применяется	1 998,33		2 398,00
2.13.	Техническое обслуживание импортных двухконтурных (одноконтурных) котлов	шт.		не применяется	3 225,83		3 871,00
2.13.1	Техническое обслуживание одно- или двухконтурного газового котла импортного производства типа «Thermopla», «Baxi», «Ferroli» и др.	аппарат		не применяется	3 225,83		3 871,00
2.14.	Техническое обслуживание отопительной печи			не применяется			
2.14.1	с автоматикой	шт.		не применяется	363,33		436,00
2.14.2	без автоматики	шт.		не применяется	298,33		358,00
2.15	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при 1-й горелке (на каждую последующую горелку - коэф.0,7)	шт.		не применяется	799,17		959,00
2.18	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре:			не применяется			
2.18.1	до 32 мм	10 шт.		не применяется	84,17		101,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на проезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
2.18.2	33-40 мм	10 шт.		не применяется	109,17		131,00
2.18.3	41-50 мм	10 шт.		не применяется	174,17		209,00
2.19	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке:			не применяется			
2.19.1	до 5	шт.		не применяется	288,33		346,00
2.19.2	6-10	шт.		не применяется	333,33		400,00
2.19.3	11-15	шт.		не применяется	400,00		480,00
2.19.4	16 и более	шт.		не применяется	465,83		559,00
	(При работе с приставной лестницы с перестановкой применять коэф. 1,2; при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах прим. коэф. 1,5)						
2.20	Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85)	шт.		не применяется	179,17		215,00
2.21	Включение отопительной печи без автоматического устройства	шт.		не применяется	129,17		155,00
2.22	Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85)	шт.		не применяется	277,50		333,00
2.23	Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (на каждый последующий аппарат, печь применять коэф. 0,85)	шт.		не применяется	139,17		167,00
2.24	Техническое обслуживание плиты ресторанный типа с автоматикой (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт.		не применяется	477,50		573,00
2.24.1	Техническое обслуживание плиты ресторанный типа без автоматики (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт.		не применяется	353,33		424,00
2.24.2	Техническое обслуживание кипятильника КНД	шт.		не применяется	368,33		442,00
2.24.3	Включение плиты ресторанной или котла варочного с автоматикой на сезонную работу пищеблока (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт.		не применяется	350,00		420,00
2.24.4	Выключение плиты ресторанной или котла варочного после сезонной работы пищеблока	шт.		не применяется	110,83		133,00
2.25	Техническое обслуживание газового камина импортного	шт.		не применяется	2 046,67		2 456,00
2.26	Техническое обслуживание бойлера косвенного нагрева до 500 л	шт.		не применяется	3 642,50		4 371,00
2.27	Годовое обслуживание трехходового крана	шт.		не применяется	1 025,83		1 231,00
2.29	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности	шт.		не применяется	277,50		333,00
2.30	Проверка на герметичность КТЗ диаметром 15-57 мм	шт.		не применяется	80,00		96,00
2.31	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.		не применяется	209,17		251,00
2.32	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.		не применяется	209,17		251,00
2.33	Техническое обслуживание лабораторной горелки	шт.		не применяется	360,83		433,00
2.34	Техническое обслуживание конвектора	шт.		не применяется	1 069,17		1 283,00
2.35	Проверка на герметичность крана шарового диаметром 15-57мм	шт.		не применяется	80,00		96,00
Глава 3. Ремонт по заявкам							
Плита газовая							
3.2	Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты	шт.		1,2	1 243,75	1 492,50	1 791,00
3.2.1	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) плиты газовой	шт.		1,2	1 243,75	1 492,50	1 791,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.3	Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.4	Замена стола плиты	шт.		1,2	144,44	173,33	208,00
3.5	Замена рампы плиты	шт.		1,2	745,83	895,00	1 074,00
3.6	Замена дна корпуса плиты	шт.		1,2	343,06	411,67	494,00
3.7	Замена верхней горелки плиты	шт.		1,2	144,44	173,33	208,00
3.8	Замена горелки духового шкафа	шт.		1,2	179,17	215,00	258,00
3.9	Замена сопла горелки	шт.		1,2	74,31	89,17	107,00
3.10	Замена смесителя горелки	шт.		1,2	99,31	119,17	143,00
3.11	Замена газоподводящей трубки верхней горелки	шт.		1,2	124,31	149,17	179,00
3.12	Замена прокладок газоподводящей трубки	шт.		1,2	74,31	89,17	107,00
3.13	Замена регулятора подачи воздуха	шт.		1,2	99,31	119,17	143,00
3.14	Замена или ремонт дверки духового шкафа	шт.		1,2	616,67	740,00	888,00
3.15	Замена балансира дверки духового шкафа	шт.		1,2	402,78	483,33	580,00
3.16	Замена пружины дверки духового шкафа	шт.		1,2	343,06	411,67	494,00
3.17	Замена стекла дверки духового шкафа	шт.		1,2	213,89	256,67	308,00
3.18	Замена оси дверки духового шкафа	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.19	Замена подсветки духового шкафа	шт.		1,2	149,31	179,17	215,00
3.20	Замена ручки дверки духового шкафа	шт.		1,2	199,31	239,17	287,00
3.21	Замена привода вертела духового шкафа	шт.		1,2	298,61	358,33	430,00
3.22	Замена терморегулятора духового шкафа	шт.		1,2	447,92	537,50	645,00
3.23	Замена крана плиты	шт.		1,2	407,64	489,17	587,00
3.24	Замена штока крана плиты	шт.		1,2	124,31	149,17	179,00
3.25	Замена пружины штока крана плиты	шт.		1,2	84,73	101,67	122,00
3.26	Замена электророзжига при гибкой сцепке	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.27	Снятие электророзжига при гибкой сцепке	шт.		1,2	124,31	149,17	179,00
3.28	Установка электророзжига при гибкой сцепке	шт.		1,2	124,31	149,17	179,00
3.29	Замена электророзжига при жесткой сцепке	шт.		1,2	497,23	596,67	716,00
3.30	Снятие электророзжига при жесткой сцепке	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.31	Установка электророзжига при жесткой сцепке	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.32	Замена разрядника блока пьезорозжига	шт.		1,2	50,00	60,00	72,00
3.33	Замена терморегулятора плиты "Брест"	шт.		1,2	347,92	417,50	501,00
3.34	Замена подвода малого и большого газопровода к плите	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.34.1	Установка гибкого шланга	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.36	Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки	шт.		1,2	124,31	149,17	179,00
3.37	Регулировка горения горелок духового шкафа плиты	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.38	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.		1,2	149,31	179,17	215,00
3.39	Настройка терморегулятора	шт.		1,2	163,89	196,67	236,00
3.40	Настройка электромагнитного клапана плиты (ЭМК)	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.41	Чистка форсунки	шт.		1,2	84,73	101,67	122,00
3.42	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.43	Чистка горелки духового шкафа	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.44	Чистка регулятора подачи воздуха	шт.		1,2	149,31	179,17	215,00
3.45	Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.46	Ремонт двухконфорочной портативной плиты	шт.		1,2	163,89	196,67	236,00
3.47	Ремонт и настройка регулятора давления газа РДК, РДР и др	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.48	Замена регулятора давления	шт.		1,2	124,31	149,17	179,00
3.49	Замена мембраны регулятора	шт.		1,2	248,61	298,33	358,00
3.50	Замена шланга и прокладки регулятора	шт.		1,2	298,61	358,33	430,00
3.51	Замена прокладки уплотнительного клапана РДК, РДГ и др	шт.		1,2	149,31	179,17	215,00
3.52	Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плитке	шт.		1,2	313,19	375,83	451,00
Водонагреватель проточный							
3.53	Замена водонагревателя проточного без изменения подвода с пуском газа и регулировкой работы прибора	шт.		1,2	1 665,28	1 998,33	2 398,00
3.53.1	Настройка рабочих параметров проточных водонагревателей	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.54	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.55	Замена горелки проточного водонагревателя	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
	Замена блок-крана КГИ-56	блок-кран		2,2	1 109,85	2 441,67	2 930,00
	Снятие блок-крана КГИ-56	блок-кран		3,2	416,15	1 331,67	1 598,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Установка блок-крана КГИ-56	блок-кран		4,2	693,85	2 914,17	3 497,00
	Замена блок-крана ВПГ	блок-кран		3,2	616,15	1 971,67	2 366,00
	Снятие блок-крана ВПГ	блок-кран		4,2	222,02	932,50	1 119,00
	Установка блок-крана ВПГ	блок-кран		5,2	394,07	2 049,17	2 459,00
	Замена газовой части блок-крана КГИ-56	деталь		6,2	177,55	1 100,83	1 321,00
3.56	Снятие газовой части блок-крана КГИ-	шт.		1,2	88,89	106,67	128,00
3.57	Установка газовой части блок крана КГИ-	шт.		1,2	88,89	106,67	128,00
3.58	Замена газовой части блок крана ВПГ	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.59	Снятие газовой части блок крана ВПГ	шт.		1,2	166,67	200,00	240,00
3.60	Установка газовой части блок крана ВПГ	шт.		1,2	166,67	200,00	240,00
3.61	Замена водяного регулятора Л-	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.62	Замена водяного регулятора КГИ-	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.63	Замена водяного регулятора ПГ-	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.64	Набивка сальника газовой части блок-крана	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.65	Замена штока газовой части блок-крана	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.66	Замена штока водяной части блок-крана	шт.		1,2	599,31	719,17	863,00
