

"УТВЕРЖДАЮ"**Исполнительный директор****Оленичев Д.В.****"___" _____ 2020 г.**

Прейскурант на услуги по техническому обслуживанию и ремонту газопроводов, арматуры, сооружений, электрозащитных устройств, ГРП, ГРУ, ШРП, газоиспользующих установок и газового оборудования промпредприятий, коммунально-бытовых объектов, производственных зданий, котельных, общественных зданий производственного назначения

АО "Ессентукигоргаз"**(для юридических лиц)****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	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
Глава 1. Техническое обслуживание наружных стальных газопроводов, арматуры и сооружений						
1.1	Технический осмотр подземных газопроводов	км	не применяется	393,33		472,00
1.1.1	Проверка состояния охранных зон подземных газопровода	км	не применяется	187,50		225,00
1.2	Технический осмотр надземных газопроводов	км	не применяется	393,33		472,00
1.2.1	Проверка состояния охранных зон надземных газопровода	км	не применяется	252,50		303,00
1.3	Обход и осмотр внутриквартального и дворового газопровода	100 м	не применяется	27,50		33,00
1.4	Проверка целостности, состояния окраски и креплений наружного газопровода	100 м	не применяется	27,50		33,00
1.5	Проверка целостности, состояния окраски и креплений внутреннего газопровода	100 м	не применяется	27,50		33,00
1.6	Технический осмотр и проверка на загазованность газового ввода	шт.	не применяется	23,33		28,00
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	23,33		28,00
1.8	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)	шт.	не применяется	50,83		61,00
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	133,33		160,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
1.10	Проверка на загазованность контрольной трубки (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в п. 1.10-1.15 применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	45,83		55,00
1.11	Проверка состояния контрольного проводника	шт.	не применяется	41,67		50,00
1.12	Проверка технического состояния гидрозатвора	шт.	не применяется	55,00		66,00
1.12.1	Проверка состояния газовых колодцев	шт.	не применяется	845,00		1 014,00
1.13	Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата	шт.	не применяется	45,83		55,00
1.14	Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением газа	шт.	не применяется	185,00		222,00
1.15	Проверка технического состояния конденсатосборника, с удалением конденсата ручным насосом	шт.	не применяется	294,17		353,00
1.16	Оформление результатов обхода трассы газопровода	шт.	не применяется	145,83		175,00
1.17	Установка указателя на трассе газопровода (При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями прим. коэф. 2,0)	шт.	не применяется	109,17		131,00
1.18	Реставрация настенных знаков с заменой знака	шт.	не применяется	152,50		183,00
1.19	Реставрация настенных знаков без замены знака	шт.	не применяется	65,83		79,00
1.20	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием с использованием бурильной установки	шт.	не применяется	147,50		177,00
1.21	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием при бурении скважин вручную	шт.	не применяется	194,17		233,00
1.22	Буровой осмотр газопровода без покрытия при бурении скважины вручную	шт.	не применяется	185,83		223,00
1.23	Шурфовой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием (В ценах не учтены затраты на разработку грунта)	шт.	не применяется	3 193,33		3 832,00
1.24	Шурфовой осмотр газопровода без асфальтно-бетонного покрытия (В ценах не учтены затраты на разработку грунта)	шт.	не применяется	494,17		593,00
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	428,33		514,00
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	1 035,00		1 242,00
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	529,17		635,00
1.28	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре крана 101-150 мм	шт.	не применяется	635,83		763,00
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	1 210,00		1 452,00
1.30	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре задвижки 301-500 мм	шт.	не применяется	1 385,00		1 662,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
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	1 560,00		1 872,00
1.32	Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром		не применяется			
1.32.1	до 50 мм	шт.	не применяется	466,67		560,00
1.32.2	51-100 мм	шт.	не применяется	583,33		700,00
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	257,50		309,00
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	971,67		1 166,00
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	350,00		420,00
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	1 311,67		1 574,00
1.37	Набивка камеры смазкой на кране КС с диаметром до 80 мм	шт.	не применяется	315,83		379,00
1.38	Набивка камеры смазкой на кране КС с диаметром 81-100 мм	шт.	не применяется	393,33		472,00
1.39	Откачка воды из газового колодца (При выполнении работ на проезжей части улицы двумя исполнителями применять коэф. 2)	шт.	не применяется	485,83		583,00
1.40	Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом	шт.	не применяется	275,83		331,00
1.41	Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (без выезда на место)	шт.	не применяется	430,00		516,00
1.42	Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (с выездом на место)	шт.	не применяется	1 288,33		1 546,00
Глава 2. Приборное техническое обслуживание подземных газопроводов						
2.1	Определение точного местоположения подземных газопроводов трассоискателем типа АНПИ	км	не применяется	3 093,33		3 712,00
2.2	Проверка состояния изоляционного покрытия подземных газопроводов с использованием приборов типа АНПИ*	км	не применяется	4 093,33		4 912,00
2.3	Проверка подземных газопроводов на герметичность приборами типа ГИВ-М и др.*	км	не применяется	1 730,83		2 077,00
2.4	Комплексный приборный метод обследования подземных газопроводов на герметичность и целостность изоляционного покрытия с использованием приборов типа АНПИ, ГИВ-М и др.*	км	не применяется	5 822,50		6 987,00
2.5	Контроль качества изоляционного покрытия в местах врезок и шурфов приборным методом обследования при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	не применяется	878,33		1 054,00
2.6	Контроль качества изоляционного покрытия в местах врезок и шурфов приборным методом обследования при диаметре газопровода 101-300 мм	шт.	не применяется	1 141,67		1 370,00
2.7	Контроль качества изоляционного покрытия в местах врезок и шурфов приборным методом обследования при диаметре газопровода св. 300 мм	шт.	не применяется	1 403,33		1 684,00

*Примечание: При наличии на трассе подземного газопровода в зоне 15 м по обе стороны интенсивного движения автотранспорта, электротранспорта, линий электропередач, радиотрансцев, кабелей связи, электрических кабелей, водоводов, теплотрасс, канализации в пунктах 2.1-2.4 применять коэффициент 2.0.

