

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
903-1-293.91

КОТЕЛЬНАЯ С 2 КОТЛАМИ КВМ-0,6ЭК.  
СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ- ЗАКРЫТАЯ.  
ТОПЛИВО- СОРТИРОВАННЫЕ УГЛИ.

АЛЬБОМ 12

ЧАСТЬ I

СМЕТЫ

( стр.1-251)

25141-13

ЦЕНА  
ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

25141-13

903-1-293.91

КОТЕЛЬНАЯ С 2 КОТЛАМИ КВМ-0,6ЗК.  
СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ - ЗАКРЫТАЯ.  
ТОПЛИВО - СОРТИРОВАННЫЕ УГЛИ

АЛЬБОМ I2

ЧАСТЬ I

СМЕТЫ

в ценах 1984 г.

в ценах 1991 г.

Стоимость:

общая

153,6 тыс.руб.

235,97 тыс.руб.

строительно-монтажных работ

123,4 тыс.руб.

191,27 тыс.руб.

I куб.м здания

55,41 руб.

85,89 руб.


Разработан ЦНИИЭП  
инженерного оборудования

Утвержден Госкомархитектуры  
Приказ № 125 от 05.09.1991г

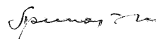
Главный инженер института

 А.Г.Кетаов

Главный инженер проекта

 А.И.Порублёв

Начальник отдела смет и ПОС

 Э.К.Григорьева

## ОГЛАВЛЕНИЕ

№№ пп	Наименование	Стр.
I	2	3
ЧАСТЬ I		
I	Пояснительная записка	6
2	Сводка затрат	8
3	Объектная смета №I - на строительство котельной	II
4	Объектная смета №2 - на строительство баков аккумуляторов	I5
<u>Котельная</u>		
5	Локальная смета № I-I- общестроительные работы Т-30 <sup>0</sup> , склад открытый	I7
6	"- № I-Ia- то же, склад закрытый	8I
7	"- № I-Iб- то же, Т-40 <sup>0</sup> , склад закрытый	I24
8	"- № I-2 - специально-строительные работы	I74
9	"- № I-3 - охлаждающий колодец	I86
IO	"- № I-4 - бункер мокрого хранения соли	I95
II	"- № I-5 - отопление, Т-30 <sup>0</sup> склад открытый	2II
I2	"- № I-5a- то же, склад закрытый	2I8

I	2	3
3	Локальная смета № I-5б - то же, Т-40 <sup>0</sup> склад закрытый	227
4	"- " № I-6 - вентиляция, Т-30 <sup>0</sup> склад открытый	236
5	"- " № I-6а - то же, склад закрытый	248
ЧАСТЬ II		
I6	Локальная смета № I-7 - теплоснабжение калориферов, Т-30 <sup>0</sup> склад открытый	252
I7	"- " № I-7а- то же, склад закрытый	263
I8	"- " № I-8 - хозяйственно-питьевой водопровод, склад открытый, производственно-противопожарный водопровод	270
I9	"- " № I-8а- то же, склад закрытый	280
20	"- " № I-9 - горячий водопровод	285
21	"- " № I-10- производственная канализация	291
22	"- " № I-11- то же, шлакосодержащих стоков	296
23	"- " № I-12- бытовая канализация	301
24	"- " № I-13- внутренние водостоки	307
25	"- " № I-14- трубопроводы котельной	313
26	"- " № I-15- сантехнические работы	357
ЧАСТЬ III		
27	"- " № I-16- технологическое оборудование и трубопроводы	388
28	"- " № I-17- нестандартизированное оборудование приобретение и монтаж	474

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
29	Локальная смета № I-18- обмуровочные работы котлов	488
30	"- № I-19- теплоизоляционные работы	494
31	"- № I-20- антикоррозийная защита оборудования и трубопроводов	503
32	"- № I-21- электроосвещение	508
33	"- № I-22- электросиловое оборудование	522
34	"- № I-23- КИП и автоматика приобретение и монтаж	552
35	"- № I-24- связь и сигнализация	579
36	"- № I-25- пожарная сигнализация	587
37	"- № I-26- гардеробные шкафы	596
<u>Баки аккумуляторов</u>		
38	Локальная смета № 2-I- общестроительные работы	598
39	"- № 2-2- технологическое оборудование	602
40	"- № 2-3- теплоизоляционные работы	613

---

I	2	3
41	Локальная смета № 2-4- антикоррозийная защита	617
42	Ведомость потребности в производственных ресурсах котельной	622
43	То же, баков аккумуляторов	634

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли" составлена в соответствии с "Инструкцией по типовому проектированию" (СН 227-82).

Объёмы общестроительных и сантехнических работ подсчитаны по рабочим чертежам в соответствии с номенклатурой и требованиями СНиП часть IV и элементных сметных норм, введённых в действие с I.I.1984 г.

Объёмы работ на технологическое оборудование, электросиловое, КИП, автоматику, электроосвещение и слабые токи подсчитаны по рабочим чертежам и спецификациям к проекту.

Сметная документация составлена в ценах и нормах, введённых в действие с I.I.1984 г.

Сметная стоимость определена на основании:

- а) сборников районных единичных расценок, предусматривающих условия территориального района I.I (Московской области);
- б) ценников на монтаж оборудования;
- в) прейскурантов оптовых цен на материалы, действующих с I января 1984 года, и на машины и оборудование, действующих с I января 1982 года.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

- а) на общестроительные работы - 16,5%;
  - б) на сантехнические работы - 13,3%;
  - в) на металлоконструкции - 8,6%;
  - г) на электромонтажные работы - 87%;
  - д) на монтаж оборудования - 80%.
- Плановые накопления - 8,0%.

Начисления на стоимость оборудования при привязке подлежат уточнению по среднеотраслевым нормам.

Принятые начисления на оборудование:

Запчасти - 2%

Тара и упаковка - 2%

Транспортные расходы - 4%

Заготовительно-складские расходы - I,2%

Комплектация - 0,7%.

Сметная документация разработана по программе ABC-ЗЕС редакция 5.1, где расценку с меткой "С" в графе "2" - обоснование - следует читать:

С III - как сборник средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции часть I раздел I;

С II2 - то же, часть II раздел II

..... - и т.д.

С ЗI0 - как сборник сметных цен на перевозки грузов для строительства часть I.

Сведения о программных средствах, по которым производились расчеты, и о наличии листингов с исходными данными к этим расчетам находятся в архиве института.



## СВОДКА ЗАТРАТ

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

в ценах I.I.84г. в ценах I.I.9Iг.

Сметная стоимость 153,6 тыс.руб. 235,97 тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость 18,18 тыс.чел.-ч -

Трудозатраты построечные 16,20 тыс.чел.-ч -

Сметная заработная плата 8,98 тыс.руб. -

Расчетный измеритель  
единичной стоимости

Составлена в ценах 1991 г.

№№ пп	Номера смет и расчетов	Наименование работ и зат- рат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Норма- тивная трудо- ёмкость тыс. чел.-ч	Сметная зара- ботная плата, тыс.руб.	Показатели единичной стоимости
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, мебели, инвентаря	прочих затрат	всего			
I	Об.смета № I	Котельная при Т-30 <sup>0</sup> склад от- крытый	101,3	11,45	26,9	-	139,65	17,38	8,49	<u>2226,8 м<sup>3</sup></u> 50,63руб.
2	"-	Котельная при Т-30 <sup>0</sup> склад закрытый	124,43	12,52	27,29	-	164,24	20,84	9,94	<u>3956,6 м<sup>3</sup></u> 34,61руб.

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

9

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	"-	Котельная при Т-40° склад закрытый	125,82	12,52	27,29	-	165,63	21,04	9,98	4025,5 м³ 34,36руб.
4	Об.смета № 2	Аккумуляторные баки - 15 м³ (2 шт.)	2,51	1,53	3,11	-	7,15	0,8	0,49	-
5	Т.П.907- -2-263.86 Об.см.№ 2	Дымовая труба Д-400 мм, Н-31,815 м	5,9	0,71	0,19	-	6,80	-	-	-
		ИТОГО Т-30° склад открытый	109,71	13,69	30,2	-	153,6	18,18	8,98	-
		ИТОГО Т-30° склад закрытый	132,84	14,76	30,59	-	178,19	21,64	10,43	-
		ИТОГО Т-40° склад закрытый	134,23	14,76	30,59	-	179,58	21,84	10,47	-
	Письмо Госстроя № 14д от 6.9.90г. Н-1,55 на СМР	ВСЕГО в ценах с Т.П.91г. Т-30° склад открытый	170,05	21,22	44,70	-	235,97	-	-	-
		То же, склад закрытый	205,9	22,88	45,27	-	274,05	-	-	-

903-I- 293.9I Альбом I2 ч. I

IO

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
	То же, № I5д от 2.9.90г. К-1,48 на оборудован.	То же, Т-40 <sup>0</sup> склад закрытый	208,06	22,88	45,27	-	276,2I	-	-	-

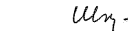
Главный инженер института

Главный инженер проекта

Зам.начальника отдела смет и ПОС

Составила зав.группой





А.Кетаов

А.Порублев

Т.Калинина

Т.Шкирева

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На строительство котельной

Сметная стоимость	139,63 тыс.руб.	164,24 тыс.руб.	165,63 тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	17,38 тыс.чел.-ч	20,84 тыс.чел.-ч	21,04 тыс.чел.-ч
Трудозатраты построечные	15,42 тыс.чел.-ч	18,31 тыс.чел.-ч	18,54 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата	8,49 тыс.руб.	9,94 тыс.руб.	9,98 тыс.руб.
Расчетный измеритель единичной стоимости	50,63 руб.	34,61 руб.	34,36 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Норма- тивная трудо- ёмкость тыс. чел.-ч	Сметная зара- ботная плата, тыс.руб.	Показатели единичной стоимости
			строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, мебели, инвента- ря	прочих затрат	всего			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I	I-I	Общестроительные работы Т-300, склад открытый	52,33	-	-	-	52,33	7,21	2,24	<u>2226,8 м³</u> 23,50руб.
2	I-Ia	То же, склад закрытый	74,61	-	-	-	74,61	10,05	3,29	<u>3956,6 м³</u> 18,86руб.

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I2

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	I-1б	То же, Т-40 <sup>0</sup> склад закрытый	75,8I	-	-	-	75,8I	10,23	3,30	4025,5 м <sup>3</sup> 18,83руб.
4	I-2	Специально-строительные работы	5,69	-	-	-	5,69	1,18	0,28	2,56
5	I-3	Охлаждающий колодец	0,4	-	-	-	0,4	0,09	0,03	-
6	I-4	Бункер мокрого хранения соли	2,18	-	-	-	2,18	0,27	0,13	-
7	I-5	Отопление Т-30 <sup>0</sup> склад открытый	1,17	-	-	-	1,17	0,22	0,16	-
8	I-5а	То же, склад закрытый	1,58	-	-	-	1,58	0,36	0,27	-
9	I-5б	То же, Т-40 <sup>0</sup> склад закрытый	1,77	-	-	-	1,77	0,38	0,29	-
10	I-6	Вентиляция Т-30 <sup>0</sup> , склад открытый	1,74	-	-	-	1,74	0,27	0,18	-
11	I-6а	То же, склад закрытый	1,89	-	-	-	1,89	0,3	0,2	-
12	I-7	Теплоснабжение калориферов склад открытый	0,55	-	0,2	-	0,75	0,16	0,11	-
13	I-7а	То же, склад закрытый	0,65	-	0,2	-	0,85	0,18	0,12	-
14	I-8	Хозяйственно-питьевой водопровод, склад открытый	1,57	-	0,01	-	1,58	0,17	0,13	-
15	I-8а	То же, склад закрытый	1,76	-	0,02	-	1,78	0,18	0,14	-

903-I- 293.91 Альбом I2 ч. I

I3

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I6	I-9	Горячий водопровод	0,08	-	-	-	0,08	0,02	0,02	-
I7	I-10	Производственная канализация	0,03	-	-	-	0,03	0,01	0,01	-
I8	I-11	То же, шлакосодержащих стоков	0,08	-	-	-	0,08	0,04	0,02	-
I9	I-12	Бытовая канализация	0,26	-	-	-	0,26	0,06	0,04	-
20	I-13	Внутренние водостоки	0,2	-	-	-	0,2	0,06	0,04	-
21	I-14	Трубопроводы	4,57	-	0,15	-	4,72	0,99	0,76	-
22	I-15	Сантехнические работы	22,48	-	0,10	-	22,58	0,74	0,52	-
23	I-16	Технологическое оборудование и трубопроводы, склад открытый	0,08	4,47	I7,12	-	21,67	1,48	0,95	-
24	I-16а	То же, склад закрытый	0,08	4,97	I7,5	-	22,55	1,74	1,12	-
25	I-17	Нестандартизированное оборудование	0,03	1,49	3,2	-	4,72	0,65	0,42	-
26	I-18	Обмуровочные работы котлов	3,42	-	-	-	3,42	0,4	0,3	-
27	I-19	Теплоизоляционные работы	4,08	-	-	-	4,08	1,43	0,91	-
28	I-20	Антикоррозийная защита	0,09	-	-	-	0,09	0,03	0,02	-
29	I-21	Электроосвещение	-	<u>1,72</u>	-	-	<u>1,72</u>	<u>0,29</u>	<u>0,19</u>	-
				1,91			1,91	0,35	0,22	

903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

I4

25141-13

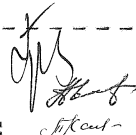
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	I-22	Электросиловое оборудова- ние	-	<u>1,91</u> 2,25	<u>1,46</u> 1,46	-	<u>3,37</u> 3,71	<u>0,59</u> 0,65	<u>0,39</u> 0,43	-
31	I-23	КИП и автоматика	-	1,67	3,76	-	5,43	0,86	0,56	-
32	I-24	Связь и сигнализация	-	0,06	0,02	-	0,08	0,03	0,02	-
33	I-25	Пожарная сигнализация	-	<u>0,13</u> 0,18	<u>0,88</u> 0,88	-	<u>1,01</u> 1,06	<u>0,09</u> 0,13	<u>0,06</u> 0,07	-
34	I-26	Гардеробные шкафы	0,27	-	-	-	0,27	0,04	-	-
		ВСЕГО Т-30 <sup>0</sup> склад открытый	101,3	11,45	26,9	-	139,65	17,38	8,49	<u>2226,8 м<sup>3</sup></u> 50,63руб.
		ВСЕГО Т-30 <sup>0</sup> склад закрытый	124,43	12,52	27,29	-	164,24	20,84	9,94	<u>3956,6 м<sup>3</sup></u> 34,61руб.
		ВСЕГО Т-40 <sup>0</sup> склад закрытый	125,82	12,52	27,29	-	165,63	21,04	9,98	<u>4025,5 м<sup>3</sup></u> 34,36руб.

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Зам.начальника отдела смет и ПОС

Составила зав.группой



А.Кетаов

А.Порублев

Т.Калинина

Т.Шкирева

Шы-

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 2

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На строительство баков аккумуляторов (2 шт.)

Сметная стоимость	7,15 тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	0,8 тыс.чел.-ч
Трудозатраты построчные	0,78 тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата	0,49 тыс.руб.
Расчётный измеритель единичной стоимости	30,6 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Норма- тивная трудо- ёмкость тыс. чел.-ч	Сметная зара- ботная плата, тыс.руб.	Показатели единичной стоимости
			строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, мебели, инвента- ря	прочих затрат	всего			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2-1	Общестроитель- ные работы	0,85	-	-	-	0,85	0,14	0,03	-
2	2-2	Технологическое оборудование	0,01	1,53	3,11	-	4,65	0,23	0,15	-
3	2-3	Теплоизоляцион- ные работы	0,95	-	-	-	0,95	0,2	0,14	-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I6

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
4	2-4	Антикоррозийная защита	0,7	-	-	-	0,7	0,23	0,17	-
ВСЕГО			2,51	1,53	3,11	-	7,15	0,8	0,49	30,6

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Зам.начальника отдела смет и ПОС

Составила зав.группой




*с.т.кал*

*Шу-*

А.Кетаов

А.Порублев

Т.Калинина

Т.Шкирева

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

Общестроительные работы Т-30 гр. склад открытый

Сметная стоимость	52,329 тыс. руб.
Нормативная трудоёмкость	7208 чел.-ч
Трудозатраты построечные	6059 чел.-ч
Сметная заработная плата	2,239 тыс. руб.
Строительный объём	2226,80 м <sup>3</sup>
Цена единицы	23,50 руб.

Основание: АР1-8, КЖ1-32, КМ1-8, КЖИ

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	№ Наименование работ и затрат, единица измерения	Колич-ство	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых машин	Затраты на обслуж. машин	Затраты на машин
				Всего	Экспл. машин в т.ч. основной зарплат	Всего	Основ-ной зар-плата	Экспл. машин В т.ч. зарплат			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел I. Земляные работы											
I	I-1607 I-1614 I-29-I I-29-8	Срезка растительного грунта с перемещением до 50 м 1000 м <sup>3</sup>	0,19	155,5	-	29	-	-	-	-	

Цена: 36,3+29,8\*4

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I8

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
2	I-159I I-22-I3	Погрузка растительного грунта I группы на автомобили-самосвалы 1000 м <sup>3</sup>	0,19	<u>I44</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>I3</u>	<u>2</u>
3	310-I	Перевозка до I км т	222,0I	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	64	I3	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>20</u>
4	I-I603 I-25-I	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы 1000 м <sup>3</sup>	0,19	<u>II,5</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>2,63</u>	<u>-</u>
5	I-I592 I-22-I4	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	I,2I	<u>I72</u>	<u>-</u>	208	-	<u>-</u>	<u>I5,5</u>	<u>I9</u>
6	I-960 I-80-2 т.ч. п.3.67	Добор грунта вручную 100 м <sup>3</sup> Цена: 74,5·I,2	0,84	<u>89,4</u>	<u>-</u>	76	-	<u>-</u>	<u>I54</u>	<u>I30</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I9

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
7	3I0-I	Перевозка до I км т	2II2, I3	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	6I3	I27	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>I90</u>
8	I-I604 I-25-2	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт 2-3 группы I000 м <sup>3</sup>	I,2I	<u>I4,2</u>	<u>-</u>	I7	-	<u>-</u>	<u>3,23</u>	<u>4</u>
9	I-I592 I-22-I4	Разработка грунта экскаваторами с ковшем вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы для обратной засыпки I000 м <sup>3</sup>	I,06	<u>I72</u>	<u>-</u>	I83	-	<u>-</u>	<u>I5,5</u>	<u>I7</u>
10	3I0-I	Перевозка до I км т	I863,75	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	540	II2	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>I68</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

20

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	I-1634 I-1645 I-31-2 I-31-13	Засыпка траншей и котлованов мощностью до 59 кВт с перемещением грунта до 5 м бульдозерами грунт 2 группы до 20 м 1000 м <sup>3</sup> Цена: 20,3+II,6*3	0,85	<u>55,1</u>	<u>-</u>	47	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I2	I-968 I-31-2	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	2,13	<u>46</u> 46	<u>-</u>	98	98	<u>-</u>	<u>99,3</u>	<u>212</u>
I3	I-1184 I-118-10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунты 1,2 групп 100 м <sup>3</sup>	8,52	<u>9,69</u> 6,2	<u>3,49</u> 2,29	83	53	<u>30</u> 20	<u>11,2</u> 3,3	<u>95</u> 28
I4	I-995 I-35-2	Подсыпка под полы 100 м <sup>3</sup>	0,88	<u>69,3</u> 52,6	<u>16,7</u> 7,47	61	46	<u>15</u> 7	<u>113</u> 10,76	<u>100</u> 9
I5	I-1132 I-116-5 т.ч. п.3.93	Планировка площадей, верха и откосов земляных сооружений ручным способом грунт 2 группы 100 м <sup>2</sup> Цена: 7,15*0,6	5,88	<u>4,29</u>	<u>-</u>	25	-	<u>-</u>	<u>12,9</u>	<u>76</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

2I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО прямые затраты по разделу I			руб.			2073	449	45		1033
			руб.					27		37
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2073	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	476	-		-
Накладные расходы			руб.			34I	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		29
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	6I	-		-
Плановые накопления			руб.			192	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			2606	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		1099
Сметная заработная плата			руб.			-	537	-		-
ИТОГО по разделу I			руб.			2606	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		1099
Сметная заработная плата			руб.			-	537	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

22

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 2. Фундаменты										
16	6-I 6-I-I	Устройство бетонной подготов- ки из бетона В3,5 м <sup>3</sup>	5,69	<u>27,4</u>	<u>-</u>	156	-	<u>-</u>	<u>1,37</u>	<u>8</u>
17	8-10 8-3-I	Устройство песчаных оснований под фундамента м <sup>3</sup>	2,9	<u>9,31</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>0,8</u>	<u>2</u>
18	7-400 7-36-I	Установка блоков стен подва- лов массой до 0,5 т шт	69	<u>1,5</u>	<u>-</u>	104	-	<u>-</u>	<u>0,39</u>	<u>27</u>
19	ССЦ т.2 п.12-8	Стоимость блоков ФБС12.4.3-Т шт	29	<u>5,83</u>	<u>-</u>	169	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	ССЦ т.2 п.12-9	Стоимость блоков ФБС12.5.3-Т шт	18	<u>7,29</u>	<u>-</u>	131	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
21	ССЦ т.2 п.12-12	Стоимость блоков ФБС9.4.6-Т шт	22	<u>9,01</u>	<u>-</u>	198	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I Альбом I2 ч.I

23

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
22	7-401 7-36-2	Стоимость блоков стен подвалов массой до I т шт	I3	<u>I,95</u>	<u>-</u>	25	-	<u>-</u>	<u>0,53</u>	<u>7</u>
23	ССЦ т.2 п. I2-I3	Стоимость блоков ФБС9.5.6-Т шт	I3	<u>II,3</u>	<u>-</u>	I47	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
24	7-402 7-36-3	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т шт	I9	<u>2,96</u>	<u>-</u>	56	-	<u>-</u>	<u>0,82</u>	<u>I6</u>
25	ССЦ т.2 п. I2-2	Стоимость блоков ФБС24.4.6-Т шт	I9	<u>22,6</u>	<u>-</u>	429	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
26	7-403 7-36-4	Установка блоков стен подвалов массой более I,5 т шт	7	<u>3,75</u>	<u>-</u>	26	-	<u>-</u>	<u>I,04</u>	<u>7</u>
27	ССЦ т.2 п. I2-3	Стоимость блоков ФБС24.5.6-Т шт	7	<u>28,2</u>	<u>-</u>	I97	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

24

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	7-I5 7-I-I5	Укладка балок фундаментных длинной до 6 м шт	10	<u>6,5</u>	<u>-</u>	65	-	<u>-</u>	<u>4,51</u>	<u>45</u>
29	ССИ т. I п.9-348	Стоимость фундаментных балок из бетона В20 м <sup>3</sup> Цена: 67,9+0,82	4,19	<u>68,72</u>	<u>-</u>	288	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	I47-8	Арматура А-3 100 кг	1,66	<u>25</u>	<u>-</u>	41	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
31	I47-4	Арматура А-4 100 кг	1,35	<u>22,9</u>	<u>-</u>	31	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
32	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,41	<u>32,1</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
33	6-I7I 6-I5-II	Засыпка фундаментных балок песком м <sup>3</sup>	6	<u>9,49</u>	<u>-</u>	57	-	<u>-</u>	<u>1,64</u>	<u>10</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	6-5 6-1-5	Устройство железобетонных фундаментов из бетона В15 под колонны, объемом до 3 м <sup>3</sup>	22,07	<u>38,9</u>	<u>-</u>	859	-	<u>-</u>	<u>6,66</u>	<u>147</u>
35	6-6 6-1-6	Устройство железобетонных фундаментов из бетона В15 под колонны, объемом до 5 м <sup>3</sup>	8,4	<u>37,2</u>	<u>-</u>	312	-	<u>-</u>	<u>5,17</u>	<u>43</u>
36	I24-3	Арматура класса А3 т	0,71	<u>270</u>	<u>-</u>	192	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
37	6-84 6-9-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг т	0,06	<u>355</u>	<u>-</u>	21	-	<u>-</u>	<u>64</u>	<u>4</u>
38	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,55	<u>17,8</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
39	4I-28 4I-4-5	Окрасочная изоляция вертикальной бетонной поверхности разжиженным битумом в два слоя 100 м <sup>2</sup>	1,42	<u>62,1</u> 29,1	<u>2,42</u> 0,73	88	4I	<u>3</u> I	<u>55,9</u> 0,94	<u>79</u> I

