



Индекс 030006, г. Актобе, ул. Ломоносова, 11 В, тел: 8 (71-32) 96-81-96 (факс), e-mail: info@tehnogaz.kz

ПРИКАЗ

г. Актобе

№ 190

«03» декабря 2019 года

**«Об отмене действия приказа № 185 от 10.11.2017 г.,
и утверждении калькуляции иных видов
деятельности технологически связанных
с регулируемымими услугами»**

Согласно Закона РК «О газе и газоснабжении» (ст.19 п. 1,3,5,6) и письма № ЗТ-148 от 07 мая 2012 года Департамента Агентства Республики Казахстан по регулированию естественных монополий по Актюбинской области,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. С 01 января 2020 года вести в действие калькуляцию по техническому обслуживанию внутримдомового газового оборудования и газопроводов бытовых потребителей:

-Калькуляция № 1 Техническое обслуживание распределительного, вводного и внутреннего газопровода для бытовых потребителей – **7 тенге (1 метр) с НДС;**

-Калькуляция № 2 Техническое обслуживание отключающего устройства на вводе в здание для бытовых потребителей – **299 тенге (1 кран) с НДС;**

-Калькуляция № 3 Техническое обслуживание бытовых газовых плит для потребителей – **940 тенге (2-х конфорочная плита) с НДС;**

-Калькуляция № 4 Техническое обслуживание бытовых газовых плит для потребителей – **1079 тенге (4-х конфорочная плита) с НДС;;**

-Калькуляция № 5 Техническое обслуживание газогорелочных устройств отопительных печей и отопительных котлов для бытовых потребителей - **1273 тенге (1 прибор) с НДС;**

-Калькуляция № 6 Техническое обслуживание емкостных водонагревателей для потребителей – **1472 тенге (1прибор) с НДС;**

-Калькуляция № 7 Техническое обслуживание ГРПШ,ШРП – **3053 тенге (1 услуга) с НДС;**

-Калькуляция № 8 Первичный пуск газа во внутренний газопровод и газового оборудования для бытовых потребителей – **720 тенге (1 услуга) с НДС;**

2. С 01 января 2020 года вести в действие калькуляцию на техническое обслуживание газопотребляющих систем и газового оборудования для коммунально-бытовых потребителей.

Исп.: Кинжигалиева Н.Ш.

3. Директору по производству Оспанову Т.К. продолжить работу по заключению договоров и проведению работ по техническому обслуживанию с 01 января 2018 года согласно утвержденной калькуляции.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на исполнительного директора Нурлан М.Н.

Приложение:

-Прейскурант действующих цен на платные услуги для бытовых и коммунально-бытовых потребителей ТОО «Компания «Техногаз»

-калькуляции № 1, 2, 3-4, 5, 6, 7, 8

-калькуляция на ТО ГС и ГО для КБП.

Генеральный директор



Амиртаев Р.Б.

Копию приказа получила:
Финансовый директор



Шамсутдинова Э.А.

«Об отмене действия приказа № 185 от 10.11.2017 г., и утверждении калькуляции иных видов деятельности технологически связанных с регулируемыми услугами» № 190 от 03.12.2019 года.

Ознакомлены:



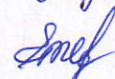
Нурлан М. Н.



Оспанов Т.К.




Исхакова Р.А.



Джаппаров Е.Б.



Жубаниязова Ж.У.



Наурызова Г.Д.



Есет А.М.



Наурызгалиева Ж.А.



Табанова Г.С.



Жубанов Е.С.

Исп.: Кинжигалиева Н.Ш.

Согласно приказов об утверждении калькуляции и иных видов деятельности технологически связанных регулируемые услугами № 190 от 03.12.19 г.

