

Система нормативных документов в строительстве
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ
СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЭСНИЕР-2001

Часть VIII

Издание официальное

Воронеж - 2006

Система нормативных документов в строительстве

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ
СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Сборник №18
Отопление - внутренние устройства
ТЭСЧиЕР 81-02-18-2001
(3 – 83с.)

Сборник №19
Газоснабжение – внутренние устройства
ТЭСЧиЕР 81-02-19-2001
(83 – 119с.)

Сборник №24
Теплоснабжение и газопроводы – наружные сети
ТЭСЧиЕР 81-02-24-2001
(143 – 418с.)

Издание официальное

Воронеж - 2006

Предисловие

Территориальные сметные нормы и единичные расценки на строительные работы ТЭСНиЕР-2001 Часть VIII/ Воронеж-2006.

Предназначены для определения стоимости строительных работ, составления сметных расчетов (смет) ресурсным и ресурсно-индексным методом, а также для расчетов за выполненные работы. ТЭСНиЕР-2001 применяются для определения прямых затрат в сметной стоимости строительных работ.

Территориальные сметные нормы и единичные расценки на строительные работы ТЭСНиЕР-2001 Часть VIII содержат сборники ТЭСНиЕР 81-02-18-2001 «Трубопроводы внутренние», ТЭСНиЕР 81-02-19-2001 «Водопровод и канализация – внутренние устройства», ТЭСНиЕР 81-02-24-2001 «Водопровод – наружные сети», разработанные на основе Государственных элементных сметных норм на строительные работы ГЭСН 81-02-18-2001, ГЭСН 81-02-19-2001, ГЭСН 81-02-24-2001 Региональным Центром по ценообразованию в строительстве (РЦЦС) под общим и научным руководством начальника РЦЦС, доктора экономических наук Дорожкина В.Р.

ТЭСНиЕР-2001 Часть VIII разработаны в уровне цен, зарегистрированных на региональном рынке Воронежской области, по состоянию на 1 января 2000г.

Печатное издание Территориальных сметных норм и единичных расценок ТЭСНиЕР-2001 получено с использованием программно-технического комплекса (ПТК) "РИК".

Настоящее издание ТЭСНиЕР 81-02-18-2001, ТЭСНиЕР 81-02-19-2001, ТЭСНиЕР 81-02-24-2001 не отменяет ТЕР 81-02-18-2001, ТЕР 81-02-19-2001, ТЕР 81-02-24-2001, а развивает и дополняет их.

Адрес ЦЦС: 394006, г. Воронеж, ул. 20-летия Октября, 103, Региональный Центр по ценообразованию в строительстве Воронежской области.

Телефон: (0732) 71-42-87; 77-01-77.

E-Mail: yorccs@comch.ru

Полное или частичное воспроизведение или размножение каким-либо способом материалов (на бумажных носителях, в виде файлов на магнитных носителях, на Web-сайтах, в программах или системах на электронных носителях и по каналам связи) настоящего издания не допускается.

Региональный Центр по ценообразованию в строительстве
© РЦЦС, Воронеж, 2006

Сборник № 19

Газоснабжение – внутренние устройства

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1 В настоящем сборнике содержатся территориальные единичные расценки (далее расценки) на выполнение работ по установке внутренних устройств газоснабжения в жилых, общественных и коммунально-бытовых зданиях

1.2 Расценки отражают среднеотраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам строительных работ. Расценки обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими капитальное строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

Для строек, финансирование которых осуществляется за счет собственных средств предприятий, организаций и физических лиц, расценки носят рекомендательный характер.

1.3 Расценки настоящего сборника распространяются на работы по установке внутренних устройств газоснабжения в жилых, общественных и коммунально-бытовых зданиях независимо от материалов стен, перекрытий и перегородок

1.4. В расценках на соответствующие виды устройств предусмотрен полный комплекс основных и вспомогательных работ по установке приборов с присоединением их к трубопроводам, включая комплектование, сверление или пробивку отверстий для крепления и т.п

1.5. Прокладку подводящих трубопроводов и установку запорной арматуры, не входящей в комплексы приборов и устройств, а также устройство коллектора из труб для горелок следует определять по Сборнику 16 ТЕР-2001 «Трубопроводы внутренние».

1.6. В расценках табл 01-001+01-007 на установку бытовых газовых приборов не учтены пусконаладочные работы

1.7. Расценками табл 01-017, 01-018 предусмотрена установка баллонов для сжиженного газа емкостью до 50 литров.

1.8. Затраты по установке щитов КИП следует определять по Сборнику на монтаж оборудования 11 ТЕРм-2001 «Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники».

1.9. Указанный в настоящем Сборнике размер «до» включает в себя этот размер.

2. Правила исчисления объемов работ

2.1. Объем работ по установке газовых приборов, газогорелочных и других устройств следует исчислять по проектным данным.

2.2. Объем работ по испытанию внутренних сетей газопровода следует исчислять по проектной длине трубопровода с учетом длины рамы газовых приборов без вычета длины фасонных частей и арматуры.