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

26

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	8-I3 8-4-I	Горизонтальная гидроизоляция фундаментов, цементная с жидким стеклом 100 м <sup>2</sup>	0,46	<u>86,5</u>	<u>-</u>	39	-	<u>-</u>	<u>38,1</u>	<u>17</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 2			руб.			368I	4I	<u>3</u> I		<u>412</u> I
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			368I	-	-		-
Материалы			руб.			43	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	42	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			287	-	-		-
Накладные расходы			руб.			6II	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		55
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	III	-		-
Плановые накопления			руб.			343	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			4635	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		468
Сметная заработная плата			руб.			-	I53	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		ИТОГО по разделу 2	руб.			4635	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		468	
		Сметная заработная плата	руб.			-	153	-		-	
		Раздел 3. Каркас									
41	7-32 7-3-2	Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов при глубине заделки до 0,7 м и массе колонн до 2 т	шт	12	<u>19,6</u>	<u>-</u>	235	-	<u>-</u>	<u>5,02</u>	<u>60</u>
42	ССИ т. I п.9-5	Стоимость ж/б сборных колонн объёмом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> длиной от 3 до 12 м из бетона В15	м <sup>3</sup>	6	<u>78,96</u>	<u>-</u>	474	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: 80,6-0,82*2									
43	I47-I	Арматура А-I	100 кг	0,48	<u>22,9</u>	<u>-</u>	11	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
44	I47-8	Арматура А-3	100 кг	3,9I	<u>25</u>	<u>-</u>	98	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

28

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
45	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I I00 кг	0,2I	<u>42,3</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
46	I47-24	Закладные детали I00 кг	3,09	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	I28	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
47	I47-29	Металлизация закладных деталей I00 кг	3,09	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	55	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
48	7-I43 7-I0-3	Установка балок покрытий пролетом до I2 м, массой до I0 т шт	5	<u>I3,8</u> 4,95	<u>8,58</u> 3,I6	69	25	<u>43</u> I6	<u>7,56</u> 4,08	<u>38</u> 20
49	ССЦ т. I п.8-40	Стоимость ж/б сборных ба- лок покрытия из бетона В35 объёмом более I,5 м <sup>3</sup> дли- ной от 3 до I2 м м <sup>3</sup> Цена: 78,8+I,63·2	2	<u>82,06</u>	<u>-</u>	I64	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
50	ССЦ т. I п.8-40	То же, из бетона В45 м <sup>3</sup> Цена: 78,8+I,63·2+2,45·4	6	<u>9I,86</u>	<u>-</u>	55I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

29

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
51	ССЦ т. I п.8-40	То же, из бетона В50 м <sup>3</sup> Цена: 78,8+1,63·2+2,45·6	2	<u>96,76</u>	<u>-</u>	194	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
52	I47-8	Арматура А-3 100 кг	2,35	<u>25</u>	<u>-</u>	59	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
53	I47-4	Арматура А-4 100 кг	10,99	<u>22,9</u>	<u>-</u>	252	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
54	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	1,58	<u>42,3</u>	<u>-</u>	67	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
55	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,84	<u>41,3</u>	<u>-</u>	35	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
56	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,84	<u>17,8</u>	<u>-</u>	15	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
57	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	1,71	<u>41,3</u>	<u>-</u>	71	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

30

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	I47-29	Металлизация закладных и анкерных деталей и выпусков арматуры дополнительных 100 кг	1,7I	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	30	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
59	7-29I 7-I7-7	Установка соединительных элементов т	0,23	<u>342</u> 2I,3	<u>-</u>	79	5	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>8</u>
60	I47-29	Металлизация соединительных элементов 100 кг	2,28	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	4I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 3			руб.			2637	30	<u>43</u>		<u>106</u>
			руб.					<u>I6</u>		<u>20</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2637	-	-		-
Материалы			руб.			75	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	46	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			87I	-	-		-
Накладные расходы			руб.			435	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

3I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		39
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	77	-		-
		Плановые накопления	руб.			243	-	-		-
		Всего, стоимость общестрои- тельных работ	руб.			3315	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		165
		Сметная заработная плата	руб.			-	123	-		-
		ИТОГО по разделу 3	руб.			3315	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		165
		Сметная заработная плата	руб.			-	123	-		-
		Раздел 4. Стены								
61	7-247 7-14-1	Установка панелей наружных стен площадью до 10 м <sup>2</sup> шт	35	<u>16,63</u>	<u>-</u>	582	-	<u>-</u>	<u>6,6</u>	<u>231</u>
62	7-249 7-14-2	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup> шт	8	<u>19,73</u>	<u>-</u>	158	-	<u>-</u>	<u>8,06</u>	<u>64</u>



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

32

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	7-26I 7-I4-2	То же, простеночных панелей площадью до 5 м <sup>2</sup> шт	7	<u>11,3</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	79	23	<u>28</u> 10	<u>5,38</u> 1,86	<u>38</u> 13
64	ССЦ т. I п.8-35I	Стоимость стеновых панелей с объёмным весом 900 кг/м <sup>3</sup> длиной от 3 до 12 м с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup> с приведенной толщиной 30 см м <sup>2</sup> Цена: 17,9+14,7·0,09	336,87	<u>19,22</u>	<u>-</u>	6475	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
65	ССЦ т. I п.8-33I	То же, длиной до 3 м м <sup>2</sup> Цена: 17,3+14,7·0,09	15,07	<u>18,62</u>	<u>-</u>	281	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
66	I47-24	Закладные детали дополнительные 100 кг	0,06	<u>41,3</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
67	I47-29	Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг	0,06	<u>17,8</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

33

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
68	7-29I 7-I7-7	Соединительные элементы т	0,06	<u>342</u> 21,3	<u>-</u>	2I	I	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>2</u>
69	I47-29	Металлизация соединительных элементов 100 кг	0,6	<u>17,8</u>	<u>-</u>	II	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
70	7-665 7-47-I0- -I.8	Установка карнизных плит массой более 0,5 т шт	I	<u>2,58</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>1,55</u>	<u>2</u>
71	ССЦ т. I п. I1-I82	Стоимость плиты козырька входа из бетона В15 длиной и шириной до 3 м (КВ18, I6-Т) м <sup>3</sup>	0,3	<u>53,5</u>	<u>-</u>	I6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
72	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,03	<u>22,9</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
73	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,12	<u>25</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
74	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,08	<u>32,1</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

34

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
75	I47-24	Закладные детали I00 кг	0,02	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
76	I47-29	Металлизация закладных деталей I00 кг	0,02	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
77	7-708 7-5I-7	Устройство герметизации коро- бок окон и балконных дверей вулканизирующей тиоколовой мастикой I00 м	0,94	<u>65</u> 8,88	<u>I4,7</u> 4,4I	6I	8	<u>I4</u> 4	<u>I5</u> 5,69	<u>I4</u> 5
78	7-445 7-38-I0- -I.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т шт	75	<u>0,29</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>0,13</u>	<u>I0</u>
79	ССЦ т.I п.9-92	Стоимость ж/б перемычек из бетона В15 длиной до 3 м объёмом до 0,5 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	I,59	<u>64,4</u>	<u>-</u>	I02	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
80	I47-8	Арматура А-3 I00 кг	0,26	<u>25</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

35

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,3I	<u>32,1</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
82	9-94 9-I2-I	Монтаж металлических пере- мычек Т Цена: 29,2+8,7·0,1	0,45	<u>30,07</u>	<u>-</u>	14	-	<u>-</u>	<u>13,5</u>	<u>6</u>
83	I2I-I924	Стоимость металлических перемычек Т	0,45	<u>219</u>	<u>-</u>	99	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
84	8-30 8-5-I	Стены из керамического кир- пича наружные простые, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м м <sup>3</sup>	67,87	<u>34,2</u>	<u>-</u>	232I	-	<u>-</u>	<u>4,05</u>	<u>229</u>
85	6-I -I 6-I-I	Утолщение в полу из бетона В15 под стенами толщ.25 см м <sup>3</sup> Цена: 28,4+(28,2-26,3)·1,02	5,15	<u>30,34</u>	<u>-</u>	156	-	<u>-</u>	<u>1,37</u>	<u>7</u>

903-I- 298.9I Альбом I2 ч. I

36

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
86	8-37 8-5-4	Стены из керамического кирпича внутренние, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м м <sup>3</sup>	127,72	<u>34</u>	<u>-</u>	4342	-	<u>-</u>	<u>3,78</u>	<u>474</u>
87	8-13 8-4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен цементная с жидким стеклом 100 м <sup>2</sup>	0,22	<u>86,5</u>	<u>-</u>	19	-	<u>-</u>	<u>38,1</u>	<u>8</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 4			руб.			14790	32	<u>42</u>	<u>1085</u>	<u>18</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			14677	-	-		-
Материалы			руб.			86	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	46	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			38	-	-		-
Накладные расходы			руб.			242I	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		213
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	42I	-		-

903-I-293,9I

Альбом I2 ч. I

37

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления	руб.			1368	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			18466	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		1310
		Сметная заработная плата	руб.			-	467	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			113	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			99	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			9	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	2	-		-
		Плановые накопления	руб.			10	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			132	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		7
		Сметная заработная плата	руб.			-	2	-		-
		ИТОГО по разделу 4	руб.			18598	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		1317
		Сметная заработная плата	руб.			-	469	-		-

903-I-298.9I

Альбом I2 ч. I

38

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	
Раздел 5. Перекрытие											
88	6-173 6-16-1	Устройство монолитной плиты перекрытия толщиной до 200 мм из бетона В15	м <sup>3</sup>	3,25	<u>42,7</u>	<u>-</u>	139	-	<u>-</u>	<u>8,4</u>	<u>27</u>
89	I24-I0	Арматура класса AI	т	0,06	<u>338</u>	<u>-</u>	20	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
90	I24-I2	Арматура класса A3	т	0,28	<u>325</u>	<u>-</u>	91	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
91	6-83 6-9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т	0,004	<u>441</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>210</u>	<u>-</u>
92	6-84 6-9-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг	т	0,01	<u>355</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>64</u>	<u>-</u>
93	6-85 6-9-9	Установка закладных деталей весом более 20 кг	т	0,11	<u>329</u>	<u>-</u>	36	-	<u>-</u>	<u>21,1</u>	<u>2</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

39

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
94	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	I,22	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
95	7-I99 7-I2-I	Укладка плит покрытий площадью до I м <sup>2</sup> шт	3	<u>0,52</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>0,45</u>	<u>I</u>
96	7-204 7-I2-4	То же, площадью до 2 м <sup>2</sup> шт	I	<u>I,02</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>0,59</u>	<u>I</u>
97	7-I77 7-II-I	То же, площадью до IO м <sup>2</sup> шт	2	<u>5,7</u>	<u>-</u>	II	-	<u>-</u>	<u>2,04</u>	<u>4</u>
98	ССЦ т.I п.8-504	Стоимость сборных ж/б плит перекрытия размером от 3 до II м <sup>2</sup> из бетона В25 м <sup>3</sup>	0,3I	<u>60,8</u>	<u>-</u>	I9	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
99	ССЦ т.I п.8-509	То же, доборных плит объёмом до 0,2 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,38	<u>65,6</u>	<u>-</u>	25	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>



903-I- 293.91

Альбом 12 ч..I

40

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I00	ССЦ Т. I п.8-509	То же, из бетона В15 м <sup>3</sup>	0,27	<u>63,96</u>	<u>-</u>	17	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: 65,6-0,82*2								
I01	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,42	<u>25</u>	<u>-</u>	11	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I02	I47-16	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,05	<u>32,1</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I03	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,03	<u>41,3</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I04	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,03	<u>17,8</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 5			руб.			402	-	<u>-</u>		<u>35</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			402	-	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			148	-	-		-

903-I- 293.91

Альбом I2 ч. I

4I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы	руб.			65	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		4
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	13	-		-
		Плановые накопления	руб.			36	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			504	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		39
		Сметная заработная плата	руб.			-	13	-		-
		ИТОГО по разделу 5	руб.			504	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		39
		Сметная заработная плата	руб.			-	13	-		-

## Раздел 6. Покрытие

I05	7-I77 7-II-I	Укладка плит покрытий площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	8	<u>5,7</u>	<u>-</u>	46	-	<u>-</u>	<u>2,04</u>	<u>16</u>
I06	7-I83 7-II-3	То же, площадью до 20 м <sup>2</sup>	шт	13	<u>8,02</u>	<u>-</u>	104	-	<u>-</u>	<u>2,85</u>	<u>37</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

42

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
IO7	ССЦ т. I п.8-415	Стоимость ребристых плит покрытия из тяжелого бето- на толщ. I2 см с расчетной нагрузкой на полку 560-745 кгс/м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	225	<u>9,17</u>	<u>-</u>	2063	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
IO8	ССЦ т. I п.8-43I	То же, с отверстиями м <sup>2</sup>	8I	<u>9,55</u>	<u>-</u>	774	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
IO9	I47-24	Закладные детали дополни- тельные I00 кг	0,65	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
IO0	I47-29	Металлизация закладных де- талей дополнительных I00 кг	0,65	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
III	7-209 7-I3-7	Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств шт	5	<u>2,43</u> <u>I,0I</u>	<u>I,03</u> <u>0,38</u>	I2	5	<u>5</u> <u>2</u>	<u>I,64</u> <u>0,49</u>	<u>8</u> <u>2</u>
II2	ССЦ т. I п.8-236	Стоимость вентиляционных стаканов из бетона ВI5 объёмом до 0, I м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,26	<u>90,2</u>	<u>-</u>	23	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

43

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II3	ССЦ т. I п.8-237	То же, объёмом более 0,1 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,24	<u>75,9</u>	-	18	-	-	-	-
II4	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,2	<u>22,9</u>	-	5	-	-	-	-
II5	I47-I5	Проволочная арматура В-I 100 кг	0,13	<u>32,1</u>	-	4	-	-	-	-
II6	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,3	<u>41,3</u>	-	12	-	-	-	-
II7	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,3	<u>17,8</u>	-	5	-	-	-	-
II8	I2-293 I2-9-8 I2-295 I2-9-9	Устройство обмазочной паро- изоляции покрытий в два слоя из битумной мастики за один раз по комплексным плитам покрытия 100 м <sup>2</sup>	2,92	<u>17,32</u>	-	51	-	-	<u>17,6</u>	<u>51</u>

Цена: 26,5-9,18

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

44

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I19	I2-287 I2-9-4	Утепление покрытий легким бетоном м <sup>3</sup>	47,95	<u>35,2</u>	<u>-</u>	I688	-	<u>-</u>	<u>2,54</u>	<u>I22</u>
I20	I2-299 I2-10-1	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм на утепителе комплексных плит покрытий 100 м <sup>2</sup>	2,56	<u>51,6</u>	<u>-</u>	I32	-	<u>-</u>	<u>14,3</u>	<u>37</u>
I21	6-257 6-30-3	Уплотнение в стыках между плитами гермитовым шнуром м	I98	<u>3,58</u> 0,14	<u>0,01</u>	709	28	<u>2</u>	<u>0,23</u>	<u>46</u>
I22	6-170 6-53-3	Укладка бетона В15 между плитами покрытия м <sup>3</sup>	0,98	<u>53,3</u>	<u>-</u>	52	-	<u>-</u>	<u>13,5</u>	<u>13</u>
I23	I2-288 I2-9-5	Засыпка стыков между плитами гравием керамзитовым м <sup>3</sup>	3,24	<u>I7,9</u>	<u>-</u>	58	-	<u>-</u>	<u>2,32</u>	<u>8</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

45

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I24	I2-293 I2-9-8 I2-295 I2-9-9	Устройство обмазочной паро- изоляции покрытий в два слоя из битумной мастики за один раз между плитами в стыках и в примыкании 100 м <sup>2</sup> Цена: 26,5-9,18	0,32	<u>17,32</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>17,6</u>	<u>6</u>
I25	7-668 7-47-II- -I.8	Установка мелких конструк- ций массой 0,5 т шт	6	<u>1,4</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>1,01</u>	<u>6</u>
I26	ССЦ т. I п.9-96	Стоимость опорных подушек из бетона В15 объемом до 0,2 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,12	<u>67,2</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I27	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,1	<u>25</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I28	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,22	<u>41,3</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I29	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,22	<u>17,8</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО прямые затраты по разделу 6	руб.			5832	33	$\frac{7}{2}$		$\frac{350}{2}$
		В том числе:	руб.							
		Стоимость общестроительных работ	руб.			5832	-	-		-
		Материалы	руб.			681	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	35	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			80	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			962	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		88
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	171	-		-
		Плановые накопления	руб.			541	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			7335	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		440
		Сметная заработная плата	руб.			-	206	-		-
		ИТОГО по разделу 6	руб.			7335	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		440
		Сметная заработная плата	руб.			-	206	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 7. Кровля										
I30	I2-38 I2-I-I-I	Устройство кровель рулонных трехслойных на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике: из рубероида РМ-350 над комплексными плитами покрытия	3,11 100 м <sup>2</sup>	<u>252</u> 44,5	<u>11,1</u> 3,34	783	I38	<u>34</u> 10	<u>76,3</u> 4,31	<u>237</u> 13
I31	I2-277 I2-8-I	Устройство обрамлений на фасадах	5,16 100 м <sup>2</sup>	<u>9,43</u> 2,3	<u>0,01</u> -	49	I2	<u>-</u>	<u>4,14</u>	<u>21</u>
I32	I2-280 I2-8-5	Устройство мелких покрытий	0,26 100 м <sup>2</sup>	<u>192</u> 45,8	<u>0,41</u> 0,12	50	I2	<u>-</u>	<u>83</u> 0,15	<u>22</u>
I33	I2-299 I2-10-I	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм в заделке стыков комплексных плит покрытий и в примыкании к парапетам	0,4 100 м <sup>2</sup>	<u>51,6</u>	<u>-</u>	20	-	<u>-</u>	<u>14,3</u>	<u>6</u>



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО прямые затраты по разделу 7	руб.			902	162	<u>34</u>		<u>286</u>
			руб.					10		13
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			902	-	-		-
		Материалы	руб.			685	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	172	-		-
		Накладные расходы	руб.			148	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		14
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	26	-		-
		Плановые накопления	руб.			85	-	-		-
		Всего, стоимость общестроитель- ных работ	руб.			1135	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		313
		Сметная заработная плата	руб.			-	198	-		-
		ИТОГО по разделу 7	руб.			1135	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		313
		Сметная заработная плата	руб.			-	198	-		-



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

50

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I39	I2I-I975	Лестницы со ступенями из листовой просечной рифленой или круглой стали т	0,32	<u>358</u>	<u>-</u>	II5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I40	9-47 9-7-2	Монтаж площадок с настилом и ограждением т	2,4	<u>46,8</u> I9	<u>I7,6</u> 5,43	II2	46	<u>42</u> I3	<u>30,1</u> 7	<u>72</u> I7
I4I	I2I-I979	Площадки с настилом из листовой просечной рифленой или круглой стали т	0,23	<u>326</u>	<u>-</u>	75	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I42	I2I-I979	То же, марка стали C235 т Цена: 326-8·I,0I	I,97	<u>3I7,92</u>	<u>-</u>	626	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I43	I2I-I98I	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, марка стали C235 т Цена: 327-8·I,0I	0,2	<u>3I8,92</u>	<u>-</u>	64	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

5I

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
I44	9-33 9-4-10	Монтаж фахверка т	I,25	<u>43</u> I2,6	<u>18,1</u> 6,59	54	I6	<u>22</u> 8	<u>19,4</u> 8,5	<u>24</u> 11
I45	I2I-I780	Стоимость фахверков т	I,25	<u>278</u>	<u>-</u>	347	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I46	9-5I 9-8-I	Монтаж колонн всех типов т	0,17	<u>19,2</u> 6	<u>9,1</u> 3,42	3	I	<u>2</u> I	<u>9,15</u> 4,41	<u>2</u> I
I47	I2I-I753	Стоимость колонн т	0,17	<u>251</u>	<u>-</u>	43	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I48	9-229 9-38-I	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т т	0,37	<u>59,6</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>72,6</u>	<u>27</u>
I49	9-230 9-38-2	То же, массой до 0,5 т т	I,11	<u>31,3</u>	<u>-</u>	35	-	<u>-</u>	<u>42,9</u>	<u>48</u>
I50	9-23I 9-38-3	То же, массой до 2 т т	I,05	<u>37,4</u>	<u>-</u>	39	-	<u>-</u>	<u>42,9</u>	<u>45</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

52

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I51	I2I-20I9	Стоимость опор под технологическое оборудование и трубопроводы т	I, I4	<u>356</u>	<u>-</u>	406	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I52	I2I-20I9	То же, марка стали С255 т Цена: 356+I3·I,0I	I, II	<u>369, I3</u>	<u>-</u>	4I0	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I53	I2I-20I9	То же, С345-3 т Цена: 356+(34+2,4·(II9:I0))· ·I,0I	0, I8	<u>4I9, I9</u>	<u>-</u>	75	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I54	I2I-20I9	То же, марка стали С235 т Цена: 356-8·I,0I	0, II	<u>347, 92</u>	<u>-</u>	38	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 8				руб.		2877	I0I	<u>I79</u>		<u>278</u>
				руб.				62		80
В том числе:										
Стоимость металломонтажных работ			руб.			2877	-	-		-
Материалы			руб.			62	-	-		-

903-I-293,9I

Альбом I2 ч. I

53

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего заработная плата	руб.			-	163	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			2438	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			247	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		21
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	44	-		-
		Плановые накопления	руб.			251	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			3375	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		379
		Сметная заработная плата	руб.			-	207	-		-
		ИТОГО по разделу 8	руб.			3375	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		379
		Сметная заработная плата	руб.			-	207	-		-

## Раздел 9. Двери

155	10-105 10-20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	27,93	<u>1,63</u>	<u>-</u>	46	-	<u>-</u>	<u>0,91</u>	<u>25</u>
-----	-------------------	---	-------	-------------	----------	----	---	----------	-------------	-----------

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

54

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I56	I0-I07 I0-20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревян- ных нерубленых стенах площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	1,39	<u>2,18</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>1,16</u>	<u>2</u>
I57	I0-I40 I0-26-I	Конопатка дверных коробок паклей площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	29,32	<u>1,34</u> 0,2	<u>-</u>	39	6	<u>-</u>	<u>0,36</u>	<u>11</u>
I58	I22-2I7	Блоки дверные однопольные с глухими полотнами марка ДГ 2I-7 с масляной окрас- кой за два раза м <sup>2</sup> Цена: I5,0,37·2,58	2,78	<u>15,95</u>	<u>-</u>	44	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I59	I22-2I9	То же, ДГ 2I-I0 м <sup>2</sup> Цена: I3,5+0,37·2,0I	I0	<u>14,24</u>	<u>-</u>	I42	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I60	I22-229	То же, ДН 2I-9III м <sup>2</sup> Цена: I7,8+0,37·2,0I	I,84	<u>18,54</u>	<u>-</u>	34	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-1-293.91

Альбом 12 ч. I

55

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
161	Доп. к ССЦ в.4 п.818	То же, ДН 2I-10АП м <sup>2</sup> Цена: 15,2+0,37·1,77	4,1	<u>15,85</u>	<u>-</u>	65	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
162	Доп. к ССЦ в.4 п.821	То же, ДН 2I-13Б м <sup>2</sup> Цена: 16,3+0,37·1,77	10,6	<u>16,95</u>	<u>-</u>	180	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
163	III-446	Скобяные изделия для дверей входных в зда- ние однопольных компл	1	<u>6,73</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
164	III-447	То же, для дверей двухпольных компл	3	<u>8,94</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
165	III-448	То же, для дверей входных в помещение однопольных компл	8	<u>2,97</u>	<u>-</u>	24	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
166	III-449	То же, для дверей двухпольных компл	2	<u>3,23</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

56

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I67	26-19 26-4-6	Утепление двери минераловатными плитами толщиной 100 мм м <sup>3</sup>	0,26	<u>8,05</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>7,9</u>	<u>2</u>
I68	II4-I24	Стоимость минераловатных плит м <sup>3</sup>	0,28	<u>23,4</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I69	10-I35	Обивка дверей кровельной сталью оцинкованной по утеплителю м <sup>2</sup>	2,65	<u>5,04</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>0,98</u>	<u>3</u>
		Двери металлические ДМП2Iх10/I,5-B (4 шт) и ДМП2Iх14/I,5-B (2 шт)								
I70	9-49	Установка металлических дверей т	0,6I	<u>103</u>	<u>-</u>	63	-	<u>-</u>	<u>35,1</u>	<u>21</u>
I71	I2I-I969	Стоимость рамы дверей т	0,14	<u>287</u>	<u>-</u>	40	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

57

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I72	I2I-I97I	Стоимость створок дверей т	0,46	<u>316</u>	<u>-</u>	I45	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I73	III-344	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты и т.п.) массой 2,5-4 кг оцинкованные кг	I3	<u>0,47</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I74	II4-353	Стоимость асбестоткани т	0,0I	<u>I623</u>	<u>-</u>	I6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I75	II4-I02	Стоимость базальтового супертонкого волокна кг	I09,2	<u>2,04</u>	<u>-</u>	223	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I76	I5-6I4 I5-I64-8	Окраска дверей масляной краской за два раза I00 м <sup>2</sup>	0,3	<u>60,5</u> <u>38,4</u>	<u>0,03</u>	I8	I2	<u>-</u>	<u>68</u>	<u>2I</u>
I77	III-405	Закрыватели дверей шт	II	<u>I8,5</u>	<u>-</u>	204	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

58

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I78	7-70I 7-5I-I	Уплотнение дверей резино- вой пластиной  100 м	0,66	<u>42,3</u> 4,02	<u>0,08</u> 0,02	28	3	-	<u>6,43</u> 0,03	<u>4</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 9			<u>руб.</u>			1382	21	<u>-</u>		<u>89</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			1134	-	-		-
Материалы			руб.			65	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	21	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			740	-	-		-
Накладные расходы			руб.			187	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		16
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	32	-		-
Плановые накопления			руб.			107	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			1428	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		84
Сметная заработная плата			руб.			-	53	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