3.67	Замена пружины блок-крана	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.68	Замена мембраны водяной части блок -крана	шт.		1,2	415,98	499,17	599,00
3.69	Замена запальника	шт.		1,2	133,33	160,00	192,00
3.70	Замена направляющей планки запальника ВПГ	шт.		1,2	111,11	133,33	160,00
3.71	Замена биметаллической пластинки	шт.		1,2	360,42	432,50	519,00
3.72	Замена крышки водяной части КГИ-	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.73	Снятие крышки водяной части КГИ-	шт.		1,2	194,44	233,33	280,00
3.74	Установка крышки водяной части КГИ-	шт.		1,2	194,44	233,33	280,00
3.75	Замена водяной части КГИ-	шт.		1,2	1 109,73	1 331,67	1 598,00
3.76	Снятие водяной части КГИ-	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.77	Установка водяной части КГИ-	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.78	Замена водяной части ВПГ	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.79	Снятие водяной части ВПГ	шт.		1,2	72,23	86,67	104,00
3.80	Установка водяной части ВПГ	шт.		1,2	72,23	86,67	104,00
3.81	Замена теплообменника КГИ-	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.82	Снятие теплообменника КГИ-	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.83	Установка теплообменника КГИ-	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.84	Замена теплообменника ВПГ	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.85	Снятие теплообменника ВПГ	шт.		1,2	222,23	266,67	320,00
3.86	Установка теплообменника ВПГ	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.87	Замена сопла основной горелки	шт.		1,2	300,00	360,00	432,00
3.88	Замена подводящей трубки холодной воды	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.89	Замена отводящей трубки горячей воды	шт.		1,2	371,53	445,83	535,00
3.90	Замена трубок радиатора КГИ-	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.91	Замена трубки запальника	шт.		1,2	133,33	160,00	192,00
3.92	Замена электромагнитного клапана ВПГ	шт.		1,2	283,33	340,00	408,00
3.93	Замена датчика тяги	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.94	Замена прокладки водорегулятора	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.95	Замена прокладки к газоподводящей трубке	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.96	Замена прокладки газового узла или смесителя	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.97	Замена термопары	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.98	Замена ручки КГИ, ВПГ	шт.		1,2	55,56	66,67	80,00
3.99	Набивка сальника водяного узла КГИ-	шт.		1,2	349,31	419,17	503,00
3.100	Ремонт автоматики горелок ВПГ	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.101	Прочистка штуцера водяной части	шт.		1,2	288,89	346,67	416,00
3.102	Прочистка запальника	шт.		1,2	177,78	213,33	256,00
3.103	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.		1,2	222,23	266,67	320,00
3.104	Прочистка сопла водяного узла	шт.		1,2	305,56	366,67	440,00
3.105	Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки	шт.		1,2	415,98	499,17	599,00
3.106	Чистка трубки, настройка датчика тяги	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.107	Чеканка форсунок ВПГ	шт.		1,2	693,75	832,50	999,00
3.108	Чистка горелки	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.109	Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы	шт.	не применяется	1,2	554,86	665,83	799,00
3.110	Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.111	Установка подводящей трубки холодной воды	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.112	Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы	шт.		1,2	233,33	280,00	336,00
3.113	Установка отводящей трубки горячей воды	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.114	Снятие и прочистка трубок радиатора КГИ- с корректировкой резьбы	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.115	Установка трубок радиатора КГИ-	шт.		1,2	166,67	200,00	240,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на проезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.116	Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.117	Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.118	Смазка пробки блок-крана	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.119	Смазка штока газового узла	шт.		1,2	504,86	605,83	727,00
3.120	Регулировка штока газового узла	шт.		1,2	399,31	479,17	575,00
3.121	Устранение течи воды в резьбовом соединении	шт.		1,2	233,33	280,00	336,00
3.122	Ремонт запальника горелки	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.123	Очистка радиатора (теплообменника) от сажи	шт.		1,2	1 109,73	1 331,67	1 598,00
3.124	Промывка калорифера	шт.	не применяется	1,2	1 109,73	1 331,67	1 598,00
3.125	Снятие огневой камеры	шт.		1,2	194,44	233,33	280,00
3.126	Установка огневой камеры	шт.		1,2	360,42	432,50	519,00
3.127	Крепление корпуса горелки ВПГ	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.128	Крепление корпуса горелки	шт.		1,2	55,56	66,67	80,00
3.129	Закрепление водонагревателя	шт.		1,2	365,98	439,17	527,00
3.129.1	Замена батареек в водонагревателе проточном	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-вварочный) котел, отопительная печь							
3.130	Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата)	шт.		1,2	2 331,25	2 797,50	3 357,00
3.130.1	Диагностика рабочих параметров напольного (емкостного) отопительного аппарата (АОГВ, Дон, Холер, КЧМ, БЭМ и другие)	шт.		1,2			
3.130.1	Диагностика рабочих параметров напольного (емкостного) отопительного аппарата (АОГВ, Дон, Холер, КЧМ, БЭМ и другие)	шт.		1,2			
3.130.2	Настройка рабочих параметров напольного (емкостного) отопительного аппарата	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.132	Демонтаж горелки отопительного котла (печи) с установкой заглушки	шт.		1,2	532,64	639,17	767,00
3.133	Замена горелки отопительного котла	шт.		1,2	1 554,17	1 865,00	2 238,00
3.134	Замена горелки пищеварительного котла	шт.		1,2	1 254,17	1 505,00	1 806,00
3.135	Замена газовой печной горелки	шт.		1,2	765,98	919,17	1 103,00
3.136	Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ-	шт.		1,2	427,08	512,50	615,00
3.137	Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ- и др	шт.		1,2	577,08	692,50	831,00
3.138	Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи	шт.		1,2	532,64	639,17	767,00
3.139	Замена крана горелки пищеварительного котла	шт.		1,2	932,64	1 119,17	1 343,00
3.140	Замена термопары АГВ (АОГВ)	шт.		1,2	188,89	226,67	272,00
3.141	Замена термопары отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	шт.		1,2	354,86	425,83	511,00
3.142	Замена термопары автоматики безопасной печной горелки	шт.		1,2	432,64	519,17	623,00
3.143	Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.144	Замена запальника печной горелки	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.145	Замена сопла запальника	шт.		1,2	188,89	226,67	272,00
3.146	Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ)	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
3.147	Замена ЭМК емкостного водонагревателя	шт.		1,2	577,08	692,50	831,00
3.148	Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	шт.		1,2	654,86	785,83	943,00
3.149	Замена ЭМК печной горелки	шт.		1,2	565,98	679,17	815,00
3.150	Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.		1,2	377,08	452,50	543,00
3.151	Замена пружины ЭМК печной горелки	шт.		1,2	300,00	360,00	432,00
3.152	Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.		1,2	799,31	959,17	1 151,00
3.153	Замена мембраны ЭМК печной горелки	шт.		1,2	365,98	439,17	527,00
3.154	Замена тройника ЭМК	шт.		1,2	177,78	213,33	256,00
3.155	Замена тягоудлинителя	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.156	Замена датчика тяги	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.157	Замена трубки газопровода запального устройства	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.158	Замена сопла основной горелки	шт.		1,2	360,42	432,50	519,00
3.159	Замена блока автоматики	шт.		1,2	738,19	885,83	1 063,00
3.160	Замена сиффона блока автоматики	шт.		1,2	788,19	945,83	1 135,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.161	Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.162	Замена обратного предохранительного клапана	шт.		1,2	477,08	572,50	687,00
3.163	Замена "кармана" под термометрв отопительном аппарате	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.164	Замена биметаллической пластинки	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.165	Замена прокладки на клапане	шт.		1,2	943,75	1 132,50	1 359,00
3.166	Замена прокладки на запальнике	шт.		1,2	721,53	865,83	1 039,00
3.167	Набивка сальника терморегулятора	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.168	Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.169	Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном винте	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.170	Ремонт терморегулятора (замена прокладок)	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.171	Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВА	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.172	Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги	шт.		1,2	571,53	685,83	823,00
3.173	Прочистка, клировка сопла горелки	шт.		1,2	166,67	200,00	240,00
3.174	Устранение засора в подводке к запальнику	шт.		1,2	354,86	425,83	511,00
3.175	Чистка контактов ЭМК без пайки катушки	шт.		1,2	116,67	140,00	168,00
3.176	Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки	шт.		1,2	333,33	400,00	480,00