3. Коэффициенты к расценкам

Условия применения	Номер таблицы (расценок)	Коэффициенты		Дополнительные материалы
		к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-строителей	к нормам и стоимости эксплуатации машин	
3.1. Газогорелочные устройства с двумя горелками	01-003	1,1	1,1	одна горелка без запальника
3.2. То же, с тремя горелками	01-003	1,15	1,15	две горелки без запальника
3.3. То же, с четырьмя и пятью горелками	01-003	1,2	1,2	соответственно 3 или 4 горелки без запальника
3.4. То же, с шестью горелками и более	01-003	1,3	1,3	соответственно пять горелок без запальника и более

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-001

Установка газовых плит

СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка плиты с присоединением к газопроводу.
02. Устройство кармана (чистка) с пробивкой отверстий в дымоходе, установкой и заделкой дверки и патрубка (нормы 3, 4).
03. Установка вытяжки с присоединением к патрубку (норма 4).
04. Установка шибера (норма 4).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 прибор

Установка газовых плит

19-01-001-1	бытовых двухкамфорочных
19-01-001-2	бытовых четырехкамфорочных
19-01-001-3	ресторанных без духового шкафа
19-01-001-4	ресторанных с духовым шкафом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-001-1	19-01-001-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,99	1,26
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,54	3,5	3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,06	0,09
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.ч	57,36 11,34	0,01	0,01
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,05	0,08
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00002	0,00002
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,008	0,008
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,01	0,01
300-0533	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	814,80	1,00	
300-0535	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	996,20		1,00
300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 116106к1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	20,10	1,00	1,00
300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	10,96	1,00	1,00
300-1311	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	31,20	1,00	1,00
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		8,45	10,76
Эксплуатация машин		руб		4,67	7,13
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,62	0,92
Материальные ресурсы		руб		878,18	1059,58
Всего, прямые затраты		руб		891,30	1077,47

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-001-3	19-01-001-4
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,01	8,24
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,09	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,18	0,73
3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,07	0,29
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,11	0,44
4 МАТЕРИАЛЫ					
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00003	0,00003
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,015	0,015
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,016	0,016
204-9293	Патрубок конический	шт.	33,00		1,00
204-9294	Чистка стальная	шт.	12,00		1,00
300-1120	Вытяжки от газовых колонок	комплект	51,80		1,00
300-1222	Шибера в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	37,30		1,00
300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт.	17,06	1,00	1,00
300-1314	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 32 мм	м	37,90	1,00	1,00
300-1632	Плиты газовые ресторанные без духового шкафа	шт.	7453,00	1,00	
300-1633	Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом	шт.	8384,00		1,00
300-9236	Краны натяжные газовые муфтовые, чугунные, диаметр 32 мм	шт.	53,00	1,00	1,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00		0,005
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1833,30		0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		16,26	66,66
Эксплуатация машин		руб		14,87	60,31
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		1,98	8,04
Материальные ресурсы		руб		7562,79	8633,72
Всего, прямые затраты		руб		7593,92	8760,69

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-002**Установка водонагревателей****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Установка прибора.

02. Установка и заделка креплений.
 03. Присоединение прибора к трубопроводам.
 04. Устройство кармана (чистки) с пробивкой отверстия в дымоходе, установкой и заделкой дверки и патрубка.
 05. Установка вытяжки с присоединением к патрубку.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 прибор

Установка водонагревателей

19-01-002-1 проточных

19-01-002-2 емкостных

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-002-1	19-01-002-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,53	6,53
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,36 9,02	3,3	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,06	0,17
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.ч	57,36 11,34	0,01	0,02
4000001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,05	0,15
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0021	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1) толщиной 4 и 6 мм	т	6441,00	0,002	0,0023
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00005	0,00007
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	11410,00	0,00034	
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,021	0,01
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,024	0,037
101-9252	Сталь оцинкованная, толщиной 1,6 мм	кг	11,78	5,10	2,80
204-9295	Отвод гофрированный стальной	шт.	70,00	2,00	2,00
204-9296	Труба соединительная	шт.	45,00	2,00	2,00
204-9297	Подставка под водонагреватель	шт.	63,00		1,00
204-9304	Костыль из квадратной стали	шт.	11,50	2,00	
204-9305	Прочистка для газохода	шт.	6,20	1,00	1,00
300-0008	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные	шт.	476,10	1,00	
300-0009	Аппараты водонагревательные газовые бытовые емкостные	шт.	411,60		1,00
300-1119	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	59,70		1,00
300-1120	Вытяжки от газовых колонок	комплект	51,80	1,00	1,00
300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 116106к1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	20,10		1,00
300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	10,96		1,00
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	10,96	1,00	
300-9237	Краны натяжной газовые муфтовые, латунные, диаметр 20 мм	шт.	57,00	1,00	

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-002-1	19-01-002-2
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,0004	0,005
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1833,30	0,002	0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		37,87	58,90
Эксплуатация машин		руб		4,67	13,45
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,62	1,75
Материальные ресурсы		руб		938,53	910,31
Всего, прямые затраты		руб		981,07	982,66

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-003

Установка газогорелочных устройств

СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка плит фронтальных.
02. Установка горелок.
03. Сборка обвязки.
04. Установка запальников.
05. Присоединение газогорелочных устройств к газопроводу.
06. Регулировка и испытание узла.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 устройство

Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью до

19-01-003-1	5 м3/ч
19-01-003-2	10 м3/ч
19-01-003-3	30 м3/ч
19-01-003-4	50 м3/ч
19-01-003-5	80 м3/ч
19-01-003-6	120 м3/ч
19-01-003-7	180 м3/ч
19-01-003-8	250 м3/ч
19-01-003-9	350 м3/ч
19-01-003-10	500 м3/ч и более

Установка блоков горелок производительностью до

19-01-003-11	15 м3/ч
19-01-003-12	30 м3/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-1	19-01-003-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,28	6,68
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,47	5	5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,01	0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,01	0,02