№ позиции Преискуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
Глава 3. Текущий и капитальный ремонт газопроводов						
3.1	Восстановление вручную повреждённых мест защитного покрытия газопровода битумной изоляцией	м2	не применяется	3 886,67		4 664,00
3.2.1	Восстановление стенки газопровода наложением заплат с условным диаметром газопровода до 200 мм	шт.	не применяется	925,83		1 111,00
3.2.2	Восстановление стенки газопровода наложением заплат с условным диаметром газопровода свыше 200 мм	шт.	не применяется	1 459,17		1 751,00
3.3	Ремонт сборного железобетонного газового колодца	шт.	не применяется	3 450,00		4 140,00
3.4	Ремонт кирпичного газового колодца	шт.	не применяется	6 170,00		7 404,00
3.5.1	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	3 471,67		4 166,00
3.5.2	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101-200 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	5 224,17		6 269,00
3.5.3	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201-300 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	6 965,00		8 358,00
3.5.4	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301-400 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	8 760,83		10 513,00
3.5.5	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 401-500 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	10 555,83		12 667,00
3.5.6	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 501-600 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	12 378,33		14 854,00
3.5.7	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода свыше 600 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	14 201,67		17 042,00
3.6.1	Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	3 100,00		3 720,00
3.6.2	Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101-200 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	4 664,17		5 597,00
3.6.3	Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода свыше 200 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	6 218,33		7 462,00
3.7.1	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	870,83		1 045,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
3.7.2	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101-200 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	1 524,17		1 829,00
3.7.3	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201-300 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	2 176,67		2 612,00
3.7.4	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301-500 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	3 210,83		3 853,00
3.7.5	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода свыше 500 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	4 516,67		5 420,00
3.8.1	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	776,67		932,00
3.8.2	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101-200 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	1 360,00		1 632,00
3.8.3	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода свыше 200 мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	1 943,33		2 332,00
3.9	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром до 200мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	462,50		555,00
3.10	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром до 200мм (При работе с приставной лесницы применять коэф. 1,2; в колодце - коэф. 1,4)	шт.	не применяется	412,50		495,00
3.11.1	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре до 100 мм	шт.	не применяется	784,17		941,00
3.11.2	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре 101-300 мм	шт.	не применяется	1 567,50		1 881,00
3.11.3	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре 301 - 500 мм	шт.	не применяется	2 350,83		2 821,00
3.11.4	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре свыше 500 мм	шт.	не применяется	4 701,67		5 642,00
3.12	Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 50-100 м (На каждые дополнительные 10 м длины применять коэф. 0,2)	шт.	не применяется	2 695,00		3 234,00
3.13	Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 101-200 мм (При диаметре газопровода св.200 мм длиной до 50 м на каждые 100 мм наружного диаметра применять коэф. 1,25; на каждые дополнительные 10 м длины - коэф. 0,2)	шт.	не применяется	3 390,00		4 068,00
3.14	Ремонт опор под надземный газопровод (При работе на высоте с приставной лестницы применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	700,00		840,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
3.15	Бетонирование опор под надземный газопровод	шт.	не применяется	729,17		875,00
3.16	Пристрелка кронштейнов для фасадных газопроводов (При работе с приставной лестницы применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	145,83		175,00
3.17	Отключение участка газопровода (С установкой заглушки применять коэф. 3,0)	шт.	не применяется	174,17		209,00
3.18	Установка или снятие заглушки в колодце	шт.	не применяется	816,67		980,00
Глава 4. Техническое обслуживание электрозащитных устройств						
4.1	Техническое обслуживание фланцевых электроизолирующих соединений и проверка их диэлектрических свойств		не применяется	598,33		718,00
4.2	Техническое обслуживание неавтоматической станции катодной защиты		не применяется	1 490,83		1 789,00
4.3	Проверка эффективности действия неавтоматической катодной станции или поляризованной дренажной установки при измерении разности потенциалов до 4 пунктов		не применяется	6 420,83		7 705,00
Глава 5. Текущий и капитальный ремонт электрозащитных устройств						
5.1	Ремонт изолирующих фланцевых соединений с заменой двух втулок (На каждые последующие две втулки применять коэф. 0,7)		не применяется	391,67		470,00
5.2	Ремонт изолирующих фланцевых соединений с заменой изолирующей прокладки		не применяется	865,83		1 039,00
Глава 6. Осмотр технического состояния (обход) ГРП, ГРУ и ШРП						
6.1	Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода (В зимний период применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	505,00		606,00
6.2	Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода (В зимний период применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	933,33		1 120,00
6.3	Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода (В зимний период применен коэф. 1,2)	шт.	не применяется	301,67		362,00
6.4	Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода (В зимний период применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	466,67		560,00
6.6	Осмотр технического состояния РДГК-6, РДГБ-6, РДГК-10м, РДГК-10к, РДГД-20, РДГК-20, РДГД-20м, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, РДНК-400, РДСК-50	шт.	не применяется	350,00		420,00
Глава 7. Техническое обслуживание и текущий ремонт ГРП, ГРУ, ШРП						
7.1.1	Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром до 100 мм	шт.	не применяется	3 280,00		3 936,00
7.1.2	Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром 101-200 мм	шт.	не применяется	4 386,67		5 264,00
7.2.1	Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100 мм	шт.	не применяется	6 129,17		7 355,00
7.2.2	Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром 101-200 мм	шт.	не применяется	8 200,00		9 840,00
7.3	Текущий ремонт оборудования ГРП при одной нитке газопровода	шт.	не применяется	10 311,67		12 374,00
7.4	Текущий ремонт оборудования ГРП при двух нитках газопровода	шт.	не применяется	20 074,17		24 089,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
7.5	Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода	шт.	не применяется	2 493,33		2 992,00
7.6	Техническое обслуживание оборудования ШРП при двух нитках газопровода	шт.	не применяется	4 847,50		5 817,00
