



ПРЕЙСКУРАНТ
цен на работы/услуги, оказываемые
Цехом эксплуатации газопроводов
ПАО "Севастопольгаз"

Действуют с: 03.2015

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
1	2	3	4	5
	Раздел 2. Строительно - монтажные работы			
	Глава 1. Врезка, обрезка металлического газопровода			
	<u>ПОДЗЕМНЫЕ газопроводы</u> низкого давления с отключением давления			
2.1.1.1.	Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре до 50 мм	врезка (обрезка)	2 692,00	2 369,00
2.1.1.2.	Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 51 - 100 мм	врезка (обрезка)	3 371,00	2 967,00
2.1.1.3	Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 101 - 200 мм	врезка (обрезка)	4 214,00	3 708,00
2.1.1.4	Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 201 - 300 мм	врезка (обрезка)	5 268,00	4 636,00
2.1.1.5	Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 301 - 400 мм	врезка (обрезка)	9 461,00	8 326,00
2.1.1.6	Врезка или обрезка (с заглушкой) подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 401 - 500 мм	врезка (обрезка)	11 826,00	10 407,00
	<u>ПОДЗЕМНЫЕ газопроводы</u> высокого (среднего) давления с отключением газопровода			
2.1.1.1	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления давления в сети при диаметре до 50 мм	врезка (обрезка)	3 096,00	2 725,00
2.1.1.2	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления давления в сети при диаметре 51 - 100 мм	врезка (обрезка)	3 877,00	3 412,00
2.1.1.3	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления давления в сети при диаметре 101 - 200 мм	врезка (обрезка)	4 846,00	4 265,00
2.1.1.4	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления давления в сети при диаметре 201 - 300 мм	врезка (обрезка)	6 058,00	5 331,00
2.1.1.5	Врезка с отключением газопровода высокого (среднего) давления давления в сети при диаметре 301 - 400 мм	врезка (обрезка)	10 880,00	9 574,00
2.1.1.6	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления давления в сети при диаметре 401 - 500 мм	врезка (обрезка)	13 600,00	11 968,00
	<u>ПОДЗЕМНЫЕ газопроводы</u> высокого (среднего) давления с понижением давления (или при врезке заготовкой)			
2.1.1.1	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления с понижением давления или при врезке заготовкой при диаметре до 50 мм	врезка (обрезка)	3 500,00	3 080,00
2.1.1.2	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления с понижением давления или при врезке заготовкой при диаметре 51 - 100 мм	врезка (обрезка)	4 383,00	3 857,00
2.1.1.3	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления с понижением давления или при врезке заготовкой при диаметре 101 - 200 мм	врезка (обрезка)	5 478,00	4 821,00
2.1.1.4	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления с понижением давления или при врезке заготовкой при диаметре 201 - 300 мм	врезка (обрезка)	6 848,00	6 026,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
2.1.1.5	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления с понижением давления или при врезке заготовкой при диаметре 301 - 400 мм	врезка (обрезка)	12 299,00	10 823,00
2.1.1.6	Врезка с отключением подземного газопровода высокого (среднего) давления с понижением давления или при врезке заготовкой при диаметре 401 - 500 мм	врезка (обрезка)	15 374,00	13 529,00
<i>НАДЗЕМНЫЙ газопровод низкого давления (с отключением давления)</i>				
2.1.2.1	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре до 25 мм	врезка (обрезка)	1 686,00	1 483,00
2.1.2.2	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 32 - 40 мм	врезка (обрезка)	1 990,00	1 751,00
2.1.2.3	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 50 мм	врезка (обрезка)	2 341,00	2 060,00
2.1.2.4	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 51 - 100 мм	врезка (обрезка)	3 371,00	2 967,00
2.1.2.5	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 101 - 200 мм	врезка (обрезка)	4 097,00	3 605,00
2.1.2.6	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 201 - 300 мм	врезка (обрезка)	4 975,00	4 378,00
2.1.2.7	Врезка или обрезка (с заглушкой) надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре св. 300 мм	врезка (обрезка)	8 616,00	7 582,00
<i>НАДЗЕМНЫЙ газопровод низкого давления (под давлением)</i>				
2.1.3.1	Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре до 25 мм	врезка	2 189,00	1 926,00
2.1.3.2	Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре 32-40 мм	врезка	2 587,00	2 277,00
2.1.3.3	Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре 50 мм	врезка	3 043,00	2 678,00
<i>Врезка муфтой вновь построенного наружного газопровода</i>				