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-1	19-01-003-2
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00002	0,00002
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,01	0,01
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,01	0,012
300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	10,96	1,00	1,00
300-1618	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-5 производительностью 5 м ³ /ч	шт.	955,00	1,00	
300-1619	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-10 производительностью 10 м ³ /ч	шт.	1909,00		1,00
300-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.		П	П
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		55,28	69,94
Эксплуатация машин		руб		0,82	1,64
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,10	0,20
Материальные ресурсы		руб		967,15	1921,24
Всего, прямые затраты		руб		1023,25	1992,82

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-3	19-01-003-4
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,45	11,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,47	5	5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,02	0,05
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,02	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00003	0,00003
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,012	0,015
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,013	0,016
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26		0,027
204-9299	Глазок смотровой с заслонками	кг	20,00	0,24	1,30
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00002	0,00002
300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	17,06	2,00	2,00
300-1312	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 20 мм	м	31,20		1,53
300-1316	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм	м	52,90	0,92	0,51

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-3	19-01-003-4
300-1621	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-50 производительностью 50 м ³ /ч	шт.	9545,00		1,00
300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	120,57	1,00	1,00
300-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	23,00	1,00	1,00
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	25,99	1,00	1,00
300-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.		П	П
300-9021-3	Горелка газовая, производительность до 30 м ³ /ч	шт.	5727,00	1,00	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		88,47	115,17
Эксплуатация машин		руб		1,64	4,10
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,20	0,51
Материальные ресурсы		руб		5985,90	10008,94
Всего, прямые затраты		руб		6076,01	10128,21

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-5	19-01-003-6
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		14,17	16,46
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,47	5	5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,13	0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	<u>83,54</u> 12,30	0,05	0,05
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,64	0,64
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,08	0,09
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00004	0,00004
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00004	0,00004
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,02	0,02
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,018	0,021
101-9177	Плита фронтальная	кг	9,20	41,00	22,00
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,018	0,023
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0017	0,00255
300-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	56,40	2,00	2,00

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-5	19-01-003-6
300-1203	Краны проходные сальниковые фланцевые 1148БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	314,15	1,00	1,00
300-1238	Сгony стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	17,06	1,00	1,00
300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	120,57	1,00	1,00
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	25,99	1,00	1,00
300-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.		П	П
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00	0,002	0,002
300-9021-5	Горелка газовая, производительность до 80 м ³ /ч	шт.	15272,00	1,00	
300-9021-6	Горелка газовая, производительность до 120 м ³ /ч	шт.	22908,00		1,00

Стоимостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб	148,36	172,34
Эксплуатация машин	руб	14,00	14,82
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб	1,43	1,53
Материальные ресурсы	руб	16372,32	23869,47
Всего, прямые затраты	руб	16534,68	24056,63

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-7	19-01-003-8
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		18,97	22,35
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,47	5	5
2					
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,18	0,19
3					
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,07	0,08
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,28	1,28
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,11	0,11
4					
МАТЕРИАЛЫ					
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00006	0,00006
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00008	0,00008
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,022	0,025
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,028	0,03
101-9177	Плита фронтальная	кг	9,20	41,00	33,20
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,022	0,009
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00352	0,00352

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-7	19-01-003-8
300-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	77,30	2,00	2,00
300-1200	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч48БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	139,50	1,00	1,00
300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	17,06	1,00	1,00
300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	120,57	1,00	1,00
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	25,99	1,00	1,00
300-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.		П	П
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00	0,002	0,002
300-9021-7	Горелка газовая, производительность до 180 м ³ /ч	шт.	34362,00	1,00	
300-9021-8	Горелка газовая, производительность до 250 м ³ /ч	шт.	47725,00		1,00
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		198,62	234,00
Эксплуатация машин		руб		21,40	22,23
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		1,98	2,10
Материальные ресурсы		руб		35368,56	48584,14
Всего, прямые затраты		руб		35588,58	48840,37

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-9	19-01-003-10
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		25,83	30,52
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,47	5	5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,20	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,08	0,14
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,28	1,86
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,12	0,21
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00007	0,00008
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00008	0,00013
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,03	0,036
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,036	0,04
101-9177	Плита фронтальная	кг	9,20	32,80	39,10
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,009	0,051

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-9	19-01-003-10
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00352	0,00528
300-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	77,30	2,00	
300-1004	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	102,50		2,00
300-1178	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 3046БР диаметром 125 мм	шт.	608,00		1,00
300-1200	Краны проходные сальниковые фланцевые 1148БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	139,50	1,00	
300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	17,06	1,00	1,00
300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	120,57	1,00	1,00
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	25,99	1,00	1,00
300-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.		п	п
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00	0,002	
541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	7980,00		0,002
300-9021-9	Горелка газовая, производительность до 350 м ³ /ч	шт.	66809,00	1,00	
300-9021-10	Горелка газовая, производительность о 500 м ³ /ч и более	шт.	95442,00		1,00
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб	270,44	319,54	
Эксплуатация машин		руб	23,05	38,41	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб	2,20	3,85	
Материальные ресурсы		руб	67665,11	97139,84	
Всего, прямые затраты		руб	67958,60	97497,79	

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-11	19-01-003-12
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	6,23	7,37	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,47	5	5
Норма расхода ресурсов					
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,04	0,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,04	0,06
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00003	0,00003