**Прейскурант действующих цен на платные услуги
для бытовых потребителей ТОО "Компания
"Техногаз"**

№ п/п	Виды оказываемых услуг бытовым потребителям без составления сметы работ.	Единица измерения	Сумма с НДС
1	Техническое обслуживание распределительного, вводного и внутреннего газопровода для потребителей.	1 метр	6
2	Техническое обслуживание отключающего устройства на вводе в здание для потребителей.	1 кран	291
3	Техническое обслуживание газовых плит для потребителей.	2-х конф. плита	890
4	Техническое обслуживание газовых плит для потребителей.	4-х конф. плита	1 034
5	Техническое обслуживание газогорелочных устройств отопительных печей и отопительных котлов для потребителей	1 прибор	1 257
6	Техническое обслуживание емкостных водонагревателей для потребителей	1 прибор	1 450
7	Техническое обслуживание ГРПШ,ШРП	услуга	2987
8	Первичный пуск газа во внутренний газопровод и газового оборудования для бытовых потребителей	услуга	720

исп. Исхакова Р.А.





«Утверждаю»

Генеральный директор

ООО «Компания «Техногаз»

Амиртаев Р.Б.

12 2019 год

Калькуляция № 1

Техническое обслуживание распределительного, вводного и внутреннего газопровода для потребителей.

Состав работ:

Обход газопровода с внешним наблюдением механических повреждений (царапин, вмятин и др.) и признаков утечки газа. Проверка исправности и надёжности крепления газопроводов. Оформление записей в паспорте ВДГО.

Состав звена: Слесарь по обслуживанию газового оборудования - 1 чел.

№	Наименование элементов работ	Единица измерения	Нвр * чел/час	З/плата (тенге) слесаря
1	Обход газопровода с внешним наблюдением механических повреждений (царапин, вмятин и др.) и признаков утечки газа	1 м	0,00071	0,32
2	Проверки исправности и надёжности крепления газопроводов диаметром до 50 мм	1 м	0,009	4,02
3	Итого:		0,0097	4,34
4	Социальный налог 9,5%			0,31
5	ОСМС (отчисления социально медицинского страхования) 2%			0,07
6	Итого:			4,72
7	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. осмотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)			0,47
8	Итого:			5,19
9	Рентабельность 10%			0,519
10	Всего:			5,713
11	Всего с НДС 12%:			6



«Утверждаю»

Генеральный директор

«Компания «Техногаз»

Амиртаев Р.Б.

12 2019 год

Калькуляция № 2

Техническое обслуживание отключающего устройства на вводе в здание для потребителей.

Состав работ:

Проверка исправности и смазка запорной арматуры на вводе в здание.

Оформление записей в паспорте ВДГО.

Состав звена: Слесарь по обслуживанию газового оборудования - 1 чел.

№	Наименование элементов работ	Единица измерения	Н _{вр} * чел/час	З/плата (тенге) слесаря
1	Проверка исправности и смазка запорной арматуры на вводе в здание	1 кран	0,44	196,9
2	Итого:		0,44	196,9
3	Социальный налог 9,5%			14,03
4	ОСМС (отчисления социально медицинского страхования) 2%			3,28
5	Итого:			214,21
6	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. осмотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)			22,26
7	Итого:			236,47
8	Рентабельность 10%			23,647
9	Всего:			260,12
10	Всего с НДС 12%:			291

*Нормы времени: Рекомендации по нормированию труда рабочих, занятых техническим обслуживанием и ремонтом внутридомового газового оборудования (Рекомендации разработаны Центром муниципальной экономики и права при участии Головного научно-исследовательского и проектного института ОАО «ГИПРОНИИГАЗ» Москва, 2006 г.)

164 – среднемесячный баланс рабочего времени в 2020 году
20 % - экологическая надбавка к оплате труда (Закон РК «О
социальной защите граждан, пострадавших вследствие
экологического бедствия в Приаралье»)

61 162 тг – месячный оклад слесаря газового оборудования

Часовая заработная плата одного слесаря газового оборудования

$61162 \text{ тг} : 164 = 372,93 \text{ тг}$

С экологической надбавкой $372,93 \text{ тг} \times 1,2 = 447,51 \text{ тг}$

Заработная плата слесаря газового оборудования для выполнения
данного вида работ: $0,44 \times 447,51 = 196,90 \text{ тг}$.