2.1.4.	Врезка приспособлением под газом вновь построенного наружного газопровода высокого (среднего) давления при диаметре присоединяемого газопровода до 150 мм (без изоляции)	врезка	7 096,00	6 244,00
2.1.5.1	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода до 32 мм (без изоляции)	врезка	1 405,00	1 236,00
2.1.5.2	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода 40 - 50 мм (без изоляции)	врезка	1 686,00	1 483,00
2.1.5.3	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода 51 - 100 мм (без изоляции)	врезка	2 341,00	2 060,00
2.1.5.4	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода 101 - 200 мм (без изоляции)	врезка	3 219,00	2 833,00
2.1.5.5	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода 201 - 300 мм (без изоляции)	врезка	4 214,00	3 708,00
2.1.5.6	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода 301 - 400 мм (без изоляции)	врезка	6 758,00	5 947,00
2.1.5.7	Присоединение (врезка) муфтой вновь построенного наружного газопровода к действующему при диаметре присоединяемого газопровода 401 - 500 мм (без изоляции)	врезка	7 603,00	6 690,00
2.1.8.	Сварка стыка диаметром до 50 мм	врезка	574,00	505,00
2.1.8.	Сварка стыка диаметром 51 - 100 мм	врезка	749,00	659,00
2.1.8.	Сварка стыка диаметром 101 - 200 мм	врезка	878,00	773,00
2.1.8.	Сварка стыка диаметром 201 - 300 мм	врезка	1 405,00	1 236,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Ростазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
2.1.8.	Сварка стыка диаметром 301 - 500 мм	врезка	3 514,00	3 092,00
2.1.10.	Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре до 100 мм	место	571,00	502,00
2.1.10.	Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре 101 - 200 мм	место	726,00	639,00
2.1.10.	Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре 201 - 300 мм	место	986,00	868,00
2.1.10.	Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре 301 - 400 мм	место	1 297,00	1 142,00
2.1.10.	Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре 401 - 500 мм	место	1 608,00	1 415,00
2.1.10.	Изоляция мест врезки или обрезки газопровода (без приготовления мастики) при диаметре св. 500 мм	место	1 868,00	1 644,00
2.1.11.	Приготовление (разогрев) битумной мастики для изоляции газопровода	10 кг	225,00	198,00
Раздел 3. Пусконаладочные работы, приемка и ввод в эксплуатацию объектов газораспределительной системы				
3.10.	Первичный пуск в эксплуатацию подземного газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	3 201,00	2 817,00
3.11.	Первичный пуск в эксплуатацию надземного газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	1 494,00	1 315,00
3.12.	Первичный пуск газа в ГРП (ГРУ) <u>при одной нитке</u> газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	7 877,00	6 932,00
3.13.	Первичный пуск газа в ГРП (ГРУ) <u>при двух нитках</u> газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	15 220,00	13 394,00
3.13.1	Первичный пуск газа в ГРП (ГРУ) <u>при трех нитках</u> газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	19 786,00	17 412,00
3.14.	Первичный пуск газа в ШРП при одной нитке газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	2 241,00	1 972,00
3.15.	Первичный пуск газа в ШРП при двух нитках газопровода; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	3 201,00	2 817,00
3.17.	Первичный пуск подземного газопровода к предприятию; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	1 600,00	1 408,00
3.18.	Первичный пуск надземного газопровода к предприятию; (При повторном пуске газа применять коэф.0,7)	объект	1 038,00	913,00
Раздел 4. Надзор за строительством объектов газораспределительной системы				
Глава 1. Надзор за строительством объектов газораспределительной системы				
4.1.14.	Надзор при производстве земляных работ и строительстве вблизи действующего газопровода	100 м	725,00	638,00
Раздел 5. Наружные стальные газопроводы, арматура и сооружения				
Глава 1. Техническое обслуживание				
5.1.36.	Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом	обход	241,00	212,00
Глава 2. Приборное техническое обследование подземных газопроводов				
5.2.1.	Определение точного местоположения подземных газопроводов аппаратурой типа АНПИ	100 м.п.	297,80	262,10
Глава 3. Текущий и капитальный ремонт газопроводов				
5.3.1.	Восстановление вручную поврежденных мест защитного покрытия газопровода битумной изоляцией	кв.м. поверхн.га зопровода	3 593,00	3 162,00
5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллогидратных закупорок в газопроводе заливкой растворителя	закупорка	830,00	731,00