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-003-11	19-01-003-12
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,01	0,012
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,013	0,015
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,0016	
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30		0,0005
300-1231	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 32 мм	шт.	6,40		1,00
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	10,96	1,00	
300-1316	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм	м	52,90		0,71
300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	120,57	1,00	1,00
300-9460	Тоннели керамические (насадки)	шт.		П	П
300-9020-1	Блоки горелок производительностью до 15 м ³ /ч	шт.	2500,00	1,00	
300-9020-2	Блоки горелок производительностью до 30 м ³ /ч	шт.	5000,00		1,00
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		65,23	77,16
Эксплуатация машин		руб		3,28	4,92
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,41	0,61
Материальные ресурсы		руб		2642,38	5170,12
Всего, прямые затраты		руб		2710,89	5252,20

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-004

Устройство установки для редуцирования давления газа

СОСТАВ РАБОТ:

01. Выравнивание поверхности земли.
02. Копание ямы под газовый ввод с засыпкой песком.
03. Установка отвода.
04. Прокладка газопровода в футляре.
05. Сварка отвода с газопроводом.
06. Установка и заделка креплений.
07. Навеска шкафа с установкой для редуцирования давления газа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 установка

19-01-004-1 Устройство установки для редуцирования давления газа

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-004-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		13,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,73	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,21

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-004

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-004-1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,07
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,39
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,06
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,05
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-1	т	25332,00	0,00008
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00013
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,007
101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,002
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,05
101-1974	Лигмент тертый	кг	61,28	0,01
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,30	0,61
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	17,20	1,85
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	78,30	1,33
103-9240	Труба стальная изолированная диаметром 50 мм	м	50,20	2,03
201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сброссварочных операций	т	10097,00	0,001
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	10056,00	0,001
204-9298	Патрубки стальные	м	32,80	0,107
204-9308	Ключ накидной	шт.	10,00	1,00
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00064
300-0932	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	21,90	1,00
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	10,96	1,00
300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт.	28,59	1,00
300-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	7288,50	1,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,005
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	90,55	0,59
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,001
547-0031	Угольник прямой диаметром 20 мм	10 шт.	12,60	0,10

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-004

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-004-1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		117,86
Эксплуатация машин		руб		24,49
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		2,28
Материальные ресурсы		руб		7702,36
Всего, прямые затраты		руб		7844,71

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-005

Установка регуляторов давления газа

СОСТАВ РАБОТ:

01. Насадка и приварка ответных фланцев на концы труб.
02. Установка регулятора давления газа с соединением фланцев на болтах и прокладках.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 регулятор

Установка регуляторов давления газа диаметром до

- 19-01-005-1 50 мм
 19-01-005-2 100 мм
 19-01-005-3 200 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-005-1	19-01-005-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,10	7,28
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,16	4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,04	0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,70	1,28
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,06	0,16
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,04	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,05	0,14
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00021	0,00038
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,01	0,02
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00122	0,00256
300-0966	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	31,20	2,00	
300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	51,07		2,00
300-1731	Регуляторы давления газа диаметром 50 мм РДУК2Н (В) -50	шт.	2000,00	1,00	
300-1732	Регуляторы давления газа диаметром 100 мм РДУК2Н (В) -100	шт.	4000,00		1,00

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-005

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-005-1	19-01-005-2
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,002	
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00		0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб	37,56	66,68	
Эксплуатация машин		руб	6,92	18,20	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб	0,41	1,42	
Материальные ресурсы		руб	2082,79	4141,01	
Всего, прямые затраты		руб	2127,27	4225,89	

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-005

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-005-3
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		15,91
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,16	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	<u>83,54</u> 12,30	0,09
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	2,32
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,39
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,20
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,34
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00118
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,04
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	6902,70	0,00774
300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	113,40	2,00
300-1733	Регуляторы давления газа диаметром 200 мм РДУК2-200	шт.	8000,00	1,00
541-0066	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	10374,00	0,002
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб	145,74	
Эксплуатация машин		руб	36,22	
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб	3,14	
Материальные ресурсы		руб	8323,06	
Всего, прямые затраты		руб	8505,02	

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-006

Установка клапанов предохранительных

СОСТАВ РАБОТ:

01. Насадка и приварка ответных фланцев на концы труб.
 02. Установка клапана с соединением фланцев на болтах и прокладках.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 клапан

Установка предохранительных клапанов диаметром до

19-01-006-1	50 мм
19-01-006-2	80 мм
19-01-006-3	100 мм
19-01-006-4	200 мм
19-01-006-5	300 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-006-1	19-01-006-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,17	3,03
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,02	4	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,06	0,07
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,42	0,64
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,06	0,06
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,06	0,07
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,05	0,052
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00002	0,00004
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,005	0,006
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0015	0,0015
300-0966	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	31,20	2,00	
300-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	41,80		2,00
300-1687	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 50 мм	шт.	76,62	1,00	
300-1688	Клапаны предохранительные 25нж 21 нж диаметром 80 мм	шт.	171,61		1,00
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,002	
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00		0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		19,57	27,33
Эксплуатация машин		руб		7,13	9,07
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,61	0,71
Материальные ресурсы		руб		158,48	279,42
Всего, прямые затраты		руб		185,18	315,82

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-006

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-006-3	19-01-006-4
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,73	9,34
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,02	4	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,07	0,27
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30		0,08
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,28	2,32
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,06	0,17
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,07	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,052	0,152
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00008	0,00018
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,006	0,019
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,003	0,0054
300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	51,07	2,00	
300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	113,40		2,00
300-1689	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 100 мм	шт.	173,09	1,00	
300-1690	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 200 мм	шт.	181,23		1,00
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00	0,002	
541-0066	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	10374,00		0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		33,64	84,25
Эксплуатация машин		руб		12,34	34,29
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,71	2,91
Материальные ресурсы		руб		311,79	475,52
Всего, прямые затраты		руб		357,77	594,06