59

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			248	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			185	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			21	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		1
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	4	-		-
		Плановые накопления	руб.			21	-	-		-
		Всего, стоимость металло-монтажных работ	руб.			290	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		22
		Сметная заработная плата	руб.			-	4	-		-
		ИТОГО по разделу 9	руб.			1718	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		106
		Сметная заработная плата	руб.			-	57	-		-

Раздел 10. Окна

I79	10-84 10-14-I	Установка оконных блоков в каменных стенах, площадь проемов до 5 м <sup>2</sup>	45,36	<u>2,99</u> 0,74	<u>0,36</u> 0,11	136	34	<u>16</u> 5	<u>1,38</u> 0,14	<u>63</u> 6
-----	------------------	---	-------	---------------------	---------------------	-----	----	----------------	---------------------	----------------

903-I-293.91

Альбом I2 ч.I

60

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I80	I22-I51	Блоки оконные одностворные марка ПНД-I2-I8.I с масля- ной окраской за два раза м <sup>2</sup>	6,48	<u>15,57</u>	<u>-</u>	101	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: I4,8+0,37·2,09								
I81	I22-I55	То же, ПНД I8-24.I м <sup>2</sup>	38,88	<u>15,07</u>	<u>-</u>	586	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: I4,5+0,37·I,53								
I82	I0-88 I0-I5-2	Установка приборов оконных шт	I2	<u>0,24</u> <u>0,24</u>	<u>-</u>	3	3	<u>-</u>	<u>0,46</u>	<u>6</u>
I83	III-435	Скобяные изделия для бло- ков оконных двухстворных компл	3	<u>1,72</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I84	III-439	То же, трехстворных компл	9	<u>3,87</u>	<u>-</u>	35	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

6I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I85	I5-707 I5-20I-2	Остекление деревянных оконных переплетов окон- ным стеклом 3 мм 100 м <sup>2</sup>	0,45	<u>242</u> 25,2	<u>1,5</u> 0,45	110	11	-	<u>46,9</u> 0,58	<u>21</u> -
I86	I22-322	Стоимость наличников м	I94, I4	<u>0,2</u> -	<u>-</u> -	39	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
ИТОГО прямые затраты по разделу IO			руб.			1015	48	<u>16</u> 5		<u>90</u> 6
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			1015	-	-		-
Материалы			руб.			184	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	53	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			766	-	-		-
Накладные расходы			руб.			167	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		I7
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	29	-		-
Плановые накопления			руб.			94	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

62

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			1276	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		113
		Сметная заработная плата	руб.			-	82	-		-
		ИТОГО по разделу I0	руб.			1276	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		113
		Сметная заработная плата	руб.			-	82	-		-
		Раздел II. Перегородки								
I87	8-43 8-5-8	Перегородки из керамического кирпича, армированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4 м 100 м <sup>2</sup>	0,02	<u>496</u>	<u>-</u>	11	-	<u>-</u>	<u>137</u>	<u>3</u>
I88	8-44 8-5-8	Перегородки из керамического кирпича, армированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа более 4 м 100 м <sup>2</sup>	0,11	<u>481</u>	<u>-</u>	52	-	<u>-</u>	<u>107</u>	<u>12</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

63

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		ИТОГО прямые затраты по разделу II	руб. руб.			63	-	-		<u>15</u>
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			63	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	2	-		-
		Плановые накопления	руб.			6	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			80	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		16
		Сметная заработная плата	руб.			-	2	-		-
		ИТОГО по разделу II	руб.			80	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		16
		Сметная заработная плата	руб.			-	2	-		-
		Раздел I2. Полы								
		Тип I. Керамическая плитка								
I89	II-2	Уплотнение грунта щебнем 100 м <sup>2</sup>	0,19	<u>43,3</u>	-	8	-	-	<u>7,19</u>	<u>I</u>



903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

64

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I90	II-II II-I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных В7,5 толщ. 100 мм м <sup>3</sup>	1,91	<u>29,3</u>	<u>-</u>	56	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>6</u>
I91	II-I35 II-20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем 100 м <sup>2</sup>  Тип 2. Линолеум	0,19	<u>417</u>	<u>-</u>	80	-	<u>-</u>	<u>108</u>	<u>21</u>
I92	II-2 II-I-I	Уплотнение грунта щебнем 100 м <sup>2</sup>	0,36	<u>43,3</u>	<u>-</u>	16	-	<u>-</u>	<u>7,19</u>	<u>3</u>
I93	II-II II-I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных В7,5 толщ. 100 мм м <sup>3</sup>	3,62	<u>29,3</u>	<u>-</u>	106	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>10</u>
I94	II-55 II-8-I	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм М150 100 м <sup>2</sup>	0,36	<u>70</u>	<u>-</u>	25	-	<u>-</u>	<u>18,8</u>	<u>7</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

65

2511-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I95	II-207 II-28-I	Устройство покрытий на клее бустилат из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове, толщиной не менее 3,6 мм 100 м <sup>2</sup>	0,36	<u>453</u>	<u>-</u>	I64	-	<u>-</u>	<u>75,5</u>	<u>27</u>
		Тип 3. Цементное покрытие								
I96	II-2 II-I-I	Уплотнение грунта щебнем 100 м <sup>2</sup>	I,3	<u>43,3</u>	<u>-</u>	56	-	<u>-</u>	<u>7,19</u>	<u>9</u>
I97	II-II II-I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных В7,5 толщ. 100 мм м <sup>3</sup>	I3	<u>29,3</u>	<u>-</u>	38I	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>38</u>
I98	II-69 II-II-3	Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм М200 100 м <sup>2</sup>	I,3	<u>84,7</u>	<u>-</u>	110	-	<u>-</u>	<u>28,5</u>	<u>37</u>
I99	II-77 II-II-II	Железнение цементных покрытий в электрощитовой 100 м <sup>2</sup>	0,2	<u>9,83</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>12,6</u>	<u>3</u>

903-I-293,9I

Альбом I2 ч. I

66

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Тип 4. Керамическая плитка										
200	II-2 II-I-I	Уплотнение грунта щебнем 100 м <sup>2</sup>	0,05	<u>43,3</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>7,19</u>	<u>-</u>
201	II-II II-I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных В7,5 толщ. 80 мм м <sup>3</sup>	0,43	<u>29,3</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>1</u>
202	I3-225 I3-226 I3-25-I I3-25-2	2 слоя гидроизола на битумной мастике м <sup>2</sup> Цена: I,83+0,69-(0,84+0,3)· ·0,1	5,4	<u>2,41</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>1,4</u>	<u>8</u>
203	II-I35 II-20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем 100 м <sup>2</sup>	0,05	<u>417</u>	<u>-</u>	23	-	<u>-</u>	<u>108</u>	<u>6</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

67

25/41-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Тип 5. Бетонное покрытие										
204	II-2 II-I-I	Уплотнение грунта щебнем 100 м <sup>2</sup>	0,24	<u>43,3</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>7,19</u>	<u>2</u>
205	II-II II-I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных В7,5 толщ. 100 мм м <sup>3</sup>	2,4	<u>29,3</u>	<u>-</u>	70	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>7</u>
206	II-67 II-II-I	Бетонное покрытие из бетона В30 толщ. 30 мм 100 м <sup>2</sup> Цена: I23+(38,9-29,3)·3,06	0,24	<u>152,38</u>	<u>-</u>	37	-	<u>-</u>	<u>40,2</u>	<u>10</u>
Тип 6. Цементное покрытие										
207	II-69 II-II-3	Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм М200 100 м <sup>2</sup>	0,4I	<u>84,7</u>	<u>-</u>	34	-	<u>-</u>	<u>28,5</u>	<u>12</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I2				руб. руб.		1206	-	<u>-</u>		<u>211</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

68

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			1206	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			199	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		18
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	34	-		-
		Плановые накопления	руб.			109	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			1514	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		229
		Сметная заработная плата	руб.			-	34	-		-
<hr/>										
		ИТОГО по разделу I2	руб.			1514	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		229
		Сметная заработная плата	руб.			-	34	-		-

## Раздел I3. Внутренняя отделка

208	I5-276 I5-55-I4	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей потолков в помещениях высотой более 4 м	4,86	<u>39,55</u>	<u>-</u>	192	-	<u>-</u>	<u>45</u>	<u>219</u>
		100 м <sup>2</sup>								

Цена: 42, I-(24,4+I, I)·0, I

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

69

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
209	15-275 15-55-13	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей стен в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена:35,8-(20,6+I)·0,1	3,53	<u>33,64</u>	<u>-</u>	119	-	<u>-</u>	<u>37</u>	<u>131</u>
210	15-256 15-205-5-II	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементно-известковым раствором стен в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена:110-(46,4+6,8)·0,1	10,11	<u>104,68</u>	<u>-</u>	1059	-	<u>-</u>	<u>74</u>	<u>748</u>
211	15-660 15-168-3	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке стен в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена:76,3+(23,1+0,9)·0,1	3,44	<u>78,7</u>	<u>-</u>	271	-	<u>-</u>	<u>41</u>	<u>141</u>
212	15-661 15-168-4	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке потолков в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена:82,2+(28,9+I)·0,25	0,47	<u>89,67</u>	<u>-</u>	42	-	<u>-</u>	<u>51,6</u>	<u>24</u>

903-I-298,9I

Альбом I2 ч. I

70

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2I3	I5-508 I5-153-I	Известковая окраска внутри помещений высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена: 5,84+(4,9+0,05)·0, I	4,49	<u>6,34</u>	<u>-</u>	28	-	<u>-</u>	<u>9,7</u>	<u>44</u>
2I4	I5-509 I5-153-2	То же, по кирпичу и бетону 100 м <sup>2</sup> Цена: 3,13+(2,4+0,05)·0, I	6,24	<u>3,37</u>	<u>-</u>	21	-	<u>-</u>	<u>4,6</u>	<u>29</u>
2I5	I5-568 I5-159-8	Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по штукатурке стен 100 м <sup>2</sup>	0,63	<u>76,7</u>	<u>-</u>	48	-	<u>-</u>	<u>49,3</u>	<u>31</u>
2I6	I5-502 I5-152-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена: 12,9+(6,8+0,07)·0, I	3,87	<u>13,59</u>	<u>-</u>	53	-	<u>-</u>	<u>12,7</u>	<u>49</u>
2I7	I5-563 I5-159-3	Улучшенная окраска колером масляным плитусов 100 м <sup>2</sup>	0,04	<u>71,2</u> 27,8	<u>0,8</u> 0,24	3	I	<u>-</u>	<u>49,2</u> 0,31	<u>2</u> <u>-</u>

903-1-293.91

Альбом 12 ч. I

71

25141-13

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
218	15-82 15-14-1	Облицовка внутри зданий стен керамическими глазуро- ванными плитками 100 м <sup>2</sup>	0,81	<u>422</u>	<u>-</u>	343	-	<u>-</u>	<u>170</u>	<u>138</u>
219	8-194 8-22-6	Внутренние леса трубчатые при высоте помещений до 6 м 100 м <sup>2</sup> ГП	2,16	<u>71,1</u>	<u>-</u>	154	-	<u>-</u>	<u>73,8</u>	<u>160</u>
220	13-121 13-5-6	Огрунтовка поверхностей грунтовой ПФ-021 100 м <sup>2</sup>	1,74	<u>7,71</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>3,1</u>	<u>5</u>
221	13-153 13-18-7	Окраска поверхностей эмалью ПФ115 в два слоя 100 м <sup>2</sup>	1,74	<u>20,6</u>	<u>-</u>	36	-	<u>-</u>	<u>2,3</u>	<u>4</u>
Цена: 10,3·2										
ИТОГО прямые затраты по разделу 13				руб. руб.		2382	1	<u>-</u>		<u>1752</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2382	-	-		-
Материалы			руб.			2	-	-		-





903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

73

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
223	8-57 8-7-I	Расшивка швов кладки из кирпича 100 м <sup>2</sup>	1,25	<u>13,1</u>	<u>-</u>	16	-	<u>-</u>	<u>21</u>	<u>26</u>
224	I5-210 I5-52-3	Штукатурка фасадов вы- сококачественная це- ментно-известковым раствором по камню от- косов плоских 100 м	0,45	<u>34,6</u>	<u>-</u>	16	-	<u>-</u>	<u>30</u>	<u>14</u>
225	I5-534 I5-535 I5-I56-3-23 I5-I56-4-23	Окраска фасадов це- ментно-перхлорвинило- выми красками 100 м <sup>2</sup>	5,16	<u>41,5</u>	<u>-</u>	214	-	<u>-</u>	<u>19,4</u>	<u>100</u>
Цена: (21,8+61,2)·0,5										
ИТОГО прямые затраты по разделу I4			<u>руб.</u>			341	-	<u>-</u>		<u>204</u>
В том числе:										
Стоимость общестрои- тельных работ			руб.			341	-	-		-
Накладные расходы			руб.			57	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		4



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

75

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
228	27-169 27-172 27-42-1 27-42-2	Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщ. 25 мм отмотки 100 м <sup>2</sup> Цена: 156-25,3	0,59	<u>130,7</u>	<u>-</u>	77	-	<u>-</u>	<u>14,4</u>	<u>8</u>
229	8-10 8-3-1	Устройство песчаных оснований под входные площадки м <sup>3</sup>	0,72	<u>9,31</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>0,8</u>	<u>1</u>
230	II-II II-1-II	Входные площадки из бетона В7,5 м <sup>3</sup>	0,94	<u>29,3</u>	<u>-</u>	28	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>3</u>
231	II-77 II-II-II	Железнение цементных покрытий 100 м <sup>2</sup>	0,07	<u>9,83</u> <u>7,86</u>	<u>0,08</u> <u>0,02</u>	1	1	<u>-</u>	<u>12,6</u> <u>0,03</u>	<u>1</u> <u>-</u>
232	8-28 8-4-8	Устройство глиняного замка м <sup>3</sup>	0,72	<u>11,8</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>6,5</u>	<u>5</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

76

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
233	II-50 II-7-I	Утепление шлаком по периметру здания м <sup>3</sup>	I22, II	<u>I6, I</u>	<u>-</u>	1966	-	<u>-</u>	<u>3,58</u>	<u>437</u>
234	8-6I 8-7-5	Установка металлических решеток прямиков т	0,06	<u>335</u>	<u>-</u>	20	-	<u>-</u>	<u>37,4</u>	<u>2</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I5			руб.			2234	12	<u>-</u>		<u>495</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2234	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	12	-		-
Накладные расходы			руб.			368	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		33
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	65	-		-
Плановые накопления			руб.			209	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			28II	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		528
Сметная заработная плата			руб.			-	77	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

77

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по разделу I5	руб.			28II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		528
		Сметная заработная плата	руб.			-	77	-		-
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			4I8I8	930	<u>369</u>		<u>6059</u>
			руб.					I37		I77
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			38580	-	-		-
		Материалы	руб.			I82I	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	904	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			2930	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			6366	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		567
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	II22	-		-
		Плановые накопления	руб.			3596	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			48532	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		6800
		Сметная заработная плата	руб.			-	2026	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			3238	-	-		-
		Материалы	руб.			62	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	163	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			2722	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			277	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		23
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	50	-		-
		Плановые накопления	руб.			282	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			3797	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		408
		Сметная заработная плата	руб.			-	213	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			52329	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		7208
		Сметная заработная плата	руб.			-	2239	-		-

Составил

Филова Илья - Модина Шкирева

Проверил

Илья - Шкирева

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ  
К ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТА № I-I

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли- чество	Сумма (руб.)		Средневзвешенная еди- ничная стоимость (руб)		Удельный вес кон- струк- тивных элемен- тов и видов работ
				прямых затрат	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями	прямых затрат	с накладными расходами и плановыми накоплениями	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Земляные работы	м <sup>3</sup>	1488	2073	2606	1,40	1,75	4,98
2	Фундаменты	м <sup>3</sup>	40,35	3681	4635	91,23	114,87	8,86
3	Каркас	м <sup>3</sup>	16,00	2637	3315	164,81	207,19	6,33
4	Стены	м <sup>2</sup>	351,99	14790	18598	42,02	52,84	35,54
5	Перекрытие	м <sup>2</sup>	39,76	402	504	10,11	12,68	0,96
6	Покрытие	м <sup>2</sup>	306,00	5832	7335	19,06	23,97	14,02
7	Кровля	м <sup>2</sup>	310,62	902	1135	2,90	3,65	2,17
8	Металлоконструкции	руб	1,00	2877	3375	2877,00	3375,00	6,45
9	Двери	м <sup>2</sup>	29,32	1382	1718	47,14	58,59	3,28
10	Окна	м <sup>2</sup>	45,36	1015	1276	22,38	28,13	2,44
11	Перегородки	м <sup>2</sup>	13,01	63	80	4,84	6,15	0,15
12	Полы	м <sup>2</sup>	255,30	1206	1514	4,72	5,93	2,89



903-1-293,91

Альбом 12 ч.1

80

25141-13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
I3	Внутренняя отделка	м <sup>2</sup>	1994,50	2382	2997	1,19	1,50	5,73
I4	Наружная отделка	м <sup>2</sup>	516,04	341	430	0,66	0,83	0,83
I5	Разные работы	руб	1,00	2234	2811	2234,00	2811,00	5,37
ИТОГО:		руб		41817	52329			100,00

Составил

*Рлев*

Модина

Проверил

*Шт-*

Шкирёва

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-Ia

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

Общестроительные работы Т = -30 гр.С, склад закрытый

Сметная стоимость 74,6I тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость I0045 чел.-ч

Трудозатраты построечные I2325 чел.-ч

Сметная заработная плата 3,29 тыс.руб.

Строительный объём 3956,6 м<sup>3</sup>

Цена единицы I8,86 руб.

Основание: АР1-8, КЖ1-32, М1-8, КЖИ

Составлена в ценах I984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин в т.ч. основной зарплате	Всего	Основной зарплате	Экспл. машин в т.ч. зарплате	не занятых обслуж. машин	на обслужив. машины на един. всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Добавляется к смете № I-I

Раздел 2. Земляные работы

I	I-I607 I-I6I4 I-29-I I-29-8	Срезка растительного грунта с перемещением до 50 м I000 м <sup>3</sup>	0,06	<u>I55,5</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
---	--------------------------------------	---	------	--------------	----------	---	---	----------	----------	----------

Цена: 36,3+2,8\*4

903-I-293,9I

Альбом I2 ч. I

82

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	I-I59I сб. доп. вып. 3 I-22-I3	Погрузка растительного грунта I группы на автомобили-самосвалы 1000 м <sup>3</sup>	0,06	<u>144</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>13</u>	<u>1</u>
3	3I0-I	Перевозка до I км т	70,38	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	20	4	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>6</u>
4	I-I603 I-25-I	Работа на отвале при до- ставке грунта автотранс- портными средствами грунт I группы 1000 м <sup>3</sup>	0,06	<u>11,5</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>2,63</u>	<u>-</u>
5	I-I592 I-22-I4	Разработка грунта экска- ваторами с ковшом вмести- мостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусенич- ном и колесном ходу с по- грузкой на автомобили-са- мосвалы грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,46	<u>172</u>	<u>-</u>	79	-	<u>-</u>	<u>15,5</u>	<u>7</u>
6	I-960 I-80-2 т. ч. п. 3.67	Добор грунта вручную 100 м <sup>3</sup> Цена: 74,5·I,2	0,32	<u>89,4</u>	<u>-</u>	29	-	<u>-</u>	<u>154</u>	<u>50</u>

903-I-293.9I

Альбом 12 ч. I

83

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
7	310-I	Перевозка до I км т	807,37	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	234	48	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>73</u>
8	I-1604 I-25-2	Работа на отвале при достав- ке грунта автотранспортными средствами грунт 2-3 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,46	<u>14,2</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>3,23</u>	<u>I</u>
9	I-1592 I-22-14	Разработка грунта экскава- торами с ковшем вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусеничном и ко- лесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы для обратной засып- ки 1000 м <sup>3</sup>	0,44	<u>172</u>	<u>-</u>	76	-	<u>-</u>	<u>15,5</u>	<u>7</u>
10	310-I	Перевозка до I км т	774,5I	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	225	46	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>70</u>
II	I-1634 I-1645 I-31-2 I-31-13	Засыпка траншей и котлованов мощностью до 59 кВт с пере- мещением грунта 0,5 м буль- дозерами грунт 2 группы до 20 м 1000 м <sup>3</sup>	0,35	<u>55,1</u>	<u>-</u>	20	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Цена: 20,3+1,6\*3

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

84

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2	I-968 I-8I-2	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	0,89	<u>46</u> 46	<u>-</u>	4I	4I	<u>-</u>	<u>99,3</u>	<u>88</u>
I3	I-II84 I-II8-10	Уплотнение грунта пневма- тическими трамбовками, грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	3,54	<u>9,69</u> 6,2	<u>3,49</u> 2,29	34	22	<u>12</u> 8	<u>11,2</u> 3,3	<u>40</u> 12
I4	I-995 I-85-2	Подсыпка под полы 100 м <sup>3</sup>	0,32	<u>69,3</u> 52,6	<u>16,7</u> 7,47	22	I7	<u>5</u> 2	<u>113</u> 10,76	<u>37</u> 3
I5	I-II32 I-II6-5 т.ч. п.3.93	Планировка площадей, верха и откосов земляных сооруже- ний ручным способом грунт 2 группы 100 м <sup>2</sup>	2,16	<u>4,29</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>12,9</u>	<u>28</u>
Цена: 7,15·0,6										
ИТОГО прямые затраты по разделу 2			руб.			814	I78	<u>I7</u>		<u>408</u>
			руб.					<u>10</u>		<u>15</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			814	-	-		-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

86

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ССЦ т. I п.9-348	Стоимость фундаментных балок из бетона В20 м <sup>3</sup> Цена: 67,9+0,82	2,82	<u>68,72</u>	<u>-</u>	194	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
19	I47-8	Арматура А-3 100 кг	1,14	<u>25</u>	<u>-</u>	29	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	I47-4	Арматура А-4 100 кг	0,7	<u>22,9</u>	<u>-</u>	16	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
21	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,25	<u>32,1</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
22	6-I7I 6-I5-II	Засыпка фундаментных балок песком м <sup>3</sup>	3,6	<u>9,49</u>	<u>-</u>	34	-	<u>-</u>	<u>1,64</u>	<u>6</u>
23	6-2 6-I-2	Устройство бетонных фундаментов из бетона В7,5 под колонны, объёмом до 3 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,03	<u>35,9</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>4,5</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

87

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24	6-5 6-I-5	Устройство железобетонных фундаментов из бетона В15 под колонны, объёмом до 3 м <sup>3</sup>	5,4I	<u>38,9</u>	<u>-</u>	2I0	-	<u>-</u>	<u>6,66</u>	<u>36</u>
25	6-6 6-I-6	То же, объёмом до 5 м <sup>3</sup>	24,2	<u>37,2</u>	<u>-</u>	900	-	<u>-</u>	<u>5,17</u>	<u>I25</u>
26	6-7 6-I-7	То же, объёмом до I0 м <sup>3</sup>	5,67	<u>35</u>	<u>-</u>	I98	-	<u>-</u>	<u>4,1</u>	<u>23</u>
27	I24-3	Арматура класса А3	0,68	<u>270</u>	<u>-</u>	I84	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
28	6-84 6-9-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг	0,05	<u>355</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>64</u>	<u>3</u>
29	I47-29	Металлизация закладных деталей	0,48	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>



90I-3- 293.9I Альбом I2 ч. I

88

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
30	4I-28 4I-4-5	Окрасочная изоляция вертикальной бетонной поверхности разжиженным битумом в два слоя 100 м <sup>2</sup>	1,24	$\frac{62,1}{29,1}$	$\frac{2,42}{0,73}$	77	36	$\frac{3}{1}$	$\frac{55,9}{0,94}$	$\frac{69}{1}$
3I	8-I3 8-4-I	Горизонтальная гидроизоляция фундаментов, цементная с жидким стеклом 100 м <sup>2</sup>	0,17	$\frac{86,5}{-}$	$\frac{-}{-}$	15	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{38,1}{-}$	$\frac{6}{-}$
ИТОГО прямые затраты по разделу 3			руб.			2074	36	$\frac{3}{1}$		$\frac{302}{1}$
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2074	-	-		-
Материалы			руб.			38	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	37	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			246	-	-		-
Накладные расходы			руб.			343	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		30
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	60	-		-

90I-3- 298.9I

Альбом I2 ч. I

89

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления	руб.			194	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			26II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		333
		Сметная заработная плата	руб.			-	97	-		-
		ИТОГО по разделу 3	руб.			26II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		333
		Сметная заработная плата	руб.			-	97	-		-

## Раздел 4. Каркас

32	7-32 7-3-2	Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов при глубине заделки до 0,7 м и массе колонн 0,2т	шт	10	<u>19,6</u>	<u>-</u>	196	-	<u>-</u>	<u>5,02</u>	<u>50</u>
33	ССЦ т. I п. 9-5	Стоимость ж/б сборных колонн объёмом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> длиной от 3 до 12 м из бетона В15	м <sup>3</sup>	7,6	<u>79,78</u>	<u>-</u>	606	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Цена: 80,6-0,82

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

90

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,45	<u>22,9</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
35	I47-8	Арматура А-3 100 кг	4,25	<u>25</u>	<u>-</u>	106	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
36	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,25	<u>42,3</u>	<u>-</u>	11	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
37	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	3,48	<u>41,3</u>	<u>-</u>	144	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
38	I47-29	Металлизация закладных анкерных деталей дополни- тельных 100 кг	3,48	<u>17,8</u>	<u>-</u>	62	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
39	7-I43 7-I0-3	Установка балок покрытий массой до 10 т шт	4	<u>13,8</u> 4,95	<u>8,58</u> 3,16	55	20	<u>35</u> 13	<u>7,56</u> 4,08	<u>30</u> 16

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I.

