

ТИЛОВОЙ ПРОЕКТ  
I7-0138.89

4-этажная рядовая блок-секция на 12 квартир  
I-2-3

АЛЬБОМ IV  
ЧАСТЬ I  
(стр. I - I58)

С М Е Т Ы

4-этажная рядовая блок-секция на 12 квартир  
I-2-3

## АЛЬБОМ IV

## ЧАСТЬ I

## С М Е Т Ы

## Стоимость:

общая	89,29	тыс. руб.
строительство-монтажные работы	89,23	тыс. руб.
I м <sup>3</sup> здания	32,62	руб.
I м <sup>2</sup> общей площади (без учета летних помещений)	120,88	руб.
I м <sup>2</sup> жилой площади	240,41	руб.
I м <sup>2</sup> общей площади (с учетом летних помещений)	115,57	руб.
I квартиры	7435,83	руб.

Разработан  
проектным институтом  
ЦНИИЭГраждансельстрой

Проект утвержден Госкомархитектуры  
Приказ № 184 от 2 октября 1989г.

Главный инженер института  
Главный архитектор проекта  
Начальник отдела АПР

М.Г. Лейзерович  
О.Д. Добролюбова  
Б.Е. Черкасов

## СОДЕРЖАНИЕ

		стр
Часть I		
I Пояснительная записка		3
2 Объектная смета		5
3 Локальная смета I неизменяемая часть I2-квартирной рядовой блок-секции		7
4 Локальная смета 2 элемент блокировки ЭБ-1		72
5 Локальная смета 3 элемент блокировки ЭБ-2		95
6 Локальная смета 4 элемент блокировки ЭБ-3		118
7 Локальная смета 5 элемент блокировки ЭБ-4		139
Часть 2		
8 Локальная смета 6 сантехнические работы		159
9 Локальная смета 7 электроосвещение		190
10 Локальная смета 8 устройства связи		202

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация составлена в соответствии с Инструкцией СНиП I.02.01-85 и Указаниями по применению Единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы (ЕРЕР-84). В качестве нормативной базы приняты сборники Единых районных единичных расценок на строительные работы для строек Московской области, введённые в действие с I января 1984 г.

Стоимость местных строительных материалов и сборных железобетонных изделий определена по Сборнику зональных сметных цен на местные строительные материалы, изделия и конструкции для Московской области, привозных материалов по сборнику Средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции, введённых в действие с I января 1984 г.

Стоимость монтажных работ определена по ценникам на монтаж оборудования, стоимость материалов, не учтённых ценниками – по сборникам Средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции и прейскурантам Комитета цен, введённым в действие с I января 1984 г.

Накладные расходы в смете приняты:

- на общестроительные работы 16,5%
- на металлоконструкции 8,6%
- на внутренние санитарно-технические работы 13,3%
- плановые накопления 8%.

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

Фундаменты ленточные из сборных железобетонных плит и бетонных блоков.

Стены наружные - из крупных легкобетонных блоков М50 объёмным весом 1000 кг/м<sup>3</sup> толщиной 400 мм.

Стены внутренние - из крупных ж/б блоков толщ. 160 мм объёмным весом 2400 кг/м<sup>3</sup>.

Перекрытия - железобетонные многопустотные панели.

Крыша - чердачная по наслонным стропилам.

Кровля - из асбестоцементных волнистых листов.

Перегородки - укрупнённые гипсобетонные, в санузлах на гипсоцементнопуцолановых вяжущих.

Полы - дощатые из керамической плитки, из линолеума. дошатый паркет.

Лестницы - сборные железобетонные и металлические.

Окна - с раздельными переплётами.

Двери - наружные по серии I.I36.5-19.

Отделка внутренняя - оклейка обоями, масляная, клеевая окраска, панель из глазурованных плиток.

Локальные сметы выпущены с помощью ЭВМ ЕС-1033 по программе АВС3-ЕС.

Составила рук.группы

 P.A. Форайонова

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 4-этажной рядовой блок-секции на 12 квартир  
с 1-2-3-комнатными квартирами

Составлена в ценах,  
введённых с 1.1.1984г.

Сметная стоимость	89,29 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	14,06 тыс.руб
Сметная заработная плата	10,05 тыс.руб
Объём и расчётный измеритель единичной стоимости	772,60 м <sup>2</sup>

№ пп	№ смет и рас- чётов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость тыс.руб					Норма- тивная услов- но-чи- стая	Норма- тивная трудо- ём- кость	Сметная	Показа- тели
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
I	Лок. смета I	Общестроительные работы неизменя- емой части	70,97	-	-	-	70,97	-	II,73	8,37	91,86
2	Лок. смета 2	Общестроительные работы (ӘБ-1) К=0,5	4,33	-	-	-	4,33	-	0,29	0,25	5,60
3	Лок. смета 3	Общестроительные работы (ӘБ-2 К=0,5)	4,47	-	-	-	4,47	-	0,30	0,26	5,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Лок. смета 6	Сантехнические работы	7,03	-	-	0,26	7,29	-	I,15	0,80	9,44
5	Лок. смета 7	Электроосвещение	I,82	-	-	-	I,82	-	0,43	0,26	2,36
6	Лок. смета 8	Устройства связи	-	0,35	0,06	-	0,41	-	0,16	0,11	0,53
		Итого	88,62	0,35	0,06	0,26	89,29	-	I4,06	I0,05	II5,58

Главный архитектор проекта

О.Д.Добролюбова

Начальник отдела АПР

Б.Е.Черкасов

Составила нач.группы

Р.А.Форайонова

Проверила гл.специалист

Б.М.Мильман

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I

к типовому проекту 4-этажной рядовой блок-секции на 12 квартир  
с 1-2-3-комнатными квартирами  
на общестроительные работы

Основание: ACT-AC50

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	70,969 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	9041 чел.час
Сметная заработка плата	6,525 тыс.руб
Строительный объём	772,60 м <sup>3</sup>
Цена единицы	91,86 руб

№ пп	Шифр № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Коли- чество	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб		Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обсл.машин	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	з/пл.
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	На ед.	Всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10

#### А. Подземная часть

## Раздел I. Земляные работы

I	EI-230 29-I таб 3	Разработка грунта бульдозерами мощностью до 59 квт с перемещени- ем до 10 м, грунт I группы (срезка расти- тельного слоя) 1000м <sup>3</sup>	0,09	36,59	36,59	3	-	3	-	I7,84	2
---	-------------------------	--	------	-------	-------	---	---	---	---	-------	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	EI-237 29-8 таб 3	Добавлять на каждые последующие 10 м при перемещении грунта бульдозерами к расцен- ке № 230 1000м3	0,38	<u>29,99</u> -	<u>29,98</u> 10,16	II	-	<u>II</u> 4	<u>-</u> 14,63	<u>-</u> 6
Объём 4										
3	EI-I74 22-13	Разработка грунта экс- каваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3 на гусеничном и колёсном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт I группы (погруз- ка растительного грунта на автосамосвалы) 1000м3	0,09	<u>I47,08</u> 6,41	<u>I40,47</u> 56,65	I4	I	<u>I3</u> 5	<u>I3,00</u> 81,58	<u>I</u> 8
Объём 4										
4	EI-I94 25. I	Работа на отвале при доставке грунта авто- транспортными средства- ми грунт I группы 1000м3	0,09	<u>II,48</u> I,30	<u>I0,04</u> 3,12	I	-	<u>I</u> -	<u>2,63</u> 4,49	<u>-</u> -
5	C3I0-I	Перевозка до I км т	I31,60	<u>0,29</u> 0,06	-	38	8	-	0,09	I2
6	EI-I75 22-I4 таб 3	Разработка грунта экс- каваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3 на гусеничном и колёсном ходу с погрузкой на	0,28	<u>I75,14</u> 7,64	<u>I67,23</u> 67,54	48	2	<u>47</u> 19	<u>I5,50</u> 97,26	<u>4</u> 27

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
автомобили-самосвалы, грунт 2 группы (лишний грунт) 1000м3										
7	EL-I95 25-2 таб 3	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт 2-3 группы 1000м3	0,28	<u>14,15</u> 1,59	<u>12,29</u> 3,81	4	-	<u>3</u> I	<u>3,23</u> 5,49	<u>I</u> 2
8	C3I0-I	Перевозка до I км т	483,00	<u>0,29</u> 0,06	-	140	29	-	0,09	43
9	EL-56 II-14	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колёсном ходу в отвал с ковшом вместимостью 0,5 м3 грунт 2 группы 1000м3	0,04	<u>151,89</u> 6,53	<u>145,36</u> 57,20	6	-	<u>6</u> 2	<u>13,20</u> 82,37	<u>I</u> 3
10	EL-I06 I7-2	Срезка недобора грунта в выемках грунт 2 группы, 100м3	0,18	<u>49,70</u> 25,30	<u>24,20</u> 9,00	9	5	<u>5</u> 2	<u>48,60</u> 12,96	<u>9</u> 2
II	EL-960 80-2 техчасть п 3.67	Доработка грунта вручную 100м2	0,05	<u>89,40</u> 89,40	-	4	4	-	154,00	8
I2	EL-23I 29-2 таб 3.48	Разработка грунта бульдозерами мощностью до 59 квт с перемещением	0,13	<u>36,82</u> -	<u>36,82</u> 14,30	5	-	<u>5</u> 2	<u>-</u> 20,59	<u>-</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
до 10 м грунт 2 группы (перемещение грунта в резерв и из резерва) 1000м <sup>3</sup>										
I3	EI-238 29-9 таб 3.48	Дополнительное переме- щение грунта на 40 м в резерв и из резерва 1000м <sup>3</sup>	0,50	<u>29,15</u> -	<u>29,15</u> II,30	15	-	<u>15</u> 6	<u>16,27</u> -	<u>8</u>
I4	EI-257 31-2 таб 3	Засыпка траншей и кот- лованов мощностью до 59 квт с перемещением грунта до 5 м бульдозе- рами грунт 2 группы 1000м <sup>3</sup>	0,06	<u>20,46</u> -	<u>20,46</u> 6,92	I	-	<u>1</u> -	<u>9,96</u> -	<u>1</u>
I5	EI-II85 II8-II	Уплотнение грунта пнев- матическими трамбовками грунты 3, 4 группы 100м <sup>3</sup>	0,59	<u>II,60</u> 7,40	<u>4,20</u> 2,73	7	4	<u>3</u> 2	<u>13,40</u> 3,93	<u>8</u> 2
Итого прямые затраты			руб			306	53	<u>II13</u> 44		<u>87</u> 64
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"			306	-	-	-	-
		накладные расходы	"			50	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-	-	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб			-	6	-	-	-	
		плановые накопления	"		28	-	-	-	-	
		всего стоимость обще- строительных работ	"		384	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	155	
		сметная зарплата	руб		-	103	-	-	-	
		Итого по разделу I	"		384	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	155	
		Сметная зарплата	руб		-	103	-	-	-	
		Раздел 2. Фундаменты и стены								
I6	E8-10 3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты м3	4,70	7,39 0,40	0,32 0,10	35	2	1 -	0,80 0,13	4 I
I7	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т шт	106,00	1,50 0,22	0,79 0,29	159	23	84 31	0,39 0,37	41 39
I8	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1 т в жилых и общественных зданиях и административ- но-бытовых зданиях про- мышленных предприятий шт	40,00	1,95 0,30	1,09 0,40	78	12	44 16	0,53 0,52	21 21

