

Муниципальное унитарное предприятие «ТеплоЭнерго»

МУП «ТеплоЭнерго»

Приказ

«12» 02 2015 г.

№ «33»

Катав-Ивановск

Об утверждении Прейскуранта
по техническому обслуживанию
ВДГО и (или) ВКГО и по
заявочному ремонту
ВДГО и (или) ВКГО

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 14.05.2013г №410 «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования», Приказа Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013г. № 269-э/8 «Об утверждении Методических рекомендаций о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Прейскурант цен по техническому обслуживанию ВДГО и (или) ВКГО и по заявочному ремонту ВДГО и (или) ВКГО согласно Приложению 1 к приказу.
2. Производить начисление за техническое обслуживание внутриквартирного и внутридомового газового оборудования с 01.01.2015г.

Генеральный директор

Гладков В.В.

Согласовано:
Гл. бухгалтер
Гл. экономист
Начальник АО

Фомина Л.А.
Яворская Т.Б.
Вавилонская М.Л.

Прейскурант по техническому обслуживанию ВДГО и (или) ВКГО и по заявочному ремонту ВДГО и (или) ВКГО

№№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Состав работ	Стоимость работ, руб. (с НДС)
1	Вызов слесаря для выполнения ремонта	шт.	Принять заявку от абонента. Оформить заявку на бланке, сделать запись в журнале, указать неисправность. Направить слесаря для обследования газового прибора.	100,00
Плита газовая и газобаллонная установка				
2	Замена газовой плиты, перестановка с использованием новой подводки, с пуском газа без сварки, с регулировкой горелки	шт.	Перекрыть кран на отпуске перед плитой. Отсоединить плиту. Установить и подсоединить новую плиту. Пустить газ и проверить герметичность соединений. Отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	367,19
3	Замена газовой плиты, перестановка, с пуском газа, с применением сварки, с регулировкой горелки	шт.	Перекрыть кран на отпуске перед плитой. Отсоединить плиту. Обрезать газопровод. Подготовить новую подводку и приварить ее. Установить плиту на новое место и подсоединить ее к газопроводу. Продуть газопровод до полного вытеснения воздуха газом. Пустить газ и проверить герметичность соединений. Отрегулировать работу горелок плиты. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	1 367,86
4	Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором, отсоединить плиту, установить заглушку на газопроводе. Проверить на герметичность кран и заглушку. Оформить акт на отключение прибора. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	256,26
5	Замена стола плиты	шт.	Снять старый и установить новый стол. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	103,21
6	Замена сопла горелки	шт.	Перекрыть кран заменяемой горелки. Снять горелки и стол плиты. Заменить сопло. Проверить герметичность в месте установки нового сопла. Установить стол и горелки плиты на место. Пустить газ, отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	53,39
7	Замена прокладки газоподводящей трубки	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Снять горелки и стол плиты. Отсоединить газоподводящую трубку, заменить прокладку, присоединить газоподводящую трубку. Проверить герметичность соединений. Установить стол и горелки плиты на место. Пустить газ, отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в	53,39

			эксплуатационную документацию (при ее наличии).	
8	Установка гибкого шланга	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Отсоединить плиту. Подсоединить гибкий шланг к плите и газопроводу. Открыть кран на опуске. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	177,96
9	Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки плиты	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Снять горелки и стол плиты. Проверить калибровку сопла, при необходимости - откалибровать отверстия. Установить горелки и стол плиты на место. Пустить газ, отрегулировать горение воздушной заслонкой. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	88,98
10	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Снять горелки и стол плиты. Отсоединить газоподводящие трубки, прочистить их и установить на место. Проверить герметичность соединений. Установить горелки и стол плиты. Пустить газ, отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	177,96
11	Чистка горелки духового шкафа	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Снять горелку духового шкафа, очистить и установить на место. Пустить газ, отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	238,46
Водонагреватель проточный газовый (ВПГ)				
12	Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором и вентиль на водопроводе. Отсоединить водонагреватель от газопровода и водопровода, тягопрерыватель от дымохода. Снять водонагреватель с крюков. Установить новый водонагреватель. Подсоединить водонагреватель к газопроводу и водопроводу, тягопрерыватель к дымоходу. Пустить газ и воду. Отрегулировать работу прибора. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	1 067,74
13	Замена проточного водонагревателя с новой подводкой газопровода, водопровода и пуском газа	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором и вентиль на водопроводе. Отсоединить водонагреватель от газопровода, водопровода, тягопрерыватель от дымохода. Демонтировать старый водонагреватель. Произвести монтаж нового газопровода и водопровода необходимой длины и соответствующих диаметров и подсоединить к действующим сетям водопровода и газопровода. Установить новый водонагреватель. Подсоединить водонагреватель к газопроводу и водопроводу, присоединить вытяжную трубу к дымоходу. Продуть газопровод до полного вытеснения воздуха газом. Пустить газ и воду. Проверить герметичность соединений. Отрегулировать работу прибора. Проинструктировать абонента о безопасном	2 135,48

			пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	
14	Подключение газопровода при замене водонагревателя проточного со снятием заглушки, пуском газа и регулировкой работы прибора (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией)	шт.	Удалить заглушку из крана на опуске перед прибором. Подсоединить водонагреватель к газопроводу. Пустить газ и воду. Отрегулировать работу прибора. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	355,91
15	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором и вентиль на водопроводе. Отсоединить водонагреватель установить заглушку на газопроводе. Проверить на герметичность кран и заглушку. Произвести демонтаж дымоотводящей трубы. Оформить акт на отключение прибора. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	427,10
16	Чистка горелки	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором и вентиль на водопроводе. Снять переднюю крышку водонагревателя. Демонтировать горелку, термопару и запальник. Очистить горелку, установить горелку, термопару и запальник. Проверить на герметичность места возможных утечек газа путем обмыливания. Поставить переднюю крышку. Пустить газ и воду, отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	284,73
Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно- варочный) котел				
17	Проверка и настройка котла	шт.	Проверить наличие стабилизатора напряжения, заземления, фильтров воды. Закрыть газовый кран на опуске к котлу. Отключить котел от электроэнергии. Снять переднюю панель котла. Установить манометр на газовый редуктор. Произвести работы по настройке котла. Снять манометр. Проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором). Проверить наличие тяги в дымоходах и вентканалах. Произвести пробный пуск котла. Установить переднюю панель котла. Произвести пуск котла. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	355,91

18	Демонтаж котла с установкой заглушки	шт.	Отключить котел от электроэнергии. Отключить подачу газа с установкой заглушки в кран на опуске. Слить воду из систем горячего водоснабжения и отопления. Отключить котел от систем горячего водоснабжения и отопления. Отсоединить дымоход. Снять котел с креплений (стены или пола). Проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором). Оформить акт на отключение газового прибора. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	384,39
19	Установка котла без проведения сварочных работ	шт.	Установить котел по правилам завода-изготовителя, либо проверить правильность установки котла владельцем. Подсоединить котел к системам горячего водоснабжения, отопления. Заполнить системы горячего водоснабжения и отопления водой, проверить герметичность котла, систем водоснабжения и отопления. Подсоединить дымоход, подсоединить котел к газовой разводке. Подключить котел к электроэнергии. Провести пуско-наладочные работы в соответствии с "Руководством об условиях эксплуатации котлов". Проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором), наличие тяги в дымоходах и вентканалах. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	1 067,74
20	Замена котла без проведения сварочных работ	шт.	Закрыть газовый кран на опуске к котлу. Отключить котел от электроэнергии. Слить воду из систем горячего водоснабжения и отопления. Отсоединить котел от систем горячего водоснабжения и отопления, отсоединить дымоход. Снять котел с креплений (со стены или пола). Установить котел согласно требований завода-изготовителя. Подсоединить к системам горячего водоснабжения и отопления, заполнить систему водой, проверить на герметичность. Подсоединить дымоход, подсоединить котел к газовой разводке. Подключить котел к электроэнергии. Провести пуско-наладочные работы согласно «Руководства по условиям эксплуатации котлов». Проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором), наличие тяги в дымоходах и вентканалах. Пустить котел. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	1 423,65
21	Подключение газопровода при замене котла со снятием заглушки, пуском газа и регулировкой работы прибора (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией)	шт.	Удалить заглушку из газового крана на опуске к котлу. Подсоединить к газовой разводке, проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором). Подключить к электроэнергии. Провести пуско-наладочные работы согласно «Руководства по условиям эксплуатации котлов», проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором), наличие тяги в дымоходах и вентканалах. Пустить котел. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	355,91
Прочие работы				