3.177	Перепайка контактов ЭМК	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.178	Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	шт.		1,2	344,44	413,33	496,00
3.179	Чистка форсунки запальника	шт.		1,2	194,44	233,33	280,00
3.180	Чистка газового фильтра	шт.		1,2	138,89	166,67	200,00
3.180.1	Чистка водяного фильтра	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.181	Регулировка клапана экономного расходования	шт.		1,2	144,44	173,33	208,00
3.182	Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.183	Очистка стабилизатора тяги от сажи	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.184	Очистка от сажи отопительного котла	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
3.185	Очистка от накипи бака отопительного котла	шт.		1,2	1 109,73	1 331,67	1 598,00
3.186	Проверка плотности бака после сварочных работ	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.187	Ремонт бака отопительного котла	шт.		1,2	2 265,98	2 719,17	3 263,00
3.188	Очистка рожков горелки от сажи	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.189	Чистка форсунки запальника	шт.		1,2	194,44	233,33	280,00
3.190	Чистка сопел коллектора печной горелки	шт.		1,2	183,33	220,00	264,00
3.191	Очистка от сажи отопительной печи	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
Агрегат "Lennox"							
3.192	Техническая диагностика неисправностей агрегата "Lennox"	шт.	не применяется	1,2	685,42	822,50	987,00
3.193	Вскрытие отсека вентилятора агрегата	шт.	не применяется	1,2	651,39	781,67	938,00
3.194	Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата с заменой фильтра	шт.	не применяется	1,2	1 713,89	2 056,67	2 468,00
3.195	Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата без замены фильтра	шт.	не применяется	1,2	1 508,33	1 810,00	2 172,00
3.196	Замена датчика пламени агрегата	шт.	не применяется	1,2	582,64	699,17	839,00
3.197	Замена двигателя вентилятора агрегата с заменой фильтра	шт.	не применяется	1,2	2 022,23	2 426,67	2 912,00
3.198	Замена двигателя вентилятора агрегата без замены фильтра	шт.	не применяется	1,2	1 850,69	2 220,83	2 665,00
3.199	Замена вентилятора в сборе агрегата с заменой фильтра	шт.	не применяется	1,2	1 850,69	2 220,83	2 665,00
3.200	Замена вентилятора в сборе агрегата без замены фильтра	шт.	не применяется	1,2	1 508,33	1 810,00	2 172,00
Водонагреватель типа "Вектор"							
3.201	Замена мембраны и сальника водяной камеры проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	1 069,44	1 283,33	1 540,00
3.202	Замена микровыключателя проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	666,67	800,00	960,00
3.203	Замена сальника газового штока проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	1 024,31	1 229,17	1 475,00
3.204	Замена предохранительно сбросного клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	586,81	704,17	845,00
3.205	Замена блока управления проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	736,11	883,33	1 060,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на проезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.206	Замена электродов розжига и ионизации проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	711,11	853,33	1 024,00
3.207	Замена теплообменника проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	1 024,31	1 229,17	1 475,00
3.208	Замена температурного датчика (применительно для датчика тяги) проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	686,11	823,33	988,00
3.209	Замена электромагнитного газового клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.		1,2	736,11	883,33	1 060,00
Ремонт теплогенераторов							
3.210	Замена комбинированного газового регулятора напольного газового котла Yitogas 050 (GCO, GSOA), Yitogas 100 (GS1), Yitogas 100-F (GS1D) и других аналогичных котлов	шт.	не применяется	1,2	1 093,06	1 311,67	1 574,00
3.211	Замена газового топочного автомата напольного газового котла Yitogas 050 (GSO, GSOA), Yitogas 100 (GS1), Yitogas 100-F (GS1D) и других аналогичных котлов	шт.	не применяется	1,2	1 093,06	1 311,67	1 574,00
Ремонт водонагревателей "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "NevaLux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных водонагревателей							
3.212	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей)	шт.		1,2	954,86	1 145,83	1 375,00
3.212.1	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) двухконтурного отопительного котла	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.212.2	Настройка рабочих параметров двухконтурного отопительного котла	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.213	Замена предохранительного клапана	шт.		1,2	910,42	1 092,50	1 311,00
3.214	Замена гидроузла	шт.		1,2	1 165,28	1 398,33	1 678,00
3.215	Замена реле давления воды	шт.		1,2	788,19	945,83	1 135,00
3.216	Замена электродвигателя трехходового клапана	шт.		1,2	899,31	1 079,17	1 295,00
3.217	Замена прессостата	шт.		1,2	804,86	965,83	1 159,00
3.217.1	Замена трубки прессостата	шт.		1,2	656,25	787,50	945,00
3.218	Замена температурного датчика (погружной)	шт.		1,2	910,42	1 092,50	1 311,00
3.219	Замена термостата (котлы напольного исполнения)	шт.		1,2	960,42	1 152,50	1 383,00
3.219.1	Замена аварийного рабочего термостата	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.219.2	Замена накладного аварийного термостата	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.219.3	Замена термостата контроля тяги	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.220	Замена электрода розжига	шт.		1,2	799,31	959,17	1 151,00
3.220.1	Замена элементов питания пьезорозжига	шт.		1,2	222,23	266,67	320,00
3.221	Замена электрода контроля пламени	шт.		1,2	843,75	1 012,50	1 215,00
3.222	Замена газового клапана	шт.		1,2	1 331,94	1 598,33	1 918,00
3.222.1	Замена автовоздушного клапана (воздухоотводчика)	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.223	Замена секций теплообменника напольного котла мощностью до 100 Квт	шт.		1,2	8 275,00	9 930,00	11 916,00
3.224	Замена электромагнитной катушки газового клапана	шт.		1,2	888,19	1 065,83	1 279,00
3.225	Ремонт гидравлических соединений	шт.		1,2	1 054,17	1 265,00	1 518,00
3.225.1	Замена прокладок гидравлических соединений	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.226	Замена температурного датчика (накладной)	шт.		1,2	732,64	879,17	1 055,00
3.226.1	Замена батарей в датчике температуры в настенных котлах	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.227	Сухая чистка	шт.		1,2	1 176,39	1 411,67	1 694,00
3.228	Регулировка газового клапана	шт.		1,2	1 431,94	1 718,33	2 062,00
3.229	Регулировка давления воздуха в расширительном баке	шт.		1,2	1 070,83	1 285,00	1 542,00
3.229.1	Заполнение воздухом расширительного бака	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.230	Замена первичного теплообменника	шт.		1,2	1 276,39	1 531,67	1 838,00
3.231	Замена вторичного теплообменника	шт.		1,2	943,75	1 132,50	1 359,00
3.232	Регулировка потенциометра	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.233	Регулировка переключателя	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на проезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.234	Регулировка свечей розжига и электрода ионизации	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.235	Регулировка газового клапана	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.236	Регулировка газового блока	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.237	Прочистка пневмореле	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.238	Прочистка сопла запальника	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.239	Прочистка сопла горелки	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.240	Чистка форсунки запальника	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.241	Чистка контактов термопары	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.242	Чистка контактов электромагнитного клапана	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.243	Чистка газового фильтра	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.244	Притирка контактов термопары	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.245	Ремонт подпиточного вентиля	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.246	Устранение засора в подводке к запальнику	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.247	Ремонт газовой части	шт.		1,2	1 665,28	1 998,33	2 398,00
3.248	Ремонт электрики	шт.		1,2	1 942,36	2 330,83	2 797,00
3.249	Ремонт насоса	шт.		1,2	1 220,83	1 465,00	1 758,00
3.250	Ремонт (прочистка) трехходового клапана	шт.		1,2	1 665,28	1 998,33	2 398,00
3.250.1	Замена картриджа трехходового клапана	шт.		1,2	930,56	1 116,67	1 340,00
3.251	Ремонт датчика протока	шт.		1,2	943,75	1 132,50	1 359,00
3.252	Ремонт блока розжига, горелки	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
3.253	Регулировка микропереключателя	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.254	Регулировка датчика "низкого давления"	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.255	Прочистка вентиляторов	шт.		1,2	1 665,28	1 998,33	2 398,00
3.256	Промывка теплообменника первичного	шт.		1,2	3 052,78	3 663,33	4 396,00
3.257	Промывка теплообменника вторичного	шт.		1,2	2 775,00	3 330,00	3 996,00
3.258	Промывка теплообменника от сажи	шт.		1,2	2 220,14	2 664,17	3 197,00
3.259	Замена сопла основной горелки	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.260	Замена трубки запального устройства	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.261	Замена обратного предохранителя клапана	шт.		1,2	943,75	1 132,50	1 359,00