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-006

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-006-5
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		15,37
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,02	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,27
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,08

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-006

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-006-5
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	4,35
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,35
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,305
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00026
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,025
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0068
300-0974	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	171,80	2,00
300-1691	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 300 мм	шт.	189,75	1,00
541-0067	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	19811,00	0,002
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		138,64
Эксплуатация машин		руб		44,87
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		2,91
Материальные ресурсы		руб		633,20
Всего, прямые затраты		руб		816,71

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-007**Установка клапанов противовзрывных****СОСТАВ РАБОТ:**

- Пробивка проема в обмуровке котла или печи.
- Установка и заделка металлического каркаса и козырька.
- Установка клапана.
- Заделка зазора шамотным раствором по периметру клапана.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 клапан

Установка противовзрывных клапанов площадью до

19-01-007-1	0,1 м ²
19-01-007-2	0,2 м ²
19-01-007-3	0,25 м ²

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-007-1	19-01-007-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		10,50	12,70
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,03	0,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,03	0,06

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-007

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-007-1	19-01-007-2
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1929	Болты анкерные	т	14200,00	0,0014	0,0014
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	2591,30		0,08
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВ	т	11800,00	0,005	0,007
115-2901	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т	748,63	0,005	0,007
201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	10097,00	0,027	0,027
300-1692	Клапан противовзрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке пл. 0,1 м ²	шт.	22,60	1,00	
300-1693	Клапан противовзрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке пл. 0,2 м ²	шт.	45,20		1,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,001	0,0017
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	218,00	0,002	0,003
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		93,66	113,28
Эксплуатация машин		руб		2,46	4,92
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,30	0,61
Материальные ресурсы		руб		378,71	634,22
Всего, прямые затраты		руб		474,83	752,42

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-007

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-007-3
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		14,40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,09
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,09
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1929	Болты анкерные	т	14200,00	0,0008
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	2591,30	0,10
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВ	т	11800,00	0,008
115-2901	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т	748,63	0,013

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-007

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-007-3
201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сброссварочных операций	т	10097,00	0,035
300-1694	Клапан противовзрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке пл. 0,25 м ²	шт.	56,50	1,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,01
407-0001	Глина	м ³	87,80	0,0012
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	218,00	0,004
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		128,45
Эксплуатация машин		руб		7,38
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		0,91
Материальные ресурсы		руб		789,82
Всего, прямые затраты		руб		925,65

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-008**Установка диафрагм камерных****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Насадка и приварка ответных фланцев на концы труб.
02. Установка диафрагм с соединением фланцев на болтах и прокладках.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 диафрагма

Установка диафрагм камерных диаметром до

19-01-008-1	80 мм
19-01-008-2	100 мм
19-01-008-3	150 мм
19-01-008-4	200 мм
19-01-008-5	250 мм
19-01-008-6	300 мм
19-01-008-7	400 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-008-1	19-01-008-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,28	2,84
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,01	4,7	4,7
Норма расхода ресурсов					
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,05	0,05
Норма расхода ресурсов					
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,64	1,28
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,05	0,06
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,05	0,05
Норма расхода ресурсов					
Норма расхода ресурсов					
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,039	0,052
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00004	0,00008
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,006	0,006

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-008-1	19-01-008-2
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0005	0,001
300-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	41,80	2,00	
300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	51,07		2,00
300-1636	Диафрагмы камерные диаметром 80 мм	шт.	666,00	1,00	
300-1637	Диафрагмы камерные диаметром 100 мм	шт.	833,00		1,00
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00	0,002	0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб	22,82	28,43	
Эксплуатация машин		руб	7,42	10,70	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб	0,51	0,51	
Материальные ресурсы		руб	765,90	956,06	
Всего, прямые затраты		руб	796,14	995,19	

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-008-3	19-01-008-4
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,35	6,07
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,01	4,7	4,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,07	0,17
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30		0,05
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,86	2,32
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,13	0,17
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,07	0,12
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,111	0,152
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00013	0,00042
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,013	0,019
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0014	0,0019
300-0971	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	84,57	2,00	
300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	113,40		2,00
541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	7980,00	0,002	
541-0066	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	10374,00		0,002

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-008-3	19-01-008-4
300-9550-3	Диафрагмы камерные д=150 мм	шт.	1248,80	1,00	
300-9550-4	Диафрагмы камерные д=200 мм	шт.	1400,00		1,00
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		43,54	60,76
Эксплуатация машин		руб		15,39	26,05
в том числе		руб		0,71	1,84
Оплата труда машинистов		руб		1448,09	1670,64
Материальные ресурсы		руб		1507,02	1757,45
Всего, прямые затраты		руб			

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-008-5	19-01-008-6
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,18	10,67
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,01	4,7	4,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,49	0,53
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,14	0,16
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	2,90	4,93
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,27	0,35
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,35	0,37
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,232	0,305
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,0007	0,00098
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,029	0,037
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0026	0,0033
300-0973	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	147,90	2,00	
300-0974	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	171,80		2,00
300-1640	Диафрагмы камерные диаметром 250 мм	шт.	1665,00	1,00	
300-1641	Диафрагмы камерные диаметром 300 мм	шт.	2497,50		1,00
541-0067	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	19811,00	0,002	0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		81,88	106,81
Эксплуатация машин		руб		55,51	69,27
в том числе		руб		5,27	5,73
Оплата труда машинистов		руб		2034,24	2925,15
Материальные ресурсы		руб		2171,63	3101,23
Всего, прямые затраты		руб			