22	Замена газового крана на газопроводе диаметром до 32 мм (включительно)	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать резьбовое соединение. Снять старый и поставить новый кран. Собрать резьбовое соединение. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	320,32
23	Замена газового крана на газопроводе диаметром 40 - 50 мм	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать резьбовое соединение. Снять старый и поставить новый кран. Собрать резьбовое соединение. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	505,40
24	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром до 25 мм (включительно)	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать резьбовое соединение. Снять старый и поставить новый сгон. Собрать резьбовое соединение. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	334,56
25	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром свыше 25 мм	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать резьбовое соединение. Снять старый и поставить новый сгон. Собрать резьбовое соединение. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	462,69
26	Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	шт.		177,96
27	Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	шт.		117,45
28	Подключение газового прибора со снятием заглушки	шт.	Проверить положение крана на опуске перед прибором (должен быть установлен в положении "закрыто"). Снять заглушку. Подключить газовый прибор к газопроводу. Пустить газ, продуть газом газопровод, зажечь горелки прибора, отрегулировать горение газа. Проверить герметичность соединений. При подключении проточного водонагревателя или отопительного аппарата проверить работу автоматики и дымового канала. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Оформить наряд. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	185,07

29	Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	шт.	Проверить положение крана на опуске перед прибором. При отключении закрыть и опломбировать кран, при подключении снять пломбу и открыть кран. Пустить газ, проверить герметичность соединений и работоспособность прибора. Отрегулировать горение газа. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	71,18
30	Смазка газового крана диаметром до 20 мм (включительно)	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать кран, произвести притирку крана. Собрать кран. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	60,51
31	Смазка газового крана диаметром 25 - 40 мм	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать кран, произвести притирку крана. Собрать кран. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	78,30
32	Смазка газового крана диаметром 50 мм	шт.	Уведомить абонентов об отключении газа. Отключить газоснабжение и сбросить избыточное давление. Разобрать кран, произвести притирку крана. Собрать кран. Провести контрольную опрессовку. Уведомить абонентов о пуске газа. Произвести продувку и пуск газа. Проинструктировать абонентов о безопасном пользовании газом в быту.	106,77
33	Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	шт.	Провести внешний осмотр газового прибора. Проверить условия работы газового прибора, наличие стабилизатора напряжения, заземления, фильтров воды. Проверить герметичность резьбовых соединений мыльной эмульсией (прибором), наличие тяги в дымоходах и вентканалах. Выявить неисправность. По результатам обследования составить акт пригодности к дальнейшей эксплуатации. Предложить абоненту перечень ремонтных работ согласно действующего прейскуранта цен. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	177,96
34	Оповещение жильцов и отключение жилых домов на период ремонтных работ	шт.	Определить перечень отключаемых жилых домов и способ их отключения от газоснабжения. Оповестить жильцов о дате и времени отключения путем расклейки объявлений, оповещения по радио или другим способом за трое суток до отключения. В день начала ремонтных работ произвести отключение жилых домов от газоснабжения. По окончании ремонтных работ оповестить жильцов о пуске газа. Произвести продувку газопровода до полного вытеснения воздуха газом. Пустить газ в приборы. Проинструктировать жильцов о безопасном пользовании газом в быту.	113,89
35	Демонтаж бытового счетчика с установкой перемычки	шт.	Перекрыть кран на опуске перед счетчиком. Произвести демонтаж соединительных элементов счетчика и снять счетчик. Установить перемычку. Пустить газ. Проверить герметичность соединений. Оформить наряд. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	249,14
36	Установка бытового счетчика газа	шт.	Отключить газоснабжение. Демонтировать перемычку. Подсоединить счетчик к газопроводу. Продуть газопровод. Проверить герметичность соединений. Пустить газ. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись	512,51