3.262	Замена термометра	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.263	Замена манометра	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.263.1	Замена термометра или манометра (без слива воды из котла)	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.264	Замена теплообменника	шт.		1,2	1 302,78	1 563,33	1 876,00
3.265	Замена блока розжига, горелки	шт.		1,2	1 276,39	1 531,67	1 838,00
3.266	Замена датчиков	шт.		1,2	999,31	1 199,17	1 439,00
3.267	Замена термопары	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.268	Замена газовой части	шт.		1,2	1 665,28	1 998,33	2 398,00
3.269	Замена электронной платы	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
3.270	Замена электрики	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
3.271	Замена насоса	шт.		1,2	1 220,83	1 465,00	1 758,00
3.272	Замена трехходового клапана	шт.		1,2	1 276,39	1 531,67	1 838,00
3.273	Замена датчиков протока	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.274	Замена подпиточного вентиля	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.275	Замена группы возврата	шт.		1,2	1 276,39	1 531,67	1 838,00
3.276	Замена сопла запальника	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.277	Замена датчика "низкого давления"	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.278	Замена потенциометра	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.279	Замена мембраны водяной части блок-крана	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.280	Замена турбины (вентилятора)	шт.		1,2	1 387,50	1 665,00	1 998,00
3.281	Замена пневмореле	шт.		1,2	665,98	799,17	959,00
3.282	Замена датчика тяги	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.283	Замена переключателя	шт.		1,2	554,86	665,83	799,00
3.284	Замена микропереключателя	шт.		1,2	832,64	999,17	1 199,00
3.285	Замена свечей розжига и электрода ионизации	шт.		1,2	443,75	532,50	639,00
3.286	Замена расширительного бака	шт.		1,2	2 775,00	3 330,00	3 996,00
3.286.1	Подключение комнатного термостата	шт.		1,2	744,44	893,33	1 072,00
3.286.2	Замена трубки конденсатосборника	шт.		1,2	222,23	266,67	320,00
3.286.3	Подпитка системы отопления	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.286.4	Слив системы отопления	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.286.5	Заполнение системы отопления водой (из водопровода или насосом)	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.286.6	Замена прокладки соединительной трубки отопления (ГВС)	шт.		1,2	434,03	520,83	625,00
3.286.7	Монтаж насоса системы отопления с электрическими соединениями	шт.		1,2	1 861,11	2 233,33	2 680,00
3.286.8	Замена крана (обратного клапана) системы отопления ГВС	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.286.9	Прочистка грязевых фильтров	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.286.10	Прочистка датчика ионизации	шт.		1,2	310,42	372,50	447,00
3.286.11	Прочистка фильтра смесителя крана	шт.		1,2	166,67	200,00	240,00
3.286.12	Ручной запуск насоса	шт.		1,2	744,44	893,33	1 072,00
3.286.13	Снятие/установка платы котла	шт.		1,2	620,14	744,17	893,00
3.286.14	Установка газового фильтра	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.286.15	Чистка электродов розжига и ионизации пламени	шт.		1,2	388,19	465,83	559,00
3.286.16	Замена контактов разъема элементов питания	шт.		1,2	277,78	333,33	400,00
3.286.17	Чистка манометра	шт.		1,2	434,03	520,83	625,00
Прочие работы							
	Первичный пуск в эксплуатацию подземного газопровода (При повторном пуске газа в п.п.3, 10-3,33 применять коэф.0,7)	шт.		1	3 385,00	3 385,00	4 062,00
	Первичный пуск в эксплуатацию надземного газопровода	шт.		1	1 598,33	1 598,33	1 918,00
3309	Установка гибкого шланга	шт.		не применяется	248,33		298,00
3.310	Замена газового крана на газопроводе						
3.310.1	до 32 мм	шт.		не применяется	447,50		537,00
3.310.2	32 мм	шт.		не применяется	447,50		537,00
3.310.3	40-50 мм	шт.		не применяется	706,67		848,00
	(При работа с приставной лестницы в пунктах 8.2.295 -8.2.309 применять коэф. 1,2)						
3.311	Замена КТЗ диаметром до 32 мм	шт.		не применяется	447,50		537,00
3.312	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром						
3.312.1	до 25 мм	шт.		не применяется	467,50		561,00
3.312.2	св. 25 мм	шт.		не применяется	646,67		776,00
3.313	Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего газопровода диаметром до 50 мм	шт.		не применяется	323,33		388,00
3.314	Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	шт.		не применяется	248,33		298,00
3.315	Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	шт.		не применяется	164,17		197,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на проезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
3.316	Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	шт.		не применяется	124,17		149,00
3.317	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	шт.		не применяется	323,33		388,00
3.318	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке при количестве приборов на одном стояке свыше 5	шт.		не применяется	517,50		621,00
3.319	Отключение газового прибора с установкой заглушки	шт.		не применяется	194,17		233,00
3.320	Установка изолирующего соединения	шт.		не применяется	194,17		233,00
3.321	Подключение газового прибора со снятием заглушки	шт.		не применяется	258,33		310,00
3.322	Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	шт.		не применяется	99,17		119,00
3.323	Притирка газового крана диаметром до						
3.323.1	15-20 мм	шт.		не применяется	725,83		871,00
3.323.2	25-40 мм	шт.		не применяется	840,83		1 009,00
3.323.3	50 мм	шт.		не применяется	920,00		1 104,00
3.324	Смазка газового крана диаметром до						
3.324.1	15-20 мм	шт.		не применяется	84,17		101,00
3.324.2	25-40 мм	шт.		не применяется	109,17		131,00
3.324.3	50 мм	шт.		не применяется	149,17		179,00
3.325	Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	шт.		не применяется	248,33		298,00
3.326	Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ	шт.		не применяется	159,17		191,00
	Восстановление стенки газопровода наложением заплат с условным диаметром газопровода до 200 мм	заплат		не применяется	935,00		1 122,00
	Свыше 200 мм	заплат		не применяется	1 403,33		1 684,00
	Установка или снятие заглушки на газопроводовводе	шт.		не применяется	263,33		316,00
3.327	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 5 домов на вводе)	шт.		не применяется	555,00		666,00
3.328	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 6-15 домов на вводе)	шт.		не применяется	1 110,00		1 332,00
3.329	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (св. 15 домов на вводе)	шт.		не применяется	2 220,00		2 664,00
Глава 4. Электрохимическая защита газопроводов от коррозии, Техническое обслуживание							
	Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения: "сооружение-сооружение"	пункт измерения		не применяется	960,00		1 152,00
	Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения: "рельс-земля"	пункт измерения		не применяется	1 037,50		1 245,00
	Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения стальным или медно-сульфатным электродом: "сооружение-земля"	пункт измерения		не применяется	960,00		1 152,00
	Измерение разности потенциалов самопишущими приборами. Место измерения: "сооружение-земля" при снятии показаний			не применяется			
	в течении 4 часов	пункт измерения		не применяется	2 220,00		2 664,00
	8 часов	пункт измерения		не применяется	2 397,50		2 877,00
	24 часов	пункт измерения		не применяется	3 440,83		4 129,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Измерение разности потенциалов самопишущими приборами. Место измерения: "сооружение-сооружение", "рельс - земля"			не применяется			
	при снятии показаний в течении 4 часов	пункт измерения		не применяется	2 719,17		3 263,00
	8 часов	пункт измерения		не применяется	2 958,33		3 550,00
	24 часов	пункт измерения		не применяется	3 918,33		4 702,00
	Измерение разности потенциалов самопишущими приборами. до 0,5 км подземного сооружения	пункт измерения		не применяется	1 054,17		1 265,00
	То же, при длине подземного сооружения св. 0,5 км	пункт измерения		не применяется	1 665,00		1 998,00
	Измерение разности потенциалов визуальными приборами между протектором и землей или в цепи протектора	пункт измерения		не применяется	1 598,33		1 918,00
	Измерение сопротивления визуальными приборами между протектором и газопроводом	пункт измерения		не применяется	799,17		959,00
	Измерение сопротивления дренажной цепи катодной защиты	установка		не применяется	1 720,83		2 065,00
	Измерение сопротивления разьсового стыка при помощи стыкомара	стык		не применяется	310,83		373,00
	То же, при помощи двух миллиамперметров	стык		не применяется	527,50		633,00
	Измерение удельного электрического сопротивления грунта при расстоянии между точками до 200 м	пункт измерения		не применяется	555,00		666,00
	Измерение удельного электрического сопротивления грунта при расстоянии между точками от 200 м до 500 м	пункт измерения		не применяется	721,67		866,00
	Измерение сопротивления растеканию тока заземляющих устройств или анодного заземления	пункт измерения		не применяется	621,67		746,00
	Измерение продольного и поперечного градиента потенциала	пункт измерения		не применяется	1 199,17		1 439,00
	Измерение поляризационного потенциала с накопительным конденсатором на КИП, оборудованных МЭСД АКХ	КИП		не применяется	1 179,17		1 415,00
	То же, на оборудованных МЭСД АКХ	КИП		не применяется	1 692,50		2 031,00