I7-0138.89(IV ч. I)

I2

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I9	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т шт	24,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	71	II	<u>39</u> 14	<u>0,82</u> 0,77	<u>20</u> 18
20	E7-2 I-2	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 1,5 т шт	21,00	<u>2,09</u> 0,50	<u>1,59</u> 0,57	44	II	<u>33</u> 12	<u>0,86</u> 0,74	<u>18</u> 16
21	E7-3 I-3	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 3,5 т шт	30,00	<u>2,99</u> 0,76	<u>2,23</u> 0,79	90	23	<u>67</u> 24	<u>1,29</u> 1,02	<u>39</u> 31
22	E6-I3 I-13	Устройство фундаментов-столбов из бетона М100 бетонных м3	II, I6	<u>35,30</u> 2,78	<u>0,34</u> 0,10	394	31	<u>4</u> I	<u>5,07</u> 0,13	<u>57</u> I
23	E8-I3 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом 100м2	I, 01	<u>86,50</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	87	20	<u>1</u> -	<u>38,10</u> 0,58	<u>39</u> I
24	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кир-	0,97	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	87	19	<u>1</u> -	<u>33,60</u> 0,58	<u>33</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
пичу и бетону в 2 слоя, битумная 100м2										
25	E8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м м3	2,93	<u>34,20</u> 2,21	<u>0,81</u> 0,24	100	6	<u>3</u> I	<u>4,05</u> 0,31	<u>12</u> I
26	E7-445 38-10-I.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	7,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	2	I	<u>I</u> -	<u>0,13</u> 0,08	<u>I</u> I
27	E8-45 8-5	Перегородки из керамического кирпича неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м 100м2	0,16	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	73	10	<u>I</u> -	<u>115,00</u> 2,94	<u>18</u> -
Стоимость изделий										
28	ССМЦ п I2-I	Стоимость фундаментных бетонных блоков ФБС24.4.6Т шт	24,00	22,60	-	542	-	-	-	-
29	ССМЦ п I2-5	марки ФБС12.4.6Т шт	25,00	I2,10	-	303	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч.1)

I4

24062-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
30	ССМЦ п I2-I2	марки ФБС9.4.6Т шт	22,00	9,01	-	198	-	-	-	-
31	ССМЦ п I2-8	марки ФБС12.4.3Т шт	53,00	5,83	-	309	-	-	-	-
32	ССМЦ п I2-I	марки ФБС24.3.6Т шт	15,00	17,60	-	264	-	-	-	-
33	ССМЦ п I2-II	марки ФБС9.3.6Т шт	31,00	6,76	-	210	-	-	-	-
34	ССМЦ доп 3 п 70	Стоимость фундаментных плит ФЛ14.24-2 шт	6,00	50,70	-	304	-	-	-	-
35	ССМЦ доп 3 п 71	марки ФЛ14.12-2 шт	1,00	25,20	-	25	-	-	-	-
36	ССМЦ доп 3 п 73	марки ФЛ12.24-2 шт	24,00	41,70	-	1001	-	-	-	-
37	ССМЦ доп 3 п 74	марки ФЛ12.12-2 шт	8,00	20,70	-	166	-	-	-	-
38	ССМЦ доп 3 п 77	марки ФЛ10.12-2 шт	6,00	17,50	-	105	-	-	-	-
39	ССМЦ п I755	марки ФЛ8.24-3 шт	4,00	32,00	-	128	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

I5

240 62-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
40	ССЦМ п Г756	марки ФЛ8.12-3 шт	3,00	15,60	-	47	-	-	-	-
41	ССЦМ п 515	Стоимость перемычек из бетона М200 м3	0,02	85,30	-	2	-	-	-	-
42	ССЦМ таб I	Стоимость арматуры из стали класса В-1 кг	4,66	0,22	-	I	-	-	-	-
43	ССЦМ таб I	То же, класса А-3 кг	9,70	0,25	-	2	-	-	-	-
44	Б8-59 7-3	Армирование отдельных мест т	0,14	<u>421,00</u> <u>27,80</u>	<u>I,38</u> <u>0,41</u>	59	4	-	<u>54,30</u>	<u>8</u> -
Итого прямые затраты по разделу 2			руб			4886	I73	<u>279</u> 99		<u>311</u> I31

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	4886	-	-	-
накладные расходы	"	805	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	75
сметная зарплата в н.р.	руб	-	I46	-	-
плановые накопления	"	453	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость обще- строительных работ	руб		6144	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	517	
		сметная зарплата	руб		-	418	-	-	-	
		Итого по разделу 2	"		6144	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	517	
		Сметная зарплата	руб		-	418	-	-	-	
		Раздел 3. Окна								
45	E10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплётами раздельными и раздельно-спаренными площадью проёмов до 2 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	3,09	4,47 I,49	0,34 0,10	I4	5	I -	2,56 0,13	8 -
		Стоимость изделий								
46	CI22-I8 доп I	Стоимость оконного блока ФВ09-I2 м <sup>2</sup>	3,03	22,34	-	68	-	-	-	-
47	CIII-425	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплётами жилых зданий для одностворных переплётов высотой до 1,8 м, компл	3,00	I,29	-	4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб		86	5	I		8	
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		86	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		I4	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	I	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	2	-	-	-	
		плановые накопления	"		7	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		I07	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	9	
		сметная зарплата	руб		-	7	-	-	-	
		Итого по разделу 3	"		I07	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	9	
		Сметная зарплата	руб		-	7	-	-	-	
		Раздел 4. Двери								
48	E10-I05 20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах	5,74 0,55 м <sup>2</sup>	5,74 0,35 0,11 м <sup>2</sup>	I,45 0,55 0,11 м <sup>2</sup>	8 3 I	3 2 I	2 0,91 0,14 м <sup>2</sup>	5 I	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
49	CI22-267	Блоки дверные марки ДС18-9ГТ м2	1,60	24,90	-	40	-	-	-	-
50	CI22-259	Блоки дверные решётчатой конструкции с полотнами одинаковой ширины марки ДН и ДТ 20-9.9-18, 23-9, 9-18 м2	4,14	14,60	-	60	-	-	-	-
51	CIII- 446-I	Скобяные изделия для дверей входных в зда- ние однопольных компл	1,00	6,73	-	7	-	-	-	-
52	CIII- 448-I	То же, в помещение однопольных компл	2,00	2,97	-	6	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб			I21	3	2 I		5 I

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	I21	-	-	-
накладные расходы	"	20	-	-	-
норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	2
сметная зарплата в н.р.	руб	-	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		плановые накопления	руб			13	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			154	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		8
		сметная зарплата	руб			-	7	-		-
		Итого по разделу 4	"			154	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		8
		Сметная зарплата	руб			-	7	-		-
		Итого прямые затраты								
		Раздел 5. Перекрытие над техподпольем								
53	E7-460 39-5-I.8	Установка панелей пе- рекрытий площадью до 5 м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наиболь- шей массе монтажных эле- ментов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	3,00	3,15 0,98	0,71 0,26	9	3	2 I	1,65 0,34	5 I
54	E7-463 39-6-I.8	То же, площадью до 10м <sup>2</sup> с опиранием на две сто- роны при наибольшей мас- се монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	20,00	4,74 1,39	1,06 0,38	95	28	22 8	2,29 0,49	46 10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
55	E7-647 47-4-I.8	Установка плит лоджий площадью до 10 м <sup>2</sup> в кирпичных и блочных зданиях при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	3,00	2,26 0,64	0,97 0,35	7	2	3 I	I,09 0,45	3 I
56	E6-1815 16-9	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщ. до 200 мм м3	0,24	50,40 4,94	0,92 0,28	12	I	= -	8,79 0,36	2 -

## Стоимость изделий

57	ССЦМ п 592	Стоимость панелей покрытий марки ПК60.10-За4т шт	2,00	50,60	-	101	-	-	-	-
58	ССЦМ п 562	То же, марки ПК60.12-бабт шт	1,00	64,90	-	65	-	-	-	-
59	ССЦМ п 580	То же, марки ПК60.10.8-а4т шт	1,00	56,20	-	56	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
60	CCUM п 539	То же, марки ПК60.15-6а4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
61	CCUM п 545	То же, марки ПК60.15-3а4т шт	15,00	78,80	-	II82	-	-	-	-
62	CCUM п 1610	То же, марки ПК24.15-8т шт	2,00	28,20	-	56	-	-	-	-
63	CCUM п 1634	То же, марки ПК24.12-6т шт	1,00	21,80	-	22	-	-	-	-
64	CCUM п 559	Стоимость плит лоджий марки ПК51.12-8а4т шт	3,00	54,30	-	I63	-	-	-	-
65	CI24-10	Арматура класса А1 т	-	338,00	-	-	-	-	-	-
66	CI24-12	Арматура класса А3 т	0,03	325,00	-	I0	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			I860	34	<u>27</u> 10		<u>56</u> 12

В том числе:

стоимость общестрои-  
тельных работ

"

I860

-

-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		накладные расходы	руб		309	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	27	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	55	-	-	-	
		плановые накопления	"		173	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		2342	-	-	-	-	
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	95	
		сметная зарплата	руб		-	99	-	-	-	
		Итого по разделу 5	"		2342	-	-	-	-	
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	95	
		Сметная зарплата	руб		-	99	-	-	-	
		Раздел 6. Вход в техподполье								
67	E8-30 5-I	Кирпичная кладка стен м3	2,76	34,20 2,21	0,81 0,24	94	6	3 I	4,05 0,31	II I
68	E8-13 4-I	Горизонтальная гидро- изоляция стен, фунда- ментов и массивов це- ментная с жидким стек- лом 100м2	0,02	86,50 19,60	1,50 0,45	2	-	-	38,10 0,58	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
69	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная 100м2	0,14	90,00 19,50	1,50 0,45	I3	3	= -	33,60 0,58	5 -
70	EII-3 I-3	Устройство подстилающих слоев песчаных м3	0,09	10,40 1,62	-	I	-	-	3,00	-
71	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных м3	0,15	29,30 1,62	-	4	-	-	2,90	-
72	EII-55 8-I	Устройство стяжек цементных толщ. 20 мм 100м2	0,02	70,00 9,88	0,95 0,28	I	-	-	18,80 0,36	-
73	EII-56 8-2	Устройство стяжек цементных толщ. 5 мм 100м2	0,07	13,60 0,16	0,23 0,07	I	-	-	0,34 0,09	-
74	E7-733 57-I	Устройство лестниц из отдельных ж/б ступеней по готовому основанию гладких 100м	0,10	79,90 74,00	5,90 1,80	8	7	-	128,00 2,32	I3
		Стоимость изделий								
75	ССЦМ п 775	Стоимость лестничных ступеней м2	9,90	4,90	-	49	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			I73	I6	3 I		30 I
В том числе:										
		стоимость общестроительных работ	"			I73	-	-		-
		накладные расходы	"			28	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	4	-		-
		плановые накопления	"			I6	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			2I7	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		33
		сметная зарплата	руб			-	2I	-		-
		Итого по разделу 6	"			2I7	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		33
		Сметная зарплата	руб			-	2I	-		-
Раздел 7. Крыльцо										
76	III-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м3	0,38	29,30 I,62	-	II	I	-	2,90	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
77	EII-3 I-3	Устройство подстилающих слоёв песчаных м3	0,19	<u>9,81</u> 1,62	-	2	-	-	3,00	I
78	E8-6I 7-5	Решётка для вытираания ног т	0,01	<u>335,00</u> 23,00	<u>6,32</u> 1,90	3	-	-	<u>37,40</u> 2,45	-
		Итого прямые затраты	руб			16	I	-		2
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"		16	-	-	-		-
		накладные расходы	"		3	-	-	-		-
		плановые накопления	"		I	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		20	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		2
		сметная зарплата	руб		-	I	-	-		-
		Итого по разделу 7	"		20	-	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		2
		Сметная зарплата	руб		-	I	-	-		-