			в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	
37	Замена прибора учета газа (бытового счетчика)	шт.	Перекрыть кран перед счетчиком. Провести демонтаж соединительных элементов счетчика и снять счетчик. Произвести монтаж соединительных элементов счетчика и установить новый счетчик. Открыть кран перед счетчиком и пустить газ в газовые приборы. Проверить герметичность соединений. Оформить наряд и схему на установку счетчика. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	213,55
38	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	Проверка соответствия прокладки газопровода проектной документации. Проверка наличия свободного доступа к открыто проложенным газопроводам. Проверка состояния окраски и креплений газопровода, наличия и целостности футляров в местах прокладки газопроводов через конструкции зданий. Проверка плавности и легкости вращения кранов, установленных на газопроводе, надежности фиксирования его в положении "закрыто". Разборка, смазка и сборка кранов, не обеспечивающих герметичности и плавности хода. Проверка герметичности разъемных соединений прибором или пенообразующим раствором. Оформление результатов работ.	46,88
39	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	Осмотр трассы газопровода с выявлением утечек газа. Проверка сохранности настенных указателей и ориентиров сооружений, устройств электрохимической защиты. Проверка (визуальная) состояния отключающих устройств и изолирующих соединений, средств защиты от падения электропроводов, креплений и окраски газопровода. Выявление пучения, просадки, оползней, обрушения и эрозии грунта, размыва газопровода паводковыми или дождевыми водами. Выявление наличия вибрации, сплющивания, недопустимого прогиба надземного газопровода, перемещения его за пределы опор, изгиба и повреждения опор и креплений.	446,47
40	Прочистка, калибровка сопла горелки плиты	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Снять горелки и стол плиты, прочистить сопло, проверить калибровку сопла и при необходимости откалибровать. Установить горелки и стол плиты на место. Пустить газ, визуально убедиться в правильности процесса горения. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	66,97
41	Чистка форсунки	шт.	Перекрыть кран на опуске перед прибором. Снять горелки и стол плиты. Снять форсунку, прочистить и установить на место. Установить горелки и стол плиты. Пустить газ, проверить горение. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	37,95

42	Подключение газопровода при замене водонагревателя проточного со снятием заглушки, пуском газа до прибора без розжига и проведения пуско-наладочных работ (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией, работы выполняются только в присутствии представителя сервисной организации)	шт.	Удалить заглушку из крана на опуске перед прибором. Подсоединить водонагреватель к газопроводу. Проверить герметичность соединений. Проинструктировать абонента о безопасном пользовании газом в быту. Сделать запись в эксплуатационную документацию (при ее наличии).	111,62
№ п/п	Наименование работ и газового оборудования			ВСЕГО стоимость выполнения работ с учетом рентабельности, в руб. с НДС (округление до 0,1)
Проектные, консультационные работы				
43	Согласование проекта прокладки подземного газопровода в населенном пункте			1 246,08
44	То же, надземного газопровода			1 068,07
45	Согласование проекта установки ШРП			1 068,07
46	Согласование проекта индивидуального жилого дома, сделанного сторонней организацией (примен,коэф. 0,3)			356,02
Врезка или обрезка газопровода				
47	Врезка или обрезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре до 25 мм			1 319,34
48	Врезка или обрезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 32-40 мм			1 451,27
49	Врезка или обрезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 51-100 мм			1 715,14
50	Врезка или обрезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 101-200 мм			1 979,01
51	Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре до 25 мм			1 319,34
52	Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре 32-40 мм			1 451,27
53	Врезка газопровода низкого давления надземной прокладки под давлением в сети при диаметре 50 мм			1 715,14
54	Врезка приспособлением ВПГ под газом вновь построенного наружного газопровода высокого (среднего) давления при диаметре присоединяемого газопровода до 150 мм (При выполнении работ по изоляции присоединения газопровода применять коэф.1,1)			4 617,68
55	Врезка в действующий внутридомовый газопровод при диаметре до 32 мм			659,67
56	Врезка в действующий внутридомовый газопровод при диаметре 40-50 мм			791,60
57	Обрезка внутридомового газопровода с установкой сварной заглушки при диаметре газопровода до 32 мм			659,67
Пуско-наладочные работы, приемка и ввод в эксплуатацию объектов газораспределительной системы				
58	Первичный пуск в эксплуатацию надземного газопровода			1 002,70
59	Первичный пуск газа в ШРП при двух нитках газопровода			1 504,05