	Определение опасного действия переменного тока	пункт измерения		не применяется	1 304,17		1 565,00
	Определение полярности омического падения потенциала между сооружением и вспомогательный электродом сравнения	пункт измерения		не применяется	1 720,83		2 065,00
	Определение наличия блуждающих токов в земле при измерении "земля - земля"	пункт измерения		не применяется	2 553,33		3 064,00
	Определение наличия блуждающих токов в земле при измерении "земля - металлическое сооружение"	пункт измерения		не применяется	1 199,17		1 439,00
	Определение коррозионной агрессивности грунта по плотности катодного тока	пункт измерения		не применяется	1 066,67		1 280,00
	Определение коррозионной агрессивности грунта по удельному электрическому сопротивлению в лабораторных условиях	пункт измерения		не применяется	1 998,33		2 398,00
	Определение величины и направления тока в трубопроводе	измерение		не применяется	2 115,83		2 539,00
	Проверка исправности изолирующего фланцевого (муфтового) соединения на вводах газопровода с выдачей заключения	фланец		не применяется	610,83		733,00
	Проверка исправности электроперемычек с выдачей заключения	перемычка		не применяется	888,33		1 066,00
	проверка исправности контрольно-измерительных пункта, оборудованного медно-сульфатным электродом длительного действия	КИП		не применяется	1 775,83		2 131,00
	Технический осмотр протекторной защиты при измерении стальным электродом сравнения	протекторная защита		не применяется	3 119,17		3 743,00
	Технический осмотр протекторной защиты при измерении медно-сульфатным электродом сравнения	протекторная защита		не применяется	2 797,50		3 357,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Технический осмотр автоматической станции катодной защиты на сложных электронных схемах (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 цены п.5.1.3)	станция		не применяется	1 719,17		2 063,00
	Технический осмотр автоматической станции катодной защиты на электронных схемах средней сложности	станция		не применяется	1 610,00		1 932,00
	Технический осмотр неавтоматической станции катодной защиты	станция		не применяется	1 520,83		1 825,00
	Технический осмотр усиленной дренажной установки на сложных электронных схемах	установка		не применяется	1 023,33		1 228,00
	Технический осмотр усиленной дренажной установки на электронных схемах средней сложности	установка		не применяется	1 939,17		2 327,00
	Технический осмотр поляризованной дренажной установки	установка		не применяется	1 831,67		2 198,00
	Технический осмотр блока совместной защиты	блок		не применяется	1 520,83		1 825,00
	Проверка эффективности действия катодной или дренажной на установки на сложных электронных схемах при измерении разности потенциалов			не применяется			
	до 4 пунктов	установка		не применяется	7 788,33		9 346,00
	до 6 пунктов	установка		не применяется	11 880,00		14 256,00
	до 8 пунктов	установка		не применяется	15 681,67		18 818,00
	до 10 пунктов	установка		не применяется	19 008,33		22 810,00
	При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф.0,085			не применяется			
	Проверка эффективности действия катодной или дренажной на установки на средних электронных схемах при измерении разности потенциалов			не применяется			
	до 4 пунктов	установка		не применяется	6 934,17		8 321,00
	до 6 пунктов	установка		не применяется	10 577,50		12 693,00
	до 8 пунктов	установка		не применяется	13 962,50		16 755,00
	до 10 пунктов	установка		не применяется	16 924,17		20 309,00
	При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф.0,085			не применяется			
	Проверка эффективности действия неавтоматической катодной станции или поляризованной дренажной установки при измерении разности потенциалов			не применяется			
	до 4 пунктов	установка		не применяется	6 549,17		7 859,00
	до 6 пунктов	установка		не применяется	9 990,00		11 988,00
	до 8 пунктов	установка		не применяется	13 186,67		15 824,00
	до 10 пунктов	установка		не применяется	15 984,17		19 181,00
	При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф.0,085			не применяется			
	Периодическая регулировка (наладка) режима работы автоматической ЭЗУ на сложных электронных схемах (В состав работ включено измерение разности потенциалов "сооружение-земля" в точке дренирования, при большем количестве измерений в пп.6.2.41 - 6.2.43 использовать п.6.2.3)	установка		не применяется	1 715,83		2 059,00
	Периодическая регулировка (наладка) режима работы автоматической ЭЗУ на электронных схемах средней сложности	установка		не применяется	1 527,50		1 833,00
	Периодическая регулировка (наладка) режима работы неавтоматической ЭЗУ	установка		не применяется	1 443,33		1 732,00
	Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой поляризованного дренажа	дренаж		не применяется	1 099,17		1 319,00
	Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой усиленного дренажа с магнитными усилителями	дренаж		не применяется	2 703,33		3 244,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой усиленного дренажа с электронной системой регулирования	дренаж		не применяется	2 350,83		2 821,00
	Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой станции катодной защиты с неуправляемыми выпрямителями	установка		не применяется	1 610,00		1 932,00
	Проверка, регулировка и испытание под максимальной нагрузкой станции катодной защиты с управляемыми выпрямителями	установка		не применяется	3 215,00		3 858,00
	Определение трассы газопровода и сбор данных коррозионного состояния подземного газопровода с помощью передвижной лаборатории	км		не применяется	1 879,17		2 255,00
	Примечание: 1. Техническое обслуживание электрохимзащиты газопровод от коррозии включает проверку эффективности работы защиты и технический осмотр ЭЗУ 2. Работы по электрохимической защите газопроводов от коррозии выполняет монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии			не применяется			
				не применяется			
Глава 5							
5.1	Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода (Для пп. 12.1.-12.4. в зимний период применять коэф. 1,2)	шт.		не применяется	517,50		621,00
5.2	Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода	шт.		не применяется	955,00		1 146,00
5.3	Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода	шт.		не применяется	308,33		370,00
5.4	Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода	шт.		не применяется	477,50		573,00
	Осмотр технического состояния регуляторов давления типа РДГК-6, РДГК-10, РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50	регулятор		не применяется	358,33		430,00
	Примечание: Трудозатраты при эксплуатации ГРУ приравнены к ГРП.						
5.5	Осмотр технического состояния ШРП при четырех нитках газопровода	шт.		не применяется	815,83		979,00
5.6	Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром			не применяется			
	до 100 мм	шт.		не применяется	3 345,00		4 014,00
5.6	101 - 200 мм	шт.		не применяется	4 473,33		5 368,00
5.7	Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром	шт.		не применяется			
	до 100 мм	шт.		не применяется	6 250,83		7 501,00
5.7	101 - 200 мм	шт.		не применяется	8 363,33		10 036,00
	При трех нитках применять к цене коэф. 1,3						
	Текущий ремонт оборудования ГРП при одной нитке газопровода	ГРП		не применяется	10 516,67		12 620,00
	То же, при двух нитках газопровода	ГРП		не применяется	20 474,17		24 569,00
	(При трех нитках применять к цене коэф. 1,3)			не применяется			
5.8	Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода	шт.		не применяется	2 538,33		3 046,00
5.9	Техническое обслуживание оборудования ШРП при двух нитках газопровода	шт.		не применяется	4 936,67		5 924,00
5.10	Техническое обслуживание оборудования ШРП при четырех нитках газопровода	шт.		не применяется	9 731,67		11 678,00
	Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода	ШРП		не применяется	10 989,17		13 187,00
	Текущий ремонт оборудования ШРП при двух нитках газопровода	ШРП		не применяется	14 397,50		17 277,00
5.11	Техническое обслуживание совмещенное с осмотром технического состояния РДГК-6, РДГК-10, РДГК-10м, РДГК-10к, РДГД-20, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, FE, FE-6, FE-10, FE-25, FE-50.	шт.		не применяется	1 598,33		1 918,00
	Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10	регулятор		не применяется	3 196,67		3 836,00
5.12	Техническое обслуживание РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДНК-50, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50	шт.		не применяется	2 350,83		2 821,00
5.13	Текущий ремонт РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДП-50, РДНК-50, РДНК-1000, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50	шт.		не применяется	9 990,00		11 988,00
	Чистка крестовины регулятора РДГК-10	операция		не применяется	1 110,00		1 332,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Регулировка хода штока регулятора РДГК-10	операция		не применяется	555,00		666,00
	Ремонт втулки регулятора РДГК-10	операция		не применяется	1 110,00		1 332,00
	Отключение ГРП в колодце	ГРП		не применяется	495,83		595,00
5.20	Отключение ГРП внутри помещения ГРП	шт.		не применяется	133,33		160,00
	То же, внутри помещения ГРП	ГРП		не применяется	133,33		160,00
	Включение ГРП после остановки	ГРП		не применяется	799,17		959,00
	Продувка газопровода в ГРП	операция		не применяется	200,00		240,00
	Проверка параметров срабатывания и настройка РДУК с диаметром			не применяется			
	до 100мм	РДУК		не применяется	1 199,17		1 439,00
	101-200 мм	РДУК		не применяется	1 798,33		2 158,00
