

РАЗДЕЛ 17. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИДОВОМОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ЯВЛЯЮЩЕГОСЯ ОБЩИМ ИМУЩЕСТВОМ СОБСТВЕННИКОВ ПОМЕЩЕНИЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ

Наименование работ и газового оборудования		Единица измерения	Договорная цена, руб. с НДС
17.1.	Оповещение и отключение домов на период работ	шт.(объект)	145,0
17.2.	Измерение концентрации газа в подвале здания подлежащего проверке	шт.(подвал)	155,0
17.3.	Визуальный осмотр технического состояния и проверка герметичности газового ввода	шт.(ввод)	20,0
17.4.	Проверка исправности изолирующего фланцевого (муфтового, приварного) соединения на вводах газопровода	шт.	475,0
17.5.	Визуальная проверка технического состояния фасадного газопровода	м.	1,3
17.6.	Проверка герметичности фасадного газопровода <i>Примечание: на последующие 25 метров применять коэффициент 0,3</i>	м	25,0
17.7.	Проверка работоспособности, ревизия и техническое обслуживание запорной арматуры на фасадном наружном газопроводе d до 50 мм.	шт.(задвижка, кран)	525,0
	d 51-100 мм.		655,0
17.8.	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе здания при диаметре:	шт.(соед.)	
	до 32 мм		10,0
	33 - 40 мм		15,0
	41 - 50 мм и свыше		20,0
	<i>Примечание: - при работе с приставной лестницей применять коэффициент 1,2</i>		
17.9.	Визуальная проверка технического состояния внутреннего газопровода	м.	10,0
17.10.	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк):	шт.	
	до 5		340,0
	6 - 10		390,0
	11 - 15		470,0
	свыше 15		545,0
	<i>Примечание: - при работе с приставной лестницей применять коэффициент 1,2</i>		
	- при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах применять коэффициент 1,5		
17.11.	Смазка газового крана при диаметре до 25 мм	шт.(кран)	95,0
	25-40 мм		120,0
	41-50 мм		165,0
	<i>Примечание: при выполнении технического обслуживания внутридомового газового оборудования применять коэффициент 0,5</i>		
17.12.	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	шт. (стояки)	355,0
	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке св. 5		565,0
17.13.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	365,0
17.14.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	3370,0
17.15.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	730,0
17.16.	Определение состояния переходов газопровода через строительные конструкции	шт. (переход)	360
17.17.	Измерительный контроль участков газопроводов	шт. (участок)	75
17.18.	Анализ результатов технического диагностирования, определение возможности дальнейшего использования и разработка реконструкций по устранению неисправностей (дефектов и повреждений), улучшению условий эксплуатации. Оформление результатов технического диагностирования.	шт	3930

МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ В СООТВЕТСТВИИ С ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

17.19	Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования	стояк	390,0
17.20	Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому и (или) внутриквартирному газовому оборудованию	объект	145,0
17.21	Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр) <i>Примечание: на последующие 25 метров применять коэффициент 0,3</i>	м	36,3
17.22	Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов и домовладений (осмотр)	шт.	175,0
17.23	Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание)	шт.	10,0
17.24	Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств диаметром до 50 мм	шт.	525,0
17.24.1	диаметром 51-100 мм	шт.	655,0
17.25	Разборка и смазка кранов диаметром до 25 мм	шт.	95,0
17.25.1	25-40 мм	шт.	120,0
17.25.2	41-50 мм	шт.	165,0
	<i>Примечание: при выполнении технического обслуживания внутридомового газового оборудования применять коэффициент 0,5</i>		
17.26	Проверка работоспособности устройств, позволяющих автоматически отключить подачу газа при отклонении контролируемых параметров за допустимые пределы, ее наладка и регулировка	шт	235,0
17.27	Проверка давления газа перед газоиспользующим оборудованием при всех работающих горелках и после прекращения подачи газа при количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	355,0
17.27.1	то же при количестве приборов на одном стояке более 5	стояк	565,0
17.28	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	365,0
17.29	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	3370,0
17.30	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	730,0