9I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	ССЦ т. I п.8-40	Стоимость ж/б балок покрытия из бетона В35 объёмом более 1,5 м <sup>3</sup> длиной от 3 до 12 м м <sup>3</sup>  Цена: 78,8+I,63·2	8	<u>82,06</u>	<u>-</u>	656	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
41	I47-8	Арматура А-3 100 кг	1,81	<u>25</u>	<u>-</u>	45	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
42	I47-4	Арматура А-4 100 кг	6,69	<u>22,9</u>	<u>-</u>	153	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
43	I47-16	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	1,26	<u>42,3</u>	<u>-</u>	53	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
44	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,62	<u>41,3</u>	<u>-</u>	26	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
45	I47-29	Металлизация закладных анкер- ных деталей 100 кг	0,62	<u>17,8</u>	<u>-</u>	11	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.91

Альбом I2 ч.I

92

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
46	I47-24	Закладные детали дополнительные 100 кг	I,03	<u>41,3</u>	<u>-</u>	42	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
47	I47-29	Металлизация закладных деталей арматуры дополни- тельных 100 кг	I,03	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	18	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
48	7-29I 7-I7-7	Установка соединительных деталей т	0,16	<u>342</u> <u>2I,3</u>	<u>-</u>	55	3	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>5</u>
49	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	I,59	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	28	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 4			руб.			2277	23	<u>35</u>		<u>85</u>
			руб.					<u>I3</u>		<u>I6</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2277	-	-		-
Материалы			руб.			52	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	36	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			709	-	-		-	
		Накладные расходы	руб.			376	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		34	
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	68	-		-	
		Плановые накопления	руб.			212	-	-		-	
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			2865	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		135	
		Сметная заработная плата	руб.			-	104	-		-	
		ИТОГО по разделу 4	руб.			2865	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		135	
		Сметная заработная плата	руб.			-	104	-		-	
		Раздел 5. Стены									
50	7-247 7-14-1	Установка панелей наружных стен площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	2I	<u>16,63</u>	<u>-</u>	349	-	<u>-</u>	<u>6,6</u>	<u>139</u>
5I	7-249 7-14-2	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	шт	8	<u>19,73</u>	<u>-</u>	158	-	<u>-</u>	<u>8,06</u>	<u>64</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

94

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
52	ССЦ т. I п.8-26I	Стоимость плоских стеновых панелей из тяжелого бетона длиной от 3 до 12 м с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup> толщ. 7 см м <sup>2</sup>	239,64	<u>6,15</u>	<u>-</u>	1474	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
53	7-29I 7-I7-7	Соединительные элементы т	0,07	<u>342</u> <u>2I,3</u>	<u>-</u>	24	I	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>2</u>
54	I47-29	Металлизация соединительных элементов 100 кг	0,72	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
55	7-445 7-38-10- -I.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т шт	4	<u>0,29</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>0,13</u>	<u>I</u>
56	7-I27 7-9-I-I.8	То же, массой от 0,3 до 0,7 т шт	8	<u>I,55</u>	<u>-</u>	I2	-	<u>-</u>	<u>0,8I</u>	<u>6</u>
57	ССЦ т. I п.9-92	Стоимость ж/б перемычек из бетона В15 длиной до 3 м м <sup>3</sup>	0,1	<u>64,4</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-1-293.91

Альбом 12 ч. I

95

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	СС1 т. I п. 9-93	То же, длиной от 3 до 12 м м <sup>3</sup>	1,23	<u>65,7</u>	-	81	-	-	-	-
59	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,84	<u>25</u>	-	21	-	-	-	-
60	I47-16	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,02	<u>32,1</u>	-	1	-	-	-	-
61	9-94 9-12-1	Монтаж карнизных балок и перемычки Т Цена: 29,2+8,7·0,1	0,69	<u>30,07</u>	-	21	-	-	<u>13,5</u>	<u>9</u>
62	I21-1924	Стоимость перемычки Т	0,45	<u>219</u>	-	99	-	-	-	-
63	I21-1904	Стоимость карнизных балок Т	0,24	<u>242</u>	-	58	-	-	-	-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

96

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
64	8-30 8-5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые при высоте этажа до 4 м м <sup>3</sup>	26,38	<u>34,2</u>	<u>-</u>	902	-	<u>-</u>	<u>4,05</u>	<u>141</u>
65	8-37 8-5-4	То же, внутренние при высоте этажа более 4 м м <sup>3</sup>	14,71	<u>34</u>	<u>-</u>	505	-	<u>-</u>	<u>3,9</u>	<u>57</u>
66	8-13 8-4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен цементная с жидким стеклом 100 м <sup>2</sup>	0,22	<u>86,5</u>	<u>-</u>	19	-	<u>-</u>	<u>38,1</u>	<u>8</u>
67	9-107 9-15-2	Установка жалюзийных решеток т	3,66	<u>56,8</u>	<u>-</u>	208	-	<u>-</u>	<u>23,6</u>	<u>86</u>
68	121-1973	Стоимость жалюзийных решеток т	3,66	<u>464</u>	<u>-</u>	1698	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
69	15-614 15-164-8	Окраска металлоконструкций и жалюзийных решеток масляной краской за 2 раза 100 м <sup>2</sup>	0,63	<u>60,5</u> <u>38,4</u>	<u>0,03</u>	38	24	<u>-</u>	<u>68</u>	<u>43</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

97

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		ИТОГО прямые затраты по разделу Б	руб. руб.			5688	25	-		<u>556</u>
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			3604	-	-		-
		Материалы	руб.			36	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	25	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			35	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			595	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		57
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	115	-		-
		Плановые накопления	руб.			336	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			4535	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		518
		Сметная заработная плата	руб.			-	140	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			2084	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			1855	-	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

98

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Накладные расходы	руб.			1855	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		16	
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	32	-		-	
		Плановые накопления	руб.			182	-	-		-	
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			2445	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		III	
		Сметная заработная плата	руб.			-	32	-		-	
		ИТОГО по разделу 5	руб.			6980	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		629	
		Сметная заработная плата	руб.			-	172	-		-	
		Раздел 6. Покрытие									
70	7-I83 7-II-3	Укладка плит покрытий площадью до 20 м <sup>2</sup>	шт	I2	<u>8,02</u>	<u>-</u>	96	-	<u>-</u>	<u>2,85</u>	<u>34</u>
7I	ССЦ т. I п.8-415	Стоимость ребристых плит покрытия из тяжелого бетона толщ. 12 см с расчетной нагрузкой на полку 560-745 кгс/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	I80	<u>9,17</u>	<u>-</u>	I65I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

99

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72	ССЦ т. I п.8-43I	То же, с отверстиями м <sup>2</sup>	36	<u>9,55</u>	<u>-</u>	344	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
73	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	0,44	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	18	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
74	I47-29	Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг	0,44	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
75	7-209 7-I3-7	Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств шт	2	<u>2,43</u> <u>I,0I</u>	<u>I,03</u> <u>0,38</u>	5	2	<u>2</u> <u>I</u>	<u>I,64</u> <u>0,49</u>	<u>3</u> <u>I</u>
76	ССЦ т. I п.8-237	Стоимость вентиляционных ста- канов из бетона В15 объемом более 0,1 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,24	<u>75,9</u>	<u>-</u>	18	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
77	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,09	<u>22,9</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I00

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78	I47-I5	Проволочная арматура В-I I00 кг	0,05	<u>32,1</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
79	I47-24	Закладные детали I00 кг	0,12	<u>41,3</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
80	I47-29	Металлизация закладных деталей I00 кг	0,12	<u>17,8</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 6			руб.			215I	2	<u>2</u>		<u>37</u>
			руб.					I		I
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			215I	-	-		-
Материалы			руб.			I	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	3	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			37	-	-		-
Накладные расходы			руб.			354	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		3I
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	64	-		-
Плановые накопления			руб.			200	-	-		-



903-I- 293.91

Альбом I2 ч. I

I02

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
83	I2-280 I2-8-5	Устройство мелких покрытий 100 м <sup>2</sup>	0,13	<u>192</u> 45,8	<u>0,41</u> 0,12	25	6	-	<u>83</u> 0,15	<u>11</u> -
ИТОГО прямые затраты по разделу 7			руб.			603	110	<u>24</u> 7		<u>191</u> 9
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			603	-	-		-
Материалы			руб.			469	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	117	-		-
Накладные расходы			руб.			100	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		9
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	18	-		-
Плановые накопления			руб.			56	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			759	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		209
Сметная заработная плата			руб.			-	135	-		-
ИТОГО по разделу 7			руб.			759	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		209
Сметная заработная плата			руб.			-	135	-		-





903-1-293,91

Альбом 12 ч. I

104

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89	9-33 9-4-10	Монтаж фахверка т	1,49	<u>43</u> 12,6	<u>18,1</u> 6,59	64	19	<u>27</u> 10	<u>19,4</u> 8,5	<u>29</u> 13
90	121-1780	Стоимость фахверков полок 3 т	1,49	<u>278</u>	<u>-</u>	414	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
91	9-94 9-12-1	Монтаж опорных консолей т Цена: 29,2+8,7*0,1	0,06	<u>30,07</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>13,5</u>	<u>1</u>
92	121-1905	Стоимость опорных консолей т	0,06	<u>245</u>	<u>-</u>	15	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 8				<u>руб.</u>		1368	76	<u>193</u>		<u>121</u>
				<u>руб.</u>				<u>68</u>		<u>87</u>
В том числе:										
Стоимость металломонтажных работ			руб.			1368	-	-		-
Материалы			руб.			49	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	144	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			1049	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I05

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Накладные расходы	руб.			II9	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		II
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	20	-		-
		Плановые накопления	руб.			II9	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			I606	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2I9
		Сметная заработная плата	руб.			-	I64	-		-
		ИТОГО по разделу 8	руб.			I606	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2I9
		Сметная заработная плата	руб.			-	I64	-		-

## Раздел 9. Двери

93	I0-I05 I0-20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проема до $3 \text{ м}^2$	2,05	<u>I,63</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>0,9I</u>	<u>2</u>
94	I0-I40 I0-26-I	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проема до $3 \text{ м}^2$	2,05	<u>I,34</u> 0,2	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>0,36</u>	<u>I</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I06

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95	Доп. к ССЦ в.4 п.8I8	Стоимость блоков ДН2I-I0AP м <sup>2</sup>	2,05	<u>15,85</u>	<u>-</u>	32	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: 15,2+0,37·I,77								
96	III-446	Скобяные изделия для дверей входных в здание одно- польных компл	I	<u>6,73</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		ИТОГО прямые затраты по разделу 9	<u>руб.</u>			45	-	<u>-</u>		<u>3</u>
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			45	-	-		-
		Материалы	руб.			2	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			7	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			7	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.			4	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			56	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.			-	I	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I07

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		ИТОГО по разделу 9	руб.			56	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3	
		Сметная заработная плата	руб.			-	I	-		-	
		Раздел I0. Ворота ВР36х36т									
97	9-49 9-7-4	Монтаж каркасов ворот	т	I,34	<u>I05,24</u>	<u>-</u>	I4I	-	<u>-</u>	<u>35,1</u>	<u>47</u>
		Цена: I03+22,4*0,1									
98	I2I-I969	Стоимость каркасов ворот	т	0,46	<u>287</u>	<u>-</u>	I32	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
99	I2I-I97I	Стоимость полотен ворот	т	0,82	<u>316</u>	<u>-</u>	259	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I00	III-344	Поковки простые строительные	кг	46,54	<u>0,47</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I0I	III-363	Резина листовая рулонная	кг	54	<u>I,62</u>	<u>-</u>	87	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I08

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I02	III-69	Ткань прокладочная т	0,06	<u>682</u>	<u>-</u>	4I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I03	I5-624 I5-165-2	Окраска ворот эмалевыми составами с 2-х сторон 100 м <sup>2</sup>	0,52	<u>69,3</u> 45,2	<u>0,07</u> 0,03	36	24	<u>-</u>	<u>80</u> 0,04	<u>42</u> -
ИТОГО прямые затраты по разделу I0			руб. руб.			7I8	24	<u>-</u>		<u>89</u> -
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			I86	-	-		-
Материалы			руб.			I2	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	24	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			I50	-	-		-
Накладные расходы			руб.			3I	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		3
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	6	-		-
Плановые накопления			руб.			I7	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			234	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		45
Сметная заработная плата			руб.			-	30	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I09

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			532	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			391	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			45	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		4
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	8	-		-
		Плановые накопления	руб.			46	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			623	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		5I
		Сметная заработная плата	руб.			-	8	-		-
		ИТОГО по разделу IO	руб.			857	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		96
		Сметная заработная плата	руб.			-	38	-		-
		Раздел II. Полы								
		Тип 5. Бетонное покрытие								
I04	II-2 II-I-I	Уплотнение грунта щебнем 100 м <sup>2</sup>	2, I	<u>43,3</u>	<u>-</u>	9I	-	<u>-</u>	<u>7,19</u>	<u>15</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

II0

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I05	II-II II-I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных М100 толщ. 100 мм м <sup>3</sup>	2I	<u>29,3</u>	<u>-</u>	6I5	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>6I</u>
I06	II-67 II-II-I	Бетонное покрытие из бе- тона В30 толщ.30 мм 100 м <sup>2</sup>	2,I	<u>152,38</u>	<u>-</u>	320	-	<u>-</u>	<u>40,2</u>	<u>84</u>
Цена: I23+(3 ,9-29,3)·3,06										
ИТОГО прямые затраты по разделу II			руб.			I026	-	<u>-</u>		<u>I60</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			I026	-	-		-
Накладные расходы			руб.			I70	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		I5
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	30	-		-
Плановые накопления			руб.			95	-	-		-
Всего, стоимость общестрои- тельных работ			руб.			I29I	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		I75
Сметная заработная плата			руб.			-	30	-		-





903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

II2

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II0	I5-509 I5-153-2	Известковая окраска внут- ри помещений по кирпичу и бетону в помещениях высо- той более 4 м 100 м <sup>2</sup> Цена: 3,13+(,4+0,05)·0,1	3,06	<u>3,37</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>4,6</u>	<u>14</u>
III	I3-I2I I3-5-6	Огрунтовка поверхностей за первый и каждый после- дующий раз грунтовкой ГФ-02I 100 м <sup>2</sup>	0,92	<u>7,71</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>3,1</u>	<u>3</u>
II2	I3-I53 I3-I8-7	Окраска поверхностей эмалью ПФ115 в 2 слоя 100 м <sup>2</sup> Цена: 10,3·2	0,92	<u>20,6</u>	<u>-</u>	19	-	<u>-</u>	<u>2,3</u>	<u>2</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I2				руб. руб.		240	-	<u>-</u>		<u>210</u>
В том числе:										
Стоимость общестроитель- ных работ			руб.			240	-	-		-
Накладные расходы			руб.			40	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

II3

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3	
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	7	-		-	
		Плановые накопления	руб.			24	-	-		-	
		ВСЕГО, стоимость общестроительных работ	руб.			304	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2I3	
		Сметная заработная плата	руб.			-	7	-		-	
		ИТОГО по разделу I2	руб.			304	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2I3	
		Сметная заработная плата	руб.			-	7	-		-	
		Раздел I3. Наружная отделка									
II3	I5-20I I5-5I-I	Штукатурка фасадов улучшенная цементно-известковым раствором кирпичной кладки	100 м <sup>2</sup>	0,65	<u>85,3</u>	<u>-</u>	55	-	<u>-</u>	<u>57,4</u>	<u>37</u>
II4	8-57 8-7-I	Расшивка швов кладки из кирпича	100 м <sup>2</sup>	0,96	<u>I3, I</u>	<u>-</u>	I3	-	<u>-</u>	<u>2I</u>	<u>20</u>

903-I- 293.91

Альбом I2 ч.I

II4

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II5	I5-210 I5-52-3	Штукатурка фасадов высоко- качественная цементно-из- вестковым раствором отко- сов I00 м	0,05	<u>34,6</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>30</u>	<u>2</u>
II6	I5-534 I5-535 I5-156-3-23 I5-156-4-23	Окраска фасадов цементно- перхлорвиниловыми краска- ми I00 м <sup>2</sup> Цена: (2I,8+ I,2)·0,5	3,6	<u>4I,5</u>	<u>-</u>	I50	-	<u>-</u>	<u>I9,4</u>	<u>70</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I3				руб. руб.		220	-	<u>-</u>		<u>I29</u>
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			220	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			36	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	6	-		-
		Плановые накопления	руб.			20	-	-		-
		Всего, стоимость общестрои- тельных работ	руб.			276	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I32

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

II5

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата	руб.			-	6	-		-
		ИТОГО по разделу I3	руб.			276	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		132
		Сметная заработная плата	руб.			-	6	-		-
Раздел I4. Разные работы										
II7	I-960 I-80-2	Устройство корыта под отмостку 100 м <sup>3</sup>	0,08	<u>74,5</u> 74,5	<u>-</u>	6	6	<u>-</u>	<u>154</u>	<u>12</u>
II8	27-173 27-174 27-43-1 27-43-2	Устройство щебеночного основа- ния толщ.100 мм под отмостку 100 м <sup>2</sup> Цена: 230-16,5·2	0,31	<u>197</u>	<u>-</u>	62	-	<u>-</u>	<u>25,6</u>	<u>8</u>
II9	27-169 27-172 27-42-1 27-42-2	Устройство покрытий отмостки из литой мелкозернистой ас- фальтобетонной смеси толщиной 25 мм отмостки 100 м <sup>2</sup> Цена: 156-25,3	0,31	<u>130,7</u>	<u>-</u>	41	-	<u>-</u>	<u>14,4</u>	<u>5</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

II6

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I20	8-10 8-3-I	Устройство песчаных оснований под водные площадки м <sup>3</sup>	0,24	<u>9,31</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>0,8</u>	<u>-</u>
I21	II-II II-I-II	Входные площадки из бетона В7,5 м <sup>3</sup>	0,31	<u>29,3</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>I</u>
I22	II-77 II-II-II	Железнение цементных покрытий 100 м <sup>2</sup>	0,02	<u>9,83</u> 7,86	<u>0,08</u> 0,02	I	-	<u>-</u>	<u>12,6</u> 0,03	<u>-</u>
I23	8-28 8-4-8	Устройство глиняного замка м <sup>3</sup>	0,53	<u>11,8</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>6,5</u>	<u>3</u>
I24	II-II II-I-II	Бетонный пандус В7,5 м <sup>3</sup>	2,3	<u>29,3</u>	<u>-</u>	67	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>7</u>
I25	27-169 27-42-I	Покрытие пандуса асфальто-бетоном толщ. 30 мм 100 м <sup>2</sup>	0,23	<u>156</u>	<u>-</u>	36	-	<u>-</u>	<u>14,4</u>	<u>3</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

II7

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I26	II-50 II-7-I	Утепление шлаком по периметру здания м <sup>3</sup>	65,13	<u>16,1</u>	<u>-</u>	I049	-	<u>-</u>	<u>3,58</u>	<u>233</u>
I27	26-3I 26-8-4	Изоляция стыков зданий минеральной ватой м <sup>3</sup>	0,5	<u>35,9</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>21,3</u>	<u>II</u>
I28	II4-2	Вата минеральная м <sup>3</sup>	0,49	<u>II,2</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I29	7-707 7-5I-70	Заделка стыков мастикой I00 м	0,19	<u>98,7</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>I8,6</u>	<u>3</u>
I30	I2-278 I2-8-3	Устройство компенсатора из кровельной стали I00 м	0,19	<u>68,7</u>	<u>-</u>	I3	-	<u>-</u>	<u>74</u>	<u>I4</u>
I3I	8-6I 8-7-5	Установка металлических решеток т	0,02	<u>335</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>22,7</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I4			руб.			I340	6	<u>-</u>		<u>300</u>
			руб.							

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I18

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			1333	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	6	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			5	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			219	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		20
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	39	-		-
		Плановые накопления	руб.			126	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			1678	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		320
		Сметная заработная плата	руб.			-	45	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			7	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			1	-	-		-
		Плановые накопления	руб.			1	-	-		-
		Всего, стоимость металло-монтажных работ	руб.			9	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

II9

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по разделу I4	руб.			1687	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		320
		Сметная заработная плата	руб.			-	45	-		-
		Исключается из сметы № I-I								
		Раздел 2. Фундаменты								
I6	6-I 6-I-I	Устройство бетонной подго- товки из бетона В3,5 м <sup>3</sup>	I,78	<u>27,4</u>	<u>-</u>	49	-	<u>-</u>	<u>1,37</u>	<u>2</u>
28	7-I5 7-I-I5	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м шт	7	<u>6,5</u>	<u>-</u>	46	-	<u>-</u>	<u>4,5I</u>	<u>32</u>
29	ССI т. I п.9-348	Стоимость фундаментных ба- лок из бетона M250 м <sup>3</sup>	0,5I	<u>67,82</u>	<u>-</u>	35	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,2I	<u>25</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I20

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
31	I47-4	Арматура А-4 100 кг	0,13	<u>22,9</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
32	I47-16	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,04	<u>32,1</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
33	6-I7I 6-I5-II	Засыпка фундаментных балок песком м <sup>3</sup>	0,6	<u>9,49</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>1,64</u>	<u>I</u>
34	6-5 6-I-5	Устройство железобетонных фундаментов из бетона В15 под колонны, объемом до 3 м <sup>3</sup>	8,84	<u>38,9</u>	<u>-</u>	344	-	<u>-</u>	<u>6,66</u>	<u>59</u>
36	I24-3	Арматура класса А3 т	0,24	<u>270</u>	<u>-</u>	65	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
37	6-83 6-9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг т	0,0I	<u>44I</u> <u>I24</u>	<u>I,4</u> <u>0,42</u>	4	I	<u>-</u>	<u>2I0</u> <u>0,54</u>	<u>2</u> <u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I2I

25141 - 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	I47-29	Металлизация закладных и анкерных деталей и выпусков арматуры 100 кг	0,07	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
39	4I-28 4I-4-5	Окрасочная изоляция вертикальной бетонной поверхности разжиженным битумом в два слоя 100 м <sup>2</sup>	0,46	<u>62, I</u> 29, I	<u>2,42</u> 0,73	29	I3	<u>I</u>	<u>55,9</u> 0,94	<u>26</u> -
ИТОГО прямые затраты по разделу 2			руб.			588	I4	<u>I</u>		<u>I22</u>
В том числе:			руб.							
Стоимость общестроительных работ			руб.			588	-	-		-
Материалы			руб.			I7	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	I4	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			75	-	-		-
Накладные расходы			руб.			98	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		9
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	I6	-		-
Плановые накопления			руб.			54	-	-		-

903-1-293.91

Альбом 12 ч. I

122

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			740	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		131
		Сметная заработная плата	руб.			-	30	-		-
		ИТОГО по разделу 2	руб.			740	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		131
		Сметная заработная плата	руб.			-	30	-		-
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			17976	466	<u>273</u>		<u>2325</u>
			руб.					100		129
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			13985	-	-		-
		Материалы	руб.			593	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	422	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			1114	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			2308	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		208
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	422	-		-
		Плановые накопления	руб.			1303	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			17596	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2456
		Сметная заработная плата	руб.			-	844	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I23

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			3991	-	-		-
		Материалы	руб.			49	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	144	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			3295	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			344	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	60	-		-
		Плановые накопления	руб.			348	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			4683	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		38I
		Сметная заработная плата	руб.			-	204	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			22279	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2837+ 7208= 10045
		Сметная заработная плата	руб.			-	1048+ 2239= 3287	-		-
		ВСЕГО 52329 + 22279	руб.			74608				

Составил *Шм. Грля* Шкирева Модина  
 Проверил *Шм. -* Шкирева

903-I- 293.91

Альбом I2 ч.I

I24

25141-13

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I6

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

Общестроительные работы Т = -40 гр. склад закрытый

Сметная стоимость	75,81 тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	10224 чел.-ч
Трудозатраты построечные	8594 чел.-ч
Сметная заработная плата	3,30 тыс.руб.
Строительный объём	4025,5 м <sup>3</sup>
Цена единицы	18,83 руб.