7.7	Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода	шт.	не применяется	10 792,50		12 951,00
7.8	Текущий ремонт оборудования ШРП при двух нитках газопровода	шт.	не применяется	14 139,17		16 967,00
7.9	Техническое обслуживание РДГК-6, РДГК-10	шт.	не применяется	1 567,50		1 881,00
7.9.1	Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10	шт.	не применяется	3 134,17		3 761,00
7.10	Техническое обслуживание РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50	шт.	не применяется	2 308,33		2 770,00
7.11	Текущий ремонт РДГД-20, РДНК-400, РДСК-50	шт.	не применяется	9 810,83		11 773,00
7.12	Чистка крестовины регулятора РДГК-10	шт.	не применяется	1 088,33		1 306,00
7.13	Регулировка хода штока регулятора РДГК-10	шт.	не применяется	544,17		653,00
7.14	Ремонт втулки регулятора РДГК-10	шт.	не применяется	1 088,33		1 306,00
7.15	Отключение ГРП в колодце	шт.	не применяется	485,00		582,00
7.16	Отключение ГРП внутри помещения ГРП	шт.	не применяется	130,83		157,00
7.17	Включение ГРП после остановки	шт.	не применяется	784,17		941,00
7.18	Продувка газопровода в ГРП	шт.	не применяется	195,83		235,00
7.19.1	Проверка параметров срабатывания и настройки РДУК с диаметром до 100 мм	шт.	не применяется	1 175,83		1 411,00
7.19.2	Проверка параметров срабатывания и настройки РДУК с диаметром 101-200 мм	шт.	не применяется	1 763,33		2 116,00
7.20.1	Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром до 100 мм	шт.	не применяется	784,17		941,00
7.20.2	Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром 101-200 мм	шт.	не применяется	1 175,83		1 411,00
7.21	Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК-50	шт.	не применяется	391,67		470,00
7.22	Проверка параметров срабатывания и настройка ППК-80	шт.	не применяется	468,33		562,00
7.23	Продувка импульсных трубок в ГРП	шт.	не применяется	1 649,17		1 979,00
7.24.1	Очистка газового фильтра типа ФВ диаметром 50 мм	шт.	не применяется	784,17		941,00
7.24.2	Очистка газового фильтра типа ФВ диаметром 100 мм	шт.	не применяется	1 175,83		1 411,00
7.24.3	Очистка газового фильтра типа ФВ диаметром 200 мм	шт.	не применяется	1 567,50		1 881,00
7.25.1	Очистка от конденсата газового оборудования ГРП диаметром 50 мм	шт.	не применяется	2 340,00		2 808,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
7.25.2	Очистка от конденсата газового оборудования ГРП диаметром 100 мм	шт.	не применяется	3 536,67		4 244,00
7.25.3	Очистка от конденсата газового оборудования ГРП диаметром 200 мм	шт.	не применяется	5 115,00		6 138,00
7.26	Техническое обслуживание системы отопления ГРП	ГРП	не применяется	1 616,67		1 940,00
7.27	Техническое обслуживание системы вентиляции ГРП	ГРП	не применяется	1 616,67		1 940,00
7.28	Техническое обслуживание системы электрообеспечения ГРП	ГРП	не применяется	1 616,67		1 940,00
7.29	Проверка состояния строительных конструкций зданий ГРП	ГРП	не применяется	1 616,67		1 940,00
7.30	Проверка перепада давления на фильтре вновь введенных в эксплуатацию ГРП	ГРП	не применяется	676,67		812,00
Глава 8. Капитальный ремонт ГРП, ГРУ, ШРП						
8.1.1	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50; РДБК1-50, РДГ-50	шт.	не применяется	3 809,17		4 571,00
8.1.2	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100; РДБК1-100, РДГ-80	шт.	не применяется	4 777,50		5 733,00
8.1.3	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200; РДБК1-200, РДГ-150	шт.	не применяется	5 675,00		6 810,00
8.2.1	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50; РДБК1-50, РДГ-50	шт.	не применяется	3 847,50		4 617,00
8.2.2	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100; РДБК1-100, РДГ-80	шт.	не применяется	4 788,33		5 746,00
8.2.3	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200; РДБК1-200, РДГ-150	шт.	не применяется	5 642,50		6 771,00
8.3.1	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50; РДБК1-50, РДГ-50	шт.	не применяется	4 652,50		5 583,00
8.3.2	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100; РДБК1-100, РДГ-80	шт.	не применяется	5 838,33		7 006,00
8.3.3	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200; РДБК1-200, РДГ-150	шт.	не применяется	5 952,50		7 143,00
8.4.1	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50; РДБК1-50, РДГ-50	шт.	не применяется	4 706,67		5 648,00
8.4.2	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100; РДБК1-100, РДГ-80	шт.	не применяется	5 534,17		6 641,00
8.4.3	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200; РДБК1-200, РДГ-150	шт.	не применяется	6 801,67		8 162,00
8.5.1	Ремонт пилота регулятора давления ГРП при замене пружины	шт.	не применяется	1 905,00		2 286,00
8.5.2	Ремонт пилота регулятора давления ГРП при замене мембраны	шт.	не применяется	2 557,50		3 069,00
8.6	Замена пружины предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	не применяется	985,00		1 182,00
8.7	Замена пружины предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	не применяется	1 029,17		1 235,00
8.8	Замена мембраны предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	не применяется	3 129,17		3 755,00
8.9	Замена мембраны предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	не применяется	3 400,83		4 081,00
8.10	Замена клапана предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	не применяется	5 022,50		6 027,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
8.11	Замена клапана предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	не применяется	5 441,67		6 530,00
8.12.1	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене пружины	шт.	не применяется	1 284,17		1 541,00
8.12.2	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене мембраны	шт.	не применяется	2 209,17		2 651,00
8.12.3	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене резинового уплотнителя	шт.	не применяется	1 866,67		2 240,00
8.13.1	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 50 мм	шт.	не применяется	816,67		980,00
8.13.2	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 100 мм	шт.	не применяется	941,67		1 130,00
8.13.3	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 200 мм	шт.	не применяется	1 240,83		1 489,00
8.14.1	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 50 мм	шт.	не применяется	2 045,83		2 455,00
8.14.2	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 100 мм	шт.	не применяется	2 356,67		2 828,00
8.14.3	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 200 мм	шт.	не применяется	3 107,50		3 729,00
8.14.4	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 300 мм	шт.	не применяется	3 265,00		3 918,00
8.15.1	Масляная окраска молниеприёмника и токоотводов ГРП при одной окраске	м2	не применяется	356,67		428,00
8.15.2	Масляная окраска молниеприёмника и токоотводов ГРП при двух окрасках	м2	не применяется	483,33		580,00
8.16.1	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-32М	шт.	не применяется	1 365,83		1 639,00
8.16.2	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-50М	шт.	не применяется	1 768,33		2 122,00
8.17.1	Ремонт регулятора давления РД-50 М при замене пружины	шт.	не применяется	1 136,67		1 364,00
8.17.2	Ремонт регулятора давления РД-50 М при замене мембраны	шт.	не применяется	2 955,00		3 546,00
8.18	Ремонт регулятора типа РДГК-6 при замене прокладки	шт.	не применяется	130,83		157,00
8.19	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене фильтра	шт.	не применяется	260,83		313,00
8.20	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене мембраны ПЗК	шт.	не применяется	1 175,83		1 411,00
8.21	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене прокладки на входе и выходе регулятора	шт.	не применяется	195,83		235,00
8.22	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене втулки штока регулятора	шт.	не применяется	784,17		941,00