Раздел 8. Приямки

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
79	EII-II I-II	Устройство подстилаю- щих слоёв бетонных м3	0,36	<u>29,20</u> 1,62	-	II	I	-	2,90	I
80	Б8-38 5-I	Стены приямков и канав- лов из керамического кирпича м3	1,05	<u>37,90</u> 3,75	<u>0,62</u> 0,19	40	4	-	<u>6,86</u> 0,25	7
81	Б8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверх- ности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная 100м2	0,04	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	3	I	-	<u>33,60</u> 0,58	I
82	Б8-59 7-3	Армирование бетонной подготовки т	-	<u>194,00</u> 27,80	<u>1,38</u> 0,41	-	-	-	<u>54,30</u> 0,53	-
83	EII-55 8-I	Устройство стяжек це- ментных толщ. 20 мм 100м2	0,02	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	I	-	-	<u>18,80</u> 0,36	-
84	EII-56 8-2	То же, толщ. 5 мм 100м2	0,02	<u>13,60</u> 0,16	<u>0,23</u> 0,07	I	-	-	<u>0,34</u> 0,09	-
85	Б8-61 7-5	Установка металлических решёток приямков	0,12	<u>335,00</u> 23,00	<u>6,32</u> 1,90	40	3	I	<u>37,40</u> 2,45	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
86	EII-77 II-II	Железнение цементных покрытий 100M2	0,02	9,83 7,86	0,08 0,02	I	-	-	12,60 0,03	-
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб			97	9	I		I3
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			97	-	-		-
		накладные расходы	"			I7	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	2	-		-
		плановые накопления	"			9	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			I23	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		I5
		сметная зарплата	руб			-	II	-		-
		Итого по разделу 8	"			I23	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		I5
		Сметная заработка плата	руб			-	II	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 9. Основание под полы I этажа										
87	EII-63 9-3	Укладка лаг по плитам перекрытий 100м2	0,96	<u>72,90</u> 14,20	<u>0,99</u> 0,30	70	I4	I	<u>25,50</u> 0,39	24
88	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м3	0,36	<u>29,30</u> 1,62	-	II	I	-	2,90	I
89	EII-50 7-I	Устройство тепло- и зву- коизоляции из керамзита м3	10,30	<u>16,10</u> 1,80	<u>1,08</u> 0,32	I66	I9	II	<u>3,58</u> 0,41	<u>37</u> 4
90	EII-57 I 8-3	Устройство стяжек бе- тонных или легкобетон- ных толщ. 20 мм 100м2	0,76	<u>82,60</u> 14,50	<u>1,12</u> 0,34	63	II	I	<u>29,40</u> 0,44	22
91	EII-58 I 8-4	То же, толщ. 5 мм 100м2	4,57	<u>15,40</u> 0,23	<u>0,28</u> 0,08	70	I	I	<u>0,46</u> 0,10	2
92	EII-55 8-I	Устройство стяжек це- ментных толщ. 20 мм 100м2	0,13	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	9	I	-	<u>18,80</u> 0,36	3
93	EII-56 8-2	То же, толщ. 5 мм 100м2	0,53	<u>13,60</u> 0,16	<u>0,23</u> 0,07	7	-	-	<u>0,34</u> 0,09	-
94	EII-I4 3-I	Устройство гидроизоля- ции на мастике битуми- ноль из рубероида, пер- вый слой 100м2	0,61	<u>96,60</u> 33,40	<u>6,94</u> 2,08	59	20	4	<u>46,90</u> 2,68	29

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 9	руб		455	67	<u>18</u> 4			<u>118</u> 6
В том числе:										
		стоимость общестроительных работ	"		455	-	-	-		-
		накладные расходы	"		75	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-		7
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	13	-	-		-
		плановые накопления	"		42	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		572	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		131
		сметная зарплата	руб		-	84	-	-		-
		Итого по разделу 9	"		572	-	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		131
		Сметная зарплата	руб		-	84	-	-		-
Раздел 10. Отмостка										
95	E27-42 I-I	Основание из щебня толщ. 100 мм 100м2	0,30	<u>157,00</u> 1,74	<u>12,76</u> 4,13	47	I	<u>4</u> I	<u>3,30</u> 5,33	<u>1</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
96	E27-I69 42-1	Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослоиных из литой мелкозернистой асфаль- тобетонной смеси тол- щиной 3 см 100м <sup>2</sup>	0,30	<u>100,00</u> 8,23	-	30	2	-	14,40	4
97	E27-I72 42-2	На каждые 0,5 см изме- нения толщины слоя по расценке № 169 добав- лять или исключать 100м <sup>2</sup>	0,30	<u>15,78</u> 1,31	-	5	-	-	2,32	I
		Итого прямые затраты по разделу II	руб			72	3	<u>4</u> I		<u>4</u> 2
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			72	-	-		-
		накладные расходы	"			12	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	2	-		-
		плановые накопления	"			7	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			91	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		7
		сметная зарплата	руб			-	6	-		-
		Итого по разделу II	"			91	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		7
		Сметная зарплата	руб			-	6	-		-
		Итого прямые затраты по подземной части	"			8072	364	<u>448</u>	<u>160</u>	<u>634</u> 217
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			8072	-	-		-
		накладные расходы	"			1333	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		121
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	233	-		-
		плановые накопления	"			749	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			10154	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		972
		сметная зарплата	руб			-	757	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по подземной части	руб		10154	-	-			руб
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			972
		Сметная зарплата	руб		-	757	-			-
		Б. Надземная часть								
		Раздел II. Стены								
98	E7-5I6 42-4-I.8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	I2,00	<u>2,86</u> 0,78	<u>0,95</u> 0,36	34	9	<u>II</u> 4	<u>I,36</u> 0,46	<u>I6</u> 6
99	E7-5I9 42-5-I.8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 2,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	36,00	<u>3,98</u> 1,20	<u>I,56</u> 0,58	I43	43	<u>56</u> 21	<u>2,03</u> 0,75	<u>73</u> 27
I00	E7-534 42-13-I.8	Установка парапетных блоков массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	8,00	<u>3,24</u> 0,75	<u>I,01</u> 0,38	26	6	<u>8</u> 3	<u>I,21</u> 0,49	<u>I0</u> 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I01	E7-543 42-13	Установка перемычечных и подбалконных блоков стен при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	112,00	<u>1,62</u> 0,75	<u>0,68</u> 0,25	181	84	76 28	<u>1,17</u> 0,32	<u>131</u> 36
I02	E7-528 42-8-1.8	Установка блоков внутренних стен массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	120,00	<u>3,62</u> 1,16	<u>1,61</u> 0,60	434	139	193 72	<u>1,97</u> 0,77	<u>236</u> 92
I03	E7-699 49-6-1.8	Установка вентиляционных блоков массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	24,00	<u>3,66</u> 1,37	<u>2,07</u> 0,79	88	33	50 19	<u>2,36</u> 1,02	<u>57</u> 24
I04	E7-703 51-3	Устройство герметизации вертикальных стыков стеновых панелей минераловатными пакетами 100м	2,32	<u>58,70</u> 5,49	<u>0,68</u> 0,20	136	13	I -	<u>10,50</u> 0,26	<u>24</u> I
I05	E7-702 51-2	Устройство герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей минераловатными пакетами 100м	2,37	<u>37,20</u> 1,91	<u>0,44</u> 0,13	88	5	I	<u>3,62</u> 0,17	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I06	E7-7I4 5I-I4	Устройство чеканки и расшивки швов цокольных панелей и панелей с внутренней стороны раствором 100м	4,69	4,85 4,54	0,3I 0,09	23	2I	I -	7,35 0,12	34 I
Стоимость изделий										
I07	CCUM п 732 пр-нт 06-08 п 9.6I	Блоки наружных стен из лёгкого бетона объёмной массой 1000 кг/м3 толщ. 40 см м2	212,96	22,63	-	48I9	-	-	-	-
		Транспорт: 21,5-18,93=2,57								
		Скидка на поясную, палосовую разрезку стен: 0,45								
I08	CCUM п II-9	То же, толщ. 32 см м2	42,07	21,50	-	905	-	-	-	-
I09	CCUM п II-80	Блоки внутренних стен из бетона М100 толщиной 20 см объёмной массой 2400 кг/м3 с расходом арматуры до 4 кг м2	297,55	10,90	-	3243	-	-	-	-
II0	CCUM п II-80 примеч	То же, с расходом арматуры 12,2 кг м2	I,76	I3,38	-	24	-	-	-	-
III	CCUM п II-80 примеч	То же, с расходом арматуры 13 кг м2	3,76	I3,69	-	5I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II2	ССЦМ п II-80 примеч	То же, с расходом арматуры 15,6 кг м <sup>2</sup>	2,56	14,62	-	37	-	-	-	-
II3	ССЦМ п II-124 примеч 2	Блоки внутренних стен с вентиляционными канала- ми из бетона М200 объёмной массой 2400 кг/м <sup>3</sup> толщ. 280 мм м <sup>2</sup>	75,08	II,90	-	893	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу II	руб			III25	353	<u>397</u> 147		590 191
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			III25	-	-		-
		накладные расходы	"			I835	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		169
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	332	-		-
		плановые накопления	"			I034	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			I3994	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		950
		сметная зарплата	руб			-	832	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу II	руб		13994	-	-	-	-	-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	950	
		Сметная зарплата	руб		-	832	-	-	-	-
		Раздел I2. Перекрытие								
II4	E7-463 39-6-I.8	Установка панелей перекрытий площадью до 10м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м	60,00	4,72 1,39	1,06 0,38	283	83	64 23	2,29 0,49	137 29
II5	E7-647 47-4-I.8	Установка плит лоджий площадью до 10 м <sup>2</sup> в кирпичных и блочных зданиях при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м	9,00	2,70 0,64	0,97 0,35	24	6	9 3	1,09 0,45	10 4
II6	E6-I8I-5 I6-9	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщ. до 200 мм	4,58	44,47 4,94	0,92 0,28	204	23	4 I	8,79 0,36	40 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Стоимость изделий										
II7	ССЦМ п 580	Стоимость плит перек- рытия марки ПК60.10-8а4т шт	3,00	56,20	-	I69	-	-	-	-
II8	ССЦМ п 592	То же, марки ПК60.10-3а4т шт	6,00	50,60	-	304	-	-	-	-
II9	ССЦМ п 568	То же, марки ПК60.12-6а4т шт	3,00	59,00	-	I77	-	-	-	-
I20	ССЦМ п 539	То же, марки ПК60.15-6а4т шт	3,00	82,20	-	247	-	-	-	-
I21	ССЦМ п 551	То же, марки ПК60.15-3а4т шт	45,00	78,80	-	5546	-	-	-	-
I22	ССЦМ п 559	Стоимость плит лоджий марки ПК51.12-8а4т шт	9,00	54,30	-	489	-	-	-	-
I23	CI24-I0	Арматура класса А1 т	0,04	338,00	-	I4	-	-	-	-
I24	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,48	325,00	-	I56	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I25	CI24-43	Сетки из проволоки холоднотянутой т	0,04	392,00	-	16	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I2	руб			5629	II2	<u>77</u> 27		<u>187</u> 35
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"			5629	-	-		-
		накладные расходы	"			930	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		85
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	I66	-		-
		плановые накопления	"			523	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			7082	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		307
		сметная зарплата	руб			-	305	-		-
		Итого по разделу I2	"			7082	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		307
		Сметная заработка плата	руб			-	305	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел I3. Покрытие										
I26	E7-463 39-6-I	Установка панелей пе- рекрытий площадью до 10 м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наи- большей массе монтажных элементов до 5 т и вы- соте зданий до 30 м шт	21,00	<u>4,72</u> 1,39	<u>1,06</u> 0,38	99	29	<u>22</u> 8	<u>2,29</u> 0,49	<u>48</u> 10
I27	E6-180 16-9	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным бал- кам и монолитных участ- ков при сборном железо- бетонном перекрытии площадью до 5 м <sup>2</sup> и при- ведённой толщине до 150 мм м3	I,28	<u>52,40</u> 6,79	<u>1,10</u> 0,33	67	9	<u>I</u> -	<u>I2,10</u> 0,43	<u>I5</u> I
I28	E12-289 9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из руберо- ида РМ-350 на битумной мастике 100м2	2,17	<u>49,90</u> 10,70	<u>1,30</u> 0,39	108	23	<u>3</u> I	<u>18,90</u> 0,50	<u>41</u> I
I29	E12-284 9-I	Утепление покрытий пли- тами минеральными или стеклопластовыми в один слой на битумной мастике 100м2	2,17	<u>54,70</u> 28,40	<u>4,00</u> 1,20	II9	62	<u>9</u> 3	<u>48,20</u> I,55	<u>105</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I30	СЦМЦ п 3-147	Стоимость плит тепло-изоляционных из пенобетона м3	45,57	16,00	-	729	-	-	-	-
I31	EI2-299 IO-I	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм 100м2	2,17	<u>51,60</u> 7,64	<u>0,74</u> 0,22	II2	I7	I -	<u>14,30</u> 0,28	<u>31</u> I
I32	EI0-I09 20-5	Установка блоков для люка в перекрытиях м2	0,92	<u>1,34</u> 0,69	<u>0,13</u> 0,04	I	I	= -	<u>1,29</u> 0,05	<u>1</u> -
		Стоимость изделий								
I33	ССЦМ п 592	Стоимость плит перекрытия марки ПК60.10-За4т шт	4,00	50,60	-	202	-	-	-	-
I34	ССЦМ п 574	То же, марки ПК60.12-За4т шт	1,00	60,90	-	61	-	-	-	-
I35	ССЦМ п 551	То же, марки ПК60.15-За4т шт	16,00	78,80	-	I261	-	-	-	-
I36	CI24-I0	Арматура класса А1 т	0,01	338,00	-	3	-	-	-	-
I37	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,16	325,00	-	52	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