Основание: АР1-8, КЖ1-32, КМ1-8, КЖИ

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	№ Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин в т.ч. основной зарплаты	Всего	Основной зар-платы	Экспл. машин в т.ч. зарплаты	не занятых обслуж. машин	на обслужив. машины
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Добавляется к смете № I-I

Раздел I. Земляные работы

I	I-I607 I-I614 I-29-I I-29-8	Срезка растительного грунта с перемещением до 50 м	1000 м <sup>3</sup>	0,06	<u>155,5</u>	-	9	-	-	-	-
		Цена: 36,3+2 ,8*4									

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I25

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	I-159I I-22-I3	Погрузка растительного грунта I группы на автомобили-самосвалы 100 м <sup>3</sup>	0,06	<u>144</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>I3</u>	<u>I</u>
3	3I0-I	Перевозка до I км т	70,38	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	20	4	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>6</u>
4	I-I603 I-25-I	Работа на отвале при до- ставке грунта автотранс- портными средствами грунт I группы 1000 м <sup>3</sup>	0,06	<u>II,5</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>2,63</u>	<u>-</u>
5	I-1592 I-22-I4	Разработка грунта экска- ваторами с ковшем вмести- мостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусенич- ном и колесном ходу с по- грузкой на автомобили-са- мосвалы грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,46	<u>I72</u>	<u>-</u>	79	-	<u>-</u>	<u>I5,5</u>	<u>7</u>
6	I-960 I-80-2 т.ч. п.3.67	Добор грунта вручную 100 м <sup>3</sup> Цена: 74,5·I,2	0,32	<u>89,4</u>	<u>-</u>	29	-	<u>-</u>	<u>I54</u>	<u>50</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I26

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
7	3I0-I	Перевозка до I км т	807,37	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	234	48	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>73</u>
8	I-I604 I-25-2	Работа на отвале при доставке грунта авто-транспортными средствами грунт 2-3 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,46	<u>I4,2</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>3,23</u>	<u>I</u>
9	I-I592 I-22-I4	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы для обратной засыпки 1000 м <sup>3</sup>	0,44	<u>I72</u>	<u>-</u>	75	-	<u>-</u>	<u>I5,5</u>	<u>7</u>
IO	3I0-I	Перевозка до I км т	767,94	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	223	46	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>69</u>





903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

I28

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО прямые затраты по разделу I	руб.			809	I77	I7		405
			руб.					10		I5
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			809	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	I87	-		-
		Накладные расходы	руб.			I35	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		II
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	24	-		-
		Плановые накопления	руб.			77	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			I02I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		43I
		Сметная заработная плата	руб.			-	2II	-		-
		ИТОГО по разделу I	руб.			I02I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		43I
		Сметная заработная плата	руб.			-	2II	-		-

903-I-293,9I

Альбом I2 ч.I

I29

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Фундаменты										
I6	7-I5 7-I-I5	Укладка балок фундаментных длиной до 6 м шт	I0	<u>6,5</u>	<u>-</u>	65	-	<u>-</u>	<u>4,5I</u>	<u>45</u>
I7	ССЦ т. I п.9-348	Стоимость фундаментных балок из бетона В20 м <sup>3</sup> Цена: 67,9+0,82	3,52	<u>68,72</u>	<u>-</u>	242	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I8	ССЦ т. I п.9-348	То же, из бетона В22,5 м <sup>3</sup> Цена: 67,9+0,82*2	I,46	<u>69,54</u>	<u>-</u>	I02	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I9	I47-8	Арматура А-3 I00 кг	I,47	<u>25</u>	<u>-</u>	37	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	I47-4	Арматура А-4 I00 кг	I,76	<u>22,9</u>	<u>-</u>	40	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
2I	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I I00 кг	0,65	<u>32, I</u>	<u>-</u>	2I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>	
22	6-I 6-I-I	Устройство бетонной подготов- ки из бетона В3,5	м <sup>3</sup>	6,23	<u>27,4</u>	<u>-</u>	I7I	-	<u>-</u>	<u>I,37</u>	<u>9</u>
23	6-2 6-I-2	Устройство бетонных фундамен- тов из бетона В7,5 под колонны объёмом до 3 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	0,04	<u>35,9</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>4,5</u>	<u>-</u>
24	6-5 6-I-5	То же, объёмом до 3 м <sup>3</sup> из бетона В15	м <sup>3</sup>	6,49	<u>38,9</u>	<u>-</u>	252	-	<u>-</u>	<u>6,66</u>	<u>43</u>
25	6-6 6-I-6	То же, из бетона В15 объёмом до 5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	29,04	<u>37,2</u>	<u>-</u>	1080	-	<u>-</u>	<u>5,17</u>	<u>150</u>
26	6-7 6-I-7	То же, из бетона В15 объёмом до 10 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	6,8	<u>35</u>	<u>-</u>	238	-	<u>-</u>	<u>4,1</u>	<u>28</u>
27	I24-3	Арматура класса А3	т	0,8I	<u>270</u>	<u>-</u>	2I9	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I3I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	6-84 6-9-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг т	0,06	<u>355</u>	<u>-</u>	2I	-	<u>-</u>	<u>64</u>	<u>4</u>
29	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,58	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	4I-28 4I-4-5	Окрасочная изоляция верти- кальной бетонной поверхности разжиженным битумом в два слоя 100 м <sup>2</sup>	I,49	<u>62,1</u> 29,1	<u>2,42</u> 0,73	93	43	<u>4</u> I	<u>55,9</u> 0,94	<u>83</u> I
3I	8-I3 8-4-I	Горизонтальная гидроизоляция фундаментов, цементная с жидким стеклом 100 м <sup>2</sup>	0,25	<u>86,5</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>38,1</u>	<u>10</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 2			руб.			26I4	43	<u>4</u>		<u>372</u>
			руб.					I		I
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			26I4	-	-		-
Материалы			руб.			46	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	44	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I32

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			327	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			432	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		40
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	77	-		-
		Плановые накопления	руб.			244	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			3290	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		413
		Сметная заработная плата	руб.			-	121	-		-
		ИТОГО по разделу 2	руб.			3290	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		413
		Сметная заработная плата	руб.			-	121	-		-

## Раздел 4. Каркас

32	7-32 7-3-2	Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов при глубине заделки до 0,7 м и массе колонн до 0,22т	шт	22	<u>19,6</u>	<u>-</u>	431	-	<u>-</u>	<u>5,02</u>	<u>110</u>
----	---------------	--	----	----	-------------	----------	-----	---	----------	-------------	------------

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I33

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ССС Т. I п. 9-5	Стоимость ж/б сборных колонн объемом от 0,2 до 1 м длиной от 3 до 12 м из бетона В15 м <sup>3</sup>  Цена: 80,6-0,82·2	13,68	<u>78,96</u>	<u>-</u>	1080	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
34	I47-I	Арматура А-I 100 кг	1,25	<u>22,9</u>	<u>-</u>	29	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
35	I47-8	Арматура А-3 100 кг	12,19	<u>25</u>	<u>-</u>	305	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
36	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,36	<u>42,3</u>	<u>-</u>	15	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
37	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	6,39	<u>41,3</u>	<u>-</u>	264	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
38	I47-29	Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг	6,39	<u>17,8</u>	<u>-</u>	114	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I34

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	7-I43 7-I0-3	Установка балок покрытий пролетом до I2 м шт	9	<u>13,8</u> 4,95	<u>8,58</u> 3,16	I24	45	<u>77</u> 28	<u>7,56</u> 4,08	<u>68</u> 37
40	ССЦ т. I п.8-40	Стоимость сборных ж/б балок покрытия из бетона В35 объемом более I,5 м <sup>3</sup> дли- ной от 3 до I2 м м <sup>3</sup> Цена: 78,8+I,63·2	2	<u>82,06</u>	<u>-</u>	I64	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
4I	ССЦ т. I п.8-40	То же, из бетона В40 м <sup>3</sup> Цена: 78,8+I,63·2+2,45·2	8	<u>86,96</u>	<u>-</u>	696	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
42	ССЦ т. I п.8-40	То же, из бетона В50 м <sup>3</sup> Цена: 78,8+I,63·2+2,45·6	8	<u>96,76</u>	<u>-</u>	774	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
43	I47-8	Арматура А-3 I00 кг	4,44	<u>25</u>	<u>-</u>	III	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
44	I47-4	Арматура А-4 I00 кг	20,79	<u>22,9</u>	<u>-</u>	476	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I35

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
45	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	2,84	<u>42,3</u>	<u>-</u>	I20	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
46	I47-24	Закладные детали 100 кг	I,65	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	68	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
47	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	I,65	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	29	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
48	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	2,74	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	II3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
49	I47-29	Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг	2,74	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	49	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
50	7-29I 7-I7-7	Установка соединительных деталей т	0,4	<u>342</u> <u>2I,3</u>	<u>-</u>	I37	9	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>I4</u>



903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I36

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5I	I47-29	Металлизация соединительных элементов 100 кг	3,96	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	7I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 4			руб.			5I70	54	<u>77</u>		<u>192</u>
			руб.					<u>28</u>		<u>37</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			5I70	-	-		-
Материалы			руб.			I30	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	82	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			I764	-	-		-
Накладные расходы			руб.			855	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		79
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	I53	-		-
Плановые накопления			руб.			483	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			6508	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		308
Сметная заработная плата			руб.			-	235	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I37

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		ИТОГО по разделу 4	руб.			6508	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		308
		Сметная заработная плата	руб.			-	235	-		-
		Раздел 5. Стены								
52	7-247 7-14-1	Установка панелей наружных стен площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	58	<u>16,63</u>	<u>-</u>	965	-	<u>-</u>	<u>6,6</u> <u>383</u>
53	7-249 7-14-2	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	шт	14	<u>19,73</u>	<u>-</u>	276	-	<u>-</u>	<u>8,06</u> <u>113</u>
54	7-261 7-14-2	Установка простеночных панелей наружных стен площадью до 5 м <sup>2</sup>	шт	7	<u>11,3</u> 3,33	<u>4,03</u> 1,44	79	23	<u>28</u> 10	<u>5,38</u> 1,86 <u>38</u> <u>13</u>
55	ССЦ т. I п.8-351	Стоимость стеновых панелей с объёмным весом 900 кг/м <sup>3</sup> длиной от 3 до 12 м с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup> толщ. 35 см	м <sup>2</sup>	330	<u>20,26</u>	<u>-</u>	6686	-	<u>-</u>	<u>-</u>
		Цена: 17,9+1 ,7·0,09+0,26·4								

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I38

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56	ССЦ т. I п. 8-33I	То же, длиной до 3 м м <sup>2</sup> Цена: I7,3+I ,7*0,09+0,26*4	15,12	<u>I9,66</u>	<u>-</u>	297	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
57	ССЦ т. I п. 8-26I	Стоимость плоских стеновых панелей из тяжелого бетона длиной от 3 до 12 м с рас- ходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup> толщ. 7 см м <sup>2</sup>	239,64	<u>6,15</u>	<u>-</u>	I474	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
58	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	0,06	<u>4I,3</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
59	I47-29	Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг	0,06	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
60	7-29I 7-I7-7	Соединительные элементы т	0,13	<u>342</u> <u>2I,3</u>	<u>-</u>	44	3	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>4</u>
6I	I47-29	Металлизация соединитель- ных элементов 100 кг	I,32	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	24	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I39

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
62	7-665 7-47-10-I.8	Установка карнизных плит массой более 0,5 т шт	I	<u>2,58</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>1,55</u>	<u>2</u>
63	ССЦ т. I п. II-182	Стоимость плиты козырь- ка входа из бетона В15 длиной и шириной до 3 м (КВ18. 6-Т) м <sup>3</sup>	0,3	<u>53,5</u>	<u>-</u>	16	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
64	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,03	<u>22,9</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
65	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,12	<u>25</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
66	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,08	<u>32,1</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
67	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,02	<u>41,3</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
68	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,02	<u>17,8</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I40

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	7-708 7-5I-7	Устройство герметизации коро- бок окон вулканизирующийся тиоколовой мастикой  100 м	0,94	<u>65</u> 8,88	<u>14,7</u> 4,4I	6I	8	<u>14</u> 4	<u>15</u> 5,69	<u>14</u> 5
70	7-445 7-38-I0- -I.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т  шт	80	<u>0,29</u>	<u>-</u>	23	-	<u>-</u>	<u>0,13</u>	<u>10</u>
7I	7-I27 7-9-I-I.8	То же, массой от 0,3 до 0,7 т  шт	8	<u>1,55</u>	<u>-</u>	12	-	<u>-</u>	<u>0,8I</u>	<u>6</u>
72	ССЦ т. I п.9-92	Стоимость ж/б перемычек из бетона В15 длиной до 3 м объемом до 0,5 м <sup>3</sup>  м <sup>3</sup>	I,72	<u>64,4</u>	<u>-</u>	III	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
73	ССЦ т. I п.9-93	То же, длиной от 3 до 12 м  м <sup>3</sup>	I,23	<u>65,7</u>	<u>-</u>	8I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
74	I47-8	Арматура А-3  100 кг	I, I	<u>25</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

I4I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
75	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,45	<u>32,1</u>	<u>-</u>	I4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
76	9-94 9-I2-I	Монтаж карнизных балок и металлической перемычки Т Цена: 29,2+8,7*0,1	0,69	<u>30,07</u>	<u>-</u>	2I	-	<u>-</u>	<u>13,5</u>	<u>9</u>
77	I2I-I924	Стоимость перемычки Т	0,45	<u>2I9</u>	<u>-</u>	99	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
78	I2I-I904	Стоимость карнизной балки Т	0,24	<u>242</u>	<u>-</u>	58	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
79	8-30 8-5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые при высоте этажа до 4 м м <sup>3</sup>	98,55	<u>34,2</u>	<u>-</u>	3370	-	<u>-</u>	<u>4,05</u>	<u>399</u>
80	8-37 8-5-4	То же, внутренние при вы- соте этажа более 4 м м <sup>3</sup>	I4I,64	<u>34</u>	<u>-</u>	48I6	-	<u>-</u>	<u>3,78</u>	<u>543</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I42

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	8-I3 8-4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен цементная с жидким стеклом 100 м <sup>2</sup>	0,56	<u>86,5</u>	<u>-</u>	48	-	<u>-</u>	<u>38,1</u>	<u>21</u>
82	9-I07 9-I5-2	Установка жалюзиных решеток т	3,66	<u>56,8</u>	<u>-</u>	208	-	<u>-</u>	<u>23,6</u>	<u>86</u>
83	I2I-I973	Стоимость жалюзиных решеток т	3,66	<u>464</u>	<u>-</u>	I698	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
84	I5-6I4 I5-I64-8	Окраска металлоконструкций и жалюзиных решеток масляной краской за два раза 100 м <sup>2</sup>	0,3I	<u>60,5</u> <u>38,4</u>	<u>0,03</u>	I9	I2	<u>-</u>	<u>68</u>	<u>2I</u>
85	6-I -I 6-I-I	Утолщение в полу из бетона В15 под стенами толщ. 25 см м <sup>3</sup>	5,15	<u>30,34</u>	<u>-</u>	I56	-	<u>-</u>	<u>I,37</u>	<u>9</u>
Цена: 28,4+( 8,2-26,3)·I,02										
ИТОГО прямые затраты по разделу 5			руб.			20698	46	<u>42</u>	<u>I658</u>	
			руб.					I4		I8

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I43

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			18614	-	-		-
		Материалы	руб.			116	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	60	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			76	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			3071	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		282
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	555	-		-
		Плановые накопления	руб.			1735	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			23420	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		1863
		Сметная заработная плата	руб.			-	615	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			2084	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			1855	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			179	-	-		-



903-I- 293.9I Альбом I2 ч. I

I44

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		I6	
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	32	-		-	
		Плановые накопления	руб.			182	-	-		-	
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			2445	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		III	
		Сметная заработная плата	руб.			-	32	-		-	
		ИТОГО по разделу 5	руб.			25865	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I974	
		Сметная заработная плата	руб.			-	647	-		-	
		Раздел 6. Покрытие									
86	7-I83 7-II-3	Укладка плит покрытий площадью до 20 м <sup>2</sup>	шт	I2	<u>8,02</u>	<u>-</u>	96	-	<u>-</u>	<u>2,85</u>	<u>34</u>
87	ССЦ т. I п.8-415	Стоимость ребристых плит покрытия из тяжелого бетона толщ. 12 см с расчетной нагрузкой на полку 560-745 кгс/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	I80	<u>9,17</u>	<u>-</u>	1651	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I45

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
88	ССЦ т. I п.8-43I	То же, с отверстиями м <sup>2</sup>	36	<u>9,55</u>	-	344	-	-	-	-
89	I47-24	Закладные детали дополни- тельные 100 кг	0,44	<u>4I,3</u>	-	I8	-	-	-	-
90	I47-29	Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг	0,44	<u>I7,8</u>	-	8	-	-	-	-
9I	7-209 7-13-7	Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств шт	2	<u>2,43</u> I,0I	<u>I,03</u> 0,38	5	2	<u>2</u> I	<u>I,64</u> 0,49	<u>3</u> I
92	ССЦ т. I п.8-237	Стоимость вентиляционных стаканов из бетона В15 объёмом более 0,1 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,24	<u>75,9</u>	-	I8	-	-	-	-
93	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,09	<u>22,9</u>	-	2	-	-	-	-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I46

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
94	I47-I5	Проволочная арматура В-I 100 кг	0,05	<u>32,1</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
95	I47-24	Закладные детали 100 кг	0,12	<u>41,3</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
96	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,12	<u>17,8</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 6			руб.			2151	2	<u>2</u>		<u>37</u>
			руб.					<u>1</u>		<u>1</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			2151	-	-		-
Материалы			руб.			1	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	3	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			37	-	-		-
Накладные расходы			руб.			354	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		31
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	64	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I47

2544-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления	руб.			200	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			2705	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		69
		Сметная заработная плата	руб.			-	67	-		-
		ИТОГО по разделу 6	руб.			2705	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		69
		Сметная заработная плата	руб.			-	67	-		-

## Раздел 7. Кровля

97	I2-38 I2-I-I-I	Устройство кровель рулонных трехслойных на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике: из рубероида РМ-350 над комплексными плитами покрытия	100 м <sup>2</sup>	2,16	<u>252</u> 44,5	<u>11,1</u> 3,34	544	96	<u>24</u> 7	<u>76,3</u> 4,31	<u>165</u> 9
98	I2-277 I2-8-I	Устройство обрамлений на фасадах	100 м <sup>2</sup>	3,6	<u>9,43</u> 2,3	<u>0,01</u> -	34	8	-	<u>4,14</u> -	<u>15</u> -

903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

I48

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
99	I2-280 I2-8-5	Устройство мелких покрытий 100 м <sup>2</sup>	0, I3	<u>I92</u> 45,8	<u>0,4I</u> 0, I2	25	6	-	<u>83</u> 0, I5	<u>II</u> -
		ИТОГО прямые затраты по разделу 7	руб.			603	II0	<u>24</u> 7		<u>I9I</u> 9
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			603	-	-		-
		Материалы	руб.			469	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	II7	-		-
		Накладные расходы	руб.			100	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		9
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	I8	-		-
		Плановые накопления	руб.			56	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			759	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		209
		Сметная заработная плата	руб.			-	I35	-		-
		ИТОГО по разделу 7	руб.			759	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		209
		Сметная заработная плата	руб.			-	I35	-		-



903-1-293.91

Альбом 12 ч. I

150

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
I05	9-33 9-4-10	Монтаж фахверка т	1,49	<u>43</u> 12,6	<u>18,1</u> 6,59	64	19	<u>27</u> 10	<u>19,4</u> 8,5	<u>29</u> 13
I06	121-1780	Стоимость фахверков т	1,49	<u>278</u>	<u>-</u>	414	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I07	9-51 9-8-1	Монтаж насадок т	0,17	<u>19,2</u> 6	<u>9,1</u> 3,42	3	1	<u>2</u> 1	<u>9,15</u> 4,41	<u>2</u> 1
I08	121-1753	Стоимость насадок т	0,17	<u>251</u>	<u>-</u>	43	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I09	9-94 9-12-1	Монтаж опорных консолей т Цена: 29,2+8,7*0,1	0,06	<u>30,07</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>13,5</u>	<u>1</u>
I10	121-1905	Стоимость опорных консолей т	0,06	<u>245</u>	<u>-</u>	15	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		ИТОГО прямые затраты по разделу 8		<u>руб.</u>		1414	77	<u>195</u> 69		<u>123</u> 88
				<u>руб.</u>						<u>88</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I5I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			I4I4	-	-		-
		Материалы	руб.			50	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	I46	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			I092	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			I23	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		II
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	2I	-		-
		Плановые накопления	руб.			I23	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			I660	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		222
		Сметная заработная плата	руб.			-	I67	-		-
		ИТОГО по разделу 8	руб.			I660	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		222
		Сметная заработная плата	руб.			-	I67	-		-



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I52

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 9. Двери										
III	10-105 10-20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проёма до 3 м <sup>2</sup>	2,05	<u>1,63</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>0,91</u>	<u>2</u>
II2	10-140 10-26-I	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проёма до 3 м <sup>2</sup>	2,05	<u>1,34</u> 0,2	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>0,36</u>	<u>1</u>
II3	Доп.к ССЦ в.4 п.818	Стоимость блоков ДН21-10АП м <sup>2</sup>	2,05	<u>15,85</u>	<u>-</u>	32	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Цена: 15,2+0,37·1,77										
II4	III-446	Скобяные изделия для дверей входных в здание однопольных компл	I	<u>6,73</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 9				руб. руб.		45	-	<u>-</u>		<u>3</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I53 .

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			45	-	-		-
		Материалы	руб.			2	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			7	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			7	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.			4	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			56	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.			-	I	-		-
		ИТОГО по разделу 9	руб.			56	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.			-	I	-		-

Раздел 10. Ворота 36х36 т

II5	9-49 9-7-4	Монтаж каркасов ворот	I,34	<u>I05,24</u>	<u>-</u>	I4I	-	<u>-</u>	<u>35,1</u>	<u>47</u>
-----	---------------	-----------------------	------	---------------	----------	-----	---	----------	-------------	-----------

Цена: I03+22,4\*0,1

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I54

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II6	I2I-I969	Стоимость каркасов ворот т	0,46	<u>287</u>	<u>-</u>	I32	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
II7	I2I-I97I	Стоимость полотен ворот т	0,82	<u>3I6</u>	<u>-</u>	259	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
II8	III-344	Поковки простые строитель- ные кг	46,54	<u>0,47</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
II9	III-363	Резина листовая рулонная кг	54	<u>I,62</u>	<u>-</u>	87	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I20	III-69	Ткань прокладочная т	0,06	<u>682</u>	<u>-</u>	4I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I2I	I5-624 I5-165-2	Окраска ворот эмалевыми составами с двух сторон I00 м <sup>2</sup>	0,52	<u>69,3</u> <u>45,2</u>	<u>0,07</u> <u>0,03</u>	36	24	<u>-</u>	<u>80</u> <u>0,04</u>	<u>42</u> <u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I0				<u>руб.</u>		7I8	24	<u>-</u>		<u>89</u>
				<u>руб.</u>				<u>-</u>		<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I55

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
			Стоимость общестроительных работ	руб.		186	-	-		-
			Материалы	руб.		12	-	-		-
			Всего заработная плата	руб.		-	24	-		-
			Стоимость материалов и конструкций	руб.		150	-	-		-
			Накладные расходы	руб.		31	-	-		-
			Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч		-	-	-		3
			Сметная заработная плата в н.р.	руб.		-	6	-		-
			Плановые накопления	руб.		17	-	-		-
			Всего, стоимость общестроительных работ	руб.		234	-	-		-
			Нормативная трудоёмкость	чел.-ч		-	-	-		45
			Сметная заработная плата	руб.		-	30	-		-
			Стоимость металломонтажных работ	руб.		532	-	-		-
			Стоимость материалов и конструкций	руб.		391	-	-		-
			Накладные расходы	руб.		45	-	-		-
			Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч		-	-	-		4
			Сметная заработная плата в н.р.	руб.		-	8	-		-
			Плановые накопления	руб.		46	-	-		-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I57

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО прямые затраты по разделу II	руб. руб.			1026	-	-		160
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			1026	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			170	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		15
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	30	-		-
		Плановые накопления	руб.			95	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			1291	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		175
		Сметная заработная плата	руб.			-	30	-		-
		ИТОГО по разделу II	руб.			1291	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		175
		Сметная заработная плата	руб.			-	30	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I58

25141 - 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I2. Внутренняя отделка										
I25	I5-275 I5-55-I3	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей стен в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup>	3,06	<u>33,64</u>	<u>-</u>	I03	-	<u>-</u>	<u>37</u>	<u>I13</u>
Цена: 35,8-( 0,6+I)·0,I										
I26	I5-256 I5-205- -5-II	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементно-известковым раствором по камню и бетону стен в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup>	0,9I	<u>I04,68</u>	<u>-</u>	95	-	<u>-</u>	<u>74</u>	<u>67</u>
Цена: I10-(4 ,4+6,8)·0,I										
I27	I5-508 I5-153-I	Известковая окраска по штукатурке в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup>	0,9I	<u>6,34</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>9,7</u>	<u>9</u>
Цена: 5,84+( ,9+0,05)·0,I										
I28	I5-509 I5-153-2	Известковая окраска по кирпичу и бетону в помещениях высотой более 4 м 100 м <sup>2</sup>	3,06	<u>3,37</u>	<u>-</u>	I0	-	<u>-</u>	<u>4,6</u>	<u>I4</u>
Цена: 3,I3+( ,4+0,05)·0,I										