8.23	Ремонт регулятора типа РДГК-10 при замене резинки клапана регулятора	шт.	не применяется	784,17		941,00
8.24	Замена предохранительно-запорного типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов	шт.	не применяется	1 535,00		1 842,00
8.25	Ремонт предохранительно-запорного клапана типа ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов	шт.	не применяется	2 410,83		2 893,00
8.26	Прочистка пропускного седла ПКК-40М	шт.	не применяется	816,67		980,00
8.27	Ремонт СППК-4	шт.	не применяется	1 197,50		1 437,00
8.28	Ремонт регулятора давления типа РДГК-6 и РДГК-10 при замене мембраны	шт.	не применяется	1 567,50		1 881,00
8.29	Ремонт регулятора давления газа типа РДГД-20, РДНК-400 и РДСК-50 при замене мембраны	шт.	не применяется	2 176,67		2 612,00
8.30	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования (При двух нитках газопровода применять коэф. 1,7; при трех нитках - 2,5)	шт.	не применяется	519,17		623,00
8.31	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования (При двух нитках газопровода применять коэф. 1,7; при трех нитках - 2,5)	шт.	не применяется	830,83		997,00
8.32	Отключение (консервация) оборудования ГРП	шт.	не применяется	2 132,50		2 559,00
8.33	Пуск (расконсервация) ГРП после отключения	шт.	не применяется	3 116,67		3 740,00
8.34	Отключение (консервация) оборудования ШРП (В зимнее время применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	1 251,67		1 502,00
8.35	Пуск (расконсервация) ШРП после отключения (В зимнее время применять коэф. 1,2)	шт.	не применяется	1 812,50		2 175,00
8.36	Замена пружинных манометров в ГРП	шт.	не применяется	326,67		392,00
Глава 9. Диагностика технического состояния газопроводов и оборудования ГРП (ШРП)						
9.1	Анализ технической документации	ШРП	не применяется	3 240,83		3 889,00
9.2	Проверка плотности всех соединений газопроводов и арматуры	ШРП	не применяется	1 080,00		1 296,00
9.3	Проверка пределов регулирования давления и стабильности работы регулятора при изменении расхода газа	ШРП	не применяется	1 080,00		1 296,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
9.4	Проверка пределов срабатывания предохранительно-запорных и сбросных клапанов	ШРП	не применяется	1 080,00		1 296,00
9.5	Проверка перепада давления на фильтре	ШРП	не применяется	540,00		648,00
9.6	Проверка сроков государственной метрологической проверки контрольно-измерительных приборов и узлов учета газа	ШРП	не применяется	540,00		648,00
9.7	Визуальный и измерительный контроль оборудования	ШРП	не применяется	540,00		648,00
9.8	Акустико-эмиссионный (АЭ) контроль оборудования и газопроводов ГРП с проверкой на герметичность ответственного оборудования, а также с проверкой на прочность	ШРП	не применяется	6 482,50		7 779,00
9.9	Неразрушающий контроль отбракованных сварных соединений АЭ-методов контроля, радиографическим методом контроля	ШРП	не применяется	1 718,33		2 062,00
9.10	Анализ технического состояния ГРП, составление заключения экспертизы промышленной безопасности	ШРП	не применяется	19 448,33		23 338,00
Глава 10. Техническое обслуживание внутренних газопроводов, газоиспользующих установок и газового оборудования						
10.1	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой (На каждый последующий котёл применять коэф. 0,33)	шт.	не применяется	1 325,83		1 591,00
10.2	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой (На каждый последующий котёл применять коэф. 0,5)	шт.	не применяется	2 005,83		2 407,00
10.3	Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных или сельскохозяйственных предприятий	шт.	не применяется	2 340,00		2 808,00
10.4	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения на летний период (На каждый последующий аппарат применять коэф. 0,75)	шт.	не применяется	407,50		489,00
10.5	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности с автоматикой после отключения на летний период (На каждый последующий котёл применять коэф. 0,3)	шт.	не применяется	4 625,00		5 550,00
10.6	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности с автоматикой после отключения на летний период (На каждый последующий котёл применять коэф. 0,4)	шт.	не применяется	5 617,50		6 741,00
10.7	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств	шт.	не применяется	3 287,50		3 945,00
10.8	Технический осмотр внутренних и наружных газопроводов предприятия	шт.	не применяется	890,83		1 069,00
10.9	Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0,6)	шт.	не применяется	2 045,00		2 454,00
10.10	Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0,6)	шт.	не применяется	3 365,00		4 038,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
10.11	Техническое обслуживание печи типа "ФТЛ", "ПХС-25" для выпечки хлеба (На каждую последующую печь применять коэф. 0,6)	шт.	не применяется	1 920,83		2 305,00
10.12	Техническое обслуживание печи типа "ЕМБ", "Поиск 240/2"	шт.	не применяется	602,50		723,00
10.13	Техническое обслуживание газового оборудования печи по производству вафель	шт.	не применяется	2 176,67		2 612,00
10.14	Техническое обслуживание газового оборудования печи по выпечке печенья	шт.	не применяется	3 265,00		3 918,00
10.15	Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавыльных, металлоплавыльных печей, кузнечного или литейного горна	шт.	не применяется	2 465,83		2 959,00
10.16	Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ)	шт.	не применяется	2 465,83		2 959,00
10.17	Техническое обслуживание ГИИ	шт.	не применяется	214,17		257,00
10.18	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально-бытовых предприятий	шт.	не применяется	544,17		653,00
10.19	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств	шт.	не применяется	2 309,17		2 771,00
10.20.1	Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре до 40 мм	шт.	не применяется	360,83		433,00
10.20.2	Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре свыше 50 мм	шт.	не применяется	411,67		494,00
10.21.1	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	не применяется	406,67		488,00
10.21.2	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода 150 мм	шт.	не применяется	448,33		538,00
10.21.3	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода 200 мм	шт.	не применяется	484,17		581,00
10.22.1	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа РГ-40	шт.	не применяется	2 173,33		2 608,00
10.22.2	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа РГ-100	шт.	не применяется	2 415,83		2 899,00
10.22.3	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа РГ-250	шт.	не применяется	3 770,00		4 524,00
10.22.4	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа РГ-400	шт.	не применяется	4 975,00		5 970,00
10.22.5	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа РГ-600	шт.	не применяется	6 087,50		7 305,00
10.22.6	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа РГ-1000	шт.	не применяется	7 487,50		8 985,00
10.23.1	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа СГ-100	шт.	не применяется	3 018,33		3 622,00
10.23.2	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа СГ-200	шт.	не применяется	4 892,50		5 871,00
10.23.3	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа СГ-400	шт.	не применяется	6 489,17		7 787,00
10.23.4	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа СГ-600	шт.	не применяется	7 621,67		9 146,00
10.23.5	Техническое обслуживание газовых счётчиков типа СГ-800, СГ-1000	шт.	не применяется	9 372,50		11 247,00
10.24	Техническое обслуживание расходомеров с переходом на байпас	шт.	не применяется	1 853,33		2 224,00
Глава 11. Текущий и капитальный ремонт внутренних газопроводов, газоиспользующих установок и газового оборудования						