4I

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I38	CI24-43	Сетки из проволоки холоднотянутой т	0,02	392,00	-	8	-	-	-	-
I39	ССЦМ таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	I2,04	0,18	-	2	-	-	-	-
I40	CI22-270	Люк на чердак м2	0,92	30,40	-	28	-	-	-	-
I41	CIII- 450-I	Скобяные изделия для люка компл	I,00	2,83	-	3	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу I3			руб			2855	I4I	<u>36</u> <u>12</u>		<u>24I</u> <u>16</u>

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	2855	-	-	-
накладные расходы	"	470	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	43
сметная зарплата в н.р.	руб	-	85	-	-
плановые накопления	"	266	-	-	-
всего стоимость общестроительных работ	"	359I	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			300
		сметная зарплата	руб		-	238	-			-
		Итого по разделу I3	"		3591	-	-			-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			300
		Сметная зарплата	руб		-	238	-			-
		Раздел I4. Окна								
I42	EI0-75 I3-4	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплётами раздельными и раздельно-спаренными площадью проёмов более 2 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	36,24	<u>3,25</u> I,15	<u>0,27</u> 0,08	II8	42	<u>10</u> 3	<u>1,93</u> 0,10	<u>70</u> 4
I43	EI0-74 I3-3	То же, площадью проёмов до 2 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	68,76	<u>4,47</u> I,49	<u>0,34</u> 0,10	307	102	<u>24</u> 7	<u>2,56</u> 0,13	<u>176</u> 9
I44	EI0-103 I9-2	Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проёма до 2 м м <sup>2</sup>	105,40	<u>0,92</u> 0,34	<u>0,03</u> 0,01	97	36	<u>3</u> I	<u>0,59</u> 0,01	<u>62</u> I
I45	EI5-70I 20I-2-36	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм, 100м <sup>2</sup>	I,05	<u>229,00</u> 23,50	<u>1,50</u> 0,45	24I	25	<u>I</u> -	<u>43,10</u> 0,58	<u>45</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I46	EI0-II4 22-3	Установка блоков бал- конных в каменных сте- нах жилых и обществен- ных зданий с полотнами раздельными и раздельно- спаренными площадью проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	18,84	4,24 1,34	0,33 0,10	80	25	6 2	2,33 0,13	44 2
I47	EI5-719 201-4	Остекление деревянных балконных дверных полу- тен двойных, открывающих- ся в одну сторону окон- ным стеклом 3 мм 100м <sup>2</sup>	0,19	151,00 17,40	0,90 0,27	28	3	- -	31,60 0,35	6 -
Стоимость изделий										
I48	CI22-27 доп I п 29	Блоки оконные марки ОП15-12 м <sup>2</sup>	61,56	22,60	-	1391	-	-	-	-
I49	CI22-30 доп I п 22	То же, марки ОП15-21 м <sup>2</sup>	36,24	20,50	-	743	-	-	-	-
I50	CI22-17 доп I п 18	То же, фрамуг марки ФП12-06 м <sup>2</sup>	7,20	28,70	-	207	-	-	-	-
I51	CI22-206 доп I п 151	То же, балконных блоков БР22-7,5 м <sup>2</sup>	18,84	25,10	-	473	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I52	CI22-359	Доски подоконные толщ. 34 мм, шириной 250 мм марки ПД7-25, ПД8-25, ПД10-25, ПД13-25, ПД14-25, ПД16-25 м	73,20	1,92	-	I4I	-	-	-	-
I53	CIII- 410-I	Скобяные изделия для 2-створчатого окна с раздельными двойными переплётами жилых зда- ний с форточкой высотой 1,8 м КОМПЛ	46,00	3,56	-	I64	-	-	-	-
I54	CIII- 406-I	Скобяные изделия для одностворного окна с раздельными двойными переплётами жилых зда- ний высотой до 1,5м КОМПЛ	12,00	1,78	-	2I	-	-	-	-
I55	CIII-442	Скобяные изделия для блоков дверных балкон- ных со спаренными по- лотнами для жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой КОМПЛ	12,00	3,54	-	42	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу I4			руб			4053	233	44 13		403 I7

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость общестрои- тельных работ	руб		4053	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		670	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	60	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	120	-	-	-	
		плановые накопления	"		377	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		5100	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	480	
		сметная зарплата	руб		-	366	-	-	-	
		Итого по разделу I4	"		5100	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	480	
		Сметная зарплата	руб		-	366	-	-	-	
		Раздел I5. Двери								
I56	E10-I05 20-I	Установка наружных и внутренних дверных бло- ков в каменных стенах площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> (входные в подъезд) м <sup>2</sup>	2,66	1,45 0,55	0,35 0,II	4	I	I	0,91 0,14	2 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I57	E10-I07 20-5	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> (входные в подъезд) м <sup>2</sup>	2,66	2,00 0,67	0,13 0,04	5	2	= -	I,16 0,05	3 -
I58	E10-I07 20-I	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	74,73	2,00 0,67	0,13 0,04	I49	50	I0 3	I,16 0,05	87 4
I59	E10-I05 20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	30,48	I,45 0,55	0,35 0,II	44	I7	I0 3	0,91 0,14	28 4
I60	E15-730 20I-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по замазке оконным стеклом матовым 3ММ 100м <sup>2</sup>	0,12	222,00 47,80	I,40 0,36	26	6	= -	86,50 0,46	I0 -
I61	E10-I40 26-I	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	2,66	I,34 0,20	-	4	I	-	0,36	I

Стоимость изделий

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I62	CI22-28I	Блоки дверные наружные марки ДН21-13 м2	5,32	14,80	-	79	-	-	-	-
I63	CI22-217	Блоки дверные однополь- ные марки ДГ21-7 м2	27,80	15,00	-	417	-	-	-	-
I64	CI22-218	марки ДГ21-9 м2	43,20	14,20	-	613	-	-	-	-
I65	CI22-224	марки Д021-16 м2	31,56	9,79	-	309	-	-	-	-
I66	CIII- 447-I	Скобяные изделия для дверей входных в здание двупольных компл	2,00	8,94	-	18	-	-	-	-
I67	CIII- 448-I	То же, входных в поме- щение однопольных компл	56,00	2,97	-	166	-	-	-	-
I68	CIII- 449-I	То же, входных в по- мещение двухпольных компл	12,00	3,23	-	39	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу I5			руб			1873	77	<u>21</u> 6		<u>131</u> 8

В том числе:

стоимость общестрои-  
тельных работ

"