903-I- 293.91

Альбом I2 ч. I

I59

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I29	I3-I21 I3-5-6	Огрунтовка поверхностей грунтовкой ГФ-021 100 м <sup>2</sup>	0,96	<u>7,71</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>3,1</u>	<u>3</u>
I30	I3-I53 I3-I8-7	Окраска поверхностей эмалью ПФ115 в два слоя 100 м <sup>2</sup>	0,96	<u>20,6</u>	<u>-</u>	20	-	<u>-</u>	<u>2,3</u>	<u>2</u>
Цена: 10,3·2										
ИТОГО прямые затраты по разделу I2			руб.			241	-	<u>-</u>		<u>210</u>
			руб.							
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			241	-	-		-
Накладные расходы			руб.			40	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		3
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	7	-		-
Плановые накопления			руб.			24	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			305	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		213
Сметная заработная плата			руб.			-	7	-		-
ИТОГО по разделу I2			руб.			305	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		213
Сметная заработная плата			руб.			-	7	-		-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I60

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I3. Наружная отделка										
I31	I5-20I I5-5I-I	Штукатурка фасадов улуч- шенная цементно-известно- вым раствором кирпичной кладки 100 м <sup>2</sup>	0,74	<u>85,3</u>	<u>-</u>	63	-	<u>-</u>	<u>57,4</u>	<u>43</u>
I32	8-57 8-7-I	Расшивка швов кладки из кирпича 100 м <sup>2</sup>	0,97	<u>13,1</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>21</u>	<u>20</u>
I33	I5-2I0 I5-52-3	Штукатурка высококачествен- ная цементно-известковым раствором откосов 100 м	0,05	<u>34,6</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>30</u>	<u>2</u>
I34	I5-534 I5-535 I5-156-3- -23 I5-156-4- -23	Окраска фасадов цементно- перхлорвиниловыми красками 100 м <sup>2</sup>	3,63	<u>41,5</u>	<u>-</u>	I5I	-	<u>-</u>	<u>19,4</u>	<u>52</u>
Цена: (21,8+ I,2)·0,5										
ИТОГО прямые затраты по разделу I3				руб. руб.		229	-	<u>-</u>		<u>117</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I6I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			188	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			30	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	5	-		-
		Плановые накопления	руб.			17	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			288	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		120
		Сметная заработная плата	руб.			-	5	-		-
		ИТОГО по разделу I3	руб.			288	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		120
		Сметная заработная плата	руб.			-	5	-		-
Раздел I4. Разные работы										
I35	I-960 I-80-2	Устройство корыта под отмостку	0,08	74,5	-	6	6	-	I54	I2
		100 м <sup>3</sup>		74,5	-					

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I62

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I36	27-I73 27-I74 27-43-I 27-43-2	Устройство щебеночного основания толщ. 100 мм под отмостку 100 м <sup>2</sup> Цена: 230-I6,5·2	0,32	<u>197</u>	<u>-</u>	62	-	<u>-</u>	<u>25,6</u>	<u>8</u>
I37	27-I69 27-I72 27-42-I 27-42-2	Устройство отмостки из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 25 мм 100 м <sup>2</sup> Цена: I56-25,3	0,32	<u>130,7</u>	<u>-</u>	4I	-	<u>-</u>	<u>14,4</u>	<u>5</u>
I38	8-I0 8-3-I	Устройство песчаных осно- ваний под входные площадки м <sup>3</sup>	0,24	<u>9,3I</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>0,8</u>	<u>-</u>
I39	II-II II-I-II	Входные площадки из бе- тона В7,5 м <sup>3</sup>	0,3I	<u>29,3</u>	<u>-</u>	9	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>I</u>
I40	II-77 II-II-II	Железнение цементных по- крытий 100 м <sup>2</sup>	0,02	<u>9,83</u> 7,86	<u>0,08</u> 0,02	I	-	<u>-</u>	<u>12,6</u> 0,03	<u>-</u>



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

I64

25141 - 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I47	7-707 7-5I-70	Заделка стыков мастикой I00 м	0,19	<u>98,7</u>	<u>-</u>	18	-	<u>-</u>	<u>18,6</u>	<u>3</u>
I48	I2-278 I2-8-3	Устройство компенсатора из кровельной стали I00 м	0,19	<u>68,7</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>74</u>	<u>I4</u>
I49	8-6I 8-7-5	Установка металлических решеток прямиков т	0,02	<u>335</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>37,4</u>	<u>I</u>
Итого прямые затраты по разделу I4			руб.			I349	6	<u>-</u>		<u>303</u>
В том числе:			руб.							
Стоимость общестроитель- ных работ			руб.			I349	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	6	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			5	-	-		-
Накладные расходы			руб.			222	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-		20
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	39	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I65

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Плановые накопления	руб.			128	-	-		-	
		Всего, стоимость общест- роительных работ	руб.			1699	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		323	
		Сметная заработная плата	руб.			-	45	-		-	
		ИТОГО по разделу I4	руб.			1699	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		323	
		Сметная заработная плата	руб.			-	45	-		-	
Исключается из сметы № I-I											
Раздел 2. Фундаменты											
16	6-I 6-I-I	Устройство бетонной подго- товки из бетона В3,5	м <sup>3</sup>	1,78	<u>27,4</u>	<u>-</u>	49	-	<u>-</u>	<u>1,37</u>	<u>2</u>
28	7-I5 7-I-I5	Укладка балок фундамент- ных длиной до 6 м	шт	5	<u>6,5</u>	<u>-</u>	33	-	<u>-</u>	<u>4,51</u>	<u>23</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I66

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
29	ССЦ т. I п. 9-348	Стоимость фундаментных балок из бетона В20 м <sup>3</sup>	1,79	<u>67,82</u>	<u>-</u>	I2I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,49	<u>25</u>	<u>-</u>	I2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
31	I47-4	Арматура А-4 100 кг	0,75	<u>22,4</u>	<u>-</u>	I7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
32	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,19	<u>31,6</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
33	6-I7I 6-I5-II	Засыпка фундаментных балок песком м <sup>3</sup>	3	<u>9,49</u>	<u>-</u>	28	-	<u>-</u>	<u>1,64</u>	<u>5</u>
34	6-5 6-I-5	Устройство железобетонных фундаментов из бетона В15 под колонны, объемом до 3 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	8,84	<u>38,9</u>	<u>-</u>	344	-	<u>-</u>	<u>6,66</u>	<u>59</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I67

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
36	I24-3	Арматура класса А3 т	0,24	<u>270</u>	<u>-</u>	65	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
37	6-83 6-9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг т	0,0I	<u>44I</u> I24	<u>I,4</u> 0,42	4	I	<u>-</u>	<u>2I0</u> 0,54	<u>2</u>
38	I47-29	Металлизация закладных деталей I00 кг	0,07	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
39	4I-28 4I-4-5	Окрасочная изоляция верти- кальной бетонной поверх- ности разжиженным битумом в два слоя I00 м <sup>2</sup>	0,46	<u>62,1</u> 29,1	<u>2,42</u> 0,73	29	I3	<u>I</u>	<u>55,9</u> 0,94	<u>26</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 2				руб.		709	I4	<u>I</u>		<u>I17</u>
В том числе:				руб.						
Стоимость общестроительных работ				руб.		709	-	-		-
Материалы				руб.		I7	-	-		-
Всего заработная плата				руб.		-	I4	-		-



903-I-293.91

Альбом I2 ч.I

I68

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			101	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			118	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		9
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	20	-		-
		Плановые накопления	руб.			67	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			894	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		126
		Сметная заработная плата	руб.			-	34	-		-
		ИТОГО по разделу 2	руб.			894	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		126
		Сметная заработная плата	руб.			-	34	-		-
Раздел I7. Каркас										
Раздел Каркас (п.п.4I-60)										
		ИТОГО прямые затраты по разделу I7	руб.			2637	30	<u>43</u> 16		<u>106</u> 20

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I69

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			2637	-	-		-
		Материалы	руб.			75	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	46	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			871	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			435	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		39
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	77	-		-
		Плановые накопления	руб.			243	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			3315	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		165
		Сметная заработная плата	руб.			-	123	-		-
		ИТОГО по разделу I7	руб.			3315	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		165
		Сметная заработная плата	руб.			-	123	-		-

903-I- 293.91

Альбом I2 ч. I

I70

25141 - 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I8. Стены										
Раздел стены (п.п.6I-87)										
ИТОГО прямые затраты										
по разделу I8				руб.		14790	32	42		1007
				руб.				14		I8
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ				руб.		14677	-	-		-
Материалы				руб.		86	-	-		-
Всего заработная плата				руб.		-	46	-		-
Стоимость материалов и конструкций				руб.		38	-	-		-
Накладные расходы				руб.		2421	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.				чел.-ч		-	-	-		214
Сметная заработная плата в н.р.				руб.		-	423	-		-
Плановые накопления				руб.		1368	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ				руб.		18466	-	-		-
Нормативная трудоёмкость				чел.-ч		-	-	-		1233
Сметная заработная плата				руб.		-	469	-		-

903-I- 293.91

Альбом I2 ч. I

I7I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			113	-	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			99	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			9	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		1
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	2	-		-
		Плановые накопления	руб.			10	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			132	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		7
		Сметная заработная плата	руб.			-	2	-		-
		ИТОГО по разделу I8	руб.			18598	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		1240
		Сметная заработная плата	руб.			-	471	-		-
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			18931	463	275		2535
			руб.					100		131
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			14901	-	-		-
		Материалы	руб.			759	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	417	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I72

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			2265	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			2459	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		224
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	44I	-		-
		Плановые накопления	руб.			1389	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			18749	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		2632
		Сметная заработная плата	руб.			-	858	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			4030	-	-		-
		Материалы	руб.			50	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	146	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			3338	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			347	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	6I	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I73

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления	руб.			351	-	-		-
		Всего, стоимость металломон- тажных работ	руб.			4728	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		384
		Сметная заработная плата	руб.			-	207	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			23477	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3016+ 7208= 10224
		Сметная заработная плата	руб.			-	1065+ 2239= 3304	-		-
		ВСЕГО 52329 + 23477	руб.			75806				

Составил

*Шкирева*

Шкирева

Модина

Проверил

*Шкирева*

Шкирева

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I74

25141-13

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-2

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

Специально-строительные работы

Сметная стоимость	5,692 тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	II77 чел.-ч
Трудозатраты построечные	II04 чел.-ч
Сметная заработная плата	0,285 тыс.руб.
Строительный объём	2226,80 м <sup>3</sup>
Цена единицы	2,56 руб.

Основание: КЖИ5-18

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	№ и наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин основной в т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин в т.ч. зарплаты	не занятых обслуж. машин	на обслужив. машины
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Фундаменты под оборудование

I	6-I 6-I-I	Устройство бетонной подготовки из бетона М50		I,47	<u>27,4</u>	<u>-</u>	40	-	<u>-</u>	<u>I,37</u>	<u>2</u>
			м <sup>3</sup>								

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I75

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	8-10 8-3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты м <sup>3</sup>	1,45	<u>9,31</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>0,8</u>	<u>1</u>
3	6-30 6-3-I	Устройство фундаментов под оборудование бетонных из бетона В12,5 объемом до 5 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> Цена:35,7+(26,6-25,8)·1,02	0,4	<u>36,52</u>	<u>-</u>	15	-	<u>-</u>	<u>4,35</u>	<u>2</u>
4	6-3I 6-3-2	То же, объемом до 25 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> Цена:33+(26,6-25,8)·1,02	22,6	<u>33,82</u>	<u>-</u>	764	-	<u>-</u>	<u>3,09</u>	<u>70</u>
5	6-33 6-3-4	Устройство фундаментов под оборудование железобетонных из бетона М200, объемом до 5 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	7,1	<u>37,3</u>	<u>-</u>	265	-	<u>-</u>	<u>4,46</u>	<u>32</u>
6	I24-3	Арматура класса А3 т	0,12	<u>270</u>	<u>-</u>	32	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I76

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
7	6-84 6-9-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг т	0,08	$\frac{355}{38}$	$\frac{1,3}{0,39}$	28	3	$\frac{-}{-}$	$\frac{64}{0,5}$	$\frac{5}{-}$
8	6-85 6-9-9	То же, весом более 20 кг т	0,03	$\frac{329}{12,4}$	$\frac{1,3}{0,39}$	10	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{21,1}{0,5}$	$\frac{1}{-}$
9	6-80 6-9-4	Установка анкерных болтов т	0,09	$\frac{478}{20,2}$	$\frac{2,2}{0,66}$	43	2	$\frac{-}{-}$	$\frac{34,4}{0,85}$	$\frac{3}{-}$
10	6-73 6-74 6-8-2 6-8-3	Подливка под оборудование из раствора толщиной 30 мм 100 м <sup>2</sup> Цена: 90,2+35,09	0,14	$\frac{125,29}{-}$	$\frac{-}{-}$	18	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{44,8}{-}$	$\frac{6}{-}$
Фундаменты Ф0-I										
II	II-6 II-I-6	Устройство подстилающих слоев щебеночных м <sup>3</sup>	2,2	$\frac{16}{-}$	$\frac{-}{-}$	35	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{3,52}{-}$	$\frac{8}{-}$

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I77

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I2	6-33 6-3-4	Устройство фундаментов под оборудование железобетонных из бетона М200, объёмом до 5 м <sup>3</sup>	3,6	<u>37,3</u>	<u>-</u>	I34	-	<u>-</u>	<u>4,46</u>	<u>I6</u>
I3	I24-3	Арматура класса А3 т	0,24	<u>270</u>	<u>-</u>	65	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I4	8-38 8-5-5	Стены из керамического кир- пича фундамента м <sup>3</sup>	2,6	<u>37,9</u>	<u>-</u>	99	-	<u>-</u>	<u>6,86</u>	<u>I8</u>
I5	45-I40 45-I7-I	Кладка фундамента из шамот- ного кирпича м <sup>3</sup>	I,4	<u>I03,34</u>	<u>-</u>	I45	-	<u>-</u>	<u>I3,1</u>	<u>I8</u>
		Цена: I6+39,7*2,2								
		Каналы								
I6	II-3 II-I-3	Устройство подстилающих слоев песчаных м <sup>3</sup>	II,75	<u>I0,4</u>	<u>-</u>	I22	-	<u>-</u>	<u>3</u>	<u>35</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

I78

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	6-195 6-18-7	Устройство стен и днищ железобетонных из бетона М-200 м <sup>3</sup>	46, II	<u>3,21</u>	<u>-</u>	148	-	<u>-</u>	<u>6,43</u>	<u>296</u>
I8	I24-I8	Арматура класса А3 т	0,24	<u>283</u>	<u>-</u>	68	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I9	I24-43	Сетки из проволоки холодной отягнутой т	0,07	<u>392</u>	<u>-</u>	27	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	8-38 8-5-5	Стены прямых и каналов из керамического кирпича м <sup>3</sup>	3,5	<u>37,9</u>	<u>-</u>	133	-	<u>-</u>	<u>6,86</u>	<u>24</u>
21	6-83 6-9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг т	0,02	<u>441</u> <u>124</u>	<u>1,4</u> <u>0,42</u>	9	2	<u>-</u>	<u>210</u> <u>0,54</u>	<u>4</u> <u>-</u>
22	9-94 9-12-I	Укладка металлических балок т	0,44	<u>29,2</u> <u>8,7</u>	<u>14,3</u> <u>5</u>	13	4	<u>6</u> <u>2</u>	<u>13,5</u> <u>6,45</u>	<u>6</u> <u>3</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I79

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
23	I2I-2097	Стоимость металлических балок т	0,44	<u>307</u>	<u>-</u>	I35	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
24	I5-6I3 I5-I64-2	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных балок за 2 раза 100 м <sup>2</sup>	0,13	<u>43,5</u> 2I,4	<u>0,03</u>	6	3	<u>-</u>	<u>38,8</u>	<u>5</u>
25	34-304 34-55-I	Перекрытие каналов рифленой сталью 10 м <sup>2</sup>	5,18	<u>22I</u>	<u>-</u>	II45	-	<u>-</u>	<u>56,7</u>	<u>294</u>
26	7-76I 7-65-2	Укладка плит перекрытий каналов площадью до I м <sup>2</sup> шт	8	<u>2,3</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>0,96</u>	<u>8</u>
27	7-762 7-65-3	То же, площадью до 5 м <sup>2</sup> шт	II	<u>2,57</u>	<u>-</u>	28	-	<u>-</u>	<u>I,07</u>	<u>I2</u>
28	ССЦ п.8-503	Стоимость плоских плит размером до 3 м <sup>2</sup> из бетона В25 м <sup>3</sup>	0,85	<u>60,8</u>	<u>-</u>	52	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I80

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ССЦ п.8-503	То же, из бетона В15 м <sup>3</sup> Цена: 60,8-0,82*2	0,72	<u>59,16</u>	-	43	-	-	-	-
30	ССЦ п.8-504	То же, размером более 3 до II м <sup>2</sup> из бетона В25 м <sup>3</sup>	2,53	<u>62,5</u>	-	158	-	-	-	-
31	ССЦ п.8-504	То же, из бетона В15 м <sup>3</sup> Цена: 62,5-0,82*2	2,45	<u>60,86</u>	-	149	-	-	-	-
32	I47-I	Арматура А-I 100 кг	0,17	<u>22,9</u>	-	4	-	-	-	-
33	I47-8	Арматура А-3 100 кг	1,73	<u>25</u>	-	43	-	-	-	-
34	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,18	<u>32,1</u>	-	6	-	-	-	-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I8I

25141 - 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	I47-24	Закладные детали с металлизацией 100 кг Цена: 4I,3+I7,8	0,23	<u>59,1</u>	<u>-</u>	I4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
36	7-668 7-47-II- -I.8	Установка опорных подушек шт	II8	<u>0,72</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	85	70	<u>15</u> 6	<u>1,01</u> 0,06	<u>119</u> 7
37	ССЦ п.9-96	Стоимость опорных подушек из бетона В15, объемом до 0,2 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,57	<u>62,7</u>	<u>-</u>	36	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
38	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	0,02	<u>31,6</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
39	I47-24	Закладные детали с металлизацией 100 кг Цена: 4I,3+I7,8	0,85	<u>59,1</u>	<u>-</u>	50	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I82

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	I3-I63 I3-I8-I6	Окраска поверхности рифленой стали эмалью КО-8II 100 м <sup>2</sup>	0,52	$\frac{47,1}{0,98}$	$\frac{0,16}{0,05}$	24	I	-	$\frac{1,45}{0,06}$	$\frac{1}{-}$
4I	4I-28 4I-4-5	Окрасочная изоляция вертикальной бетонной поверхности разжиженным битумом в два слоя 100 м <sup>2</sup>	I,52	$\frac{62,1}{29,1}$	$\frac{2,42}{0,73}$	94	44	$\frac{4}{1}$	$\frac{55,9}{0,94}$	$\frac{85}{1}$
42	4I-24 4I-4-I	То же, горизонтальной поверхности 100 м <sup>2</sup>	0,46	$\frac{52,9}{20,8}$	$\frac{2,42}{0,73}$	24	10	$\frac{1}{-}$	$\frac{42,1}{0,94}$	$\frac{19}{-}$
43	9-I53 9-24-4	Монтаж опор под трубопровода т	0,19	$\frac{27,1}{14,8}$	$\frac{4,98}{1,52}$	5	3	$\frac{1}{-}$	$\frac{25,2}{1,96}$	$\frac{5}{-}$
44	I2I-20I9	Опорные части, кронштейны т	0,44	$\frac{356}{-}$	$\frac{-}{-}$	I57	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I83

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45	I5-6I3 I5-I64-2	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных балок за 2 раза 100 м <sup>2</sup>	0,05	$\frac{43,5}{21,4}$	$\frac{0,03}{-}$	2	I	-	$\frac{38,8}{-}$	$\frac{2}{-}$
46	I0-28 I0-4-I	Установка элементов каркасов из брусьев м <sup>3</sup>	0,1	$\frac{110}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	11	I	-	$\frac{24}{0,5}$	$\frac{2}{-}$
47	22-I 22-I-I	Трубы асбестоцементные д. 100 мм м	14	$\frac{1,67}{0,19}$	$\frac{0,01}{-}$	23	3	-	$\frac{0,32}{-}$	$\frac{4}{-}$
48	8-38 8-5-5	Заложить соединение каналов кирпичом м <sup>3</sup>	0,13	$\frac{37,9}{-}$	$\frac{-}{-}$	5	-	-	$\frac{6,86}{-}$	$\frac{1}{-}$
ИТОГО прямые затраты по смете			руб.			4544	147	27		1104
			руб.					9		11
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			4234	-	-		-
Материалы			руб.			200	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	147	-		-



903-I- 293.91

Альбом I2 ч.I

I84

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			310	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			700	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		60
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	125	-		-
		Плановые накопления	руб.			395	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			5329	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		1161
		Сметная заработная плата	руб.			-	272	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			310	-	-		-
		Материалы	руб.			4	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	9	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			292	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			26	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	4	-		-
		Плановые накопления	руб.			27	-	-		-

903-1-293.91

Альбом 12 ч. I

185

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость металломон- тажных работ	руб.			363	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		16
		Сметная заработная плата	руб.			-	13	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			5692	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		1177
		Сметная заработная плата	руб.			-	285	-		-

Составил

*Шкирева*

Шкирева

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-3

К типовому проекту "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

Охлаждающий колодец. Общестроительные работы

	Сметная стоимость	0,403 тыс.руб.
	Нормативная трудоёмкость	92 чел.-ч
Основание: КЖ-I7	Трудозатраты построечные	79 чел.-ч
Составлена в ценах 1984 г.	Сметная заработная плата	0,028 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	№ Наименование работ и затрат, единица измерения	Колич-чест-во	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин обслужив. машины на един. всего	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ-ной зар-платы	Экспл. машин в т.ч. зар-платы	Итого	в т.ч.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Раздел I. Земляные работы

I	Сб. доп. вып. 3 I-1592 I-22-14	Разработка грунта экскаваторами с ков-шом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> с погрузкой на авто-мобили-самосвалы грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,02	<u>I72</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>15,5</u>	<u>-</u>
---	--------------------------------------	--	------	------------	----------	---	---	----------	-------------	----------

903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

I87

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
2	I-960 I-80-2 т.ч. п.3.67	Добор грунта вручную 100 м <sup>3</sup> Цена: 74,5·I,2	0,02	<u>89,4</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>154</u>	<u>3</u>
3	3I0-I	Перевозка до I км т	42	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	I2	3	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>4</u>
4	Сб.доп. вып.3 I-1604 I-25-2	Работа на отвале при до- ставке грунта 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,02	<u>14,2</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>3,23</u>	<u>-</u>
5	Сб.доп. вып.3 I-1592 I-22-I4	Разработка грунта экска- ваторами с ковшоммести- мостью 0,5 м <sup>3</sup> с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы для обрат- ной засыпки 1000 м <sup>3</sup>	0,02	<u>172</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>15,5</u>	<u>-</u>
6	3I0-I	Перевозка до I км т	36,75	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	II	2	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>3</u>

903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

I88

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	Сб. доп. вып. 3 I-1634 I-1645 I-3I-2 I-3I-13	Засыпка котлованов с переме- щением грунта до 20 м буль- дозерами грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup> Цена: 20,3+II,6·3	0,02	<u>55,1</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
8	I-968 I-8I-2	Засыпка вручную пазух котло- ванов грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	0,04	<u>46</u> 46	<u>-</u>	2	2	<u>-</u>	<u>99,3</u>	<u>4</u>
9	I-II84 I-II8-10	Уплотнение грунта пневмати- ческими трамбовками грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	0,17	<u>9,69</u> 6,2	<u>3,49</u> 2,29	2	I	<u>-</u>	<u>II,2</u> 3,3	<u>2</u> I
ИТОГО прямые затраты по разделу I			руб.			39	8	<u>-</u>		<u>16</u> I
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			39	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	8	-		-
Накладные расходы			руб.			6	-	-		-
Плановые накопления			руб.			2	-	-		-

903-I-293.91

Альбом I2 ч. I

I89

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			47	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I7	
		Сметная заработная плата	руб.			-	8	-		-	
		ИТОГО по разделу I	руб.			47	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I7	
		Сметная заработная плата	руб.			-	8	-		-	
		Раздел 2. Устройство охлаждающего колодца									
I0	23-III 23-I2-3	Устройство колодцев круглых сборных железобетонных диаметром I,5 м в сухих грунтах	м <sup>3</sup>	I,63	<u>66,3</u>	<u>-</u>	I08	-	<u>-</u>	<u>9,2</u>	<u>I5</u>
II	II3-822	Люк легкий для колодцев ГОСТ 3634-79	шт	I	<u>I7,8</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I2	I47-24	Закладные детали	I00 кг	0,06	<u>40,8</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I90