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-008-7
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	12,97	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,01	4,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,59
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,19
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	4,93
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,52
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,40
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,444
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00104
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,055
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0046
300-0976	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	292,20	2,00
300-1642	Диафрагмы камерные диаметром 400 мм	шт.	3330,00	1,00
541-0069	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	22792,00	0,002
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб	129,83	
Эксплуатация машин		руб	74,43	
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб	6,40	
Материальные ресурсы		руб	4017,09	
Всего, прямые затраты		руб	4221,35	

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-009**Установка фильтров для очистки газа от механических примесей****СОСТАВ РАБОТ:**

- Насадка и приварка ответных фланцев на концы труб.
- Установка фильтра с соединением фланцев на болтах и прокладках.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 фильтр

Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром до

19-01-009-1 50 мм

19-01-009-2 100 мм

19-01-009-3 200 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-009-1	19-01-009-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	3,74	4,20	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,43	4,3	4,3

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-009-1	19-01-009-2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,07	0,07
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,65	1,33
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,06	0,06
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,07	0,07
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,052	0,052
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00004	0,00008
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,006	0,006
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0017	0,00352
300-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	41,80	2,00	
300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	51,07		2,00
300-1737	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	569,50	1,00	
300-1738	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	839,97		1,00
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,002	
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00		0,02
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		35,27	39,61
Эксплуатация машин		руб		9,13	12,59
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,71	0,71
Материальные ресурсы		руб		674,48	1084,44
Всего, прямые затраты		руб		718,88	1136,64

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-009-3
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,22
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,43	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	<u>83,54</u> 12,30	0,04
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	2,32
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,17
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,10

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-009-3
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,152
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00042
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,019
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00986
300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	113,40	2,00
300-1739	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	1679,90	1,00
541-0066	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	10374,00	0,02
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		77,51
Эксплуатация машин		руб		23,57
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		1,51
Материальные ресурсы		руб		2199,53
Всего, прямые затраты		руб		2300,61

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-010**Отбор газа из трубопровода с установкой вентиля****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Приварка к трубе штуцера с вырезкой отверстия.
02. Установка вентиля на резьбовом соединении.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 устройство

19-01-010-1 Отбор газа из трубопровода с установкой вентиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-010-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,37
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,16	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,29
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,06
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00001
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	16780,00	0,00004
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,0062
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,004
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,0037
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	11,20	0,10
300-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	32,90	1,00

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-010-1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		3,39
Эксплуатация машин		руб		0,35
Материальные ресурсы		руб		35,82
Всего, прямые затраты		руб		39,56

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-011**Отбор газа из топочного пространства импульсной трубкой****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Пробивка отверстия в кирпичной кладке топочного пространства.
02. Сборка узла с постановкой крана.
03. Установка узла в отверстие кладки.
04. Заделка отверстия.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 устройство

19-01-011-1 Отбор газа из топочного пространства импульсной трубкой

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-011-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,96
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,29	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,03
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,32
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,03
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,05
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00001
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00004
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,01
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,005
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,01
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	11,20	0,20
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 50-100 мм	т	7770,00	0,0002
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,0005
115-9047	Лом кирпича шамотного	т	1000,00	0,0004
300-0978	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	18,90	1,00
300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 116106к1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	20,10	1,00

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-011

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-011-1
Стоимостные показатели				
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		8,92
	Эксплуатация машин	руб		4,19
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		0,30
	Материальные ресурсы	руб		48,23
	Всего, прямые затраты	руб		61,34

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-012**Установка головки воздушной****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Установка головки воздушной на предохранительный клапан с креплением болтами.
 02. Присоединение к воздухопроводу.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 прибор

19-01-012-1 Установка головки воздушной

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-012-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,64
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,02	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,02
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,00002
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,011
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	0,012
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,0022
300-9605-1	Головка воздушная для закрытия клапана ВГ-2	шт.		1,00
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,002
Стоимостные показатели				
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		5,77
	Эксплуатация машин	руб		1,64
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		0,20
	Материальные ресурсы	руб		25,43
	Всего, прямые затраты	руб		32,84

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-013**Установка затворов гидравлических, щитков для контрольно-измерительных приборов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Приварка лап к корпусу гидрозатвора (нормы 1-4).
02. Установка и заделка кронштейнов (нормы 1-5).
03. Установка гидрозатвора с креплением болтами (нормы 1-4).
04. Установка щитка на стене с приваркой к кронштейну (норма 5).
05. Установка и заделка стоек (нормы 6,7).
06. Установка щитка с приваркой к стойкам (нормы 6,7).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 прибор, устройство

Установка затворов гидравлических диаметром до

19-01-013-1	80 мм
19-01-013-2	100 мм
19-01-013-3	150 мм
19-01-013-4	200 мм

Установка щитков стальных для КИП размером

19-01-013-5	400x300 мм
19-01-013-6	700x600 мм
19-01-013-7	1200x900 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-013-1	19-01-013-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,85	5,88
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,04	0,04
3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,01	0,01
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,04	1,04
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,03	0,03
4 МАТЕРИАЛЫ					
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	5110,00	0,004	0,004
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00041	0,00041
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00054	0,00054
300-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	56,40	2,00	
300-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	77,30		2,00
300-1183	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 80 мм	шт.	577,40	1,00	

