

УТВЕРЖДАЮ
 Исполнительный директор
 АО «Ставропольгоргаз»
 А.А. Ткачев
 «13» декабря 2021 г.

Глава 2. Строительно-монтажные работы на газопроводе

Вводится в действие с 01.01.2021

N п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена (с НДС)		Цена (без НДС)	
			Предприятия и иные объекты	Население	Предприятия и иные объекты	Население
1	2	3	4	5	6	7
48	Устройство битумной изоляции стальных газопроводов диаметром до 100 мм	м	2 491,00	2 192,00	2 075,83	1 826,67
48.1	Устройство битумной изоляции стальных газопроводов диаметром 101-200 мм	"	3 224,00	2 837,00	2 686,67	2 364,17
48.2	Устройство битумной изоляции стальных газопроводов диаметром 201-300 мм	"	3 956,00	3 482,00	3 296,67	2 901,67
48.3	Устройство битумной изоляции стальных газопроводов диаметром 301-400 мм	"	4 689,00	4 126,00	3 907,50	3 438,33
49	Устройство изоляции пленкой ПВХ стальных газопроводов d 32 мм	"	2 198,00	1 934,00	1 831,67	1 611,67
49.1	Устройство изоляции пленкой ПВХ стальных газопроводов d 57 мм	"	2 286,00	2 012,00	1 905,00	1 676,67
49.2	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода до 100 мм включительно	стык	6 112,00	4 152,00	5 093,33	3 460,00
49.3	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 100 мм до 200 мм включительно	стык	7 572,00	5 154,00	6 310,00	4 295,00
49.4	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 200 мм до 300 мм включительно	стык	8 828,00	6 009,00	7 356,67	5 007,50
49.5	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 300 мм до 400 мм включительно	стык	10 492,00	7 141,00	8 743,33	5 950,83
49.6	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 400 мм до 500 мм включительно	стык	11 952,00	8 135,00	9 960,00	6 779,17
50	Масляная окраска наружного газопровода надземной прокладки, две окраски	м2	405,00	356,00	337,50	296,67
	(При окраске с приставной лестницей применять коэф. 1,2)					
51	Вскрытие асфальтного покрытия отбойным молотком	м2	1 758,00	1 547,00	1 465,00	1 289,17
51.1	Ремонт асфальтового покрытия толщиной до 180 мм в условиях непрерывного движения автотранспорта	1м2	5 221,00	5 038,00	4 350,83	4 198,33
51.2	Ремонт асфальтового покрытия до 120 мм	1м2	3 770,00	3 550,00	3 141,67	2 958,33
52	Разработка грунта вручную в траншее	м3	3 165,00	2 785,00	2 637,50	2 320,83
53	Разработка грунта экскаватором	10 м3	481,00	424,00	400,83	353,33
54	Присылка траншеи вручную	м3	1 319,00	1 161,00	1 099,17	967,50
55	Присылка траншеи экскаватором	10м3	142,00	124,00	118,33	103,33
56	Устройство щебеночного покрытия вручную	м2	219,00	193,00	182,50	160,83
57	Оформление исполнительно-технической документации на монтаж надземного газопровода	объект	3 925,00	3 634,00	3 270,83	3 028,33
58	Оформление исполнительно-технической документации на монтаж подземного газопровода	"	15 701,00	14 521,00	13 084,17	12 100,83