60	Первичный пуск газа в газовое оборудование общественного здания производственного назначения, административного, общественного здания	1 504,05
61	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию подземного газопровода жилому дому (ввод до 25м). При длине ввода свыше 25м применять коэф. 1,2.	501,35
62	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию надземного газопровода к жилому дому при длине до 100м. При длине газопровода свыше 100м применять коэф. 1,1.	401,08
63	Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома при установке плиты /При установке двух плит применять коэф. 1,8.; при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,15/	501,35
64	То же, при установке проточного водонагревателя/При установке двух водонагревателей применять коэф. 1,8; при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,05/	1 203,24
65	То же, при установке плиты и отопительного аппарата/При установке двух отопительных аппаратов применять коэф. 1,4; при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,08;/	1 303,51
66	Первичный пуск газа в газовое оборудование жилого дома при установке плиты и проточного водонагревателя/При установке двух водонагревателей применять коэф. 1,5.; при установке бытового счетчика газа применять коэф. 1,07/	1 604,32
Технический надзор за строительством объектов газораспределительной системы		
67	Технический надзор за строительством подземного газопровода/на каждые последующие 50 м применять коэф. 0,5; при повторном вызове в пунктах 100-112 применять коэф. 0,7/	4 206,69
68	Технический надзор за строительством надземного газопровода на опорах /на каждые последующие 50 м применять коэф. 0,6/	1 752,79
69	Технический надзор за строительством подземного газопровода - ввода/до 25 м; на каждые последующие 25 м применить коэф. 0,6/	1 402,23
70	Технический надзор за строительством газопровода и монтажом оборудования в ШРП, РДГК, РДНК и др.	701,12
71	Технический надзор за строительством и монтажом фасадного и внутреннего газопровода, монтажом газового оборудования административного, общественного здания всех назначений при наличии одной топочной установки/на каждую дол. топочную установку применять коэф. 0,6/	1 051,67
72	Технический надзор за строительством фасадного, внутреннего газопровода и монтажом газового оборудования /до трех приборов/ в жилом доме индивидуальной застройки/При установке свыше трех приборов применять коэф. 1,4/	490,78
73	Технический надзор за монтажом бытового газового счетчика	140,22
74	Проверка исполнительно-технической документации на построенный подземный газопровод/до 100 м//в пунктах 112 и 113 на каждые последующие 100 м газопровода применять коэф. 0,5/	1 402,23
75	Проверка исполнительно-технической документации на построенный надземный газопровод/до 100 м/	701,12
76	Проверка исполнительно-технической документации на построенный подземный газопровод-ввод	350,56
Обход и техническое обслуживание		
77	Установка или снятие заглушки на газопроводе-вводе	140,22
78	Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85)	210,33
79	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре крана до 50 мм	210,33
80	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре крана 51-100 мм	280,45
81	Техническое обслуживание задвижки на фасадном наружном газопроводе диаметром 51-100 мм	280,45

82	Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода	315,50
83	Техническое обслуживание ШРП при двух нитках газопровода	1 402,23
84	Технический ремонт оборудования ШРП при двух нитках газопровода	2 804,46
85	Отключение ГРП внутри помещения	70,11
85	Включение ГРП после остановки	420,67
прочие работы		
86	Согласование проекта строительства ГРП	1 068,07
87	Согласование проекта на вынос и (или) демонтаж подземного газопровода	701,12
88	То же, надземного газопровода	631,00
89	Согласование проекта реконструкции газораспределительной системы предприятия или котельной	1 402,23
90	Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода	631,00
91	Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100 мм (При трех нитках применять к цене коэф-т 1,3)	3 505,58
92	Текущий ремонт оборудования ГРП при одной нитке газопровода	4 206,69
93	Текущий ремонт оборудования ГРП при двух нитках газопровода	5 608,92
94	Отключение (консервация) оборудования ШРП	701,12
95	Пуск (расконсервация) оборудования ШРП после отключения	1 051,67
96	Обход и осмотр трассы надземного уличного газопровода	350,56
97	Продувка наружного газопровода при диаметре газопровода до 100мм (100м)	46,10
98	Отключение фасадного участка газопроводов (с установкой заглушки применять коэф. 0,3)	118,60
99	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (6-15 домов на вводе)	659,10
100	Проверка герметичности газопровода	2 103,35
101	Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	115,40
102	Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме, индивидуальной застройки, после отключения от газоснабжения	202,80
103	Обход и осмотр трассы наружного газопровода, км	239,64
Техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования		
104	Техническое обслуживание газового счетчика	43,00
105	Техническое обслуживание 2-х конфорочной газовой плиты	136,17
106	Техническое обслуживание 3-х конфорочной газовой плиты	153,37
107	Техническое обслуживание 4-х конфорочной газовой плиты	170,57
108	Техническое обслуживание варочной панели	136,17
109	Техническое обслуживание духового шкафа	64,50
110	Техническое обслуживание отопительного прибора (котла)	869,72
111	Обслуживание внутридомового газопровода, 1пм	62,72
112	Техническое обслуживание фланцевых и резьбовых соединений, кранов, сварных стыков на газопроводе в подъезде жилого здания до 32 мм (на 10 соединений)	71,08
113	Техническое обслуживание фланцевых и резьбовых соединений, кранов, сварных стыков на газопроводе в подъезде жилого здания с 32-40 мм (на 10 соединений)	91,99
114	Техническое обслуживание фланцевых и резьбовых соединений, кранов, сварных стыков на газопроводе в подъезде жилого здания с 40-50 мм (на 10 соединений)	146,34