5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллогидратных закупорок в газопроводе отогревом места ледяной закупорки	закупорка	1 764,00	1 552,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллогидратных закупорок в газопроводе шуровкой газопровода	закупорка	1 297,00	1 142,00
5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллогидратных закупорок в газопроводе продувкой газом или воздухом	закупорка	1 453,00	1 278,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода до 100 мм	муфта	4 495,00	3 956,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода 101 - 200 мм	муфта	6 155,00	5 416,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода 201 - 300 мм	муфта	7 795,00	6 860,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода 301 - 400 мм	муфта	10 306,00	9 069,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода 401 - 500 мм	муфта	12 080,00	10 630,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода 501 - 600 мм	муфта	15 191,00	13 368,00
5.3.3.	Установка усилительной муфты с гофрой на стыке газопровода при диаметре газопровода 601 - 700 мм	муфта	17 152,00	15 094,00
5.3.4.	Восстановление стенки газопровода наложением заплаты с условным диаметром газопровода до 200 мм	заплата	881,00	775,00
5.3.4.	Восстановление стенки газопровода наложением заплаты с условным диаметром газопровода св.200 мм	заплата	1 405,00	1 236,00
5.3.5.	Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода до 100 мм	участок	5 380,00	4 734,00
5.3.5.	Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 101 - 200 мм	участок	6 155,00	5 416,00
5.3.5.	Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 201 - 300 мм	участок	7 551,00	6 645,00
5.3.5.	Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 301 - 500 мм	участок	8 343,00	7 342,00
5.3.5.	Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 501 - 600 мм	участок	11 020,00	9 698,00
5.3.5.	Замена участка подземного газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 601 - 700 мм	участок	17 004,00	14 963,00
5.3.6.	Замена участка надземного (фасадного) газопровода (врезка катушки) диаметром до 50 мм	участок	2 872,00	2 527,00
5.3.6.	Замена участка надземного (фасадного) газопровода (врезка катушки) диаметром 51 - 100 мм	участок	4 055,00	3 568,00
5.3.6.	Замена участка надземного (фасадного) газопровода (врезка катушки) диаметром св.100 мм	участок	5 913,00	5 204,00
5.3.7.	Обрезка участка надземного (фасадного) газопровода до 50 мм	участок	1 705,00	1 500,00
5.3.7.	Обрезка участка надземного (фасадного) газопровода 51 - 100 мм	участок	2 480,00	2 182,00
5.3.7.	Обрезка участка надземного (фасадного) газопровода св.100 мм	участок	3 255,00	2 864,00
5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода до 100 мм	ввод	2 403,00	2 114,00
5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 101 - 200 мм	ввод	3 100,00	2 728,00
5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 201 - 300 мм	ввод	3 720,00	3 274,00
5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 301 - 500 мм	ввод	4 730,00	4 163,00
5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 501 - 600 мм	ввод	6 796,00	5 980,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 601 - 700 мм	ввод	7 530,00	6 627,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм	задвижка	3 310,00	2 913,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101 - 200 мм	задвижка	4 981,00	4 383,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201 - 300 мм	задвижка	6 641,00	5 844,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301 - 400 мм	задвижка	8 354,00	7 351,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 401 - 500 мм	задвижка	10 066,00	8 858,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 501 - 600 мм	задвижка	11 804,00	10 388,00
5.3.13.	Замена задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода св. 600 мм	задвижка	13 542,00	11 917,00
5.3.14.	Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм	задвижка	2 865,00	2 522,00
5.3.14.	Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101 - 200 мм	задвижка	4 312,00	3 794,00
5.3.14.	Замена задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода св. 200 мм	задвижка	5 749,00	5 059,00
5.3.15.	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм	прокладка	830,00	731,00
5.3.15.	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101 - 200 мм	прокладка	1 453,00	1 278,00
5.3.15.	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201 - 300 мм	прокладка	2 075,00	1 826,00
5.3.15.	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301 - 500 мм	прокладка	3 061,00	2 694,00