Финансовый директор



Шамсутдинова Э. А.

Исп. Исакова Р.А.





«Утверждаю»

Генеральный директор

ТОО «Компания «Техногаз»

Амиртаев Р.Б.

12 2019 год

Калькуляция № 3-4

Техническое обслуживание газовых плит для потребителей.

Состав работ:

Проверка плотности соединений на подводящем газопроводе и в помещении обмыливанием. Проверка технического состояния плиты. Проверка исправности и смазка кранов на опуске к плите. Разбор и смазывание регулировочных краников плиты. Проверка и регулирование конфорочных горелок. Проверка и регулирование горелок духового шкафа. Замер диаметров сопел, регулирование их на расход газа. Инструктаж абонентов. Оформление записей в паспорте ВДГО.

Состав звена: Слесарь по обслуживанию газового оборудования - 1 чел.

Инженера по техническому обслуживанию: - 1 чел.

№	Наименование элементов работ	Единица измерения	Двух конфорочная плита	Четырех конфорочная плита	для 2-х конфорочной плиты	для 4-х конфорочной плиты
			Н _{вр} *	Н _{вр} *	(тенге)	(тенге)
1	Проверка плотности соединений на подводящем газопроводе на лестничной клетке и в квартире обмыливанием	1 соединение	0,07	0,07	31,33	31,33
2	Проверка технического состояния плиты	1 плита	0,04	0,04	17,90	17,90
3	Проверка исправности и смазка кранов на опуске к плите	1 кран	0,08	0,08	35,80	35,80
4	Разбор и смазывание регулировочных краников плиты	1 плита	0,14	0,2	62,65	89,50
5	Проверка и регулирование конфорочных горелок	1 плита	0,05	0,07	22,38	31,33
6	Проверка и регулирование горелок духового шкафа	1 плита	0,06	0,06	26,85	26,85

7	Замер диаметров сопел, регулирование их на расход газа	1 плита	0,06	0,06	26,85	26,85
8	Оформление документов и ведение учета по абонентам	1 квартира	0,3	0,3	181,26	181,26
9	Итого:	1 плита	0,8	0,88	405,01	440,81
10	Социальный налог 9,5%				28,86	6,75
11	ОСМС (отчисления социально медицинского страхования) 2%				6,7505	7,35
12	Итого:				440,62	454,91
13	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. осмотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)				44,062	45,49
14	Сырье и материалы (смазка газовая.лента фум)	кг	0,035 0,035	0,05 0,05	237,38	339,11
15	Итого:				722,1	839,5
16	Рентабельность 10%				72,21	83,95
17	Всего:				794,26	923,46
18	Всего с НДС 12%:				890	1034

*Нормы времени: Рекомендации по нормированию труда рабочих, занятых техническим обслуживанием и ремонтом внутридомового газового оборудования (Рекомендации разработаны Центром муниципальной экономики и права при участии Главного научно-исследовательского и проектного института ОАО «ГИПРОНИИГАЗ» Москва, 2006 г.)

164 – среднемесячный баланс рабочего времени в 2020 году

20 % - экологическая надбавка к оплате труда (Закон РК «О социальной защите граждан, пострадавших вследствие экологического бедствия в Приаралье»)

61 162 тг – месячный оклад слесаря газового оборудования

Часовая заработная плата одного слесаря газового оборудования:

61162 тг : 164 = 372,93 тг

С экологической надбавкой 372,93 тг x 1,2 = 447,51 тг

Заработная плата слесаря газового оборудования для выполнения работы двух конфорочной плитой: 0,50 x 447,51 = 223,75 тг

Заработная плата слесаря газового оборудования для выполнения работы с четырех конфорочной плитой: 0,58 x 447,51 = 259,55 тг

82 579 тг – месячный оклад инженера по техническому обслуживанию

Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию:

82 579 тг : 164 = 503,53 тг

С экологической надбавкой инженера ТО: 503,53 тг x 1,2 = 604,23 тг



«Утверждаю»

Генеральный директор

ООО «Компания «Техногаз»

Амиртаев Р.Б.