1873

-

-

-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		накладные расходы	руб		309	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-		28
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	54	-	-		-
		плановые накопления	"		I74	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		2356	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		I67
		сметная зарплата	руб		-	I37	-	-		-
		Итого по разделу I5	"		2356	-	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		I67
		Сметная зарплата	руб		-	I37	-	-		-
		Раздел I6. Встроенные шкафы и антресоли								
I69	EI0-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков 10 блоков	3,20	8,99 3,54	1,53 0,46	29	II	4 I	6,56 0,59	21 2
I70	EI0-I53 29-4	Установка блоков двер- ных антресольных 10 блоков	3,20	4,81 1,64	0,48 0,14	15	5	I -	3,02 0,18	10 I
I71	EI0-I50 29-I	Установка по месту шкафных и антресольных стенок м2	18,72	0,81 0,35	0,14 0,04	15	7	3 I	0,66 0,05	12 I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I72	EI0-I5I 29-2	Установка по месту шкафных и антресольных полок м2	60,82	0,90 0,64	0,05 0,01	55	39	3 I	1,23 0,01	75 I
I73	EI0-I55 29-6	Установка и крепление наличников 100м	1,54	4,43 4,16	0,13 0,04	7	6	= -	7,94 0,05	I2 -
Стоимость изделий										
I74	CI22-43I	Блоки дверные шкафные ДШI7-5 м2	3,40	21,10	-	72	-	-	-	-
I75	CI22-434	То же, ДШI7-9 м2	36,72	16,70	-	613	-	-	-	-
I76	CI22-436	То же, ДШI7-10 м2	6,80	14,80	-	101	-	-	-	-
I77	CI22-447	Блоки антресольные марки ДА6-5 м2	1,28	28,00	-	36	-	-	-	-
I78	CI22-455	То же, марки ДА6-9 м2	13,68	26,00	-	356	-	-	-	-
I79	CI22-456	То же, марки ДА6-10 м2	2,52	24,40	-	61	-	-	-	-
I80	CI22-485	Полки переставные ПП4-10, ПП6-5, ПП6-10 м2	47,60	10,70	-	509	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

50

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I81	CI22-489	Полки антресольные м2	13,22	10,70	-	141	-	-	-	-
I82	CI22-482	Стенки промежуточные 2СП-2 м2	18,72	9,81	-	184	-	-	-	-
I83	CI22-491	Наличники марки Н-2 м	154,00	0,21	-	32	-	-	-	-
I84	CI22-494	Плинтусы м	30,40	0,87	-	26	-	-	-	-
I85	CI22-495	Монтажный брус МБ-2 шт	128,00	1,45	-	186	-	-	-	-
I86	CI22-500	Штангодержатели марки ШД-1 шт	40,00	0,34	-	14	-	-	-	-
I87	CI22-497	Штанги марки ШТ-4, ШТ-4,5, ШТ-5 шт	20,00	0,39	-	8	-	-	-	-
I88	CI22-502	Полкодержатель ПД-2 шт	224,00	0,13	-	29	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу I6			руб			2489	68	II 3	130 5	

В том числе:

стоимость общестрои-  
тельных работ

"

2489

-

-

-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		накладные расходы	руб		4II	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-			36
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	73	-			-
		плановые накопления	"		230	-	-			-
		всего стоимость общестроительных работ	"		3I30	-	-			-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			I7I
		сметная зарплата	руб		-	I44	-			-
		Итого по разделу I6	"		3I30	-	-			-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			I7I
		Сметная зарплата	руб		-	I44	-			-
		Раздел I7. Перегородки								
I89	E7-629 46-3-I.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перего- родок площ. до 6 м <sup>2</sup> при наибольшей массе монтаж- ных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	372,00	3,74 1,08	0,78 0,29	I39I	402	290 108	I,73 0,37	644 138

Стоимость изделий

I7-0138.89(IV ч. I)

52

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I90	CCCM п 3-207	Панели гипсобетонные площ. до 6 м <sup>2</sup>	668,20	4,70	-	3141	-	-	-	-
I91	CCCM том п 3-215	I Панели гипсоцементо- бетонные площ.менее 6,0 м <sup>2</sup>	III,85	4,95	-	554	-	-	-	-
I92	EI0-28 4-I	Установка элементов каркасов из брусьев м <sup>3</sup>	0,31	<u>110,00</u> 12,90	<u>1,30</u> 0,39	34	4	-	<u>24,00</u> 0,50	<u>7</u> -
I93	EI0-I55 29-6	Установка и крепление наличников 100м	I,96	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	9	8	-	<u>7,94</u> 0,05	I6
I94	EI0-II0 2I-I	Заполнение полотнами м <sup>2</sup>	47,34	<u>3,38</u> 2,83	<u>0,17</u> 0,05	I60	I34	<u>8</u> 2	<u>4,54</u> 0,06	<u>215</u> 3
I95	CI22-49I	Наличники марки Н-2 м	I96,10	0,21	-	4I	-	-	-	-
I96	CI22-294	Полотна глухие под ос- текление высотой 2000мм м <sup>2</sup>	47,30	5,98	-	283	-	-	-	-
I97	EI5-730 20I-6	Остекление дверных оди- нарных полотен на шта- пиках по замазке окон- ным стеклом матовым 3 мм 1000м <sup>2</sup>	0,17	<u>222,00</u> 47,80	<u>1,40</u> 0,36	39	8	-	<u>86,50</u> 0,46	I5
Итого прямые затраты по разделу I7			руб			5652	556	<u>298</u> II0	<u>897</u> I4I	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
В том числе:										
		стоимость общесрои- тельных работ	руб		5652	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		932	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	86	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	166	-	-	-	
		плановые накопления	"		528	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		7112	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	II24	
		сметная зарплата	руб		-	832	-	-	-	
		Итого по разделу I7	"		7112	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	II24	
		Сметная зарплата	руб		-	832	-	-	-	
Раздел I8. Полы										
Подготовка под полы 2 и 3 этажей										
I98	EII-54 7-5	Устройство тепло- и звукозоляции ленточной под лаги из плит древес- новолокнистых 100м2	2,87 2,52	27,20 0,16	0,53 0,16	78	7	I -	4,94 0,21	I I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I99	EII-63 9-3	Укладка лаг по плитам перекрытий 100м <sup>2</sup>	2,87	<u>72,90</u> I4,20	<u>0,99</u> 0,30	209	4I	<u>3</u> I	<u>25,50</u> 0,39	<u>73</u> I
200	EII-50 7-I	Устройство тепло- и звукозоляции из керам- зита м.3	I3,3I	<u>I6,10</u> I,80	<u>I,08</u> 0,32	2I4	24	<u>I4</u> 4	<u>3,58</u> 0,4I	<u>48</u> 5
201	EII-57 I 8-3	Устройство стяжек бетон- ных или легкобетонных толщ. 20 мм 100м <sup>2</sup>	2,29	<u>82,60</u> I4,50	<u>I,12</u> 0,34	I89	33	<u>3</u> I	<u>29,40</u> 0,44	<u>67</u> I
202	EII-58 I 8-4	То же, толщ. 5 мм 100м <sup>2</sup>	I3,72	<u>I5,60</u> 0,23	<u>0,28</u> 0,08	2I4	3	<u>4</u> I	<u>0,46</u> 0,10	<u>6</u> I
Покрытие										
203	EII-190 27-4	Устройство покрытий из паркетных досок с ли- цевым покрытием из берёзы м <sup>2</sup>	382,29	<u>I0,40</u> 0,32	<u>0,04</u> 0,0I	3976	I22	<u>I5</u> 4	<u>0,54</u> 0,0I	<u>206</u> 4
204	EII-207 28-I	Устройство покрытий на клее бустилат из лино- леума поливинилхлорид- ного на теплозвукози- лирующей подоснове толщ. не менее 3,6 мм 100м <sup>2</sup>	3,05	<u>453,00</u> 43,60	<u>0,75</u> 0,22	I38I	I33	<u>3</u> I	<u>75,50</u> 0,28	<u>230</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
205	EII-135 20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем 100м2	0,98	417,00 61,40	4,52 1,36	409	60	4 I	108,00 1,75	106 2
		Итого прямые затраты по разделу I8	руб			6670	423	47 I3		750 16
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			6670	-	-		-
		накладные расходы	"			1100	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		100
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	197	-		-
		плановые накопления	"			622	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			8392	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		866
		сметная зарплата	руб			-	633	-		-
		Итого по разделу I8	"			8392	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		866
		Сметная зарплата	руб			-	633	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел I9. Кровля										
206	EI0-3 I-3	Монтаж ферм шт	34,00	9,91 3,00	3,14 1,07	337	102	106 36	5,10 1,38	173 47
207	CI22-393	Стоимость ферм м3	3,43	143,00	-	490	-	-	-	-
208	EI0-70 II-I	Установка стропил, сто- ек, подкосов, затяжек, мауэрлатов м3	7,53	112,00 12,60	2,10 0,63	843	95	16 5	23,80 0,81	179 6
209	EI0-23 3-6	Устройство карнизов м2	38,20	3,04 0,80	0,03 0,01	116	31	I	1,53 0,01	58
210	EI0-32 6-I	Установка лобовых досок м2	7,53	2,14 0,22	0,03 0,01	16	2	-	0,40 0,01	3
211	EI0-69 10-8	Укладка ходовых досок (на чердаке и на крыше) м	90,00	0,14 0,02	- -	13	2	-	0,04	4
212	EI2-267 6-I	Устройство кровель из волнистых асбестоце- ментных листов обычно- венного профиля по де- ревянной обрешётке с её устройством 100м2	2,94	213,00 24,50	3,50 1,05	627	72	10 3	43,90 1,35	129 4
213	EI0-28 4-I	Установка элементов каркасов из брусьев м3	0,07	110,00 12,90	1,30 0,39	8	I	-	24,00 0,50	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2I4	EI2-276 8-I	Устройство обрамлений на фасадах, включая водосточные трубы из готовых элементов 100м2	4,47	28,90 9,63	0,08 0,02	I29	43	-	13,30 0,03	60
2I5	EI0-20I 37-I	Отгнезащита деревянных конструкций. Фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты м3	10,96	3,48 0,46	0,13 0,04	38	5	I	0,87 0,05	I0 I
2I6	EI0-203 37-3	Отгнезащита деревянных конструкций. Обрешётка под кровлю покрытия и настилы по фермам 100м2	2,94	11,00 1,60	0,40 0,12	32	5	I	3,03 0,15	9
2I7	EI2-283 8-8	Ограждение кровли перилами 100м	0,38	107,00 6,20	0,38 0,II	40	2	-	10,60 0,14	4
2I8	EI5-7I3 20I	Остекление слуховых окон 0,0I 100м2	82,70 12,50	0,80 0,24	I	-	-		22,80 0,3I	-
		Стоимость изделий								
2I9	CI22-29	Слуховые окна м2	1,44	22,80	-	33	-	-	-	-
220	CIII-395	Скобяные изделия для слуховых окон шт	1,00	1,23	-	I	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
222	E7-502 4I-2-I.8	Укладка лестничных пло- щадок массой более 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	7,00	<u>3,51</u> 1,35	<u>1,92</u> 0,73	25	9	<u>13</u> 5	<u>2,28</u> 0,94	<u>16</u> 7
223	E8-32 5-I	Стены из керамического кирпича наружные сред- ней сложности для зда- ний высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4м м3	0,16	<u>34,90</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	6	-	-	<u>4,23</u> 0,30	I
224	E7-668 47-II-I.8	Укладка ступеней шт	6,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	8	4	-	<u>1,01</u> 0,06	6
225	E7-737 58-3	Металлические огражде- ния лестничных маршей и оконных проёмов 100м	0,24	<u>823,00</u> 35,70	<u>3,10</u> 0,94	199	9	I	<u>61,00</u> 1,21	15
226	E9-46 7-I	Монтаж металлических стремянок т	0,02	<u>58,00</u> 13,80	<u>32,10</u> II,80	I	-	-	<u>22,60</u> 15,22	-
Стоимость изделий										
227	ССЦМ п II-16-8	Лестничные марши с бе- тонными ступенями, не требующими дополнитель- ной отделки м2	17,82	12,30	-	219	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
228	CCUM п II-16-9	То же, площадки м2	25,74	9,94	-	256	-	-	-	-
229	CCUM пII-I7-2	Лестничные ступени пм	6,60	3,72	-	25	-	-	-	-
230	CI2I-I975	Металлические стремянки на чердак т	0,02	358,00	-	7	-	-	-	-
Итого прямые затраты			руб			777	30	<u>33</u> 12	<u>52</u> 16	