11.1	Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0,25)	шт.	не применяется	2 943,33		3 532,00
11.2	Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности без автоматик (На каждый последующий котел применять коэф. 0,22)	шт.	не применяется	2 045,83		2 455,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
11.3	Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0,25)	шт.	не применяется	4 894,17		5 873,00
11.4	Текущий ремонт газового оборудования АВМ или АБЗ	шт.	не применяется	6 925,83		8 311,00
11.5	Текущий ремонт печи типа "ФТЛ", "ПХС-25" для выпечки хлеба (На каждую последующую печь применять коэф. 0,25)	шт.	не применяется	2 626,67		3 152,00
11.6	Текущий ремонт печи типа "ЕМБ", "Поиск 240/2"	шт.	не применяется	602,50		723,00
11.7	Текущий ремонт газового оборудования печи вафельной	шт.	не применяется	3 463,33		4 156,00
11.8	Текущий ремонт газового оборудования печи по производству печенья	шт.	не применяется	6 925,83		8 311,00
11.9	Текущий ремонт газового оборудования битумноплавивильных металлоплавивильных печей, кузнечного и литейного горна	шт.	не применяется	5 194,17		6 233,00
11.10	Ремонт, притирка и опрессовка задвижек диаметром		не применяется			
11.10.1	до 100 мм	шт.	не применяется	2 308,33		2 770,00
11.10.2	свыше 100 мм	шт.	не применяется	4 617,50		5 541,00
11.11.1	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода до 20 мм	шт.	не применяется	290,83		349,00
11.11.2	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода 21-40 мм	шт.	не применяется	540,00		648,00
11.11.3	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода 41-60 мм	шт.	не применяется	782,50		939,00
11.12	Прочистка отверстий инжекционных горелок чугунных секционных котлов	шт.	не применяется	3 063,33		3 676,00
11.13.1	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре до 50 мм	шт.	не применяется	1 112,50		1 335,00
11.13.2	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 51-100 мм	шт.	не применяется	1 390,00		1 668,00
11.13.3	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 101-150 мм	шт.	не применяется	1 671,67		2 006,00
11.13.4	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 151-200 мм	шт.	не применяется	1 953,33		2 344,00
11.14.1	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода до 50 мм	шт.	не применяется	1 340,83		1 609,00
11.14.2	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 51-100 мм	шт.	не применяется	2 001,67		2 402,00
11.14.3	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 101-150 мм	шт.	не применяется	2 657,50		3 189,00
11.14.4	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 151-200 мм	шт.	не применяется	3 313,33		3 976,00
11.15	Демонтаж ротационного или турбинного газового счётчика с установкой перемычки	шт.	не применяется	1 088,33		1 306,00
11.16.1	Замена газового счётчика типа РГ-40	шт.	не применяется	2 155,00		2 586,00
11.16.2	Замена газового счётчика типа РГ-100 (СГ-100)	шт.	не применяется	2 982,50		3 579,00
11.16.3	Замена газового счётчика типа РГ-250 (СГ-200)	шт.	не применяется	4 168,33		5 002,00
11.16.4	Замена газового счётчика типа РГ-400 (СГ-400)	шт.	не применяется	4 880,83		5 857,00
11.16.5	Замена газового счётчика типа РГ-600 (СГ-600)	шт.	не применяется	6 420,83		7 705,00
11.16.6	Замена газового счётчика типа РГ-1000 (СГ-800), СГ-1000	шт.	не применяется	7 291,67		8 750,00
11.17	Понижение давления в сетях на период ремонтных работ (На каждое последующее ГРП применять коэф. 0,5)	шт.	не применяется	515,00		618,00
11.18.1	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	не применяется	1 652,50		1 983,00
11.18.2	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода 101-150 мм	шт.	не применяется	2 186,67		2 624,00
11.18.3	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода 151-200 мм	шт.	не применяется	2 526,67		3 032,00

№ позиции Преискуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
Глава 12. Техническое обслуживание внутренних газопроводов и бытового газового оборудования						
12.1	Техническое обслуживание плиты газовой		не применяется			
12.1.1	2-горелочной	шт.	не применяется	322,50		387,00
12.1.2	3-горелочной	шт.	не применяется	374,17		449,00
12.1.3	4-горелочной и более	шт.	не применяется	426,67		512,00
12.2	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа		не применяется			
12.2.1	2-горелочной	шт.	не применяется	105,00		126,00
12.2.2	3-горелочной	шт.	не применяется	156,67		188,00
12.2.3	4-горелочной и более	шт.	не применяется	209,17		251,00
12.3	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом		не применяется			
12.3.1	2-горелочной	шт.	не применяется	322,50		387,00
12.3.2	3-горелочной	шт.	не применяется	374,17		449,00
12.3.3	4-горелочной и более	шт.	не применяется	426,67		512,00
12.4	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа		не применяется			
12.4.1	2-горелочной	шт.	не применяется	238,33		286,00
12.4.2	3-горелочной	шт.	не применяется	315,83		379,00
12.4.3	4-горелочной и более	шт.	не применяется	379,17		455,00
12.4.4	Техническое обслуживание газового духового шкафа	шт.	не применяется	195,83		235,00
12.5	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной уст-ки (ГБУ) на кухне	шт.	не применяется	393,33		472,00
12.6	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной уст-ки (ГБУ) в шкафу	шт.	не применяется	520,00		624,00
12.7	Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя	шт.	не применяется	707,50		849,00
12.8	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя	шт.	не применяется	524,17		629,00
12.10	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя :		не применяется			
12.10.1	типа АОГВ -4 АОГВ-80, АОГВ-120, АОГВ-6, АОГВ-9, АОГВ-10	шт.	не применяется	675,00		810,00
12.10.2	типа АОГВ-11, АОГВ-12, АОГВ-15, АОГВ-17, АОГВ- 19, АОГВ -19,5,АОГВ-20, АКГВ-9.	шт.	не применяется	755,83		907,00
12.10.3	типа АОГВ-12,5, АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29, АОГВ-35	шт.	не применяется	946,67		1 136,00
12.10.4	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, "Кебор"- 21,5, "Лемакс", "Гейзер", "Россиянка", КОС-СТ "Сигнал", Холер, "Burnham"	шт.	не применяется	1 088,33		1 306,00
12.10.5	типа КЧМ, БЭМ, "Май", напольного энергонезависимого котла импортного производства	шт.	не применяется	1 305,83		1 567,00
12.11	Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО, СКС, КВЧ	шт.	не применяется	675,00		810,00
12.12	Техническое обслуживание пищеварочного котла (ГК- 250 и др.)	шт.	не применяется	479,17		575,00
12.14	Техническое обслуживание отопительной печи		не применяется			
12.14.1	с автоматикой	шт.	не применяется	355,00		426,00
12.14.2	без автоматики	шт.	не применяется	290,83		349,00
12.15	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при 1-й горелке (на каждую последующую горелку - коэф.0,7)	шт.	не применяется	784,17		941,00
12.16	Техническое обслуживание калорифера газового (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	не применяется	305,00		366,00
12.18	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре:		не применяется			
12.18.1	до 32 мм	10 шт.	не применяется	82,50		99,00
12.18.2	33-40 мм	10 шт.	не применяется	106,67		128,00
12.18.3	41-50 мм	10 шт.	не применяется	170,00		204,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
12.19	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке:		не применяется			
12.19.1	до 5	шт.	не применяется	282,50		339,00
12.19.2	6-10	шт.	не применяется	326,67		392,00
12.19.3	11-15	шт.	не применяется	391,67		470,00
12.19.4	16 и более	шт.	не применяется	457,50		549,00
12.20	Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85)	шт.	не применяется	174,17		209,00
12.21	Включение отопительной печи без автоматического устройства	шт.	не применяется	126,67		152,00