12 2019 год

Калькуляция № 5

Техническое обслуживание газогорелочных устройств отопительных печей и отопительных котлов для потребителей.

Состав работ:

Проверка исправности и смазывание крана на опуске. Проверка плотности соединений на подводящем газопроводе на лестничной клетке и в квартире обмыливанием. Проверка работы и прочистка горелки и форсунки. Для устройства Проверка режима горения. Инструктаж абонентов. Оформление записей в паспорт ВДГО.

Состав звена: Слесарь по обслуживанию газового оборудования - 1 чел.

Инженера по техническому обслуживанию: - 1 чел.

№	Наименование элементов работ	Единица измерения	Н _{вр} *	З/плата (тенге)
1	Проверка исправности и смазывание крана на опуске	1 кран	0,08	35,8
2	Проверка плотности соединений на подводящем газопроводе на лестничной клетке и в квартире обмыливанием	1 соединение	0,07	31,325
3	Проверка работы и прочистка горелки и форсунки	1 прибор	0,1	44,75
4	Проверка технического состояния автоматики и её наладка	1 прибор	0,09	40,275
5	Ремонт электромагнитного клапана и термодары	1 прибор	0,15	67,125
6	Прочистка работы и прочистка запальника	1 прибор	0,26	116,35
7	Проверка тяги дымового канала	1 квартира	0,03	13,425
8	Проверка режима горения	1 квартира	0,06	26,85
9	Инструктаж абонентов	1 квартира	0,02	8,95
10	Оформление документов и ведение учета по абонентам	1 паспорт	0,3	181,26
11	Итого:		1,16	566,11
12	Социальный налог 9,5%			43,38

13	ОСМС (отчисления социально медицинского страхования) 2%			9,44
14	Итого:			618,93
15	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. осмотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)			61,89
16	Сырье и материалы (смазка газовая, лента фум)	кг	0,05 0,05	339,11
17	Итого:			1019,93
18	Рентабельность 10%			101,99
19	Всего:			1121,92
20	Всего с НДС 12%:			1257

*Нормы времени: Рекомендации по нормированию труда рабочих, занятых техническим обслуживанием и ремонтом внутримомового газового оборудования (Рекомендации разработаны Центром муниципальной экономики и права при участии Головного научно-исследовательского и проектного института ОАО «ГИПРОНИИГАЗ» Москва, 2006 г.)

164 – среднемесячный баланс рабочего времени в 2020 году

20 % - экологическая надбавка к оплате труда (Закон РК «О социальной защите граждан, пострадавших вследствие экологического бедствия в Приаралье»)

61 162 тг – месячный оклад слесаря газового оборудования

Часовая заработная плата одного слесаря газового оборудования:

$61162 \text{ тг} : 164 = 372,93 \text{ тг}$

С экологической надбавкой $372,93 \text{ тг} \times 1,2 = 447,51 \text{ тг}$

Заработная плата слесаря газового оборудования для выполнения данного вида работ: $0,86 \times 447,51 = 384,85 \text{ тг}$

82 579 тг – месячный оклад инженера по техническому обслуживанию

Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию:

$82579 \text{ тг} : 164 = 503,53 \text{ тг}$

С экологической надбавкой инженера ТО: $503,53 \text{ тг} \times 1,2 = 604,23 \text{ тг}$

Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию для оформления документов и ведению учета по абонентам: $0,30 \times 604,23 = 181,26$

Финансовый директор

Шамсутдинова Э. А.

Исп. Исхакова Р.А.



«Утверждаю»

Генеральный директор

ТОО «Компания «ТехноГаз»

Амиртаев Р.Б.

12 2019 год

Калькуляция № 6

Техническое обслуживание емкостных водонагревателей для потребителей.

