



**Прейскурант № 2 АО "Ставропольгоргаз"
на строительные-монтажные работы
вводится с 01.01.2017 года**

Глава 1.3. Использование автотранспорта для выполнения работ по врезке свыше 2,5 ч.

(согласно п.10 "Примерного Прейскуранта на услуги газового хозяйства по техническому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем" ОАО "ТИПРОНИИГАЗ", утвержденного приказом ОАО "РОСГАЗИФИКАЦИЯ" № 35 от 20.06.2011г.)

N п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Единица измерения	Договорная цена с НДС		Договорная цена без НДС	
				Предприятия	Население	Предприятия	Население
1	2	3	3	5	6	7	8
41	Использование автотранспорта для врезки газопровода низкого давления подземной прокладки под давлением в сети при диаметре до 32 мм	врезка	услуга	748	656	632,2	555,93
41.1	Использование автотранспорта для врезки газопровода низкого давления подземной прокладки под давлением в сети при диаметре свыше 40 мм	врезка	услуга	1 566	1 378	1327,12	1167,80
42	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода среднего давления при диаметре присоединяемого газопровода до 57 мм	врезка	услуга	373	328	316,1	277,97
42.1	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода среднего давления при диаметре присоединяемого газопровода 76-89 мм	врезка	услуга	597	525	505,93	444,92
42.3	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода среднего давления при диаметре присоединяемого газопровода 100-114 мм	врезка	услуга	1 179	1 037	999,15	878,81
42.4	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода среднего давления при диаметре присоединяемого газопровода 159 мм	врезка	услуга	2 051	1 805	1738,14	1529,66
42.5	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода среднего давления при диаметре присоединяемого газопровода 219 мм	врезка	услуга	3 483	3 065	2951,69	2597,46
43	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода высокого давления при диаметре присоединяемого газопровода до 57 мм	врезка	услуга	2 626	2 392	2225,42	2027,12
43.1	Использование автотранспорта для врезки приспособлением подземного газопровода высокого давления при диаметре присоединяемого газопровода 76-89 мм	врезка	услуга	3 842	3 501	3255,93	2966,95
43.2	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода высокого давления при диаметре присоединяемого газопровода 100-114 мм	" - "	услуга	5 251	4 784	4450	4054,24
43.3	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода высокого давления при диаметре присоединяемого газопровода 159 мм	" - "	услуга	5 764	5 251	4684,75	4450,00
43.4	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) подземного газопровода высокого давления при диаметре присоединяемого газопровода 219 мм	" - "	услуга	8 029	6 476	6804,24	5488,14
44	Использование автотранспорта для врезки или обрезки (с заглушкой) надземного газопровода среднего давления с отключением давления в сети (независимо от диаметров)	врезка (обрезка)	услуга	655	525	555,08	444,92
45	Использование автотранспорта для врезки газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре до 32 мм	врезка	услуга	565	497	478,81	421,19
45.1	Использование автотранспорта для врезки газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре свыше 40 мм	врезка	услуга	1 356	1 193	1149,15	1011,02
46	Использование автотранспорта для врезки приспособлением (под газом) вновь потронежного наружного газопровода среднего давления при диаметре	врезка	услуга	4 445	3 912	3766,95	3315,25
47	Использование автотранспорта для врезки надземного газопровода высокого давления под давлением при диаметре газопровода 20-25мм	врезка	услуга	2 370	2 159	2008,47	1829,66
47.1	Использование автотранспорта для врезки надземного газопровода высокого давления под давлением при диаметре газопровода 32-40 мм	" - "	услуга	4 035	3 676	3419,49	3115,25
47.2	Использование автотранспорта для врезки надземного газопровода высокого давления под давлением при диаметре газопровода 57 мм	" - "	услуга	4 069	3 734	3473,73	3164,41
47.3	Использование автотранспорта для врезки надземного газопровода высокого давления под давлением при диаметре газопровода 76 мм	" - "	услуга	4 995	4 551	4233,05	3856,78
47.4	Использование автотранспорта для врезки надземного газопровода высокого давления под давлением при диаметре газопровода 89 мм	" - "	услуга	5 251	4 784	4450	4054,24
47.5	Использование автотранспорта для врезки надземного газопровода высокого давления под давлением при диаметре газопровода 100 мм	" - "	услуга	5 828	5 309	4938,98	4499,15

Начальник ФЗО

Начальник РСС

О.А. Ильгова

К.Е. Щербаков