5.3.15.	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода св. 500 мм	прокладка	4 307,00	3 790,00
5.3.16.	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм	прокладка	719,00	632,00
5.3.16.	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101 - 200 мм	прокладка	1 258,00	1 107,00
5.3.16.	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода св. 200 мм	прокладка	1 797,00	1 581,00
5.3.17.	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром до 200 мм	задвижка	441,00	388,00
5.3.17.	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром 201 - 500 мм	задвижка	571,00	502,00
5.3.17.	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром св. 500 мм	задвижка	700,00	616,00
5.3.18.	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром до 200 мм	задвижка	382,00	336,00
5.3.18.	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром св. 200 мм	задвижка	449,00	395,00
5.3.19.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм	задвижка	2 646,00	2 329,00
5.3.19.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101 - 200 мм	задвижка	3 061,00	2 694,00
5.3.19.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201 - 300 мм	задвижка	3 476,00	3 059,00
5.3.19.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301 - 500 мм	задвижка	4 099,00	3 607,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
5.3.19.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода св. 500 мм	задвижка	4 929,00	4 338,00
5.3.20.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм	задвижка	2 291,00	2 016,00
5.3.20.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101 - 200 мм	задвижка	2 650,00	2 332,00
5.3.20.	Текущий ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода св. 200 мм	задвижка	3 009,00	2 648,00
5.3.21.	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре до 100 мм	фланец	747,00	658,00
5.3.21.	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре 101 - 300 мм	фланец	1 494,00	1 315,00
5.3.21.	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре 301 - 500 мм	фланец	2 241,00	1 972,00
5.3.21.	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре св. 500 мм	фланец	4 483,00	3 945,00
5.3.22.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в нормальных условиях работы при диаметре газопровода до 200 мм	задвижка	156,00	137,00
5.3.22.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в нормальных условиях работы при диаметре газопровода 201 - 500 мм	задвижка	213,00	187,00
5.3.22.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в нормальных условиях работы при диаметре газопровода св. 500 мм	задвижка	291,00	256,00
5.3.23.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в неудобных условиях работы (на высоте с приставной лестницы) при диаметре газопровода до 200 мм	задвижка	312,00	275,00
5.3.23.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в неудобных условиях работы (на высоте с приставной лестницы) при диаметре газопровода 201 - 500 мм	задвижка	426,00	375,00
5.3.23.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в неудобных условиях работы (на высоте с приставной лестницы) при диаметре газопровода св. 500 мм	задвижка	582,00	512,00
5.3.24.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в колодце при диаметре газопровода до 200 мм	задвижка	390,00	343,00
5.3.24.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в колодце при диаметре газопровода 201 - 500 мм	задвижка	532,00	468,00
5.3.24.	Масляная окраска ранее окрашенных задвижек в колодце при диаметре газопровода св. 500 мм	задвижка	727,00	640,00
5.3.25.	Масляная окраска ранее окрашенных линзовых компенсаторов при диаметре газопровода до 200 мм	задвижка	216,00	190,00
5.3.25.	Масляная окраска ранее окрашенных линзовых компенсаторов при диаметре газопровода 201 - 500 мм	задвижка	433,00	381,00
5.3.25.	Масляная окраска ранее окрашенных линзовых компенсаторов при диаметре газопровода св. 500 мм	задвижка	653,00	574,00
5.3.26.	Масляная окраска ранее окрашенных надземных газопроводов, <u>одна</u> окраска	кв. м. поверхн. газопровода	117,00	103,00
5.3.26.1	Масляная окраска ранее окрашенных надземных газопроводов, <u>две</u> окраски	кв. м. поверхн. газопровода	176,00	155,00
5.3.26.2	Грунтовка ранее окрашенных надземных газопроводов, <u>грунтовка</u>	кв. м. поверхн. газопровода	152,00	134,00
5.3.27.	Замена крышки малого ковера	крышка	184,00	162,00
5.3.28.	Замена крышки большого ковера	крышка	245,00	215,00
5.3.29.	Поднятие и опускание малого ковера при асфальтобетонном покрытии	ковер	2 083,00	1 833,00