Состав работ:

Проверка исправности и смазывание крана на опуске. Проверка плотности соединений на подводящем газопроводе на лестничной клетке и в квартире обмыливанием. Проверка технического состояния водонагревателя. Проверка работы и прочистка горелки и форсунки. Прочистка фильтра и запальника. Проверка работы автоматики и её наладка. Ремонт электромагнитного клапана и термопары. Проверка тяги дымового канала и наладка работы водонагревателя. Инструктаж абонентов. Оформление записей в паспорте ВДГО.

Состав звена: Слесарь по обслуживанию газового оборудования - 1 чел.

Инженера по техническому обслуживанию: - 1 чел.

№	Наименование элементов работ	Единица измерения	$H_{вр}^*$	З/плата (тенге)
1	Проверка исправности и смазывание крана на опуске	1 кран	0,085	38,04
2	Проверка плотности соединений на подводящем газопроводе на лестничной клетке и в квартире обмыливанием	1 соединение	0,073	32,67
3	Проверка технического состояния	1	0,042	18,80
4	Проверка работы и прочистка горелки и форсунки	1 Водонагреватель	0,23	102,93
5	Прочистка фильтра и запальника		0,23	102,93
6	Проверка работы автоматики и её наладка		0,14	62,65
7	Ремонт электромагнитного клапана и термопары		0,32	143,20

8	Проверка тяги дымового канала и наладка работы		0,04	17,90
9	Оформление документов и ведение учета по абонентам		0,3	181,26
10	Итого:		1,46	700,37
11	Социальный налог 9,5%			49,90
12	ОСМС (отчисления социально медицинского страхования) 2%			11,673
13	Итого:			761,95
14	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. ос-мотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)			76,19
15	Сырье и материалы (смазка газовая, лента фум)	кг	0,05 0,05	339,11
16	Итого:			1177,25
17	Рентабельность 10%			117,72
18	Всего:			1294,97
19	Всего с НДС 12%:			1450

*Нормы времени: Рекомендации по нормированию труда рабочих, занятых техническим обслуживанием и ремонтом внутридомового газового оборудования (Рекомендации разработаны Центром муниципальной экономики и права при участии Головного научно-исследовательского и проектного института ОАО «ГИПРОНИИГАЗ» Москва, 2006 г.)

164 – среднемесячный баланс рабочего времени в 2020 году

20 % - экологическая надбавка к оплате труда (Закон РК «О социальной защите граждан, пострадавших вследствие экологического бедствия в Приаралье»)

61 162 тг – месячный оклад слесаря газового оборудования

Часовая заработная плата одного слесаря газового оборудования:

$61162 \text{ тг} : 164 = 372,93 \text{ тг}$

С экологической надбавкой $372,93 \text{ тг} \times 1,2 = 447,51 \text{ тг}$

Заработная плата слесаря газового оборудования для выполнения данного вида работ: $1,16 \times 447,51 = 519,11 \text{ тг}$

82 579 тг – месячный оклад инженера по техническому обслуживанию

Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию:

$82579 \text{ тг} : 164 = 503,53 \text{ тг}$

С экологической надбавкой инженера ТО: $503,53 \text{ тг} \times 1,2 = 604,23 \text{ тг}$

Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию для оформления документов и ведению учета по абонентам: $0,30 \times 604,23 = 181,26$

Финансовый директор



Шамсутдинова Э. А.

Исп.Исхакова Р.А.





«Утверждаю»

Генеральный директор

ТОО «Компания «Техногаз»

Амиртаев Р.Б.

2019 год

Калькуляция № 7

Техническое обслуживание ГРПШ ,ШРП

Состав работ:

Проверка исправности и смазывание кранов. Проверка плотности всех соединений путем обмыливания. Проверка срабатывание ПСК. Прочистка фильтра. Проверка работы регулятора давления газа. Оформление записей в журналы обслуживания.

Состав звена: Слесарь по обслуживанию газового оборудования - 1 чел.

Инженера по техническому обслуживанию: - 1 чел.