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I3	I47-29	Металлизация закладных деталей 100 кг	0,06	<u>I7,3</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I4	22-362 22-22-5	Установка стальных сварных фасонных частей диаметром до 250 мм т	0,03	<u>777</u> 190	<u>I62</u> 48,6	23	6	<u>4</u> I	<u>305</u> 62,69	<u>9</u> 2
I5	I6-224 I6-23-2	Заделка сальников сальник	I	<u>8,9</u> I,59	<u>0,0I</u>	9	2	<u>-</u>	<u>2,69</u>	<u>3</u>
I6	6-247 6-29-2	Торкретирование поверхности с пескоструйной обработкой, толщиной слоя до 20 мм высотой до 4 м м <sup>2</sup>	I3,54	<u>3,08</u>	<u>-</u>	42	-	<u>-</u>	<u>I,2</u>	<u>I6</u>
I7	6-253 6-29-4	Железнение поверхности м <sup>2</sup>	I3,54	<u>0,22</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>0,3</u>	<u>4</u>
I8	8-27 8-4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция наружной поверхности колодца горячим битумом за два раза 100 м <sup>2</sup>	0,14	<u>90</u>	<u>-</u>	I3	-	<u>-</u>	<u>33,6</u>	<u>5</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I9I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I9	8-38 8-5-5	Стены из керамического кирпича в местах примыкания канала к колодцу м <sup>3</sup>	0,06	<u>37,9</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>6,86</u>	<u>-</u>
20	I0-28 I0-4-I	Установка элементов каркаса из брусьев м <sup>3</sup>	0,2	<u>I10</u> <u>I2,9</u>	<u>I,3</u> <u>0,39</u>	22	3	<u>-</u>	<u>24</u> <u>0,5</u>	<u>5</u>
2I	6-83 6-9-7	Установка уголка для каркаса т	0,05	<u>44I</u>	<u>-</u>	22	-	<u>-</u>	<u>2I0</u>	<u>II</u>
22	27-I73 27-I74 27-43-I 27-43-2	Устройство щебеночного основания вокруг люка толщ. I00 мм I00 м <sup>2</sup> Цена: 230-I6,5*2	0,05	<u>I97</u>	<u>-</u>	I0	-	<u>-</u>	<u>25,6</u>	<u>I</u>
23	27-I69 27-42-I	Покрытие отмотки асфальто-бетоном толщ. 30 мм I00 м <sup>2</sup>	0,05	<u>I56</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>I4,4</u>	<u>I</u>



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		ИТОГО прямые затраты по разделу 2	руб.			284	II	<u>4</u>		<u>70</u>
			руб.					I		2
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			275	-	-		-
		Материалы	руб.			32	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	10	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			22	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			45	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	8	-		-
		Плановые накопления	руб.			25	-	-		-
		Всего, стоимость общестроитель- ных работ	руб.			345	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		72
		Сметная заработная плата	руб.			-	18	-		-
		Стоимость сантехнических работ	руб.			9	-	-		-
		Материалы	руб.			7	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	2	-		-
		Накладные расходы	руб.			1	-	-		-
		Плановые накопления	руб.			1	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I93

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.			-	2	-		-
		ИТОГО по разделу 2	руб.			356	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		75
		Сметная заработная плата	руб.			-	20	-		-
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			323	19	<u>4</u>		<u>79</u>
			руб.					I		3
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			314	-	-		-
		Материалы	руб.			32	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	18	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			22	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			51	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	8	-		-
		Плановые накопления	руб.			27	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			392	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		89
		Сметная заработная плата	руб.			-	26	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I94

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость сантехнических работ	руб.			9	-	-		-
		Материалы	руб.			7	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	2	-		-
		Накладные расходы	руб.			I	-	-		-
		Плановые накопления	руб.			I	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата	руб.			-	2	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			403	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		92
		Сметная заработная плата	руб.			-	28	-		-

Составил

Шы-

Шкирева

Проверил

Шы-

Шкирева

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I95

25141-13

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4

К типовому проекту "Гостельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

Бункер мокрого хранения соли. Общестроительные работы

Сметная стоимость 2,182 тыс.руб.  
 Нормативная трудоёмкость 271 чел.-ч  
 Трудозатраты построечные 228 чел.-ч  
 Сметная заработная плата 0,129 тыс.руб.

Основание: КЖ2I-22

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количес-тво	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ-ной зар-платы	Экспл. машин в т.ч. зар-платы	не занятых обслуж. машин	на обслужив. машины
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Раздел I. Земляные работы

I	Сб.доп. вып.3 I-1592 I-22-14	Разработка грунта экскаваторами с ков-шом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> с погрузкой на автомобилю-самосвалы грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,04	<u>I72</u>	-	6	-	-	<u>15,5</u>	<u>I</u>
---	------------------------------	--	------	------------	---	---	---	---	-------------	----------

903-I- 293,9I

Альбом I2 ч. I

I96

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
2	I-960 I-80-2 Т.ч. п.3.67	Добор грунта вручную 100 м <sup>3</sup> Цена: 74,5·I,2	0,02	<u>89,4</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>I54</u>	<u>4</u>
3	3I0-I	Перевозка до I км т	6I,25	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	I8	4	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>6</u>
4	Сб.доп. вып.3 I-I604 I-25-2	Работа на отвале при доставке грунта 2 группы 1000 м <sup>3</sup>	0,04	<u>I4,2</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>3,23</u>	<u>-</u>
5	Сб.доп. вып.3 I-I592 I-22-14	Разработка грунта экска- ваторами с ковшем Вмести- мостью 0,5 м <sup>3</sup> с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы для обрат- ной засыпки 1000 м <sup>3</sup>	0,02	<u>I72</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>I5,5</u>	<u>-</u>
6	3I0-I	Перевозка до I км т	29,75	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u>	9	2	<u>-</u>	<u>0,09</u>	<u>3</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

I97

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	Сб. доп. вып.3 I-I634 I-I645 I-3I-2 I-3I-I3	Засыпка котлованов с пере- мещением грунта до 20 м бульдозерами грунт 2 группы 1000 м <sup>3</sup> Цена: 20,3+II,6*3	0,0I	<u>55,1</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
8	I-968 I-8I-2	Засыпка вручную пазух котло- ванов грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	0,03	<u>46</u> 46	<u>-</u>	2	2	<u>-</u>	<u>99,3</u>	<u>3</u>
9	I-II84 I-II8-10	Уплотнение грунта пневмати- ческими трамбовками грунт 2 группы 100 м <sup>3</sup>	0,14	<u>9,69</u> 6,2	<u>3,49</u> 2,29	I	I	<u>-</u>	<u>11,2</u> 3,3	<u>2</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I			руб.			43	9	<u>-</u>		<u>19</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			43	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	9	-		-
Накладные расходы			руб.			5	-	-		-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

I99

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2	I24-I	Арматура класса AI т	0,02	<u>270</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I3	I24-3	Арматура класса A3 т	0,27	<u>270</u>	<u>-</u>	73	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I4	<u>II-II</u> <u>II-I-II</u>	Бетон по уклону B5 м <sup>3</sup>	0,8	<u>29,3</u>	<u>-</u>	23	-	<u>-</u>	<u>2,9</u>	<u>2</u>
I5	<u>I3-I05</u> <u>I3-I06</u> <u>I3-I4-3</u> <u>I3-I4-4</u>	Огрунтовка поверхностей ла- ком БТ-577 за два раза днища 100 м <sup>2</sup> Цена: 5,72*4, I	0,07	<u>9,82</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>2,4I</u>	<u>-</u>
I6	<u>I3-225</u> <u>I3-226</u> <u>I3-25-I</u> <u>I3-25-2</u>	Оклейка гидроизолом на нефте- битуме в два слоя днища м <sup>2</sup> Цена: I,83+0,69	7,2	<u>2,52</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>I,4</u>	<u>I0</u>
I7	<u>I3-I70</u> <u>I3-I9-I</u>	Шпатлевка поверхностей масти- кой битуминоль, толщиной слоя 3 мм днища 100 м <sup>2</sup>	0,07	<u>85,9</u> 44,8	<u>I3,3</u> 3,99	6	3	<u>I</u>	<u>64</u> 5, I5	<u>5</u>



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

200

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	I3-45 I3-4-I2	Футеровка кирпичом кислото- упорным на ребро на порт- ландцементном растворе 100 м <sup>2</sup>	0,07	$\frac{2315}{170}$	$\frac{34}{10,2}$	I67	I2	$\frac{3}{1}$	$\frac{261}{13,16}$	$\frac{19}{1}$
19	7-400 7-36-I	Установка блоков стен под- валов массой до 0,5 т шт	I2	$\frac{1,5}{-}$	$\frac{-}{-}$	I8	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,39}{-}$	$\frac{5}{-}$
20	7-40I 7-36-2	То же, массой до I т шт	3	$\frac{1,95}{-}$	$\frac{-}{-}$	6	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,53}{-}$	$\frac{2}{-}$
2I	7-402 7-36-3	То же, массой до I,5 т шт	6	$\frac{2,96}{-}$	$\frac{-}{-}$	I8	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,82}{-}$	$\frac{5}{-}$
22	ССЦ т.2 п. I2-2	Стоимость блоков ФВСI2.4.6-Т шт	6	$\frac{22,6}{-}$	$\frac{-}{-}$	I36	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
23	То же п. I2-5	Стоимость блоков ФВСI2.4.6-Т шт	3	$\frac{12,1}{-}$	$\frac{-}{-}$	36	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
24	То же п. I2-I2	Стоимость блоков ФВС9.4.6-Т шт	I2	$\frac{9,01}{-}$	$\frac{-}{-}$	I08	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

20I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
25	6-20 6-I-20	Монолитные вставки из бетона B12,5 B6 м <sup>3</sup> Цена: $3I,7+(26,6-25,8) \cdot I,02+$ $+(0,92 \cdot 2+I,53) \cdot I,02$	I,39	<u>35,95</u>	<u>-</u>	50	-	<u>-</u>	<u>2,86</u>	<u>4</u>
26	7-I27 7-9-I-I.8	Укладка перемычек массой от 0,3 до 0,7 т шт	2	<u>I,55</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>0,8I</u>	<u>2</u>
27	CCI п.9-92	Стоимость перемычек из бето- на B15 объёмом до 0,5 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,4	<u>64,4</u>	<u>-</u>	26	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
28	I47-8	Арматура А-3 100 кг	-	<u>24,5</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
29	I47-I6	Проволочная арматура ВР-I 100 кг	-	<u>3I,6</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	6-90 6-II-I	Устройство подпорных стен из бетона B12,5 B6 м <sup>3</sup> Цена: $32,2+(26,6-25,8) \cdot I,02+$ $+(0,92 \cdot 2+I,53) \cdot I,02$	I,2	<u>36,45</u>	<u>-</u>	44	-	<u>-</u>	<u>2,8I</u>	<u>3</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

202

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
31	6-168 6-15-9	Устройство поясов в опалубке железобетонных из бетона М200 м <sup>3</sup>	0,9	<u>42,3</u>	<u>-</u>	38	-	<u>-</u>	<u>8,54</u>	<u>8</u>
32	I24-7	Арматура класса AI т	0,03	<u>253</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
33	6-83 6-9-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг т	0,05	<u>44I</u> I24	<u>I,4</u> 0,42	22	6	<u>-</u>	<u>2I0</u> 0,54	<u>II</u>
34	I3-I2I I3-I5-6	Огрунтовка поверхностей грунтовкой ПФ-02I закладных деталей I00 м <sup>2</sup>	-	<u>7,7I</u> 2,05	<u>0,2</u> 0,06	I	-	<u>-</u>	<u>3,1</u> 0,08	<u>-</u>
35	I3-I53 I3-I8-6	Окраска поверхностей эмалями ПФ-I33 закладных деталей за два раза I00 м <sup>2</sup>	-	<u>20,6</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>2,3</u>	<u>-</u>
36	8-27 8-4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен в 2 слоя I00 м <sup>2</sup>	0,2	<u>90</u>	<u>-</u>	I8	-	<u>-</u>	<u>33,6</u>	<u>7</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

203

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	8-58 8-7-2	Расшивка швов кладки 100 м <sup>2</sup>	0,2	<u>8,2</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>13,1</u>	<u>3</u>
38	I3-I05 I3-I06 I3-I4-3 I3-I4-4	Огрунтовка поверхностей лаком БТ-577 два слоя 100 м <sup>2</sup>	0,13	<u>9,82</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>2,41</u>	<u>-</u>
39	I3-225 I3-226 I3-25-I I3-25-2	Оклейка гидроизолом на нефтебитуме в два слоя м <sup>2</sup> Цена: I,83+0,69	I2,96	<u>2,52</u>	<u>-</u>	33	-	<u>-</u>	<u>I,4</u>	<u>I8</u>
40	I3-I70 I3-I9-I	Шпатлевка поверхностей мастикой битуминоль, тол- щиной слоя 3 мм 100 м <sup>2</sup>	0,13	<u>85,9</u> <u>44,8</u>	<u>13,3</u> <u>3,99</u>	II	6	<u>2</u> <u>I</u>	<u>64</u> <u>5,15</u>	<u>8</u> <u>I</u>
4I	I3-45 I3-4-I2	Футеровка кирпичом кисло- тоупорным 100 м <sup>2</sup>	0,13	<u>2315</u> <u>I70</u>	<u>34</u> <u>10,2</u>	300	22	<u>4</u> <u>I</u>	<u>261</u> <u>13,16</u>	<u>34</u> <u>2</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

204

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	10-318 10-67-1	Укладка щитов м <sup>2</sup>	4,33	$\frac{0,41}{0,36}$	$\frac{0,05}{0,02}$	2	2	-	$\frac{0,56}{0,03}$	$\frac{2}{-}$
43	I22-416	Щиты деревянные унифициро- ванные м <sup>2</sup>	4,33	$\frac{7,19}{-}$	$\frac{-}{-}$	3I	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
44	10-I35 10-25-4	Обивка дверей кровельной сталью оцинкованной по вой- локу с одной стороны м <sup>2</sup>	4,33	$\frac{5,04}{0,51}$	$\frac{0,01}{-}$	22	2	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,98}{-}$	$\frac{4}{-}$
45	26-31 26-8-4	Утепление щитов м <sup>3</sup>	0,13	$\frac{35,9}{12,7}$	$\frac{1,23}{0,37}$	5	2	$\frac{-}{-}$	$\frac{21,3}{0,48}$	$\frac{3}{-}$
46	II4-II6	Плиты теплоизоляционные минераловатные на битумном связующем м <sup>3</sup>	0,13	$\frac{43,6}{-}$	$\frac{-}{-}$	6	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
47	9-210 9-32-I3	Обрамление щитов т	0,13	$\frac{42,9}{21,3}$	$\frac{18,8}{5,6}$	6	3	$\frac{3}{I}$	$\frac{35}{7,22}$	$\frac{5}{I}$

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

205

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
48	I2I-2095	Стоимость металлического обрамления т	0, I3	<u>393</u>	<u>-</u>	5I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
49	I3-I2I I3-I5-6	Огрунтовка поверхностей грунтовкой ПФ-02I метал- лической рамы 100м <sup>2</sup>	0, I3	<u>7,7I</u> 2,05	<u>0,2</u> 0,06	I	-	<u>-</u>	<u>3, I</u> 0,08	<u>-</u>
50	I3-I53 I3-I8-6	Окраска поверхностей эмалями ПФ-I33 металли- ческой рамы 100 м <sup>2</sup>	0, I3	<u>I0,3</u> I,5I	<u>0, I2</u> 0,04	I	-	<u>-</u>	<u>2,3</u> 0,05	<u>-</u>
5I	7-76I 7-65-2	Укладка плит перекрытий каналов площадью до I м <sup>2</sup> шт	4	<u>2,3</u> 0,58	<u>I,67</u> 0,62	9	2	<u>6</u> 2	<u>0,96</u> 0,8	<u>4</u> 3
52	7-762 7-65-3	То же, площадью до 5 м <sup>2</sup> шт	I	<u>2,57</u> 0,64	<u>I,83</u> 0,66	3	I	<u>2</u> I	<u>I,07</u> 0,85	<u>I</u> I
53	ССII п.8-504	Стоимость плоских плит раз- мером более 3 до II м <sup>2</sup> из бетона М300 м <sup>3</sup>	0,24	<u>62,5</u>	<u>-</u>	I5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

206

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
54	ССЦ п.8-5I8	То же, объёмом до 0,2 м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	0,05	<u>68,2</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
55	I47-8	Арматура А-3 100 кг	0,22	<u>24,5</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
56	I47-15	Проволочная арматура В-I 100 кг	0,03	<u>31,6</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
57	I5-275 I5-56-I3	Сплошное выравнивание бе- тонных поверхностей стен 100 м <sup>2</sup>	0,09	<u>35,8</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>37</u>	<u>3</u>
58	II-55 II-8-I	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм 100 м <sup>2</sup>	0,02	<u>70</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>18,8</u>	<u>-</u>
59	I2-288 I2-9-5	Утепление покрытий керам- зитом м <sup>3</sup>	0,22	<u>17,9</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>2,32</u>	<u>1</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

207

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
60	I2-301 I2-302 I2-10-3 I2-10-4	Устройство выравнивающих асфальтовых стяжек толщи- ной 35 мм 100 м <sup>2</sup>	0,04	<u>I25</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>8,53</u>	<u>-</u>
61	7-29I 7-17-7	Установка горизонтальных стальных элементов т	0,1	<u>342</u>	<u>-</u>	34	2	<u>-</u>	<u>34</u>	<u>3</u>
62	I3-I2I I3-I5-6	Огрунтовка поверхностей грунтовкой ГФ-02I 100 м <sup>2</sup>	0,0I	<u>7,7I</u> <u>2,05</u>	<u>0,2</u> <u>0,06</u>	I	-	<u>-</u>	<u>3,1</u> <u>0,08</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу 2			руб.			I698	63	<u>2I</u>	<u>228</u>	
			руб.					<u>7</u>	<u>9</u>	
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			I64I	-	-	-	-
Материалы			руб.			505	-	-	-	-
Всего заработная плата			руб.			-	66	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			I29	-	-	-	-
Накладные расходы			руб.			27I	-	-	-	-
Нормативная трудоёмкость в н.р.			чел.-ч			-	-	-	-	23



903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

208

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	48	-		-
		Плановые накопления	руб.			153	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			2065	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		246
		Сметная заработная плата	руб.			-	114	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			57	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	4	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			51	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			4	-	-		-
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	1	-		-
		Плановые накопления	руб.			4	-	-		-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.			65	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		6
		Сметная заработная плата	руб.			-	5	-		-
		ИТОГО по разделу 2	руб.			2130	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		252
		Сметная заработная плата	руб.			-	119	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

209

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			1741	72	21		228
			руб.					7		9
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			1684	-	-		-
		Материалы	руб.			505	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	75	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			129	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			276	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		23
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	49	-		-
		Плановые накопления	руб.			157	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			2117	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		265
		Сметная заработная плата	руб.			-	124	-		-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.			57	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	4	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			51	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			4	-	-		-

903-I- 293.91

Альбом I2 ч. I

210

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.			4	-	-		-
		Всего, стоимость металломон- тажных работ	руб.			65	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		6
		Сметная заработная плата	руб.			-	5	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			2182	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		271
		Сметная заработная плата	руб.			-	129	-		-

Составил

Шу-

Шкирева

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

2II

25141-13

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-5

К типовому проекту: "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На отопление. Склад - открытый при T = -30 гр.С.

Основание: Спецификация СВ.СО

Сметная стоимость. I, I7 тыс.руб.  
 Нормативная трудоёмкость 224 чел.-ч  
 Трудозатраты построечные 207 чел.-ч  
 Сметная заработная плата 0, I63 тыс.руб.

Составлена в ценах I984 г.

№	Шифр и №	Наименование работ	Коли- чест- во	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ- ной зар- платы	Экспл. машин	не занятых обслуж. машин	обслужив. машины

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Раздел I. Сантехнические  
работы

I	I6-35 I6-7-I	Прокладка трубопрово- дов из стальных водо- газопроводных неоцин- кованных труб для отопления, диаметром I5 мм	94	0,92 0,27	0,01 -	86	25	I -	0,36 -	34 -
			м							

903-I-293.9I

Альбом 12 ч. I

212

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
2	I6-36 I6-7-I	То же, диаметром 20 мм м	I3I	<u>0,97</u> 0,27	<u>0,01</u> -	I27	35	<u>I</u> -	<u>0,36</u> -	<u>47</u> -
3	I6-37 I6-7-I	То же, диаметром 25 мм м	52	<u>I,09</u> 0,27	<u>0,01</u> -	57	I4	<u>I</u> -	<u>0,36</u> -	<u>I9</u> -
4	I6-38 I6-7-I	То же, диаметром 32 мм м	2	<u>I,2</u> 0,27	<u>0,01</u> -	2	I	<u>-</u> -	<u>0,36</u> -	<u>I</u> -
5	I6-69 I6-8-3	Гладкие трубы диам. I08x4 м	I6	<u>3,29</u> 0,68	<u>0,09</u> 0,03	53	II	<u>I</u> -	<u>0,88</u> 0,04	<u>I4</u> I
6	I6-2I9 I6-22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопле- ния, диаметром до 50 мм I00 м	2,79	<u>4,0I</u> 3,8	<u>-</u> -	II	II	<u>-</u> -	<u>5,26</u> -	<u>I5</u> -
7	I6-220 I6-22	То же, диаметром до I00 мм I00 м	0,16	<u>4,29</u> 3,8	<u>-</u> -	I	I	<u>-</u> -	<u>5,26</u> -	<u>I</u> -

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

2I3

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
8	I30-2305	Крепления для трубопроводов кг	I, I2	<u>0,59</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
9	I30-I03	Вентили проходные муфтовые I5кч I8п2, давлением I,6 МПа, диаметром I5 мм шт	4	<u>I,47</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I0	I30-I04	То же, диаметром 20 мм шт	5	<u>I,69</u>	<u>-</u>	8	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
II	I30-I05	То же, диаметром 25 мм шт	8	<u>2,02</u>	<u>-</u>	I6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I2	Ном. стр. I985 г. стр. II	Кран двойной регулировки КРДШ-I5 шт	5	<u>2,0I</u>	<u>-</u>	I0	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I3	I8-II2 I8-5-I	Установка радиаторов отопительных экм	60,45	<u>0,67</u> <u>0,25</u>	<u>0,06</u> <u>0,02</u>	4I	I5	<u>3</u> <u>I</u>	<u>0,46</u> <u>0,03</u>	<u>28</u> <u>2</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

2I4

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I4	I30-3002	Радиаторы чугунные MC-I40	60,45	<u>8,13</u>	<u>-</u>	49I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		экм								
		ИТОГО прямые затраты по разделу I	руб.			9I0	II3	<u>7</u>		<u>I59</u>
			руб.					I		3
		В том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	руб.			9I0	-	-		-
		Материалы	руб.			256	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	II4	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			532	-	-		-
		Сдача и испытание	руб.			2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			I20	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		II
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	20	-		-
		Плановые накопления	руб.			84	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			III4	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I73
		Сметная заработная плата	руб.			-	I34	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

2I5

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по разделу I	руб.			III4	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I73
		Сметная заработная плата	руб.			-	I34	-		-
Раздел 2. Строительные работы										
I5	I5-6I4 I5-164-8	Масляная окраска санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм за 2 раза 100 м <sup>2</sup>		0,73	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u>	44	28	<u>-</u>	<u>68</u> <u>50</u>
		ИТОГО прямые затраты по разделу 2	руб. руб.				44	28	<u>-</u>	<u>50</u>
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.				44	-	-	-
		Материалы	руб.				I6	-	-	-
		Всего заработная плата	руб.				-	28	-	-
		Накладные расходы	руб.				7	-	-	-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч				-	-	-	I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	I	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления	руб.			4	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			55	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		5I
		Сметная заработная плата	руб.			-	29	-		-
		ИТОГО по разделу 2	руб.			55	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		5I
		Сметная заработная плата	руб.			-	29	-		-
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			954	141	7		207
			руб.					I		3
		В том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	руб.			44	-	-		-
		Материалы	руб.			16	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	28	-		-
		Накладные расходы	руб.			7	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.			4	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			55	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		5I
		Сметная заработная плата	руб.			-	29	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

2I7

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость сантехнических работ	руб.			910	-	-		-
		Материалы	руб.			256	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	114	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			532	-	-		-
		Сдача и испытание	руб.			2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			120	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		11
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	20	-		-
		Плановые накопления	руб.			84	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			1114	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		173
		Сметная заработная плата	руб.			-	134	-		-
		ИТОГО по смете	руб.			1169	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		224
		Сметная заработная плата	руб.			-	163	-		-

Составил

*Добрынина*

Добрынина

Проверил

*Луцина*

Луцина

903-I- 293.9I Альбом I2 ч.I

2I8

25141-13

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-5а

К типовому проекту: "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На отопление. Склад - закрытый при T = -30 гр.С.

