

Глава 3. Визуальная проверка при техническом обслуживании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования

№ п.п.	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена для сторонних организаций без НДС (руб.)	НДС 20%, (руб.)	Цена для сторонних организаций с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6
9.3.1.	до 5 приборов на стояке				
1.1	Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования	стояк	39,15	7,83	46,98
1.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	193,22	38,64	231,86
1.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	39,15	7,83	46,98
1.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	116,95	23,39	140,34
9.3.2.	6-10 приборов на стояке				
2.1	Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования	стояк	62,29	12,46	74,75
2.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	309,32	61,86	371,18
2.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	62,29	12,46	74,75

2.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	185,59	37,12	222,71
9.3.3.	11-15 приборов на стояке				
3.1	Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования	стояк	100,85	20,17	121,02
3.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	502,54	100,51	603,05
3.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	100,85	20,17	121,02
3.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	301,69	60,34	362,03
9.3.4.	16 и более приборов на стояке				
4.1	Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования	стояк	155,08	31,02	186,10
4.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	772,88	154,58	927,46
4.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	155,08	31,02	186,10
4.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	463,56	92,71	556,27

9.3.5.	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания)				
5.1	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) свыше 15 до 20 мм	кран, стык	15,17	3,03	18,20
5.2	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) от 20 до 40 мм	кран, стык	24,07	4,81	28,88
5.3	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) от 40 до 50 мм	кран, стык	30,25	6,05	36,30
5.4	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) свыше 50 мм	кран, стык	39,15	7,83	46,98
9.3.6.	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств				
6.1	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду от 15 до 20 мм	кран	131,36	26,27	157,63
6.2	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду 20-40 мм	кран	171,19	34,24	205,43
6.3	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду от 40 до 50 мм	кран	208,47	41,69	250,16
6.4	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду свыше 50 мм	кран	247,46	49,49	296,95