

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, (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	37,29	6,71	44,0
1.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	183,90	33,10	217,0
1.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	37,29	6,71	44,0
1.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	111,02	19,98	131,0
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	59,32	10,68	70,0
2.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	294,92	53,08	348,0
2.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	59,32	10,68	70,0

2.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	177,12	31,88	209,0
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	95,76	17,24	113,0
3.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	478,81	86,19	565,0
3.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	95,76	17,24	113,0
3.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	287,29	51,71	339,0
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	147,46	26,54	174,0
4.2	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	стояк	736,44	132,56	869,0
4.3	Визуальная проверка состояния окраски и крепления газопровода (осмотр)	стояк	147,46	26,54	174,0
4.4	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	стояк	441,53	79,47	521,0

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	14,41	2,59	17,0
5.2	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) от 20 до 40 мм	кран, стык	22,88	4,12	27,0
5.3	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) от 40 до 50 мм	кран, стык	28,81	5,19	34,0
5.4	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (метод обмыливания) свыше 50 мм	кран, стык	37,29	6,71	44,0
9.3.6.	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств				
6.1	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду от 15 до 20 мм	кран	125,42	22,58	148,0
6.2	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду 20-40 мм	кран	162,71	29,29	192,0
6.3	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду от 40 до 50 мм	кран	198,31	35,69	234,0
6.4	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств Ду свыше 50 мм	кран	235,59	42,41	278,0