5.14	Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром			не применяется			
5.14.1	до 100 мм	шт.		не применяется	799,17		959,00
5.14.2	101-200 мм	шт.		не применяется	1 199,17		1 439,00
5.15	Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК - 50	шт.		не применяется	400,00		480,00
	Проверка параметров срабатывания и настройка ППК-80	операция		не применяется	477,50		573,00
	Пневматическое испытание трубки электропроводки в ГРП	трубка		не применяется	621,67		746,00
	Продувка импульсных трубок в ГРП	трубка		не применяется	1 681,67		2 018,00
	Проверка исправности изолирующего фланцевого (муфтового) соединения на вводах газопровода с выдачей заключения	фланец		не применяется	610,83		733,00
	Очистка газового фильтра типа ФВ диаметром			не применяется			
	50 мм	фильтр		не применяется	799,17		959,00
	100 мм	фильтр		не применяется	1 199,17		1 439,00
	200 мм	фильтр		не применяется	1 598,33		1 918,00
	Очистка от конденсата газового оборудования ГРП диаметром			не применяется			
	50 мм	операция		не применяется	2 386,67		2 864,00
	100мм	операция		не применяется	3 607,50		4 329,00
	200 мм	операция		не применяется	5 216,67		6 260,00
	Очистка от графита оборудования ГРП диаметром			не применяется			
	50мм	операция		не применяется	1 609,17		1 931,00
	100 мм	операция		не применяется	2 775,00		3 330,00
	200 мм	операция		не применяется	3 995,83		4 795,00
	Техническое обслуживание телемеханических установок системы			не применяется			
	Контур - 21	установка		не применяется	5 660,83		6 793,00
	Ритм-1	установка		не применяется	4 129,17		4 955,00
	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа:			не применяется			
	РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	клапан		не применяется	3 885,00		4 662,00
	РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80	клапан		не применяется	4 872,50		5 847,00
	РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150	клапан		не применяется	5 788,33		6 946,00
	Замена штока при ремонте регулятора давления типа:			не применяется			
	РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	шток		не применяется	3 924,17		4 709,00
	РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80	шток		не применяется	4 884,17		5 861,00
	РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150	шток		не применяется	5 755,00		6 906,00
	Замена седла при ремонте регулятора давления типа:			не применяется			
	РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	седло		не применяется	4 745,00		5 694,00
	РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80	седло		не применяется	5 955,00		7 146,00
	РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150	седло		не применяется	6 071,67		7 286,00
	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа:			не применяется			
	РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	мембрана		не применяется	4 800,83		5 761,00
	РДУК-2-100, РДБК1-100, РДГ-80	мембрана		не применяется	5 644,17		6 773,00
	РДУК-2-200, РДБК1-200, РДГ-150	мембрана		не применяется	6 937,50		8 325,00
	Ремонт пилота регулятора давления ГРП при замене:			не применяется			
	пружины	пружина		не применяется	1 942,50		2 331,00
	мембраны	мембрана		не применяется	2 608,33		3 130,00
	Замена пружины предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре, газопровода до 100 мм	пружина		не применяется	1 004,17		1 205,00
	То же, при диаметре газопровода 101- 200 мм	пружина		не применяется	1 049,17		1 259,00
	Замена мембраны предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	мембрана		не применяется	3 191,67		3 830,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	То же, при диаметра газопровода 101- 200 мм	мембрана		не применяется	3 469,17		4 163,00
	Замена клапана предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	клапан		не применяется	5 122,50		6 147,00
	То же, при диаметре газопровода 101- 200 мм	клапан		не применяется	5 550,00		6 660,00
	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене:			не применяется			
	пружины	клапан		не применяется	1 310,00		1 572,00
	мембраны	клапан		не применяется	2 253,33		2 704,00
	резинового уплотнителя	клапан		не применяется	1 903,33		2 284,00
	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром			не применяется			
	50 мм	фильтр		не применяется	832,50		999,00
	100мм	фильтр		не применяется	960,00		1 152,00
	200мм	фильтр		не применяется	1 265,00		1 518,00
	Ревизия фильтра типа ФС диаметром			не применяется			
	50 мм	фильтр		не применяется	2 086,67		2 504,00
	100 мм	фильтр		не применяется	2 403,33		2 884,00
	200 мм	фильтр		не применяется	3 169,17		3 803,00
	300 мм	фильтр		не применяется	3 330,00		3 996,00
	Масляная окраска молниеприемника и токоотводов ГРП			не применяется			
	при одной окраске	м2 окраш. Поверхности		не применяется	366,67		440,00
	при двух окрасках	м2 окраш. Поверхности		не применяется	496,67		596,00
	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа			не применяется			
	РД-32М	регулятор		не применяется	1 393,33		1 672,00
	РД-50М	регулятор		не применяется	1 804,17		2 165,00
	Ремонт регулятора давления РД-32М при замене			не применяется			
	пружины	операция		не применяется	926,67		1 112,00
	мембраны	операция		не применяется	1 948,33		2 338,00
	Ремонт регулятора давления РД-50М при замене			не применяется			
	пружины	операция		не применяется	1 160,00		1 392,00
	мембраны	операция		не применяется	3 013,33		3 616,00
	Ремонт регулятора типа РДГК-6 при замене прокладки	операция		не применяется	133,33		160,00
	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене фильтра	фильтр		не применяется	266,67		320,00
	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене мембраны ПЗК	мембрана		не применяется	1 199,17		1 439,00
	То же, при замене прокладки на входе и выходе регулятора	прокладка		не применяется	200,00		240,00
	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене втулки штоке регулятора	втулка		не применяется	799,17		959,00
	То же, при замене резинки клапана регулятора	резинка		не применяется	799,17		959,00
	Замена предохранительно- запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов	клапан		не применяется	1 565,00		1 878,00
	Ремонт предохранительно- запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов	клапан		не применяется	2 458,33		2 950,00
	Прочистка пропускного седла ПКК-40М	клапан		не применяется	832,50		999,00
	Ремонт СППК-4	клапан		не применяется	1 220,83		1 465,00
	Ремонт регулятора давления газа типа РДГК-6 и РДГК-10 при замене мембраны	регулятор		не применяется	1 598,33		1 918,00
	Ремонт регулятора давления газа типа РДГД-20, РДНК-400 и РДСК-50 при замене мембраны	регулятор		не применяется	2 220,00		2 664,00
	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования	пункт		не применяется	529,17		635,00
	(При двух нитках газопровода применять коэф. 1,7; при трех нитках - 2,5)			не применяется			
	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования	пункт		не применяется	845,83		1 015,00
	(При двух нитках газопровода применять коэф. 1,7; при трех нитках - 2,5) .			не применяется			
	Отключение (консервация) оборудования ГРП	пункт		не применяется	2 174,17		2 609,00
	Пуск (расконсервация) ГРП после отключения	пункт		не применяется	3 178,33		3 814,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перепад внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Отключение (консервация) оборудования ШРП	пункт		не применяется	1 276,67		1 532,00
	(При работе в зимних условиях в пунктах 6.3.35 и 6.3.36 применять коэф. 1,2)			не применяется			
	Пуск (расконсервация) ШРП после отключения	пункт		не применяется	1 845,00		2 214,00
	Замена пружинных манометров в ГРП	манометр		не применяется	166,67		200,00
5.24	Анализ технической документации	ШРП		не применяется	3 255,83		3 907,00
5.25	Проверка плотности всех соединений газопроводов и арматуры	ШРП		не применяется	1 085,00		1 302,00
5.26	Проверка пределов регулирования давления и стабильности работы регулятора при изменении расходы газа	ШРП		не применяется	1 085,00		1 302,00
5.27	Проверка пределов срабатывания предохранительно-запорных и сбросных клапанов	ШРП		не применяется	1 085,00		1 302,00
5.28	Проверка перепада давления на фильтре	ШРП		не применяется	542,50		651,00
5.29	Проверка сроков государственной метрологической проверки контрольно-измерительных приборов и узлов учета газа	ШРП		не применяется	542,50		651,00
5.30	Визуальный и измерительный контроль оборудования	ШРП		не применяется	542,50		651,00
5.31	Акустико-эмиссионный (АЭ) контроль оборудования и газопроводов ГРП с проверкой на герметичность ответственного оборудования, а также с проверкой на прочность	ШРП	не применяется	не применяется	6 510,83		7 813,00
5.32	Неразрушающий контроль отбракованных сварных соединений АЭ-методом контроля, радиографическим методом контроля	ШРП	не применяется	не применяется	1 732,50		2 079,00
5.33	Анализ технического состояния ГРП, составление заключения экспертизы промышленной безопасности	ШРП	не применяется	не применяется	19 533,33		23 440,00
5.34	Техническое обслуживание системы отопления ГРП	ГРП		не применяется	1 652,50		1 983,00
5.35	Техническое обслуживание системы вентиляции ГРП	ГРП		не применяется	1 652,50		1 983,00
5.36	Техническое обслуживание системы электроснабжения ГРП	ГРП		не применяется	1 652,50		1 983,00
5.37	Проверка состояния строительных конструкций зданий ГРП	ГРП		не применяется	1 652,50		1 983,00
5.38	Проверка перепада давления на фильтре вновь введенных в эксплуатацию ГРП	ГРП		не применяется	685,83		823,00
Глава 6.							