5.3.30.	Поднятие и опускание малого ковера без покрытия	ковер	1 353,00	1 190,00
5.3.31.	Поднятие и опускание большого ковера при асфальтобетонном покрытии	ковер	2 702,00	2 378,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
5.3.32.	Поднятие и опускание большого ковера без покрытия	ковер	1 619,00	1 425,00
5.3.33.	Замена ковера при асфальтобетонном покрытии	ковер	979,00	862,00
5.3.34.	Замена ковера без покрытия	ковер	621,00	546,00
5.3.35.	Окраска ковера	ковер	114,00	100,00
5.3.40.	Ремонт верхней части футляра газопровода- ввода (набивка уплотнителем и заливка битумом)	стойак	539,00	474,00
5.3.41.	Ремонт футляра на надземном газопроводе	футляр	737,00	648,00
5.3.42.	Ремонт футляра на подземном газопроводе при асфальтобетонном покрытии (*)	футляр	3 620,00	3 186,00
5.3.43.	Ремонт футляра на подземном газопроводе без покрытия	футляр	1 532,00	1 348,00
5.3.44.	Заделка концов футляра	футляр	323,00	285,00
5.3.45.	Замена футляра на подземном газопроводе с заливкой битумом концов футляра при диаметре до 200 мм	футляр	4 359,00	3 836,00
5.3.45.	Замена футляра на подземном газопроводе с заливкой битумом концов футляра при диаметре св.200 мм	футляр	5 812,00	5 114,00
5.3.46.	Замена вертикального футляра на надземном газопроводе с заливкой битумом верхнего конца футляра	футляр	1 506,00	1 325,00
5.3.47.	Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 50 - 100 мм; (На каждые дополнительные 10 м длины применять коэф.0,2)	пуск	2 543,00	2 237,00
5.3.48.	Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 101 - 200 мм; (На каждые дополнительные 10 м длины применять коэф.0,2)	пуск	3 193,00	2 809,00
5.3.48.1	Пуск газа в газопроводы наружных сетей после выполнения ремонтных работ при длине газопровода до 50 м и диаметре 201 - 300 мм; (На каждые дополнительные 100 мм наружного диаметра применять коэф. 1,25; На каждые дополнительные 10 м длины применять коэф.0,2)	пуск	3 991,00	3 512,00
5.3.49.	Проверка на прочность и герметичность газопроводов-вводов при длине до 20 м (два ввода) и диаметре до 100 мм; (На каждые дополнительные 10 м длины применять коэф.0,25)	проверка	3 182,00	2 800,00
5.3.50.	Проверка на прочность и герметичность газопроводов-вводов при длине до 20 м (два ввода) и диаметре 101 - 200 мм; (На каждые дополнительные 10 м длины применять коэф.0,25)	проверка	3 470,00	3 053,00
5.3.51.	Проверка герметичности подземного газопровода опрессовкой при диаметре до 100 мм	100 м	2 241,00	1 972,00
5.3.51.	Проверка герметичности подземного газопровода опрессовкой при диаметре 101-300мм	100 м	2 688,00	2 365,00
5.3.51.	Проверка герметичности подземного газопровода опрессовкой при диаметре св. 300 мм	100 м	3 373,00	2 968,00
5.3.52.	Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода до 100 мм	100 м	63,00	55,00
5.3.52.	Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода 101 - 300 мм	100 м	130,00	115,00
5.3.52.	Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода 301 - 500 мм	100 м	193,00	170,00
5.3.52.	Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода св. 500 мм	100 м	292,00	257,00
5.3.53.	Ремонт опор под надземный газопровод	опора	647,00	569,00
5.3.54.	Ремонт опор под надземный газопровод со сваркой	опора	1 002,00	882,00
5.3.55.	Бетонирование опор под надземный газопровод	опора	674,00	593,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
5.3.56.	Пристрелка кронштейнов для фасадных газопроводов	кронштейн	135,00	119,00
5.3.57.	Понижение давления в газопроводе на период ремонтных работ; (На каждое последующее ГРП применять коэф. 0,5)	откл. устр-во в ГРП	484,00	426,00
5.3.58.	Отключение фасадного участка газопровода без установки заглушки	отключение	162,00	142,00
5.3.58.1	Отключение фасадного участка газопровода с установкой заглушки	отключение	485,00	427,00
5.3.59.	Отключение подземного тупикового газопровода при наличии гидрозатвора	отключение	162,00	142,00
5.3.60.	Отключение подземного тупикового газопровода при наличии задвижки с установкой заглушки при диаметре задвижки до 100 мм	задвижка	647,00	569,00
5.3.60.1	Отключение подземного тупикового газопровода при наличии задвижки с установкой заглушки при диаметре задвижки св. 100 мм	задвижка	1 394,00	1 227,00
5.3.61.	Отключение подземного закольцованного газопровода при диаметре задвижки до 100 мм	задвижка	1 394,00	1 227,00
5.3.61.	Отключение подземного закольцованного газопровода при диаметре задвижки св. 100 мм	задвижка	2 241,00	1 972,00
5.3.62.	Установка или снятие заглушки на газопроводе - вводе	заглушка	242,00	213,00
5.3.65.	Сверление отверстия на защитном футляре газопровода - ввода	футляр	112,00	99,00