12.22	Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85)	шт.	не применяется	271,67		326,00
12.23	Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (на каждый последующий аппарат, печь применять коэф. 0,85)	шт.	не применяется	135,83		163,00
12.24	Техническое обслуживание лабораторной горелки	шт.	не применяется	315,83		379,00
12.25	Техническое обслуживание плиты ресторанный типа с автоматикой (На каждую последующую горелку применять коэф. 0,4)	шт.	не применяется	468,33		562,00
12.26	Техническое обслуживание газового камина импортного	шт.	не применяется	2 013,33		2 416,00
12.27	Техническое обслуживание бойлера косвенного нагрева до 500 л	шт.	не применяется	3 599,17		4 319,00
12.28	Годовое обслуживание трехходового крана	шт.	не применяется	1 013,33		1 216,00
12.29	Годовое обслуживание электромагнитного манометра	шт.	не применяется	1 160,83		1 393,00
12.30	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности	шт.	не применяется	271,67		326,00
12.31	Проверка на герметичность КТЗ диаметром 15-57 мм	шт.	не применяется	78,33		94,00
12.32	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	не применяется	204,17		245,00
12.33	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	не применяется	204,17		245,00
12.34	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	не применяется	243,33		292,00
12.35	Техническое обслуживание конвектора	шт.	не применяется	1 045,00		1 254,00
12.36	Проверка на герметичность крана шарового диаметром 15-57мм	шт.	не применяется	78,33		94,00
Глава 13. Ремонт по заявкам						
13.1	Вызов слесаря для выполнения ремонта	шт.	не применяется	217,50		261,00
Плита газовая						
13.2	Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок плиты	шт.	1,2	1 214,58	1 457,50	1 749,00
13.2.1	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) плиты газовой	шт.	1,2	544,44	653,33	784,00
13.3	Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	шт.	1,2	350,00	420,00	504,00
13.4	Замена стола плиты	шт.	1,2	140,28	168,33	202,00
13.5	Замена рамплы плиты	шт.	1,2	728,48	874,17	1 049,00
13.6	Замена дна корпуса плиты	шт.	1,2	334,73	401,67	482,00
13.7	Замена верхней горелки плиты	шт.	1,2	140,28	168,33	202,00
13.8	Замена горелки духового шкафа	шт.	1,2	175,00	210,00	252,00
13.9	Замена сопла горелки	шт.	1,2	72,92	87,50	105,00
13.10	Замена смесителя горелки	шт.	1,2	97,23	116,67	140,00
13.11	Замена газоподводящей трубки верхней горелки	шт.	1,2	121,53	145,83	175,00
13.12	Замена прокладок газоподводящей трубки	шт.	1,2	72,92	87,50	105,00
13.13	Замена регулятора подачи воздуха	шт.	1,2	97,23	116,67	140,00
13.14	Замена или ремонт дверки духового шкафа	шт.	1,2	602,78	723,33	868,00
13.15	Замена балансира дверки духового шкафа	шт.	1,2	393,75	472,50	567,00
13.16	Замена пружины дверки духового шкафа	шт.	1,2	334,73	401,67	482,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
13.17	Замена стекла дверки духового шкафа	шт.	1,2	209,03	250,83	301,00
13.18	Замена оси дверки духового шкафа	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.19	Замена подсветки духового шкафа	шт.	1,2	145,14	174,17	209,00
13.20	Замена ручки дверки духового шкафа	шт.	1,2	194,44	233,33	280,00
13.21	Замена привода вертела духового шкафа	шт.	1,2	291,67	350,00	420,00
13.22	Замена терморегулятора духового шкафа	шт.	1,2	436,81	524,17	629,00
13.23	Замена крана плиты	шт.	1,2	398,61	478,33	574,00
13.24	Замена штока крана плиты	шт.	1,2	121,53	145,83	175,00
13.25	Замена пружины штока крана плиты	шт.	1,2	82,64	99,17	119,00
13.26	Замена электророзжига при гибкой сцепке	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.27	Снятие электророзжига при гибкой сцепке	шт.	1,2	121,53	145,83	175,00
13.28	Установка электророзжига при гибкой сцепке	шт.	1,2	121,53	145,83	175,00
13.29	Замена электророзжига при жесткой сцепке	шт.	1,2	486,11	583,33	700,00
13.30	Снятие электророзжига при жесткой сцепке	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.31	Установка электророзжига при жесткой сцепке	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.32	Замена разрядника блока пьезорозжига	шт.	1,2	47,92	57,50	69,00
13.33	Замена терморегулятора плиты "Брест"	шт.	1,2	339,58	407,50	489,00
13.34	Замена подвода малого и большого газопровода к плите	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.36	Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки	шт.	1,2	121,53	145,83	175,00
13.37	Регулировка горения горелок духового шкафа плиты	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.38	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.	1,2	145,14	174,17	209,00
13.39	Настройка терморегулятора	шт.	1,2	160,42	192,50	231,00
13.40	Настройка электромагнитного клапана плиты (ЭМК)	шт.	1,2	325,69	390,83	469,00
13.41	Чистка форсунки	шт.	1,2	82,64	99,17	119,00
13.42	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.43	Чистка горелки духового шкафа	шт.	1,2	325,69	390,83	469,00
13.44	Чистка регулятора подачи воздуха	шт.	1,2	145,14	174,17	209,00
13.45	Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.46	Ремонт двухконфорочной портативной плиты	шт.	1,2	160,42	192,50	231,00
13.47	Ремонт и настройка регулятора давления газа РДК, РДР и др	шт.	1,2	325,69	390,83	469,00
13.48	Замена регулятора давления	шт.	1,2	121,53	145,83	175,00
13.49	Замена мембраны регулятора	шт.	1,2	242,36	290,83	349,00
13.50	Замена шланга и прокладки регулятора	шт.	1,2	291,67	350,00	420,00
13.51	Замена прокладки уплотнительного клапана РДК, РДГ и др	шт.	1,2	145,14	174,17	209,00
13.52	Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плитке	шт.	1,2	306,25	367,50	441,00
Водонагреватель проточный						
13.53	Замена водонагревателя проточного без изменения подвода с пуском газа и регулировкой работы прибора	шт.	1,2	1 632,64	1 959,17	2 351,00
13.53.1	Настройка рабочих параметров проточных водонагревателей	шт.	1,2	544,44	653,33	784,00
13.54	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	шт.	1,2	653,48	784,17	941,00
13.55	Замена горелки проточного водонагревателя	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.56	Снятие газовой части блок-крана КГИ-	шт.	1,2	87,50	105,00	126,00
13.57	Установка газовой части блок-крана КГИ-	шт.	1,2	87,50	105,00	126,00
13.58	Замена газовой части блок-крана ВПГ	шт.	1,2	326,39	391,67	470,00
13.59	Снятие газовой части блок-крана ВПГ	шт.	1,2	163,19	195,83	235,00
13.60	Установка газовой части блок-крана ВПГ	шт.	1,2	163,19	195,83	235,00
13.61	Замена водяного регулятора Л-	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.62	Замена водяного регулятора КГИ-	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.63	Замена водяного регулятора ПГ-	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.64	Набивка сальника газовой части блок-крана	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.65	Замена штока газовой части блок-крана	шт.	1,2	381,25	457,50	549,00
13.66	Замена штока водяной части блок-крана	шт.	1,2	587,50	705,00	846,00
13.67	Замена пружины блок-крана	шт.	1,2	326,39	391,67	470,00
13.68	Замена мембраны водяной части блок-крана	шт.	1,2	408,33	490,00	588,00
13.69	Замена запальника	шт.	1,2	130,56	156,67	188,00
13.70	Замена направляющей планки запальника ВПГ	шт.	1,2	109,03	130,83	157,00
13.71	Замена биметаллической пластинки	шт.	1,2	354,17	425,00	510,00
13.72	Замена крышки водяной части КГИ-	шт.	1,2	381,25	457,50	549,00
13.73	Снятие крышки водяной части КГИ-	шт.	1,2	190,28	228,33	274,00
13.74	Установка крышки водяной части КГИ-	шт.	1,2	190,28	228,33	274,00
13.75	Замена водяной части КГИ-	шт.	1,2	1 088,19	1 305,83	1 567,00

№ позиции Преискуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