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-013

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-013-1	19-01-013-2
300-1184	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 100 мм	шт.	625,50		1,00
300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	6,30	5,50	5,50
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,0044	0,0044
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5650,00	0,002	0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		52,18	52,45
Эксплуатация машин		руб		8,60	8,60
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		0,42	0,42
Материальные ресурсы		руб		769,09	858,99
Всего, прямые затраты		руб		829,87	920,04

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-013

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-013-3	19-01-013-4
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,98	6,09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,06	0,07
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	<u>83,54</u> 12,30	0,02	0,02
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,04	1,04
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,04	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	5110,00	0,004	0,004
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00041	0,00041
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00054	0,00054
300-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	118,70	2,00	
300-1006	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	200,70		2,00
300-1185	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 150 мм	шт.	826,70	1,00	
300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	6,30	5,50	5,50

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-013

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-013-3	19-01-013-4
300-1741	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт.	1096,10		1,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,0044	0,0044
541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	7980,00	0,002	
541-0066	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	10374,00		0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб	53,34	54,32	
Эксплуатация машин		руб	10,25	11,07	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб	0,66	0,76	
Материальные ресурсы		руб	1147,65	1585,84	
Всего, прямые затраты		руб	1211,24	1651,23	

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-013

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-013-5	19-01-013-6
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,55	3,87
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,16	0,19
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,39	1,18
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,16	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,0001	0,00051
300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	6,30	3,42	17,20
300-1728	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400х300 мм	кг	5,96	1,06	
300-1729	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700х600 мм	кг	5,96		0,50
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,006	0,019
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб	22,75	34,52	
Эксплуатация машин		руб	15,11	21,60	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб	1,62	1,93	
Материальные ресурсы		руб	32,02	127,48	
Всего, прямые затраты		руб	69,88	183,60	

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-013

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-013-7
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,19
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,21
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	1,84
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,21
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,0011
300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	6,30	36,70
300-1730	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200x900 мм	кг	5,93	30,60
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,041
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		46,29
Эксплуатация машин		руб		26,60
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		2,13
Материальные ресурсы		руб		447,49
Всего, прямые затраты		руб		520,38

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-014**Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Изготовление щита.
02. Установка щита на стене.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м²

19-01-014-1 Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-014-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,27
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,82	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0020	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1) толщиной 2 мм	т	8305,50	0,0107
101-1874	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 1,5 мм	т	11780,00	0,0119

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена руб.	19-01-014-1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		2,38
Эксплуатация машин		руб		0,82
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		0,10
Материальные ресурсы		руб		229,05
Всего, прямые затраты		руб		232,25

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-015**Пневматическое испытание газопроводов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Присоединение ручного насоса и манометра с отсоединением их после испытания.
02. Испытание системы воздухом.
03. Осмотр газопровода с обмыливанием стыков.
04. Устранение дефектов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м газопровода

19-01-015-1 Пневматическое испытание газопроводов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-015-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		34,90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,64	5,1
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	18798,00	0,0009
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	3,30	0,25
101-1669	Очес льняной	кг	37,30	0,45
101-1825	Олифа натуральная	кг	44,40	1,00
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		371,34
Материальные ресурсы		руб		78,94
Всего, прямые затраты		руб		450,28

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-016**Обрезка действующего внутреннего газопровода****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Обрезка газопровода
02. Установка заглушки.
03. Продувка газопровода и проветривание помещения.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 обрезка

Обрезка действующего внутреннего газопровода диаметром до

19-01-016-1 50 мм

19-01-016-2 100 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-016-1	19-01-016-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,89	3,40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,54	3,5	3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,92	1,65
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5,10	0,23	0,41
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,05	0,07
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м ³ /мин	маш.ч	38,30 7,78	0,92	1,65
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	7,39	0,038	0,053
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	15550,00	0,00006	0,00011
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	30,50	0,005	0,006
300-1744	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм	шт.	11,46	1,00	
300-1745	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм	шт.	22,93		1,00
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		16,14	29,04
Эксплуатация машин		руб		36,47	65,37
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		7,16	12,84
Материальные ресурсы		руб		12,82	25,21
Всего, прямые затраты		руб		65,43	119,62

Таблица ТЭСНиЕР-19-01-017

Установка баллонов для сжиженного газа на кухне

СОСТАВ РАБОТ:

1. Установка баллонов и регулятора давления с креплениями хомутами и болтами к стене.
2. Присоединение регулятора к газопроводу.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 установка

19-01-017-1 Установка баллонов для сжиженного газа на кухне

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-017-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,77
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,45	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,05
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ			
201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сбросовварочных операций	т	10097,00	0,63

Продолжение таблицы ТЭСНИЕР-19-01-017

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз. цена руб	19-01-017-1
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	10056,00	0,00008
300-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 50 л	шт.	212,40	1,00
300-1734	Регуляторы давления газа РДТ 6М	шт.	67,00	1,00
300-9638	Рукав присоединительный	шт	55,00	1,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	432,00	0,0004
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		23,41
Эксплуатация машин		руб		4,10
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		0,51
Материальные ресурсы		руб		6696,48
Всего, прямые затраты		руб		6723,99

Таблица ТЭСНИЕР-19-01-018**Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Выравнивание поверхности земли.
02. Копание ям под бруски с устройством песчаного основания и обратной засыпкой.
03. Укладка брусков
04. Установка и заделка креплений.
05. Установка шкафа для баллонов.
06. Установка баллонов с обвязкой и регулятором давления (норма 1)
07. Установка баллонов с обвязкой и вентилем на обвязке (нормы 2-5).
08. Установка шкафа для регулятора давления (нормы 2-5)
09. Установка регулятора давления в отдельном шкафу (нормы 2-5)
10. Присоединение установки к газопроводу.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 установка

Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов до

19-01-018-1	2
19-01-018-2	4
19-01-018-3	6
19-01-018-4	8
19-01-018-5	10

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз. цена руб.	19-01-018-1	19-01-018-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,90	6,45
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,73	3,7	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,17	0,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30		0,11
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,00 10,15	0,17	0,25

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-018

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед изм	Баз. цена руб	19-01-018-1	19-01-018-2
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	23,10	0,02	
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26		0,017
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	10056,00	0,00047	0,00036
300-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1 6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 50 л	шт	212,40	2,00	4,00
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30		0,00174
300-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	35,30	1,70	5,10
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт	25,99		1,00
300-1734	Регуляторы давления газа РДТ 6М	шт	67,00	1,00	
300-1735	Регуляторы давления газа РД-32М	шт.	120,00		1,00
300-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	16,95	56,00	146,00
300-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг	16,95		30,00
300-9608	Вентиль 32 мм	шт.	56,08		1,00
300-9609	Вентиль цапковый	шт.	125,00		2,00
300-9638	Рукав присоединительный	шт	55,00	1,00	
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	90,55	0,035	0,035
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	м ³		0,04	0,21
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00		0,002
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		25,32	56,31
Эксплуатация машин		руб		13,94	29,69
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		1,73	3,89
Материальные ресурсы		руб		1564,37	4591,40
Всего, прямые затраты		руб		1603,63	4677,40

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-018

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед изм.	Баз. цена руб	19-01-018-3	19-01-018-4
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,55	10,03
1 1	Средний разряд рабочих-строителей		8,73	3,7	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,44	0,49
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	83,54 12,30	0,13	0,14

Продолжение таблицы ТЭСЧиЕР-19-01-018

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-018-3	19-01-018-4
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,31	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ				
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,017	0,017
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	10056,00	0,00036	0,00036
300-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 50 л	шт.	212,40	6,00	8,00
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00171	0,00171
300-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	35,30	6,43	8,26
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	25,99	1,00	1,00
300-1735	Регуляторы давления газа РД-32М	шт.	120,00	1,00	1,00
300-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	16,95	179,00	191,00
300-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг	16,95	30,00	30,00
300-9608	Вентиль 32 мм	шт.	56,08	1,00	1,00
300-9609	Вентиль цапковый	шт.	125,00	3,00	4,00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	90,55	0,035	0,042
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	м ³		0,21	0,25
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,003	0,004
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб		74,64	87,56
Эксплуатация машин		руб		36,28	40,40
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		4,75	5,27
Материальные ресурсы		руб		5750,71	6572,59
Всего, прямые затраты		руб		5861,63	6700,55

Продолжение таблицы ТЭСЧиЕР-19-01-018

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-018-5
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,54
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,73	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,66
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	<u>83,54</u> 12,30	0,20
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	<u>82,00</u> 10,15	0,46

Продолжение таблицы ТЭСНиЕР-19-01-018

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	19-01-018-5
4	МАТЕРИАЛЫ			
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	5835,26	0,017
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	10056,00	0,00043
300-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 50 л	шт.	212,40	10,00
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	7821,30	0,00171
300-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	35,30	9,79
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	25,99	1,00
300-1735	Регуляторы давления газа РД-32М	шт.	120,00	1,00
300-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	16,95	253,00
300-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг	16,95	30,00
300-9608	Вентиль 32 мм	шт.	56,08	1,00
300-9609	Вентиль цапковый	шт.	125,00	5,00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	90,55	0,049
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	м ³		0,30
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3450,00	0,005
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб		109,47
Эксплуатация машин		руб		54,43
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб		7,13
Материальные ресурсы		руб		8232,09
Всего, прямые затраты		руб		8395,99

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	83
ТАБЛИЦА 19-01-001. Установка газовых плит.....	84
ТАБЛИЦА 19-01-002. Установка водонагревателей.....	85
ТАБЛИЦА 19-01-003. Установка газогорелочных устройств.....	87
ТАБЛИЦА 19-01-004. Устройство установки для редуцирования давления газа.....	93
ТАБЛИЦА 19-01-005. Установка регуляторов давления газа.....	95
ТАБЛИЦА 19-01-006. Установка клапанов предохранительных.....	97
ТАБЛИЦА 19-01-007. Установка клапанов противовзрывных.....	99
ТАБЛИЦА 19-01-008. Установка диафрагм камерных.....	101
ТАБЛИЦА 19-01-009. Установка фильтров для очистки газа от механических примесей.....	104
ТАБЛИЦА 19-01-010. Отбор газа из трубопровода с установкой вентиля.....	106
ТАБЛИЦА 19-01-011. Отбор газа из топочного пространства импульсной трубкой.....	107
ТАБЛИЦА 19-01-012. Установка головки воздушной.....	108
ТАБЛИЦА 19-01-013. Установка затворов гидравлических, щитков для контрольно-измерительных приборов.....	109
ТАБЛИЦА 19-01-014. Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста.....	112
ТАБЛИЦА 19-01-015. Пневматическое испытание газопроводов.....	113
ТАБЛИЦА 19-01-016. Обрезка действующего внутреннего газопровода.....	113
ТАБЛИЦА 19-01-017. Установка баллонов для сжиженного газа на кухне.....	114
ТАБЛИЦА 19-01-018. Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу.....	115