N п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена (с НДС)		Цена (без НДС)	
			Предприятия и иные объекты	Население	Предприятия и иные объекты	Население
1	2	3	4	5	6	7
59	Оформление исполнительно-технической документации на газификацию жилого дома индивидуальной застройки	объект	1 235,00	1 163,00	1 029,17	969,17
	(С выездом на место обследования применять коэффициент 1,5)					
60	Оформление исполнительно-технической документации на монтаж газового счетчика	счетчик	1 235,00	1 163,00	1 029,17	969,17
	(С выездом на место обследования применять коэффициент 1,5)					
62	Подключение газоиспользующего оборудования к газопроводу диаметром 15 мм	шт.	2 478,00	2 291,00	2 065,00	1 909,17
62.1	Подключение газоиспользующего оборудования к газопроводу диаметром 20 мм	шт.	3 278,00	3 037,00	2 731,67	2 530,83
62.2	Подключение газоиспользующего оборудования к газопроводу диаметром 25 мм	шт.	4 918,00	4 555,00	4 098,33	3 795,83
63	Установка отключающего устройства диаметром 15 мм	шт.	176,00	155,00	146,67	129,17
63.1	Установка отключающего устройства диаметром 20 мм	шт.	205,00	181,00	170,83	150,83
63.2	Установка отключающего устройства диаметром 25 мм	шт.	263,00	231,00	219,17	192,50
63.3	Установка отключающего устройства диаметром 32 мм	шт.	352,00	310,00	293,33	258,33
63.4	Установка отключающего устройства диаметром 40 мм	шт.	528,00	464,00	440,00	386,67
63.5	Установка отключающего устройства диаметром 57 мм	шт.	1 041,00	916,00	867,50	763,33
63.6	Установка отключающего устройства диаметром 76 мм	шт.	2 611,00	2 298,00	2 175,83	1 915,00
63.7	Установка отключающего устройства диаметром 89 мм	шт.	3 473,00	3 056,00	2 894,17	2 546,67
63.8	Установка отключающего устройства диаметром 100 мм	шт.	5 202,00	4 578,00	4 335,00	3 815,00
	(При работе с приставной лестницей применять к цене коэф. 1,2)					
69	Замена вытяжных труб у газовых приборов	шт.	5 029,00	4 426,00	4 190,83	3 688,33
78	Установка электронного бытового малогабаритного счетчика (без применения сварки)	прибор	1 093,00	961,00	910,83	800,83
79	Монтаж и ввод в эксплуатацию сигнализатора загазованности	сигнализатор	4 429,00	3 803,00	3 690,83	3 169,17
80	Монтаж звукового сигнализатора	сигнализатор	1 474,00	1 297,00	1 228,33	1 080,83
81	Монтаж и ввод в эксплуатацию системы автоматического контроля загазованности на СН4 и СО (блока питания со встроенным датчиком на СО + 1 выносной датчик на СН4)	система	5 776,00	4 959,00	4 813,33	4 132,50
81.1	Монтаж и ввод в эксплуатацию системы автоматического контроля загазованности (СКЗ) на СО и СН4 (блока питания со встроенным датчиком и одним выносным датчиком) в многоквартирных жилых домах (более 12 квартир)	система	3 015,00		2 512,50	
81.2	Монтаж системы автоматического контроля загазованности (СКЗ) на СО и СН4 (блока питания со встроенным датчиком и одним выносным датчиком или блок питания и два выносных датчика) в многоквартирных жилых домах (более 50 квартир)		2 100,00		1 750,00	
82	Монтаж и ввод в эксплуатацию системы автоматического контроля загазованности на СО и СН4 ((2 выносных датчика с отдельными блоками питания и 2-мя породами срабатывания)(поверочные газовые смеси (4 порции ПГС))	система	6 894,00	5 919,00	5 745,00	4 932,50
82.1	Поверочные газовые смеси	0,05 кг.	156,00		130,00	
83	Монтаж (замена) и ввод в эксплуатацию сигнализатора загазованности после поверки	сигнализатор	1 223,00	1 050,00	1 019,17	875,00
84	Демонтаж сигнализатора загазованности для сдачи на поверку	сигнализатор	259,00	227,00	215,83	189,17
85	Замена клапана	клапан	1 666,00	1 429,00	1 388,33	1 190,83
86	Монтаж электромагнитного клапана СКЗ без применения сварки	сигнализатор	2 663,00	2 289,00	2 219,17	1 907,50
87	Монтаж КТЗ без применения сварки	клапан	2 671,00	2 294,00	2 225,83	1 911,67

N п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Цена (с НДС)		Цена (без НДС)	
			Предприятия и иные объекты	Население	Предприятия и иные объекты	Население
1	2	3	4	5	6	7
87.1	Установка (перенос) отключающего устройства с применением приспособления типа труборез и лерка	шт.	2 543,00	2 235,00	2 119,17	1 862,50
88	Монтаж электромагнитного клапана СКЗ вместе с КТЗ без применения сварки	установка	3 371,00	2 966,00	2 809,17	2 471,67
89	Монтаж бытового газового счетчика с применением труборезочного оборудования	счетчик	3 286,00	2 892,00	2 738,33	2 410,00
89.1	Установка газового счетчика вместо байпаса (перемычки)	счетчик	1 164,00	1 025,00	970,00	854,17
90	Настройка и ввод в эксплуатацию температурного корректора TC-215, TC-220, GAZSOUZEN, ETE	корректор	7 308,00		6 090,00	
90.1	Настройка и ввод в эксплуатацию температурного корректора типа ЕК	корректор	9 233,00		7 694,17	
91	Монтаж электрического емкостного водонагревателя объемом до 50л	Водонагреватель	4 683,00	4 121,00	3 902,50	3 434,17
91.1	Монтаж электрического емкостного водонагревателя свыше 50л	Водонагреватель	6 151,00	5 396,00	5 125,83	4 496,67
92	Определения соответствия установки газового отопительного и водогрейного оборудования, нормативным требованиям, проектной (исполнительно-технической) документации	объект	3 270,00	2 878,00	2 725,00	2 398,33
93	Сверление отверстий установкой алмазного бурения HILTI d от 42мм до 82мм	услуга		2 258,00		1 881,67
94	Сверление отверстий установкой алмазного бурения HILTI d от 102мм до 162мм	услуга		2 708,00		2 256,67
95	Резка "штрабы" в стенах (полу)	10п/м		4 451,00		3 709,17

Коэффициент учета особых условий при выполнении ремонтно-строительных и монтажных работ службами АО "Ставропольгоргаз" для предприятий, организаций и населения города

- | | |
|--|------|
| 1. При работе с приставной лестницей | 1,2 |
| 2. Неудобство выполнения работ | 1,15 |
| 3. На каждый последующий датчик сигнализатора загазованности | 0,5 |

Примечание:

Коэффициент определяется мастером при обследовании объекта и применяется только к тем работам, к которым он может быть прямо отнесен.

Начальник ФЭО



А.В. Сидаков

Исп. Экономист ФЭО
Т.А. Малышева