13.76	Снятие водяной части КГИ-	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.77	Установка водяной части КГИ-	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.78	Замена водяной части ВПГ	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.79	Снятие водяной части ВПГ	шт.	1,2	70,83	85,00	102,00
13.80	Установка водяной части ВПГ	шт.	1,2	70,83	85,00	102,00
13.81	Замена теплообменника КГИ-	шт.	1,2	653,48	784,17	941,00
13.82	Снятие теплообменника КГИ-	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.83	Установка теплообменника КГИ-	шт.	1,2	381,25	457,50	549,00
13.84	Замена теплообменника ВПГ	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.85	Снятие теплообменника ВПГ	шт.	1,2	217,36	260,83	313,00
13.86	Установка теплообменника ВПГ	шт.	1,2	326,39	391,67	470,00
13.87	Замена сопла основной горелки	шт.	1,2	293,75	352,50	423,00
13.88	Замена подводящей трубки холодной воды	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.89	Замена отводящей трубки горячей воды	шт.	1,2	364,58	437,50	525,00
13.90	Замена трубок радиатора КГИ-	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.91	Замена трубки запальника	шт.	1,2	130,56	156,67	188,00
13.92	Замена электромагнитного клапана ВПГ	шт.	1,2	277,78	333,33	400,00
13.93	Замена датчика тяги	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.94	Замена прокладки водорегулятора	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.95	Замена прокладки к газоподводящей трубке	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.96	Замена прокладки газового узла или смесителя	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.97	Замена термопары	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.98	Замена ручки КГИ, ВПГ	шт.	1,2	54,86	65,83	79,00
13.99	Набивка сальника водяного узла КГИ-	шт.	1,2	342,36	410,83	493,00
13.100	Ремонт автоматики горелок ВПГ	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.101	Прочистка штуцера водяной части	шт.	1,2	283,33	340,00	408,00
13.102	Прочистка запальника	шт.	1,2	174,31	209,17	251,00
13.103	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.	1,2	217,36	260,83	313,00
13.104	Прочистка сопла водяного узла	шт.	1,2	299,31	359,17	431,00
13.105	Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки	шт.	1,2	408,33	490,00	588,00
13.106	Чистка трубки, настройка датчика тяги	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.107	Чеканка форсунок ВПГ	шт.	1,2	680,56	816,67	980,00
13.108	Чистка горелки	шт.	1,2	435,42	522,50	627,00
13.109	Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.110	Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.111	Установка подводящей трубки холодной воды	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.112	Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы	шт.	1,2	228,48	274,17	329,00
13.113	Установка отводящей трубки горячей воды	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.114	Снятие и прочистка трубок радиатора КГИ- с корректировкой резьбы	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.115	Установка трубок радиатора КГИ-	шт.	1,2	163,19	195,83	235,00
13.116	Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.117	Нарезка резьбовых соединений водяной части ВПГ или КГИ	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.118	Смазка пробки блок-крана	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.119	Смазка штока газового узла	шт.	1,2	495,14	594,17	713,00
13.120	Регулировка штока газового узла	шт.	1,2	391,67	470,00	564,00
13.121	Устранение течи воды в резьбовом соединении	шт.	1,2	228,48	274,17	329,00
13.122	Ремонт запальника горелки	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.123	Очистка радиатора (теплообменника) от сажи	шт.	1,2	1 088,19	1 305,83	1 567,00
13.124	Промывка калорифера	шт.	1,2	1 088,19	1 305,83	1 567,00
13.125	Снятие огневой камеры	шт.	1,2	190,28	228,33	274,00
13.126	Установка огневой камеры	шт.	1,2	354,17	425,00	510,00
13.127	Крепление корпуса горелки ВПГ	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.128	Крепление корпуса горелки	шт.	1,2	54,86	65,83	79,00
13.129	Закрепление водонагревателя	шт.	1,2	359,73	431,67	518,00
13.129.1	Замена батареек в водонагревателе проточном	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная печь						
13.130	Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора (аппарата)	шт.	1,2	2 285,42	2 742,50	3 291,00
13.130.1	Диагностика рабочих параметров напольного (емкостного) отопительного аппарата (АОГВ, Дон, Хопер, КЧМ, БЭМ и другие)	шт.	1,2	610,42	732,50	879,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
13.130.2	Настройка рабочих параметров напольного (емкостного) отопительного аппарата	шт.	1,2	610,42	732,50	879,00
13.131	Демонтаж котла с установкой заглушки	шт.	1,2	587,50	705,00	846,00
13.132	Демонтаж горелки отопительного котла (печи) с установкой заглушки	шт.	1,2	522,23	626,67	752,00
13.133	Замена горелки отопительного котла	шт.	1,2	1 523,61	1 828,33	2 194,00
13.134	Замена горелки пищеварительного котла	шт.	1,2	1 229,86	1 475,83	1 771,00
13.135	Замена газовой печной горелки	шт.	1,2	751,39	901,67	1 082,00
13.136	Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ-	шт.	1,2	418,75	502,50	603,00
13.137	Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-., АОГВ- и др	шт.	1,2	565,98	679,17	815,00
13.138	Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи	шт.	1,2	522,23	626,67	752,00
13.139	Замена крана горелки пищеварительного котла	шт.	1,2	913,89	1 096,67	1 316,00
13.140	Замена термопары АГВ (АОГВ)	шт.	1,2	185,42	222,50	267,00
13.141	Замена термопары отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	шт.	1,2	347,92	417,50	501,00
13.142	Замена термопары автоматики безопасной печной горелки	шт.	1,2	424,31	509,17	611,00
13.143	Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.	1,2	326,39	391,67	470,00
13.144	Замена запальника печной горелки	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.145	Замена сопла запальника	шт.	1,2	185,42	222,50	267,00
13.146	Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ)	шт.	1,2	1 360,42	1 632,50	1 959,00
13.147	Замена ЭМК емкостного водонагревателя	шт.	1,2	565,98	679,17	815,00
13.148	Замена ЭМК отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	шт.	1,2	641,67	770,00	924,00
13.149	Замена ЭМК печной горелки	шт.	1,2	555,56	666,67	800,00
13.150	Замена пружины ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.	1,2	370,14	444,17	533,00
13.151	Замена пружины ЭМК печной горелки	шт.	1,2	293,75	352,50	423,00
13.152	Замена мембраны ЭМК отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.	1,2	784,03	940,83	1 129,00
13.153	Замена мембраны ЭМК печной горелки	шт.	1,2	359,73	431,67	518,00
13.154	Замена тройника ЭМК	шт.	1,2	174,31	209,17	251,00
13.155	Замена тягоудлинителя	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.156	Замена датчика тяги	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.157	Замена трубки газопровода запального устройства	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.158	Замена сопла основной горелки	шт.	1,2	354,17	425,00	510,00
13.159	Замена блока автоматики	шт.	1,2	723,61	868,33	1 042,00
13.160	Замена сиффона блока автоматики	шт.	1,2	772,92	927,50	1 113,00
13.161	Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ	шт.	1,2	326,39	391,67	470,00
13.162	Замена обратного предохранительного клапана	шт.	1,2	468,06	561,67	674,00
13.163	Замена "кармана" под термометр отопительном аппарате	шт.	1,2	543,75	652,50	783,00
13.164	Замена биметаллической пластинки	шт.	1,2	815,98	979,17	1 175,00
13.165	Замена прокладки на клапане	шт.	1,2	925,00	1 110,00	1 332,00
13.166	Замена прокладки на запальнике	шт.	1,2	707,64	849,17	1 019,00
13.167	Набивка сальника терморегулятора	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.168	Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле	шт.	1,2	815,98	979,17	1 175,00