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	769	-	-	-
накладные расходы	"	126	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	10
сметная зарплата в н.р.	руб	-	24	-	-
плановые накопления	"	72	-	-	-
всего стоимость общестроительных работ	"	967	-	-	-
норматив.трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	78
сметная зарплата	руб	-	66	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость металло- монтажных работ	руб		8	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		I	-	-	-	-	
		плановые накопления	"		I	-	-	-	-	
		всего стоимость металломонтажных работ	"		10	-	-	-	-	
		Итого по разделу 20	"		977	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	78	
		Сметная зарплата	руб		-	66	-	-	-	
		Раздел 2I. Внутренняя отделка								
231	EI5-276 55-14	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей потолков 100м <sup>2</sup>	8,01	42,10 24,40	1,10 0,33	337	195	9 3	45,00 0,43	360 3
232	EI5-275 55-13	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей стен 100м <sup>2</sup>	25,70	35,80 20,60	1,00 0,30	920	529	26 8	37,00 0,39	95I 10
233	EI5-502 152-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м улучшенная 100м <sup>2</sup>	7,49	12,90 6,80	0,07 0,02	97	51	-	12,70 0,03	95
234	EI5-568 159-8	Улучшенная окраска ко- лером масляным разбе- лённым по штукатурке стен, 100м <sup>2</sup>	II,24	76,70 27,80	0,80 0,24	862	312	9 3	49,30 0,31	554 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
235	EI5-569 I59-9	Улучшенная окраска ко- лером масляным разбе- лённым по штукатурке потолков 100м <sup>2</sup>	0,52	90,10 33,80	1,26 0,38	47	I7	-	60,00 0,49	31
236	EI5-82 I4-I	Облицовка внутри зданий стен гладкая без карни- зных и плинтусных элемен- тов белыми керамическими глазурованными плитками без установки плиток ту- алетного гарнитура по кирпичу и бетону 100м <sup>2</sup>	0,28	422,00 94,70	2,00 0,60	II8	27	-	I70,00 0,77	48
237	EI5-802 252-I	Оклейка стен по моно- литной штукатурке и бе- тону обоями простыми и средней плотности улуч- шенными грунтованными 100м <sup>2</sup>	I7,23	37,60 15,30	-	648	264	-	26,80	462
238	EI5-608 I59-3	Покрытие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности за 2 раза 100м <sup>2</sup>	5,04	40,20 7,40	-	203	37	-	II,80	60
239	EI5-298 60-I	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса стен 100м <sup>2</sup>	0,15	386,00 66,00	5,90 1,77	57	I0	I	II5,00 2,28	I7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
240	EI5-299 60-2	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса потолков 100м2	0,03	396,00 74,00	6,00 1,80	II	2	-	128,00 2,32	4
241	EI5-304 6I-I	Устройство каркаса при оштукатуривании стен 100м2	0,15	73,00 13,40	0,50 0,15	II	2	-	22,30 0,19	3
242	EI5-305 6I-2	Устройство каркаса при оштукатуривании потол- ков 100м2	0,03	121,00 24,70	0,80 0,24	3	I	-	41,20 0,31	I
Итого прямые затраты			руб			3314	1447	45 14		2586 16

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	3314	-	-	-
накладные расходы	"	547	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	50
сметная зарплата в н.р.	руб	-	98	-	-
плановые накопления	"	307	-	-	-
всего стоимость общестроительных работ	"	4168	-	-	-
норматив.трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	2652

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата	руб		-	1559	-			-
		Итого по разделу 21	"		4168	-	-			-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			2652
		Сметная зарплата	руб		-	1559	-			-
		Раздел 22. Наружная отделка								
243	E2I-151 59-30a	Проолифка лобовой доски 7,53 за 2 раза м <sup>2</sup>	0,13 0,03	-	I	-	-	-	-	-
244	EI5-627 I65-4-29	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунто- ванной поверхности стен за 2 раза 100м <sup>2</sup>	0,12 9,65	31,80 9,65	-	4	I	-	15,50	2
245	E2I-152 59-306	Проолифка карнизов и подшивок по дереву м <sup>2</sup>	38,20	0,15 0,03	-	6	I	-	0,07	3
246	EI5-629 I65-5-29	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунто- ванной поверхности по- толков за 2 раза 100м <sup>2</sup>	0,38	34,30 12,08	-	I3	5	-	19,20	7
247	EI5-523 I56-4	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхно- сти перхлорвиниловая 100м <sup>2</sup>	3,89	56,80 8,70	0,70 0,21	22I	34	3	13,90 0,27	54 I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 22	руб		245	4I	<u>3</u> I			<u>66</u> I
<b>В том числе:</b>										
		стоимость общестроительных работ	"		245	-	-	-		-
		накладные расходы	"		40	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	7	-	-		-
		плановые накопления	"		23	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		308	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		70
		сметная зарплата	руб		-	49	-	-		-
		Итого по разделу 22	"		308	-	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		70
		Сметная зарплата	руб		-	49	-	-		-

Раздел 23. Разные работы

Утепление вентиляционных стояков

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
248	E20-697 I8-2	Металлический каркас из - уголка 45,5 и полоски 50,5 100кг		<u>36,29</u> 3,67	<u>0,26</u> 0,08	I	-	-	<u>6,02</u> 0,10	-
249	E26-I9 4-6	Утепление минераловат- ными плитами м3	2,72	<u>8,05</u> 4,73	<u>0,15</u> 0,05	22	I3	-	<u>7,90</u> 0,06	2I
250	E26-63 II-7	Обшивка вентстояков асбестоцементными листами 100м2	0,44	<u>64,40</u> 44,40	<u>1,70</u> 0,51	29	20	I	<u>74,10</u> 0,66	33
251	EI2-280 8-5	Обшивка вентстояков сталью кровельной оцинкованной 100м2	0,25	<u>192,00</u> 45,80	<u>0,41</u> 0,12	49	I2	-	<u>83,00</u> 0,15	2I
252	ССЦМ таб I п I8	Лакокрасочные покрытия металлического каркаса кг	192,00	0,17	-	33	-	-	-	-
253	EI2-28I 8-6	Устройство колпаков над 5,00 шахтами в два канала колпак		<u>8,39</u> 1,45	<u>0,01</u> -	42	7	-	2,63	I3
254	EI2-282 8-7	На каждые последующие два канала добавлять к расценке № 28I колпак	2,00	<u>4,20</u> 0,72	<u>0,01</u> -	8	I	-	I,3I	3

Стоимость изделий

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
255	CII4-I25	Плиты теплоизоляционные минераловатные на син- тетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 М150 м3	2,80	25,60	-	72	-	-	-	-
256	CIII-32	Асбестоцементные плит- ки плоские облицовоч- ные прессованные разме- ром 1200x800x8 мм 100шт	0,43	106,00	-	45	-	-	-	-
Козырёк										
257	EI0-310 6-2	Установка каркаса из брусьев м2	0,07	<u>133,00</u> 25,50	<u>1,50</u> 0,45	9	2	-	<u>40,50</u> 0,58	3
258	EI0-32 6-I	Обшивка каркасных стен строгаными досками м2	3,75	<u>2,14</u> 0,22	<u>0,03</u> 0,01	8	I	-	<u>0,40</u> 0,01	I
259	EI2-267 6-I	Устройство кровель из волнистых асбестоце- ментных листов обычно- венного профиля по де- ревянной обрешётке с её устройством 100 м2	0,03	<u>213,00</u> 24,50	<u>3,50</u> 1,05	7	I	-	<u>43,90</u> 1,35	I
260	EI2-280 8-5	Устройство мелких пок- рытий 100м2	0,01	<u>192,00</u> 45,80	<u>0,41</u> 0,12	2	-	-	<u>83,00</u> 0,15	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Ограждение лоджий										
261	E7-659 47-8-I.8	Установка экранов ограждений площ. до 10м <sup>2</sup> при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	12,00	2,16 0,60	1,14 0,43	26	7	14 5	1,00 0,55	12 7
262	E15-523 156-4	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая 100м <sup>2</sup>	1,24	56,80 8,70	0,70 0,21	70	II	I	13,90 0,27	I7
263	E11-69 II-3	Устройство покрытий цементных толщ. 20 мм 100м <sup>2</sup>	0,72	84,70 15,50	1,02 0,31	61	II	I	28,50 0,40	20
264	E11-77 I-II	Железнение цементных покрытий 100м <sup>2</sup>	0,72	9,83 7,86	0,08 0,02	7	6	-	12,60 0,03	9
Стоимость изделий										
265	СС11М п 8-409 прим 3	Стоимость ограждений лоджий из бетона М300 толщ. 105 мм с расходом стали 6,64 кг м <sup>2</sup>	61,80	7,20	-	445	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 23										
		руб				936	92	17 5		155 7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость общестрои- тельных работ	руб		936	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		153	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч"ч		-	-	-	-	I3	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	26	-	-	-	
		плановые накопления	"		89	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		II78	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	I75	
		сметная зарплата	руб		-	I23	-	-	-	
		Итого по разделу 23	"		II78	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	I75	
		Сметная зарплата	руб		-	I23	-	-	-	
		Итого прямые затраты по надземной части	"		48342	3933	II64	407	6819	527
		В том числе:								
		стоимость общесрои- тельных работ	"		48334	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		7971	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	724	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб				-	1428	-	-	-
		плановые накопления	"			4500	-	-	-	-
		всего стоимость								
		общестроительных работ	"			60805	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		8070
		сметная зарплата	руб			-	5768	-	-	-
		стоимость металло-								
		монтажных работ	"			8	-	-	-	-
		накладные расходы	"			I	-	-	-	-
		плановые накопления	"			I	-	-	-	-
		всего стоимость металло-								
		монтажных работ	"			10	-	-	-	-
		Итого по надземной	"			60815	-	-	-	-
		части								
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		8070
		Сметная зарплата	руб			-	5768	-	-	-
		Итого прямые затраты	"			56414	4297	1612		7453
		по смете						567		744
		в том числе:								
		стоимость общестрои-								
		тельных работ	"			56406	-	-	-	-
		накладные расходы	"			9304	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость								
		в н.р.	ч/ч			-	-	-		845
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	1661	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		плановые накопления	руб		5249	-	-	-	-	
		всего стоимость								
		общестроительных работ	"		70959	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	9042	
		сметная зарплата	руб		-	6525	-	-	-	
		стоимость металло- монтажных работ	"		8	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		I	-	-	-	-	
		плановые накопления	"		I	-	-	-	-	
		всего стоимость								
		металломонтажных работ	"		10	-	-	-	-	
		Итого по смете	"		70969	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	9042	
		Сметная зарплата	руб		-	6525	-	-	-	