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	1,58	тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	359	чел.-ч
Трудозатраты построчные	336	чел.-ч
Сметная заработная плата	0,273	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин в т.ч. основной зарплаты	Всего	Основной зарплате	Экспл. машин в т.ч. зарплате	не занятых обслуж. машин	обслужив. машины на един. всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Исключается из сметы № I-5

Раздел I. Сантехнические работы

I	I6-35 I6-7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 15 мм	I6	0,92	0,01	I5	4	-	0,36	6
			м	0,27	-			-	-	-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

2I9

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
2	I6-36 I6-7-I	То же, диаметром 20 мм м	II	$\frac{0,97}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	II	3	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{4}{-}$
3	I6-69 I6-8-3	Гладкие трубы диам. I08x4 м	I6	$\frac{3,29}{0,68}$	$\frac{0,09}{0,03}$	53	II	$\frac{I}{-}$	$\frac{0,88}{0,04}$	$\frac{I4}{I}$
4	I30-I05	Вентили проходные муфто- вые I5кч I8п2, давлением I,6 МПа, диаметром 25 мм шт	3	$\frac{2,02}{-}$	$\frac{-}{-}$	6	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
5	I8-II2 I8-5-I	Установка радиаторов ото- пительных экм	4,96	$\frac{0,67}{0,25}$	$\frac{0,06}{0,02}$	3	I	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,46}{0,03}$	$\frac{2}{-}$
6	I30-3002	Радиаторы чугунные МС-I40 экм	4,96	$\frac{8,13}{-}$	$\frac{-}{-}$	40	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

220

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Добавляется к смете № I-5										
7	I6-37 I6-7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 25 мм м	18	$\frac{1,09}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	20	5	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{6}{-}$
8	I6-38 I6-7-I	То же, диаметром 32 мм м	65	$\frac{1,2}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	78	18	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{23}{-}$
9	I6-39 I6-7-I	То же, диаметром 40 мм м	26	$\frac{1,35}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	35	7	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{9}{-}$
10	I6-40 I6-7-2	То же, диаметром 50 мм м	2	$\frac{1,7}{0,35}$	$\frac{0,04}{0,01}$	3	1	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,44}{0,01}$	$\frac{1}{-}$
II	I6-67 I6-8-2	Гладкие трубы диам.76x3,5 м	126	$\frac{2,36}{0,6}$	$\frac{0,07}{0,03}$	297	76	$\frac{9}{4}$	$\frac{0,79}{0,04}$	$\frac{99}{5}$

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

22I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2	II3-I44	Трубы стальные электросварные диаметром 76x3,5 (исключаются) м	I26	<u>1,09</u>	<u>-</u>	I37	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I3	II3-I4I	То же, диаметром 76x2,8 добавляются м	I26	<u>0,92</u>	<u>-</u>	II6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I4	I6-2I9 I6-22	Гидравлическое испытание трубопроводов, диаметром до 50 мм 100 м	0,84	<u>4,0I</u> <u>3,8</u>	<u>-</u>	3	3	<u>-</u>	<u>5,26</u>	<u>4</u>
I5	I6-220 I6-22	То же, диаметром до 100 мм 100 м	I,I	<u>4,29</u> <u>3,8</u>	<u>-</u>	5	4	<u>-</u>	<u>5,26</u>	<u>6</u>
I6	I30-2305	Крепления для трубопроводов кг	7,7	<u>0,59</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I7	I30-I03	Вентили проходные муфтовые I5кч I8п2, диаметром 15 мм шт	3	<u>I,47</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

222

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
18	I30-I04	То же, диаметром 20 мм шт	I	<u>1,69</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
19	I30-I06	То же, диаметром 32 мм шт	6	<u>2,53</u>	<u>-</u>	15	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	I30-I07	То же, диаметром 40 мм шт	2	<u>3,54</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
2I	I30-I035	Краны регулирующие двойной регуливки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм шт	2	<u>1,5</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I				<u>руб.</u>		328	95	<u>9</u>		<u>122</u>
				<u>руб.</u>				<u>4</u>		<u>4</u>
В том числе:										
Стоимость сантехнических работ				<u>руб.</u>		328	-	-		-
Материалы				<u>руб.</u>		260	-	-		-
Всего заработная плата				<u>руб.</u>		-	99	-		-
Стоимость материалов и конструкций				<u>руб.</u>		3I	-	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

223

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сдача и испытание	руб.			2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			45	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	8	-		-
		Плановые накопления	руб.			28	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ добавляется	руб.			40I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I29
		Сметная заработная плата	руб.			-	I07	-		-
		ИТОГО по разделу I	руб.			40I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		I29
		Сметная заработная плата	руб.			-	I07	-		-

## Раздел 2. Строительные работы

22	15-6I4 15-164-8	Масляная окраска санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм за 2 раза	100 м <sup>2</sup>	0,09	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u>	5	3	-	<u>68</u>	<u>6</u>
		ИТОГО прямые затраты по разделу 2		руб.			5	3	-		<u>6</u>



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			5	-	-		-
		Материалы	руб.			2	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	3	-		-
		Накладные расходы	руб.			I	-	-		-
		Плановые накопления	руб.			I	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ добавляется	руб.			7	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		6
		Сметная заработная плата	руб.			-	3	-		-
-----										
		ИТОГО по разделу 2	руб.			7	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		6
		Сметная заработная плата	руб.			-	3	-		-
-----										
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			333	98	9		129
			руб.					4		4
-----										
В том числе:										
		Стоимость общестроительных работ	руб.			5	-	-		-
		Материалы	руб.			2	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	3	-		-
		Накладные расходы	руб.			I	-	-		-
		Плановые накопления	руб.			I	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

225

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			7	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		6
		Сметная заработная плата	руб.			-	3	-		-
		Стоимость сантехнических работ	руб.			328	-	-		-
		Материалы	руб.			260	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	99	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			31	-	-		-
		Сдача и испытание	руб.			2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			45	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		3
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	8	-		-
		Плановые накопления	руб.			28	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			401	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		129
		Сметная заработная плата	руб.			-	107	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

226

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по смете добавляется	руб.			408	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		135
		Сметная заработная плата	руб.			-	110	-		-
		ИТОГО по смете II69+408	руб.			1577	-	-		-

Составил

Добрынина

Проверил

Лучина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-56

К типовому проекту: "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На отопление. Склад - закрытый при T = -40 гр.С.

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость 1,77 тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость 384 чел.-ч

Трудозатраты построчные 359 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,292 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и позиция норматива	№ и наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зар-платы	Экспл. машин в т.ч. зар-платы	не занятых обслуж. машин	обслужив. машины на един. всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Исключается из сметы № I-5

Раздел I. Сантехнические работы

I	I6-35 I6-7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных труб неоцинкованных для отопления, диаметром 15 мм	I6	<u>0,92</u> 0,27	<u>0,01</u>	I5	4	-	<u>0,36</u>	<u>6</u>
---	-----------------	--	----	---------------------	-------------	----	---	---	-------------	----------

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

228

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	I6-36 I6-7-I	То же, диаметром 20 мм м	II	$\frac{0,97}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	II	3	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{4}{-}$
3	I6-69 I6-8-3	Гладкие трубы диам. I08x4 м	I6	$\frac{3,29}{0,68}$	$\frac{0,09}{0,03}$	53	II	$\frac{I}{-}$	$\frac{0,88}{0,04}$	$\frac{I4}{I}$
4	I30-I05	Вентили проходные муфтовые I5кч I8п2 для воды, давлени- ем I,6 МПа, диаметром 25 мм шт	3	$\frac{2,02}{-}$	$\frac{-}{-}$	6	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
		Добавляется к смете № I-5								
5	I6-37 I6-7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диа- метром 25 мм м	I8	$\frac{I,09}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	20	5	$\frac{-}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{6}{-}$
6	I6-38 I6-7-I	То же, диаметром 32 мм м	65	$\frac{I,2}{0,27}$	$\frac{0,01}{-}$	78	I8	$\frac{I}{-}$	$\frac{0,36}{-}$	$\frac{23}{-}$

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

229

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
7	I6-39 I6-7-1	То же, диаметром 40 мм м	26	<u>1,35</u> 0,27	<u>0,01</u>	35	7	<u>-</u>	<u>0,36</u>	<u>9</u>
8	I6-40 I6-7-2	То же, диаметром 50 мм м	2	<u>1,7</u> 0,35	<u>0,04</u> 0,01	3	I	<u>-</u>	<u>0,44</u> 0,01	<u>1</u>
9	I6-68 I6-8-3	Гладкие трубы диам.89х3,5 м	I26	<u>2,79</u> 0,68	<u>0,09</u> 0,03	352	86	<u>12</u> 4	<u>0,88</u> 0,04	<u>III</u> 5
10	II3-I54	Трубы стальные электросвар- ные диаметром 89х3,5 (исключаются) м	I26	<u>1,27</u>	<u>-</u>	I60	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
11	II3-I52	То же, диаметром 89х2,8 добавляются м	I26	<u>1,08</u>	<u>-</u>	I36	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
12	I6-219 I6-22	Гидравлическое испытание трубопроводов, диаметром до 50 мм 100 м	0,84	<u>4,0I</u> 3,8	<u>-</u>	3	3	<u>-</u>	<u>5,26</u>	<u>4</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

230

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I3	I6-220 I6-22	То же, диаметром до I00мм I00 м	I,I	<u>4,29</u> 3,8	<u>-</u>	5	4	<u>-</u>	<u>5,26</u>	<u>6</u>
I4	I30-2305	Крепления для трубопрово- дов кг	7,7	<u>0,59</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I5	I30-I03	Вентили проходные муфтовые I5кч I8п2, диаметром I5 мм шт	3	<u>I,47</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I6	I30-I04	То же, диаметром 20 мм шт	I	<u>I,69</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I7	I30-I06	То же, диаметром 32 мм шт	6	<u>2,53</u>	<u>-</u>	I5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I8	I30-I07	То же, диаметром 40 мм шт	2	<u>3,54</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

23I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	I30-I035	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДЦ латунные, диаметром 20 мм шт	2	<u>1,5</u>	<u>-</u>	3	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	I8-II2 I8-5-I	Установка радиаторов отопительных экм	6,2	<u>0,67</u> 0,25	<u>0,06</u> 0,02	4	2	<u>-</u>	<u>0,46</u> 0,03	<u>3</u>
2I	I30-3002	Радиаторы чугунные МС-I40 экм	6,2	<u>8,13</u>	<u>-</u>	50	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
ИТОГО прямые затраты по разделу I				<u>руб.</u>		477	108	<u>I2</u>		<u>I39</u>
				<u>руб.</u>				<u>4</u>		<u>4</u>
В том числе:										
		Стоимость сантехнических работ	руб.			477	-	-		-
		Материалы	руб.			306	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	II2	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			56	-	-		-
		Сдача и испытание	руб.			2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			65	-	-		-



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

232

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		5	
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	10	-		-	
		Плановые накопления	руб.			40	-	-		-	
		Всего, стоимость сантехнических работ добавляется	руб.			582	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		148	
		Сметная заработная плата	руб.			-	122	-		-	
		ИТОГО по разделу I	руб.			582	-	-		-	
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		148	
		Сметная заработная плата	руб.			-	122	-		-	
Раздел 2. Строительные работы											
22	I5-6I4 I5-I64-8	Масляная окраска санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм за 2 раза	100 м <sup>2</sup>	0,18	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u>	II	7	-	<u>68</u>	<u>12</u>
		ИТОГО прямые затраты по разделу 2	руб.				II	7	-	<u>12</u>	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			II	-	-		-
Материалы			руб.			4	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	7	-		-
Накладные расходы			руб.			2	-	-		-
Плановые накопления			руб.			I	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ добавляется			руб.			I4	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		I2
Сметная заработная плата			руб.			-	7	-		-
ИТОГО по разделу 2			руб.			I4	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		I2
Сметная заработная плата			руб.			-	7	-		-
ИТОГО прямые затраты по смете			руб.			488	II5	<u>I2</u>		<u>I52</u>
			руб.					4		4
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			II	-	-		-
Материалы			руб.			4	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	7	-		-
Накладные расходы			руб.			2	-	-		-
Плановые накопления			руб.			I	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

234

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			14	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		12
		Сметная заработная плата	руб.			-	7	-		-
		Стоимость сантехнических работ	руб.			477	-	-		-
		Материалы	руб.			306	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	112	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			56	-	-		-
		Сдача и испытание	руб.			2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			65	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		5
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	10	-		-
		Плановые накопления	руб.			40	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			582	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		148
		Сметная заработная плата	руб.			-	122	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

235

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		ИТОГО по смете добавляется	руб.			596	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		160
		Сметная заработная плата	руб.			-	129	-		-
		ИТОГО по смете II69+596	руб.			1765	-	-		-

Составил

Добрынина

Проверил

Лучина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-6

К типовому проекту: "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На вентиляцию. Склад - открытый при T = -30 гр.С.

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	1,74	тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	271	чел.-ч
Трудозатраты построечные	260	чел.-ч
Сметная заработная плата	0,177	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№	Шифр и № пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Коли- чест- во	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ- ной зар- платы	Экспл. машин	не занятых обслуж. машин	
				основной	в т.ч.	зар- платы	в т.ч.	обслужив. машины	на един. всего	
				зарплаты	зарплаты		зарплаты			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Раздел I. Сантехнические работы

I	20-708 20-20-3	Установка агрегатов вентиляторных В-Ц4-70 6,3А с электро- двигателем 4А132М4	I	222,27	0,72	222	5	I	8,59	9
		шт		5,02	0,22			-	0,28	-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

237

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
2	I50I-0I4I7	Двигатель (исключается) 4A132M2,4,6,8УЗ шт	I	<u>I37,5</u>	<u>-</u>	I38	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
3	I50I-0I402	То же, 4A90Л2,4,6УЗ шт	I	<u>59,4</u>	<u>-</u>	59	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
4	20-690 20-I7-2	Установка вставок гибких диаметром до 500 мм шт	I	<u>I,I</u> 0,62	<u>0,0I</u>	I	I	<u>-</u>	<u>I,I</u>	<u>I</u>
5	20-692 20-I7-4	То же, диаметром до 900мм шт	I	<u>I,88</u> 0,89	<u>0,05</u> 0,02	2	I	<u>-</u>	<u>I,62</u> 0,03	<u>2</u>
6	I30-5I5	Вставки гибкие м <sup>2</sup>	0,46	<u>II,2</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
7	20-I005 20-47-4	Установка виброизоляторов до 4I I0 шт	0,5	<u>I9,46</u> 3,3I	<u>0,04</u> 0,0I	I0	2	<u>-</u>	<u>5,27</u> 0,0I	<u>3</u>

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч. I

238

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
8	20-480 20-9-7	Установка клапанов воздушных с электрическим приводом периметром до 3600 мм шт	I	$\frac{3,93}{2,59}$	$\frac{0,09}{0,03}$	4	3	$\frac{-}{-}$	$\frac{4,4I}{0,04}$	$\frac{4}{-}$
9	29I0-05	Клапан воздушный утепленный П1000х600 с МЭ0-40/63-063-82 шт	I	$\frac{202,4}{-}$	$\frac{-}{-}$	202	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
10	20-760 20-25-I	Установка калориферов масля до 0,125 т шт	I	$\frac{6,25}{2,97}$	$\frac{0,46}{0,14}$	6	3	$\frac{-}{-}$	$\frac{5,38}{0,18}$	$\frac{5}{-}$
II	I30-724	Калориферы КСК4-8-02, поверхность нагрева в м <sup>2</sup> - 20,88 шт	I	$\frac{8I,8}{-}$	$\frac{-}{-}$	82	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$	$\frac{-}{-}$
I2	20-697 20-18-2	Установка подставок под вентиляционные оборудование 100 кг	0,08	$\frac{36,29}{3,67}$	$\frac{0,26}{0,08}$	3	-	$\frac{-}{-}$	$\frac{6,02}{0,1}$	$\frac{I}{-}$

903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

239

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I3	20-40I 20-7-I	Установка решеток жалюзийных стальных неподвижных штампо- ванных размером 150x580 мм I шт	7	$\frac{1,52}{0,88}$	$\frac{0,05}{0,02}$	II	6	-	$\frac{1,41}{0,03}$	$\frac{10}{-}$
I4	20-38 20-I-4	Конфузор металлический толщ. I мм с диам. 630 на 503x780 м <sup>2</sup>	1,36	$\frac{6,02}{0,41}$	$\frac{0,04}{0,01}$	8	I	-	$\frac{0,74}{0,01}$	$\frac{I}{-}$
I5	20-89 20-2-4	Переход металлических толщ. 2 мм с 503x780 на 1000x600 м <sup>2</sup>	1,73	$\frac{8,69}{0,46}$	$\frac{0,05}{0,02}$	15	I	-	$\frac{0,83}{0,03}$	$\frac{I}{-}$
I6	20-527 20-I2-I	Установка дефлекторов диа- метром патрубка 400 мм шт	4	$\frac{13,62}{2,5}$	$\frac{0,03}{0,01}$	54	10	-	$\frac{4,3}{0,01}$	$\frac{17}{-}$
I7	20-528 20-I2-2	То же, диаметром патрубка 500 мм шт	2	$\frac{19,45}{3,1}$	$\frac{0,09}{0,03}$	39	6	-	$\frac{5,35}{0,04}$	$\frac{11}{-}$



903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

240

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	20-53I 20-12-4	То же, диаметром патрубка 800 мм шт	2	$\frac{46,82}{8,53}$	$\frac{0,34}{0,1}$	94	I7	-	$\frac{14,91}{0,13}$	$\frac{30}{-}$
19	20-535 20-13-I	Установка узлов прохода без клапана и кольца для сбора конденсата УП-I диаметром патрубка 200 мм шт	I	$\frac{11,99}{1,71}$	$\frac{0,1}{0,03}$	I2	2	-	$\frac{3,01}{0,04}$	$\frac{3}{-}$
20	20-568 20-13-I	То же, УП-I-20I диаметром патрубка 200 мм шт	2	$\frac{15,99}{1,71}$	$\frac{0,1}{0,03}$	32	3	-	$\frac{3,01}{0,04}$	$\frac{6}{-}$
2I	20-58I 20-13-I	То же, с утепленным клапаном и кольцом для сбора конденса- та УП-3-2II диаметром патруб- ка 3I5 мм шт	I	$\frac{18,49}{1,71}$	$\frac{0,1}{0,03}$	I8	2	-	$\frac{3,01}{0,04}$	$\frac{3}{-}$
22	20-584 20-13-2	То же, УП-6-2II диаметром патрубка 500 мм шт	2	$\frac{29,61}{2,09}$	$\frac{0,17}{0,05}$	59	4	-	$\frac{3,65}{0,06}$	$\frac{7}{-}$

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

24I

25141-13

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
23	20-587 20-13-3	То же, УП-9-2II диаметром патрубка 800 мм шт	2	$\frac{45,14}{2,66}$	$\frac{0,26}{0,08}$	90	5	-	$\frac{4,65}{0,1}$	$\frac{9}{-}$
24	20-407 20-7-I	Установка решеток жалюзий- ных стальных регулирующих P 150 размером 100x200 мм I шт	2	$\frac{1,52}{0,88}$	$\frac{0,05}{0,02}$	3	2	-	$\frac{1,41}{0,03}$	$\frac{3}{-}$
25	20-408 20-7-I	То же, P 200 размером 200x200 мм I шт	12	$\frac{1,67}{0,88}$	$\frac{0,05}{0,02}$	20	11	-	$\frac{1,41}{0,03}$	$\frac{17}{-}$
26	20-402 20-7-I	То же, PP-I размером 100x200 мм I шт	10	$\frac{2,7}{0,88}$	$\frac{0,05}{0,02}$	27	9	-	$\frac{1,41}{0,03}$	$\frac{14}{-}$
27	20-404 20-7-I	То же, PP-3 размером 200x200 мм I шт	5	$\frac{3,03}{0,88}$	$\frac{0,05}{0,02}$	15	4	-	$\frac{1,41}{0,03}$	$\frac{7}{-}$



903-1-293.91

Альбом 12 ч.1

243

25141-13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	20-9 20-1-4	То же, диаметром 800 мм м <sup>2</sup>	10,05	<u>4,59</u> 0,41	<u>0,04</u> 0,01	46	4	-	<u>0,74</u> 0,01	<u>7</u> -
34	20-11 20-1-2	То же, периметром от 1100 до 1600 мм м <sup>2</sup>	15,6	<u>5,34</u> 0,7	<u>0,04</u> 0,01	83	11	-	<u>1,25</u> 0,01	<u>19</u> -
35	20-13 20-1-3	То же, периметром до 2000 мм м <sup>2</sup>	20	<u>5,75</u> 0,61	<u>0,04</u> 0,01	115	12	<u>1</u> -	<u>1,07</u> 0,01	<u>21</u> -
36	20-14 20-1-4	То же, периметром до 3600 мм м <sup>2</sup>	19,8	<u>5,55</u> 0,41	<u>0,04</u> 0,01	110	8	<u>1</u> -	<u>0,74</u> 0,01	<u>15</u> -
ИТОГО прямые затраты по разделу 1			руб.			1424	146	<u>3</u> -		<u>249</u> -
В том числе:										
Стоимость сантехнических работ			руб.			1424	-	-		-
Материалы			руб.			1062	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	146	-		-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			211	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			26	-	-		-
Материалы			руб.			20	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	5	-		-
Накладные расходы			руб.			4	-	-		-
Сметная заработная плата в н.р.			руб.			-	1	-		-
Плановые накопления			руб.			2	-	-		-
Всего, стоимость общестроительных работ			руб.			32	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		10
Сметная заработная плата			руб.			-	6	-		-
ИТОГО по разделу 2			руб.			32	-	-		-
Нормативная трудоёмкость			чел.-ч			-	-	-		10
Сметная заработная плата			руб.			-	6	-		-
ИТОГО прямые затраты по смете			руб.			1450	151	<u>3</u>		<u>260</u>
В том числе:										
Стоимость общестроительных работ			руб.			26	-	-		-
Материалы			руб.			20	-	-		-
Всего заработная плата			руб.			-	5	-		-
Накладные расходы			руб.			4	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	I	-		-
		Плановые накопления	руб.			2	-	-		-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			32	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		10
		Сметная заработная плата	руб.			-	6	-		-
		Стоимость сантехнических работ	руб.			1424	-	-		-
		Материалы	руб.			1062	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	146	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.			211	-	-		-
		Сдача и испытание	руб.			4	-	-		-
		Накладные расходы	руб.			163	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	25	-		-
		Плановые накопления	руб.			125	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			1712	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		261
		Сметная заработная плата	руб.			-	171	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

247

25141 - 13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по смете	руб.			1744	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		271
		Сметная заработная плата	руб.			-	177	-		-

Составил

*Добрынина*

Добрынина

Проверил

*Лучина*

Лучина



903-I-293.9I

Альбом I2 ч.I

248

25141-13

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-6а

К типовому проекту: "Котельная с 2 котлами КВМ-0,63К. Система теплоснабжения - закрытая. Топливо - сортированные угли".

На вентиляцию. Склад - закрытый при T = -30; -40 гр.С.

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	1,89 тыс.руб.
Нормативная трудоёмкость	296 чел.-ч
Трудозатраты построечные	283 чел.-ч
Сметная заработная плата	0,193 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зар-платы	Экспл. машин	не занятых обслуж. машин	
				основной в т.ч. зарплаты		в т.ч. зарплаты		обслужив. машины на един. всего		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Добавляется к смете № I-6

Раздел I. Сантехнические работы

I	20-528 20-I2-2	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм	2	<u>19,45</u> 3,1	<u>0,09</u> 0,03	39	6	-	<u>5,35</u> 0,04	<u>II</u> -
		шт								

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

249

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	20-584 20-I3-2	Установка узлов прохода с утепленным клапаном и кольцом для сбора конден- сата УП-6-2II диаметром патрубка 500 мм шт	2	<u>29,6I</u> 2,09	<u>0,17</u> 0,05	59	4	-	<u>3,65</u> 0,06	<u>7</u> -
3	20-6 20-I-2	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметром 500 мм м <sup>2</sup>	4,7I	<u>4,88</u> 0,7	<u>0,04</u> 0,01	23	3	-	<u>I,25</u> 0,01	<u>6</u> -
ИТОГО прямые затраты по разделу I				руб.		I2I	I3	-		<u>24</u> -
В том числе:										
Стоимость сантехнических работ				руб.		I2I	-	-		-
Материалы				руб.		I07	-	-		-
Всего заработная плата				руб.		-	I3	-		-
Накладные расходы				руб.		I6	-	-		-
Нормативная трудоёмкость в н.р.				чел.-ч		-	-	-		I
Сметная заработная плата в н.р.				руб.		-	3	-		-
Плановые накопления				руб.		II	-	-		-

903-I-293.9I

Альбом I2 ч. I

250

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			148	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.			-	16	-		-
<hr/>										
		ИТОГО по разделу I	руб.			148	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.			-	16	-		-
<hr/>										
		ИТОГО прямые затраты по смете	руб.			121	13	-		23
			руб.					-		-
В том числе:										
		Стоимость сантехнических работ	руб.			121	-	-		-
		Материалы	руб.			107	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.			-	13	-		-
		Накладные расходы	руб.			16	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость в н.р.	чел.-ч			-	-	-		1
		Сметная заработная плата в н.р.	руб.			-	3	-		-
		Плановые накопления	руб.			11	-	-		-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.			148	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.			-	16	-		-

903-I- 293.9I

Альбом I2 ч.I

25I

25141-13

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по смете добавляется	руб.			148	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	чел.-ч			-	-	-		25
		Сметная заработная плата	руб.			-	16	-		-
		ИТОГО по смете I744+I48	руб.			1892	-	-		-

Составил

*Добрынина*

Добрынина

Проверил

*Лучина*

Лучина

*Добрынина**Лучина*