Примечание: (1.) При ремонте трасс полиэтиленовых газопроводов, арматуры и сооружений применяются цены настоящего прейскуранта по следующим пунктам: 5.3.2, 5.3.20, 5.3.27 - 5.3.40, 5.3.42 - 5.3.45, 5.3.47 - 5.3.52, 5.3.57, 5.3.59 - 5.3.62.

(2.) Стоимость работ по восстановлению защитного покрытия приведена в пункте 5.3.1 - использовать в пунктах 5.3.3-5.3.5;

(3.) При работе с приставной лестницей применяется коэффициент 1,2 в пунктах 5.3.6 - 5.3.8; 5.3.13 - 5.3.20; 5.3.26; 5.3.53; При работе в колодце применять коэффициент 1,4 в пунктах 5.3.13 - 5.3.20;

(4.) При выполнении работ, связанных со снятием и установкой плиты перекрытия колодца, использовать пункт 5.3.39 - использовать в пунктах 5.3.13 - 5.3.14; 5.3.19 - 5.3.20.

	Раздел 7.Газорегуляторные пункты (ГРП), газорегуляторные установки (ГРУ) и шкафные газорегуляторные пункты (ШРП)			
	Глава 3. Капитальный ремонт			
7.3.1.	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	клапан	3 632,00	3 196,00
7.3.1.	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100 ,РДБК1-100, РДГ-80	клапан	4 556,00	4 009,00
7.3.1.	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200,РДБК1-200, РДГ-150	клапан	5 412,00	4 762,00
7.3.2.	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	шток	3 668,00	3 228,00
7.3.2.	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100 ,РДБК1-100, РДГ-80	шток	4 566,00	4 018,00
7.3.2.	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200,РДБК1-200, РДГ-150	шток	5 381,00	4 735,00
7.3.3.	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	седло	4 436,00	3 904,00
7.3.3.	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100 ,РДБК1-100, РДГ-80	седло	5 567,00	4 899,00
7.3.3.	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200,РДБК1-200, РДГ-150	седло	5 676,00	4 995,00
7.3.4.	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-50, РДБК1-50, РДГ-50	мембрана	4 488,00	3 950,00
7.3.4.	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-100 ,РДБК1-100, РДГ-80	мембрана	5 277,00	4 644,00
7.3.4.	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДУК-2-200,РДБК1-200, РДГ-150	мембрана	6 486,00	5 708,00
7.3.5.	Ремонт пилота регулятора давления ГРП при замене пружины	пружина	1 816,00	1 598,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
7.3.5.	Ремонт пилота регулятора давления ГРП при замене мембраны	мембрана	2 439,00	2 146,00
7.3.6.	Замена пружины предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	пружина	939,00	826,00
7.3.7.	Замена пружины предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода 101- 200 мм	пружина	981,00	863,00
7.3.8.	Замена мембраны предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	мембрана	2 983,00	2 625,00
7.3.9.	Замена мембраны предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода 101- 200 мм	мембрана	3 243,00	2 854,00
7.3.10.	Замена предохранительно-запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	клапан	4 789,00	4 214,00
7.3.11.	Замена предохранительно-запорного клапана при диаметре газопровода 101- 200 мм	клапан	5 189,00	4 566,00
7.3.12.	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене пружины	пружина	1 225,00	1 078,00
7.3.12.	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене мембраны	мембрана	2 107,00	1 854,00
7.3.12.	Ремонт пружинного сбросного клапана ГРП при замене резинового уплотнителя	уплотнитель	1 780,00	1 566,00
7.3.13.	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 50 мм	фильтр	778,00	685,00
7.3.13.	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 100 мм	фильтр	898,00	790,00
7.3.13.	Ревизия фильтра типа ФВ диаметром 200 мм	фильтр	1 183,00	1 041,00
7.3.14.	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 50 мм	фильтр	1 951,00	1 717,00
7.3.14.	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 100 мм	фильтр	2 247,00	1 977,00
7.3.14.	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 200 мм	фильтр	2 963,00	2 607,00
7.3.14.	Ревизия фильтра типа ФС диаметром 300 мм	фильтр	3 113,00	2 740,00
7.3.15.	Масляная окраска молниеприемника и токоотводов ГРП при одной окраске	кв. м. окр. по верхности	291,00	256,00
7.3.15.	Масляная окраска молниеприемника и токоотводов ГРП при двух окрасках	кв. м. окр. по верхности	394,00	347,00
7.3.16.	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-32М	регулятор	1 302,00	1 146,00
7.3.16.	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-50М	регулятор	1 686,00	1 484,00
7.3.17.	Ремонт регулятора давления РД-32М при замене пружины	регулятор	866,00	763,00
7.3.17.	Ремонт регулятора давления РД-32М при замене мембраны	регулятор	1 821,00	1 603,00
7.3.18.	Ремонт регулятора давления РД-50М при замене пружины	регулятор	1 084,00	954,00
7.3.18.	Ремонт регулятора давления РД-50М при замене мембраны	регулятор	2 817,00	2 479,00
7.3.19.	Ремонт регулятора давления РДГК-6 при замене прокладки	регулятор	125,00	110,00
7.3.20.	Ремонт регулятора давления РДГК-10 при замене фильтра	фильтр	249,00	219,00
7.3.21.	Ремонт регулятора давления РДГК-10 при замене мембраны ПЗК	мембрана	1 121,00	986,00