Главный архитектор проекта

О.Д.Добролюбова

Начальник отдела АПР

Б.Е.Черкасов

Составила рук.группы

Р.Ф.Форадонова

Проверила гл.специалист

Б.М.Мильман

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 2

к типовому проекту 4-этажной рядовой блок-секции на 12 квартир  
 с 1-2-3-комнатными квартирами  
 на общестроительные работы (ЭБ-1)

Основание:  
 Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 8,664 тыс.руб  
 Нормативная трудоёмкость 573 чел.час  
 Сметная зарплата 0,497 тыс.руб

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб		Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обслуж.машин		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	в т.ч. з/пл	
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	На ед. Всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

## А. Подземная часть

## Раздел I. Фундаменты и стены

I	E8-10 3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты М3	0,86	9,32 0,40	0,32 0,10	8	-	-	0,80 0,13	I
2	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т шт	26,00	1,50 0,22	0,79 0,29	39	6	21 8	0,39 0,37	10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1 т в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий шт	2,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>1,09</u> 0,40	4	I	<u>2</u> I	<u>0,53</u> 0,52	I I
4	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т шт	14,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	4I	7	<u>22</u> 8	<u>0,82</u> 0,77	II II
5	E7-I I-I	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций 0,5 т шт	7,00	<u>1,52</u> 0,37	<u>1,15</u> 0,42	II	3	<u>8</u> 3	<u>0,65</u> 0,54	5 4
6	E7-2 I-I	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 1,5 т шт	3,00	<u>2,09</u> 0,50	<u>1,59</u> 0,57	6	2	<u>5</u> 2	<u>0,86</u> 0,74	3 2
7	E6-I3 I-I3	Заделка отдельных мест бетоном м3	0,84	<u>35,12</u> 2,78	<u>0,34</u> 0,10	30	2	-	<u>5,07</u> 0,13	4
8	E8-I3 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом 100м2	0,29	<u>86,50</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	25	6	-	<u>38,10</u> 0,58	II

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9	Б8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверх- ности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная 100м2	0,20	90,00 19,50	1,50 0,45	18	4	-	33,60 0,58	7
Стоимость изделий										
I0	CCMЦ том 3 п 80	Стоимость фундаментных плит марки ФЛ6.12.4 шт	7,00	15,70	-	110	-	-	-	-
II	CCMЦ том 3 п 74	То же, марки ФЛ12.12.2 шт	2,00	20,70	-	41	-	-	-	-
I2	CCCMЦ том 3 п 71	То же, марки ФЛ14.12.2 шт	1,00	25,20	-	25	-	-	-	-
I3	CCMЦ п 12-5	То же, марки ФБС12.4.6т шт	2,00	12,10	-	24	-	-	-	-
I4	CCMЦ п 12-12	То же, марки ФБС9.4.6т шт	2,00	9,01	-	18	-	-	-	-
I5	CCMЦ п 12-8	То же, марки ФБС12.4.3т шт	II,00	5,83	-	64	-	-	-	-
I6	CCMЦ п 12-II	То же, марки ФБС9.3.6т шт	7,00	6,76	-	47	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	ССМЦ п I2-9	То же, марки ФБС12.5.3т шт	6,00	7,29	-	44	-	-	-	-
I8	ССМЦ п I2-19	То же, марки ФБС.4.6т шт	I4,00	22,60	-	316	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I	руб			87I	3I	<u>58</u> 22		<u>53</u> 28
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			87I	-	-		-
		накладные расходы	"			I44	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		I3
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	25	-		-
		плановые накопления	"			8I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			I096	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		94
		сметная зарплата	"			-	78	-		-
		Итого по разделу I	"			I096	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		94
		Сметная зарплата	руб			-	78	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 2. Перекрытие										
19	E7-463 39-6-I.8	Установка панелей пе- рекрытий площ. до 10м <sup>2</sup> с опирианием на две сто- роны при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	2,00	4,72 1,39	1,06 0,38	9	3	2 I	2,29 0,49	5 I
20	ССЦМ таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	I,74	0,18	-	I	-	-	-	-
Стоимость изделий										
21	ССЦМ п 568	Стоймость панелей пе- рекрытий марки ПК 60.12-4ат шт	2,00	59,00	-	II8	-	-	-	-
22	E6-I83 I6-II	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным бал- кам и монолитных участ- ков при сборном железо- бетонном перекрытии бо- лее 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщине до 150 мм м3	0,30	49,00 4,80	0,80 0,25	I5	I	-	8,76 0,32	3
23	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,02	325,00	-	7	-	-	-	-
24	CI24-I0	Арматура класса АI т	-	336,00	-	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			150	4	2		8
<u>I</u>										
								1		I
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"			150	-	-		-
		накладные расходы	"			24	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	4	-		-
		плановые накопления	"			14	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			188	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		II
		сметная зарплата	руб			-	9	-		-
		Итого по разделу 2	"			188	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		II
		Сметная зарплата	руб			-	9	-		-
		Итого прямые затраты по подземной части	"			1021	35	60		61
								23		29

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость общестрои- тельных работ	руб		1021	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		168	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	15	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	29	-	-	-	
		плановые накопления	"		95	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		1284	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	105	
		сметная зарплата	руб		-	87	-	-	-	
		Итого по подземной части	"		1284	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	105	
		Сметная зарплата	руб		-	87	-	-	-	
		Б. Надземная часть								
		Раздел 3. Стены								
25	E7-5I6 40-4-I.8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	4,00	3,03 0,78	0,95 0,36	12	3	3 I	1,36 0,46	5 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
26	E7-519 42-5-I.8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 2,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	36,00	<u>3,98</u> 1,20	<u>1,56</u> 0,58	I43	43	<u>56</u> 21	<u>2,03</u> 0,75	<u>73</u> 27
27	E7-543 42-13-I.8	Монтаж подкарнизных, поясных, перемычек блоков шт	58,00	<u>2,98</u> 0,75	<u>0,68</u> 0,25	I73	44	<u>40</u> 15	<u>I, I7</u> 0,32	<u>68</u> 19
28	E7-528 42-5	Установка блоков внут- ренних стен массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	6,00	<u>3,62</u> 1,16	<u>1,61</u> 0,60	22	7	<u>10</u> 4	<u>I, 97</u> 0,77	<u>12</u> 5
29	E7-703 51-I	Устройство герметиза- ции вертикальных стыков стеновых панелей мине- раловатными пакетами 100м	2,84	<u>58,70</u> 5,49	<u>0,68</u> 0,20	I67	I6	<u>2</u> I	<u>I0,50</u> 0,26	<u>30</u> I
30	E7-702 51-2	Устройство герметиза- ции горизонтальных сты- ков стеновых панелей минераловатными паке- тами 100м	I,13	<u>37,20</u> I,91	<u>0,44</u> 0,13	42	2	-	<u>3,62</u> 0,17	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3I	E7-7I4 5I-14	Устройство чеканки и расшивки швов цокольных панелей и панелей с внутренней стороны раствором 100м	3,98	4,85 4,54	0,3I 0,09	I9	I8	I	7,35 0,12	29
Стоимость изделий										
32	CCUM п 732 пр-нт 06-08 п 9.7I	Блоки наружных стен из лёгкого бетона объёмной массой 1000 кг/м3 толщ. 40 см м2	I78,07	22,63	-	4030	-	-	-	-
		Транспорт: 2I,5-I8,93=2,57 Скидка на поясную, полосовую разрядку стен: 0,45								
33	CCUM п II-I27 прим 2	Блоки внутренних стен с вентиляционными канала- ми из жароупорного бе- тона М200 объёмной мас- сой 2400 кг/м3 толщи- ной 280 мм м2	27,00	13,74	-	37I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб			4979	I33	II2 42		22I 54
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"			4979	-	-	-	-
		накладные расходы	"			823	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
36	ССЦМ доп 3 п 568	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60. I2-4a4т шт	6,00	59,00	-	354	-	-	-	-
37	E6-I83 I6-II	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным бал- кам и монолитных участ- ков при сборном железо- бетонном перекрытии бо- лее 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщине до 150 мм м <sup>2</sup>	0,39	48,71 4,80	0,80 0,25	19	2	-	8,76 0,32	3
38	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,06	325,00	-	20	-	-	-	-
39	CI24-43	Сетки из проволоки холоднотянутой т	0,02	392,00	-	8	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб			430	10	6 2		17 3
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			430	-	-	-	-
		накладные расходы	"			70	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб			-	14	-	-	-	
		плановые накопления	"		4I	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		54I	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	25	
		сметная зарплата	руб		-	26	-	-	-	
		Итого по разделу 4	"		54I	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	25	
		Сметная зарплата	руб		-	26	-	-	-	
		Раздел 5. Покрытие								
40	E7-463 39-6-I.8	Установка панелей пе- рекрытий площадью до 10 м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наи- большей массе монтаж- ных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м шт	2,00	4,72 1,39	1,06 0,38	9	3	2 I	2,29 0,49	5 I
		Стоимость изделий								
4I	ССЦМ доп. З п 568	Стоимость плит покры- тия марки ПК60. I2-3т шт	2,00	60,90	-	I22	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
42	E6-I83 I6-II	Устройство железобетон- ных перекрытий из бе- тона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перек- рытии более 5 м <sup>2</sup> и при- ведённой толщ. до 150 мм м3	0,13	49,00 4,80	0,80 0,25	6	I	-	8,76 0,32	I
43	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,02	325,00	-	7	-	-	-	-
44	CI24-42	Комплекты арматурной заготовки, не собранные в каркасы и сетки из стали класса А3 и угле- родистой стали общего назначения диаметром 36-40 мм т	-	217,00	-	-	-	-	-	-
		Итого прямые зарплаты по разделу 5	руб			I44	4	2 I	6 I	
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			I44	-	-	-	
		накладные расходы	"			24	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость в Н.р.	ч/ч			-	-	-	2	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб				-	4	-		-
		плановые накопления	"			14	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			182	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		9
		сметная зарплата	руб			-	9	-		-
		Итого по разделу 5	"			182	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		9
		Сметная зарплата	руб			-	9	-		-
		Раздел 6. Кровля								
45	EI0-70 II-7	Установка мауэрлата м3	0,16	112,00 12,60	2,10 0,63	18	2	-	23,80 0,81	4
46	EI2-267 8-I	Устройство кровель из волнистых асбестоце- ментных листов обычно- венного профиля по де- ревянной обрешётке с её устройством 100м2	0,16	213,00 24,50	3,50 1,05	34	4	-	43,90 1,35	7
47	EI0-32 6-I	Установка лобовых досок м2	0,40	2,14 0,22	0,03 0,01	I	-	-	0,40 0,01	-