Выявлено							
	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	котел		не применяется	1 352,50		1 623,00
	(На каждый последующий котел применять коэф. 0,33)			не применяется			
	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики	котел		не применяется	995,00		1 194,00
	(На каждый последующий котел применять коэф. 0,28)			не применяется			
	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	котел		не применяется	2 045,00		2 454,00
	(На каждый последующий котел применять коэф. 0,5)			не применяется			
	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	котел		не применяется	1 630,83		1 957,00
	(На каждый последующий котел применять коэф. 0,4)			не применяется			
	Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных или сельскохозяйственных предприятий	объект		не применяется	2 386,67		2 864,00
	Отключение (консервация) на летний период горелок инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях	горелка		не применяется	77,50		93,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	(На каждую последующую горелку применять коэф.0,6)			не применяется			
	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения на	горелка		не применяется	416,67		500,00
	(На каждый последующий аппарат применять коэф.0,75)			не применяется			
	Тоже, без а автоматического устройства	горелка		не применяется	248,33		298,00
	На каждый последующий аппарат применять коэф.0,75)			не применяется			
	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности с автоматикой после отключения на летний период	котел		не применяется	4 716,67		5 660,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,3)			не применяется			
	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности без автоматики после отключения на летний период	котел		не применяется	3 894,17		4 673,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,2)			не применяется			
	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности с автоматикой после отключения на летний период	котел		не применяется	5 729,17		6 875,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,4)			не применяется			
	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности без автоматики после отключения на летний период	котел		не применяется	4 715,00		5 658,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,3)			не применяется			
	Пуск в эксплуатацию (расконсервация)			не применяется			
	газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств	печь (агрегат)		не применяется	3 353,33		4 024,00
	ГИИ в сельскохозяйственном помещении после отключения на летний период	горелка		не применяется	149,17		179,00
	(На каждую последующую горелку применять коэф.0,7)			не применяется			
	Техническим осмотр внутренних и наружных газопроводов предприятий	км		не применяется	910,83		1 093,00
	Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой	котел		не применяется	2 085,00		2 502,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,6)			не применяется			
	Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности без автоматики	котел		не применяется	1 510,83		1 813,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,5)			не применяется			
	Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности без автоматики	котел		не применяется	3 236,67		3 884,00
	(На каждый последующий котел применять коэф.0,5)			не применяется			
	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально- бытовых предприятий	объект		не применяется	1 276,67		1 532,00
	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств	объект		не применяется	2 350,83		2 821,00
	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода			не применяется			
	до 100 мм	задвижка		не применяется	415,83		499,00
	150 мм	задвижка		не применяется	458,33		550,00
	200 мм	задвижка		не применяется	495,00		594,00
	Проверка на герметичность соединений газовых счетчиков типа			не применяется			
	РГ -40	счетчик		не применяется	2 220,83		2 665,00
	РГ - 100	счетчик		не применяется	2 468,33		2 962,00
	РГ- 250	счетчик		не применяется	3 851,67		4 622,00
	РГ- 400	счетчик		не применяется	5 083,33		6 100,00
	РГ- 600	счетчик		не применяется	6 220,00		7 464,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на переезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	РГ - 1000	счетчик		не применяется	7 650,83		9 181,00
	Техническое обслуживание газовых счетчиков типа:			не применяется			
	СГ-100	счетчик		не применяется	3 083,33		3 700,00
	СГ-200	счетчик		не применяется	4 999,17		5 999,00
	СГ-400	счетчик		не применяется	6 630,00		7 956,00
	СГ-600	счетчик		не применяется	7 787,50		9 345,00
	СГ-800, СГ-1000	счетчик		не применяется	9 576,67		11 492,00
	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (с проверкой контрольными смесями)	сигнализатор		не применяется	1 302,50		1 563,00
	Технический осмотр ПУГ	шт.		не применяется	600,00		720,00
	Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой	котел		не применяется	2 996,67		3 596,00
	(На каждый последующий котел применять к цене коэф.0,25)			не применяется			
	Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой	котел		не применяется	4 983,33		5 980,00
	(На каждый последующий котел применять к цене коэф. 0,25)			не применяется			
	Текущий ремонт газового оборудования АВМ или АБЗ	агрегат		не применяется	7 051,67		8 462,00
	Ремонт, притирка и опрессовка задвижек диаметром			не применяется			
	до 80 мм	задвижка		не применяется	2 056,67		2 468,00
	100мм	задвижка		не применяется	2 350,83		2 821,00
	150 мм	задвижка		не применяется	4 700,83		5 641,00
	200мм	задвижка		не применяется	7 051,67		8 462,00
	250мм	задвижка		не применяется	9 402,50		11 283,00
	300мм	задвижка		не применяется	11 753,33		14 104,00
	400мм	задвижка		не применяется	16 454,17		19 745,00
	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода			не применяется			
	до 20 мм	соединение		не применяется	298,33		358,00
	21-40 мм	соединение		не применяется	552,50		663,00
	41-60 мм	соединение		не применяется	800,83		961,00
	Замена пружины электромагнитного клапана	пружина		не применяется	1 126,67		1 352,00
	Прочистка отверстий инжекционных горелок чугунных секционных котлов	горелка		не применяется	3 125,00		3 750,00
	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре			не применяется			
	до 50мм	прокладка		не применяется	1 139,17		1 367,00
	51-100 мм	прокладка		не применяется	1 422,50		1 707,00
	101- 150мм	прокладка		не применяется	1 710,83		2 053,00
	151-200 мм	прокладка		не применяется	1 999,17		2 399,00
	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода			не применяется			
	до 50 мм	задвижка		не применяется	1 372,50		1 647,00
	51- 100мм	задвижка		не применяется	2 049,17		2 459,00
	101-150 мм	задвижка		не применяется	2 720,83		3 265,00
	151-200 мм	задвижка		не применяется	3 392,50		4 071,00
	Очистка фильтра газового счетчика	фильтр		не применяется	4 273,33		5 128,00
	Замена газового счетчика типа:			не применяется			
	РГ- 40	фильтр		не применяется	2 197,50		2 637,00
	РГ-100 (СГ-100)	фильтр		не применяется	3 041,67		3 650,00
	РГ-250 (СГ-200)	фильтр		не применяется	4 251,67		5 102,00
	РГ-400 (СГ-400)	фильтр		не применяется	4 978,33		5 974,00
	РГ-600 (СГ-600)	фильтр		не применяется	6 549,17		7 859,00
	РГ- 1000(СГ-800,СГ-1000)	фильтр		не применяется	7 436,67		8 924,00
	Понижение давления в сетях на период ремонтных работ	откл. устр. в ГРП		не применяется	525,83		631,00
	(На каждое последующее ГРП применять к цене коэф. 0,5)			не применяется			
	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода			не применяется			
	до 100 мм	заглушка		не применяется	1 690,83		2 029,00
	101-150 мм	заглушка		не применяется	2 238,33		2 686,00
	151-200 мм	заглушка		не применяется	2 586,67		3 104,00
Глава 7.							

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
4.1	Установка бытового счетчика	шт.		не применяется	893,33		1 072,00
4.2	Демонтаж бытового счетчика	шт.		не применяется	620,00		744,00
4.3.	Замена счетчика бытового малогабаритного типа СГБМ-1,6 БЕТАР	шт.		не применяется	721,67		866,00
4.4	Замена прокладок счетчика газового бытового	шт.		не применяется	248,33		298,00
Глава 8.							