Обоснование цены (Пункт примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по ТО и ремонту ГРС Росгазификации №35)	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена, руб.	
			для предприятий с НДС	для населения с НДС
7.3.22.	Ремонт регулятора давления РДГК-10 при замене прокладки на входе и выходе регулятора	прокладка	187,00	164,00
7.3.23.	Ремонт регулятора давления РДГК-10 при замене втулки штока регулятора	втулка	747,00	658,00
7.3.24.	Ремонт регулятора давления РДГК-10 при замене резинки клапана регулятора	резинка	747,00	658,00
7.3.25.	Замена предохранительно-запорного клапана ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов	клапан	1 463,00	1 288,00
7.3.26.	Ремонт предохранительно-запорного клапана ПКК-40М шкафных регуляторных пунктов	клапан	2 299,00	2 023,00
7.3.27.	Прочистка пропускного седла ПКК-40М	клапан	778,00	685,00
7.3.28.	Ремонт СППК-4	клапан	1 142,00	1 005,00
7.3.29.	Ремонт регулятора давления РДГК-6 и РДГК-10 при замене мембраны	регулятор	1 494,00	1 315,00
7.3.30.	Ремонт регулятора давления РДГД-20, РДНК-400 или РДСК-50 при замене мембраны	регулятор	2 075,00	1 826,00
7.3.31.	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования	пункт	500,00	440,00
7.3.31.1	Проверка двух ниток газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования	пункт	850,00	748,00
7.3.31.2	Проверка трех нитках газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования	пункт	1 250,00	1 100,00
7.3.32.	Проверка <u>одной</u> нитки газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования	пункт	800,00	704,00
7.3.32.1	Проверка <u>двух</u> ниток газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования	пункт	1 360,00	1 197,00
7.3.32.2	Проверка <u>трех</u> ниток газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования	пункт	2 000,00	1 760,00
7.3.33.	Отключение (консервация) оборудования ГРП	пункт	2 029,00	1 785,00
7.3.34.	Пуск (расконсервация) ГРП после отключения	пункт	2 965,00	2 609,00
7.3.35.	Отключение (консервация) оборудования ШРП	пункт	1 193,00	1 050,00
7.3.35.1	Отключение (консервация) оборудования ШРП при работе <u>в зимних условиях</u>		1 432,00	1 260,00
7.3.36.	Пуск (расконсервация) ШРП после отключения	пункт	1 745,00	1 535,00
7.3.36.1	Пуск (расконсервация) ШРП после отключения при работе <u>в зимних условиях</u>		2 094,00	1 843,00
7.3.37.	Замена пружинных манометров в ГРП	манометр	311,00	274,00

Первый заместитель генерального директора - Главный инженер

Начальник Финансово - экономического отдела

Согласовано:

Начальник Производственно-технического отдела

Начальник Цеха эксплуатации газопроводов

Панченко С.Г.

Гайдей И.В.

Подрезова Л. М.

Холодилов И.Г.