13.169	Ремонт терморегулятора с заменой пружины (скобы или шурупа) на регулировочном винте	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.170	Ремонт терморегулятора (замена прокладок)	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.171	Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВА	шт.	1,2	815,98	979,17	1 175,00
13.172	Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги	шт.	1,2	561,11	673,33	808,00
13.173	Прочистка, клибровка сопла горелки	шт.	1,2	163,19	195,83	235,00
13.174	Устранение засора в подводке к запальнику	шт.	1,2	347,92	417,50	501,00
13.175	Чистка контактов ЭМК без пайки катушки	шт.	1,2	113,89	136,67	164,00
13.176	Чистка контактов ЭМК с пайкой катушки	шт.	1,2	326,39	391,67	470,00
13.177	Перепайка контактов ЭМК	шт.	1,2	381,25	457,50	549,00
13.178	Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	шт.	1,2	336,81	404,17	485,00
13.179	Чистка форсунки запальника	шт.	1,2	190,28	228,33	274,00
13.180	Чистка газового фильтра	шт.	1,2	136,11	163,33	196,00
13.180.1	Чистка водяного фильтра	шт.	1,2	304,86	365,83	439,00
13.181	Регулировка клапана экономного расходования	шт.	1,2	140,98	169,17	203,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
13.182	Ремонт автоматики горелки отопительного аппарата	шт.	1,2	435,42	522,50	627,00
13.183	Очистка стабилизатора тяги от сажи	шт.	1,2	815,98	979,17	1 175,00
13.184	Очистка от сажи отопительного котла	шт.	1,2	1 360,42	1 632,50	1 959,00
13.185	Очистка от накали бака отопительного котла	шт.	1,2	1 088,19	1 305,83	1 567,00
13.186	Проверка плотности бака после сварочных работ	шт.	1,2	272,23	326,67	392,00
13.187	Ремонт бака отопительного котла	шт.	1,2	2 231,25	2 677,50	3 213,00
13.188	Очистка рожков горелки от сажи	шт.	1,2	815,98	979,17	1 175,00
13.189	Чистка форсунки запальника	шт.	1,2	190,28	228,33	274,00
13.190	Чистка сопел коллектора печной горелки	шт.	1,2	179,86	215,83	259,00
13.191	Очистка от сажи отопительной печи	шт.	1,2	1 360,42	1 632,50	1 959,00
Агрегат "Lennox"						
13.192	Техническая диагностика неисправностей агрегата "Lennox"	шт.	1,2	676,39	811,67	974,00
13.193	Вскрытие отсека вентилятора агрегата	шт.	1,2	642,36	770,83	925,00
13.194	Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата с заменой фильтра	шт.	1,2	1 690,28	2 028,33	2 434,00
13.195	Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата без замены фильтра	шт.	1,2	1 487,50	1 785,00	2 142,00
13.196	Замена датчика пламени агрегата	шт.	1,2	575,00	690,00	828,00
13.197	Замена двигателя вентилятора агрегата с заменой фильтра	шт.	1,2	1 995,14	2 394,17	2 873,00
13.198	Замена двигателя вентилятора агрегата без замены фильтра	шт.	1,2	1 825,69	2 190,83	2 629,00
13.199	Замена вентилятора в сборе агрегата с заменой фильтра	шт.	1,2	1 825,69	2 190,83	2 629,00
13.200	Замена вентилятора в сборе агрегата без замены фильтра	шт.	1,2	1 487,50	1 785,00	2 142,00
Водонагреватель типа "Вектор"						
13.201	Замена мембраны и сальника водяной камеры проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	1 044,44	1 253,33	1 504,00
13.202	Замена микровыключателя проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	651,39	781,67	938,00
13.203	Замена сальника газового штока проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	1 000,69	1 200,83	1 441,00
13.204	Замена предохранительно сбросного клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	573,61	688,33	826,00
13.205	Замена блока управления проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	718,75	862,50	1 035,00
13.206	Замена электродов розжига и ионизации проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	695,14	834,17	1 001,00
13.207	Замена теплообменника проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	1 000,69	1 200,83	1 441,00
13.208	Замена температурного датчика (применительно для датчика тяги) проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	670,83	805,00	966,00
13.209	Замена электромагнитного газового клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1,2	718,75	862,50	1 035,00
Ремонт теплогенераторов						
13.210	Замена комбинированного газового регулятора напольного газового котла Yitogas 050 (GCO, GSOA), Yitogas 100 (GS1), Yitogas 100-F (GS1D) и других аналогичных котлов	шт.	1,2	1 072,23	1 286,67	1 544,00
13.211	Замена газового топочного автомата напольного газового котла Yitogas 050 (GSO, GSOA), Yitogas 100 (GS1), Yitogas 100-F (GS1D) и других аналогичных котлов	шт.	1,2	1 072,23	1 286,67	1 544,00
Прочие работы						
13.212	Установка гибкого шланга	шт.	не применяется	243,33		292,00
13.213	Замена газового крана на газопроводе					
13.213.1	до 32 мм	шт.	не применяется	437,50		525,00
13.213.2	32 мм	шт.	не применяется	437,50		525,00
13.214	40-50 мм	шт.	не применяется	690,00		828,00
13.215	Замена КТЗ диаметром до 32 мм	шт.	не применяется	437,50		525,00
13.216	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром					
13.216.1	до 25 мм	шт.	не применяется	456,67		548,00

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Коэффициента на переходы в пределах населенного пункта 1,2	Цена, без учета НДС, рублей	Цена с учетом коэффициента на перезд внутри населенного пункта без НДС	Цена*, с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7
13.216.2	св. 25 мм	шт.	не применяется	631,67		758,00
13.217	Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего газопровода диаметром до 50 мм	шт.	1,2	315,28	378,33	454,00
13.218	Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	шт.	не применяется	243,33		292,00
13.219	Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	шт.	не применяется	160,00		192,00
13.220	Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	шт.	не применяется	121,67		146,00
13.221	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	шт.	не применяется	315,83		379,00
13.222	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	505,00		606,00
13.223	Отключение газового прибора с установкой заглушки	шт.	1,2	188,89	226,67	272,00
13.224	Установка изолирующего соединения	шт.	не применяется	190,00		228,00
13.225	Подключение газового прибора со снятием заглушки	шт.	1,2	252,08	302,50	363,00
13.226	Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	шт.	1,2	97,23	116,67	140,00
13.227	Притирка газового крана диаметром до					
13.227.1	15-20 мм	шт.	не применяется	709,17		851,00
13.227.2	25-40 мм	шт.	не применяется	821,67		986,00
13.227.3	50 мм	шт.	не применяется	898,33		1 078,00
13.228	Смазка газового крана диаметром до					
13.228.1	15-20 мм	шт.	не применяется	82,50		99,00
13.228.2	25-40 мм	шт.	не применяется	106,67		128,00
13.228.3	50 мм	шт.	не применяется	145,83		175,00
13.229	Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	шт.	не применяется	243,33		292,00
13.230	Оповещение и отключение жилых домов на период ремонтных работ	шт.	не применяется	155,00		186,00
13.231	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 5 домов на вводе)	шт.	не применяется	544,17		653,00
13.232	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 6-15 домов на вводе)	шт.	не применяется	1 088,33		1 306,00
13.233	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (св. 15 домов на вводе)	шт.	не применяется	2 176,67		2 612,00
Глава 14. Установка, снятие, замена бытовых газовых счетчиков						
14.1	Установка бытового счетчика	шт.	не применяется	878,33		1 054,00
14.2	Демонтаж бытового счетчика	шт.	не применяется	610,00		732,00
14.3	Замена счетчика бытового малогабаритного типа СГБМ-1,6 БЕТАР	шт.	не применяется	707,50		849,00
14.4	Технический осмотр ПУГ	шт.	не применяется	586,67		704,00
14.5	Замена прокладок счетчика газового бытового	шт.	1,2	243,06	291,67	350,00

Начальник планово-экономического отдела

Т.Н. Рябина