№	Наименование элементов работ	Единица измерения	Н _{вр} *	З/плата (тенге)
1	Проверка срабатывание ПСК			
2	Проверка плотности соединений	4 услуга	0,13	232,7052
3	Проверка работы регулятора давления газа			
4	Проверка хода и плотности закрытия задвижек и предохранительных клапанов			
5	Прочистка фильтра			
7	Ремонт	1 работа	3	1342,53
6	Оформление документов и записи в журнал.	1 услуга	0,3	181,269
8	Итого:		3,43	1756,50

9	Социальный налог 9,5%			112,717
10	ОСМС (отчисления социально медицинского страхования) 2%			26,367
11	Итого:			1895,59
12	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. ос-мотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)			189,56
13	Сырье и материалы (смазка газовая, лента фум)	кг	0,05 0,05	339,109
14	Итого:			2424,256
15	Рентабельность 10%			242,43
16	Всего:			2666,68
17	Всего с НДС 12%:			2987

*Нормы времени: Рекомендации по нормированию труда рабочих, занятых техническим обслуживанием и ремонтом внутридомового газового оборудования (Рекомендации разработаны Центром муниципальной экономики и права при участии Головного научно-исследовательского и проектного института ОАО «ГИПРОНИИГАЗ» Москва, 2006 г.)

164 – среднемесячный баланс рабочего времени в 2020 году

20 % - экологическая надбавка к оплате труда (Закон РК «О социальной защите граждан, пострадавших вследствие экологического бедствия в Приаралье»)

61 162 тг – месячный оклад слесаря газового оборудования

Часовая заработная плата одного слесаря газового оборудования:

$61162 \text{ тг} : 164 = 372,93 \text{ тг}$

С экологической надбавкой $372,93 \text{ тг} \times 1,2 = 447,51 \text{ тг}$

Заработная плата слесаря газового оборудования для выполнения данного вида работ: $(3 \times 447,51) + (0,13 \times 447,51) \times 4 = 1575,23 \text{ тг}$

82 579 тг – месячный оклад инженера по техническому обслуживанию

Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию:

$82579 \text{ тг} : 164 = 503,53 \text{ тг}$

С экологической надбавкой инженера ТО: $503,53 \text{ тг} \times 1,2 = 604,23 \text{ тг}$


Часовая заработная плата инженера по техническому обслуживанию для оформления документов и ведению учета по абонентам: $0,30 \times 604,23 = 181,269$

Финансовый директор



Шамсутдинова Э. А.

Исп.Исхакова Р.А.





«Утверждаю»

Генеральный директор

ТОО «Компания «Техногаз»

Амиртаев Р.Б.

12 2019 год

Калькуляция №8

Первичный пуск газа во внутренний газопровод и газового оборудования для бытовых потребителей

Состав работ: Проверка монтажа газопровода, газового оборудования, вентканала и дымохода на соответствие строительных норм и техники безопасности. Проверка на утечку газа. Пуск газа в газовое оборудования.

Состав звена: Слесарь газового оборудования -1 человек;

№	Наименование элементов работ	Ед. изм.	Норма времени чел/час	Сумма (тенге)
1	Первичный пуск газа во внутренний газопровод и газового оборудования	1 объект	1,00	447,51
2	Итого:			447,51
2	ОСМС 2%			7,46
3	Социальный налог 9,5%			31,89
4	Итого:			486,85
5	Затраты на ОТ и ТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед. осмотр, подготовка кадров в области. пром. безопас.)			97,37
6	Итого:			584,22
7	Рентабельность 10%			58,42
8	Всего:			642,65
9	Всего с НДС 12%:			720

61 162 тг – месячный оклад слесаря газового оборудования

164 – среднемесячный баланс рабочего времени

20 % - экологическая надбавка к оплате труда (Закон РК «О социальной защите граждан, пострадавших вследствие экологического бедствия в Приаралье»)

Часовая заработная плата одного слесаря газового оборудования.