	Плита газовая			не применяется			
	Изготовление сопла горелки газовой плиты	сопло		не применяется	183,33		220,00
	Изготовление запальника газовой плиты	запальник		не применяется	342,50		411,00
	Изготовление штока к крану плиты	шток		не применяется	221,67		266,00
	Изготовление штуцера к газовой плите	штуцер		не применяется	66,67		80,00
	Изготовление пружины к крану плиты	пружина		не применяется	27,50		33,00
	Изготовление заглушки на кран плиты	заглушка		не применяется	44,17		53,00
	Изготовление рассекателя на горелку плиты импортного производства	рассекатель		не применяется	555,00		666,00
	отечественного производства	рассекатель		не применяется	55,83		67,00
	Изготовление переходника к плите	переходник		не применяется	139,17		167,00
	Изготовление ручки газовой плиты	10 ручек		не применяется	139,17		167,00
	Изготовление ручки для газовых кранов диаметром 15-20 мм	ручка		не применяется	16,67		20,00
	Изготовление решетки для двухгорелочной плиты (ПГ-4 с коэф. 1,3)	решетка		не применяется	1 665,00		1 998,00
	Изготовление дна корпуса газовой плиты	дно		не применяется	1 110,00		1 332,00
	Изготовление газопроводящей трубки к горелке плиты			не применяется			
	длинной до 0,4 м с двумя гайками	трубка		не применяется	55,83		67,00
	длинной до 0,15 м с двумя гайками	трубка		не применяется	33,33		40,00
	длинной до 0,4 м с одной гайкой	трубка		не применяется	27,50		33,00
	длинной до 0,15 м с одной гайками	трубка		не применяется	16,67		20,00
	Реставрация резьбовой части смесителя плиты	операция		не применяется	233,33		280,00
	Ремонт угольника плиты "Бромет"	операция		не применяется	233,33		280,00
	Ремонт коллектора газовой плиты	операция		не применяется	183,33		220,00
	Ремонт кронштейна дверки духового шкафа плиты	операция		не применяется	1 665,00		1 998,00
	Капитальный ремонт газовой плиты	плита		не применяется	3 101,67		3 722,00
				не применяется			
	Водонагреватель проточный			не применяется			
	Изготовление газового узла КГИ-56, ВПГ	узел		не применяется	3 721,67		4 466,00
	Изготовление подводящей трубки к КГИ-56	трубка		не применяется	183,33		220,00
	Изготовление штуцера подводящей трубки КГИ-56	штуцер		не применяется	89,17		107,00
	Изготовление штуцера радиатора КГИ-56	штуцер		не применяется	66,67		80,00
	Изготовление штуцера "Вентури"	штуцер		не применяется	277,50		333,00
	Изготовление хвостовика газового узла ВПГ-18	хвостовик		не применяется	832,50		999,00
	Изготовление ручки газового узла КГИ-56	ручка		не применяется	194,17		233,00
	Изготовление мембраны водяной части редуктора ВПГ	мембрана		не применяется	16,67		20,00
	Изготовление переходника для водяного узла КГИ-56	переходник		не применяется	221,67		266,00
	Изготовление штока для водяного узла КГИ-56 или ВПГ	шток		не применяется	277,50		333,00
	Изготовление фигурного штока ПГ-6	шток		не применяется	340,83		409,00
	Изготовление колпачков сальника водяной части	10шт.		не применяется	55,83		67,00
	Изготовление трубы отвода горячей воды ВПГ	труба		не применяется	110,83		133,00
	Изготовление запальника к горелке ВПГ и КГИ	запальник		не применяется	832,50		999,00
	Изготовление сопла запальника КГИ-56	сопло		не применяется	194,17		233,00
	Изготовление тройника к водонагревателю проточному	тройник		не применяется	555,00		666,00
	Изготовление обжимного кольца на горелку ВПГ	кольцо		не применяется	277,50		333,00
	Изготовление медной трубки для ВПГ-23			не применяется			
	длинной 460 мм	трубка		не применяется	55,83		67,00
	длинной 520 мм	трубка		не применяется	94,17		113,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на проезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Изготовление коллектора ВПГ	коллектор		не применяется	679,17		815,00
	Изготовление трубки к радиатору КГИ-56	трубка		не применяется	194,17		233,00
	Изготовление радиатора для ВПГ или КГИ-56	радиатор		не применяется	3 510,00		4 212,00
	Изготовление накидной гайки М 16х1,5 или 3/8" к радиатору КГИ-56	гайка		не применяется	183,33		220,00
	Пайка трубок к радиатору КГИ-56 и ВПГ-18	операция		не применяется	600,83		721,00
	Пайка калачей к радиатору КГИ-56 и ВПГ-18	операция		не применяется	300,83		361,00
	Замена штуцера на радиаторе ВПГ	операция		не применяется	346,67		416,00
	Замена обжимного кольца горелки ВПГ	операция		не применяется	139,17		167,00
	Ремонт газовых частей всех типов газовых колонок (сверление отверстий под болты, нарезка резьбы, разборка, смазка, сборка)	ремонт		не применяется	277,50		333,00
	Ремонт газового узла КГИ-56:			не применяется			
	ремонт хвостовика малой пробки, изготовление ручки большой пробки	операция		не применяется	555,00		666,00
	восстановление герметичности пробок газового узла	операция		не применяется	277,50		333,00
	Ремонт змеевика водонагревателя проточного со сваркой	операция		не применяется	693,33		832,00
	Очистка внутренней поверхности водопроводных трубок радиатора ВПГ	операция		не применяется	555,00		666,00
	Пайка змеевика калорифера ВПГ	операция		не применяется	498,33		598,00
	Установка заплаты на кожух ВПГ	операция		не применяется	600,83		721,00
	Замена накидной гайки ВПГ	операция		не применяется	110,83		133,00
	Ремонт водяного блока ВПГ	операция		не применяется	999,17		1 199,00
	Ремонт ЭМК водонагревателя проточного	операция		не применяется	412,50		495,00
	Замена и пайка одного пальца горелки КГИ-56	операция		не применяется	58,33		70,00
	Замена и пайка трех пальцев горелки КГИ-56	операция		не применяется	115,83		139,00
	Замена двух труб горелки водонагревателя "Днепр"	операция		не применяется	337,50		405,00
	То же, при замене пяти труб	операция		не применяется	846,67		1 016,00
	Замена двух сопел горелки водонагревателя "Днепр"	операция		не применяется	55,83		67,00
	То же, при замене пяти сопел	операция		не применяется	166,67		200,00
				не применяется			
	Водонагреватель емкостный			не применяется			
	Изготовление "кармана" под термометр к отопительным аппаратам	деталь		не применяется	525,83		631,00
	Изготовление сопла запальника АГВ и других типов котлов	сопло		не применяется	277,50		333,00
	Изготовление стойки запальника АГВ и других типов котлов	стойка		не применяется	244,17		293,00
	Изготовление тройника к газовым котлам	тройник		не применяется	620,00		744,00
	Изготовление термопары АГВ	термопара		не применяется	2 486,67		2 984,00
	Изготовление головки запальника АГВ и других типов котлов	гол. зап-ка		не применяется	277,50		333,00
	Изготовление рамки отопительной горелки	рамка		не применяется	115,83		139,00
	Полная замена огневой камеры радиатора	операция		не применяется	3 004,17		3 605,00
	Ремонт огневой камеры (установка заплаты)	операция		не применяется	660,83		793,00
	Ремонт отопительной горелки			не применяется			
	с заменой ЭМК	горелка		не применяется	155,00		186,00
	с заменой крана	горелка		не применяется	139,17		167,00
	с заменой термопары и запальника	горелка		не применяется	124,17		149,00
	с заменой ЭМК, крана, термопары и запальника	горелка		не применяется	310,00		372,00
	Ремонт терморегулятора водонагревателя емкостного	терморегул.		не применяется	976,67		1 172,00
	Ремонт ЭМК клапана АГВ и других типов котлов	ЭМК		не применяется	348,33		418,00
	Ремонт термопары АГВ	термопара		не применяется	497,50		597,00
	Ремонт электромагнитной катушки ГК-17М	операция		не применяется	412,50		495,00
	Изготовление вытяжки для отопительного котла	вытяжка		не применяется	1 155,83		1 387,00
	Изготовление зонта-флюгарки	зонт		не применяется	310,00		372,00
	Капитальный ремонт отопительного котла АГВ, АОГВ	котел		не применяется	6 705,83		8 047,00
				не применяется			
	Газовые горелки для отопительных печей			не применяется			
	Изготовление сопла горелки печной или ГПТ-2М	сопло		не применяется	110,83		133,00
	Изготовление регулирующей шайбы горелки ГПТ-2М	шайба		не применяется	72,50		87,00
	Изготовление запальника к печной горелке	запальник		не применяется	83,33		100,00
	Изготовление трубок горелки ГПТ-2М	трубка		не применяется	721,67		866,00

№ позиции Преиску ранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Примечание	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена для прочих потребителей, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена* для прочих потребителей, с учетом НДС 20%, рублей
	Изготовление ниппеля для горелки ГПТ-2М	ниппель		не применяется	44,17		53,00
	Изготовление накидной гайки к ГПТ-2М	гайка		не применяется	166,67		200,00
	Изготовление трубки к запальнику ГПТ-2М	трубка		не применяется	72,50		87,00
				не применяется			
	Прочие работы			не применяется			
	Изготовление прокладок, шайб, мембран из паранита и др. материалов	шт.		не применяется	22,50		27,00
	Изготовление переходника с 1/2" на 3/4"	переходник		не применяется	221,67		266,00
	Изготовление контргайки 1/2" - 1,5"	контргайка		не применяется	60,83		73,00
	Изготовление муфты 1/2" - 1,5"	муфта		не применяется	110,83		133,00
	Изготовление гайки к термопаре	гайка		не применяется	139,17		167,00
	Изготовление бочонков диаметром			не применяется			
	15мм	бочонок		не применяется	33,33		40,00
	20 мм	бочонок		не применяется	39,17		47,00
	25 мм	бочонок		не применяется	55,83		67,00
	32 мм	бочонок		не применяется	60,83		73,00
	40 мм	бочонок		не применяется	77,50		93,00
	Изготовление сгонов диаметром	сгон		не применяется			
	25мм	сгон		не применяется	66,67		80,00
	32мм	сгон		не применяется	66,67		80,00
	40мм	сгон		не применяется	83,33		100,00
	Изготовление заглушки с внутренней или наружной резьбой диаметром			не применяется			
	15 мм	заглушка		не применяется	44,17		53,00
	20мм	заглушка		не применяется	55,83		67,00
	25 мм	заглушка		не применяется	55,83		67,00
	32 мм	заглушка		не применяется	66,67		80,00
	Нарезка резьбы на трубу диаметром			не применяется			
	15мм	операция		не применяется	27,50		33,00
	20мм	операция		не применяется	33,33		40,00
	25 мм	операция		не применяется	50,00		60,00
	32 мм	операция		не применяется	55,83		67,00
	40 мм	операция		не применяется	66,67		80,00
	Нарезка резьбы для муфты изолирующей диаметром 25 мм	операция		не применяется	55,83		67,00
	Изготовление фланцев диаметром			не применяется			
	до 50 мм	пара		не применяется	670,00		804,00
	свыше 50 мм	пара		не применяется	955,83		1 147,00
				не применяется			