$61162 \text{ тг} : 164 = 372,93 \text{ тг}$

С экологической надбавкой $372,93 \text{ тг} \times 1,2 = 447,51 \text{ тг}$

Зарботная плата слесаря газового оборудования для выполнения данного

вида работ: $1 \times 447,51 = 447,51 \text{ тг}$.

Финансовый директор

Шамсутдинова Э. А.

Исп. Исхакова Р.А.



«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ТОО «Компания «Техногаз»
Амиртаев Р.Б.
12 2019 года

Калькуляция

на техническое обслуживание газопотребляющих систем и газового оборудования для коммунально-бытовых потребителей на 2020 год.

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость выполнения работ на 1 ед. изм. в тенге с НДС
1	Обход трассы газопровода низкого давления	м	1	7
2	Проверка тех.сост. фланцевых и других соединений на газопроводе	1 соединение	1	983
3	Проверка технического состояния плотности, задвижек, крана, запорных клапанов)	1 соединение	1	1 269
4	Технический осмотр и ремонт отопительного прибора (АОГВ, КОВ, КСГ, ЯиК)	шт	1	1 754
5	Осмотр и ревизия газовых плит	шт	1	1 103
6	Оформление результатов обхода трассы и профилактика г/приборов	шт	1	910

Финансовый директор

Шамсутдинова Э.А.

Экономист

Исхакова Р.А.

Расшифровка статей затрат на на техническое обслуживание газопотребляющих систем и газового оборудования для коммунально-бытовых потребителей.

Наименование статей затрат	Обход трассы газопровода низкого давления на 1 метр	Проверка тех. сост. фланцевых и других соединений на г-де	Проверка технического состояния плотности, задвижек, крана, запорных клапанов)	Технический осмотр и ремонт отопительного прибора (ЛОГВ, КОВ, КСГ, Янк)	Осмотр и ревизия газовых плит	Оформление результатов обхода трассы и профилактика г/приборов
	1	2	3	4	5	6
Норма рабочего времени ч/час	0,0097	0,96	0,96	1,60	0,82	1,20
Стоимость 1ч/часа работ на 1 слесаря	372,94	372,94	372,94	372,94	372,94	372,94
Заработная плата	3,62	358,02	358,02	596,70	305,81	447,53
Экологические выплаты	0,72	71,60	71,60	119,34	61,16	89,51
ОСМС (отчисления соц. медицинского страхования)	0,07	7,16	7,16	11,93	6,12	8,95
Налоги (социальный налог, социальные отч.)	0,31	30,61	30,61	51,02	26,15	38,26
Затраты на ОТиТБ (Страх. работника, спец. одежда, мед.осмотр, подготовка кадров в области промышленной безопасности)	0,5	46,2	46,2	77,0	39,5	57,7
Итого	5,19	513,58	513,58	855,97	438,69	641,98
Сырье и материалы	0,08	180,00	382,00	382,00	340,00	0,00
Административные расходы	0,79	104,04	134,34	185,70	116,80	96,30
Прибыль 10%	0,61	79,76	102,99	142,37	89,55	73,83
Итого	6,67	877,38	1 132,91	1 566,03	985,04	812,10
НДС 12%	0,80	105,29	135,95	187,92	118,20	97,45
Всего за 12 месяцев с НДС	7	983	1 269	1 754	1 103	910

Расшифровка расхода материалов на техническое обслуживание согласно нормативам.

Наименование материалов	Ед. изм.	Норма расхода кт.	Цена за 1 ед.	Сумма расхода
Мыльная эмульсия на газопровод	1 метр	0,08	1	0,08
Смазка газовая	1 прибор	0,24	750	180,00
Ветошь	1 прибор	0,04	200,00	8,00
Прокладочные материалы (паронит, резина листовая и т.п.)	1 прибор	0,17	200,00	34,00
Лента фум, лён технический, каболка, пакля	1 прибор	0,04	4000,00	160,00
Итого:				382,00

Экономист

Исхакова Р.А.