I7-0138.89(IV ч. I)

86

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
48	EI0-22 3-5	Устройство фронтонов м2	I7,70	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	54	7	I	<u>0,72</u> 0,01	I3
49	EI0-23 3-6	Устройство карнизов м2	9,38	<u>3,04</u> 0,80	<u>0,03</u> 0,01	29	8	-	<u>1,53</u> 0,01	I4
50	EI0-20I 37-I	Огнезащита деревянных конструкций. Фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты м3	0,16	<u>3,48</u> 0,46	<u>0,13</u> 0,04	I	-	-	<u>0,87</u> 0,05	-
51	EI0-203 37-I	Огнезащита деревянных конструкций. Обрешётка под кровлю покрытия и настилы по фермам 100м2	0,16	<u>II,00</u> I,60	<u>0,40</u> 0,12	2	-	-	<u>3,03</u> 0,15	-
52	EI0-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплётами раздельными и раздельно-спаренными площадью проёмов до 2 м2	0,75	<u>4,47</u> I,49	<u>0,34</u> 0,10	3	I	-	<u>2,56</u> 0,13	2
53	CI22-I7	Блоки оконные одно- створные марки ОР9-9, ОР12-7, 5а м2	0,75	22,40	-	I7	-	-	-	-
54	CIII-406	Скобяные изделия для одностворного окна с раздельными двойными переплётами жилых зданий высотой до 1,5 м, компл	I,00	2,06	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			161	22	I		40
В том числе:										
		стоимость общестроительных работ	"			161	-	-		-
		накладные расходы	"			27	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб	р		-	5	-		-
		плановые накопления	"			15	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			203	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		42
		сметная зарплата	руб			-	27	-		-
		Итого по разделу 6	"			203	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		42
		Сметная зарплата	руб			-	27	-		-
Раздел 7. Наружная отделка										
55	E21-I51 59-30	Проолифка фронтона по дереву	м2	I7,70	0,II	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
56	E2I-I5I 59-30	Проолифка карниза и подшивки м <sup>2</sup>	9,40	0,12	-	I	-	-	-	-
57	EI5-627 I65-4	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунтованной поверхности стен за 2 раза 100м <sup>2</sup>	0,18	<u>31,80</u> 9,65	-	6	2	-	15,50	3
58	EI5-629 I65-4	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунтованной поверхности потолков за 2 раза 100м <sup>2</sup>	0,09	<u>34,30</u> 12,08	-	3	I	-	19,20	2
Итого прямые затраты по разделу 7			руб			I2	3	-		5
В том числе:										
стоимость общестроительных работ			"		I2	-	-	-		-
накладные расходы			/		2	-	-	-		-
плановые накопления			"		I	-	-	-		-
всего стоимость общестроительных работ			"		I5	-	-	-		-
норматив. трудоёмкость			ч/ч		-	-	-	-		5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата	руб			-	3	-		-
		Итого по разделу 7	"			15	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		5
		Сметная зарплата	руб			-	3	-		-
		Раздел 8. Разные работы								
		Утепление вентиляционных стояков								
59	E20-697 18-2	Металлический каркас из уголка 45,5 и полоски 50,5 100кг	0,96	36,29 3,67	0,26 0,08	35	4	-	6,02 0,10	6
60	E26-19 4-6	Утепление минераловатными плитами м3	0,90	8,05 4,73	0,15 0,05	7	4	-	7,90 0,06	7
61	E26-63 II-7	Обшивка вентстояков асбестоцементными листами 100м2	0,15	64,40 44,40	1,70 0,51	10	7	-	74,10 0,66	II
62	E12-280 8-5	Обшивка вентстояков сталью кровельной 100м2	0,06	192,00 45,80	0,41 0,12	II	3	-	83,00 0,15	5
63	ССЦМ таб I п 18	Лакокрасочные покрытие металлического каркаса кг	96,00	0,17	-	16	-	-	-	-
64	E12-281 8-6	Устройство колпаков над шахтами в 2 канала колпак	1,00	8,39 1,45	0,01 -	8	I	-	2,63	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
65	E12-282 8-7	На каждые последующие 2 канала добавлять к расценке № 281 колпак	2,00	4,20 0,72	0,01 -	8	I	-	I,3I	3
Стоимость изделий										
66	CII4-I25	Плиты теплоизоляционные 0,93 минераловатные на син- тетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 М150 М3	25,60	-	24	-	-	-	-	-
Асбестоцементные плиты ки плоские облицовоч- ные прессованные раз- мером 1200х800х8 мм 100шт										
67	CIII-32	Итого прямые затраты руб по разделу 8	106,00	-	16	-	-	-	-	-
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"		135	-	-	-	-	-
		накладные расходы"	"		23	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	I	-
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		плановые накопления	руб			14	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			172	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		36
		сметная зарплата	руб			-	22	-		-
		Итого по разделу 8	"			172	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		36
		Сметная заработная плата	руб			-	22	-		-
		Итого прямые затраты по надземной части	"			5861	192	121		324
							45			58
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			5861	-	-		-
		накладные расходы	"			969	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		86
		сметная заработная плата в н.р.	руб			-	173	-		-
		плановые накопления	"			550	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость общестроительных работ	руб		7380	-	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	468	
		сметная заработка плата	руб		-	410	-	-	-	-
		Итого по надземной части	"		7380	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	468	
		Сметная заработка плата	руб		-	410	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете	"		6882	227	<u>181</u>	<u>68</u>	<u>385</u>	<u>87</u>
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		6882	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		1137	-	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	101	
		сметная заработка плата в н.р.	руб		-	202	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		плановые накопления	руб		645	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		8664	-	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч		-	-	-	-		573
		сметная заработка плата	руб		-	497	-	-		-
		Итого по смете	"		8664	-	-	-		-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч		-	-	-	-		573
		Сметная заработка плата	руб		-	497	-	-		-

Начальник отдела АПР

Б.Е.Черкасов

Составила рук. группы

Р.А.Форадонова

Проверила гл.специалист

Б.М.Мильман

## СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли- чество	Сумма (руб)	Средневзвешенная единичная сто- имость (руб)		Удельный вес конст- руктивных элементов и видов работ
					Прямых затрат	С накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп- лениями	
1	Фундаменты и стены		871	1096	-	-	12,65
2	Перекрытие		150	188	-	-	2,17
3	Стены		4979	6267	-	-	72,33
4	Перекрытие		430	541	-	-	6,24
5	Покрытие		144	182	-	-	2,10
6	Кровля		161	203	-	-	2,34
7	Наружная отделка		12	15	-	-	0,17
8	Разные работы		135	172	-	-	1,99
ИТОГО			-	6882	8664	-	100,00

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3

к типовому проекту 4-этажной рядовой блок-секции на 12 квартир  
с 1-2-3-комнатными квартирами  
на общестроительные работы (ЭБ-2)

Сметная стоимость 8,935 тыс.руб  
Нормативная трудоёмкость 596 чел.час  
Сметная заработка плата 0,513 тыс.руб

Составлена в ценах 1984г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб		Затраты труда		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	рабочих, ч/ч, не занятых обслуж.машин	
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	обслуж.машины На ед. Всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

## А. Подземная часть

## Раздел I. Фундаменты и стены

I	E8-10 3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты м3	0,86	9,32 0,40	0,32 0,10	8	-	-	0,80 0,13	I
2	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т шт	21,00	1,50 0,22	0,79 0,29	32	5	I7 6	0,39 0,37	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до I т в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий	1,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>1,09</u> 0,40	2	-	<u>I</u> -	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u> I
4	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т	15,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	44	7	<u>24</u> 9	<u>0,82</u> 0,77	<u>I2</u> I2
5	E7-I I-I	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 0,5 т	6,00	<u>1,52</u> 0,37	<u>1,15</u> 0,42	9	2	<u>7</u> 3	<u>0,65</u> 0,54	<u>4</u> 3
6	E7-2 I-2	То же, массе конструкций до 1,5 т	1,00	<u>2,09</u> 0,50	<u>1,59</u> 0,57	2	I	<u>2</u> I	<u>0,86</u> 0,74	<u>I</u> I
7	E7-3 I-3	То же, массе конструкций до 3,5 т	2,00	<u>2,99</u> 0,76	<u>2,23</u> 0,79	6	2	<u>5</u> 2	<u>1,29</u> 1,02	<u>3</u> 2
8	E6-I3 II-3	Заделка отдельных мест кирпичом	0,87	<u>35,30</u> 2,78	<u>0,34</u> 0,10	3I	2	= -	<u>5,07</u> 0,13	<u>4</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9	Б8-13 4-1	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом 100м2	0,14	88,50 19,60	1,50 0,45	13	3	-	38,10 0,58	5
10	Б8-19 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя гидромозолом 100м2	0,14	280,00 10,80	4,37 1,31	40	2	-	19,70 1,69	3
II	Б8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная 100м2	0,19	90,00 19,50	1,50 0,45	17	4	-	33,60 0,58	6
Стоимость изделий										
I2	ССЦМ том 3 п 80	Стоимость фундаментных плит марки ФЛб.12.4 шт	6,00	15,70	-	94	-	-	-	-
I3	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ14.24.2 шт	1,00	50,70	-	51	-	-	-	-
I4	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ12.24-2 шт	1,00	41,70	-	42	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I5	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ12.12-2 шт	1,00	20,70	-	21	-	-	-	-
I6	ССЦМ п I2-I	Стоимость фундаментных блоков марки ФБС24.4.6т шт	15,00	22,60	-	339	-	-	-	-
I7	ССЦМ п I2-5	То же, марки ФБС12.4.6т шт	1,00	12,10	-	12	-	-	-	-
I8	ССЦМ п I2-I2	То же, марки ФБС9.4.6т шт	2,00	9,01	-	18	-	-	-	-
I9	ССЦМ п I2-8	То же, марки ФБС12.4.3т шт	13,00	5,83	-	76	-	-	-	-
20	ССЦМ п I2-III	То же, марки ФБС9.3.6т шт	6,00	6,76	-	41	-	-	-	-
21	ССЦМ п I2-I	То же, марки ФБС24.3.6т шт	1,00	17,60	-	18	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу I			руб			916	28	56 21	48 27	
В том числе:										
стоимость общестрои- тельных работ			"			916	-	-	-	-
накладные расходы			"			151	-	-	-	-
норматив. трудоёмкость в ч.ч.			ч/ч			-	-	-	-	I2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб			-	27	-	-	-	
		плановые накопления	"		88	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		II55	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	87	
		сметная зарплата	руб		-	76	-	-	-	
		Итого по разделу I	"		II55	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	87	
		Сметная зарплата	руб		-	76	-	-	-	
		Раздел 2. Перекрытие								
22	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей перекрытий площадью до 10 м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м	2,00	4,72 1,39	1,06 0,38	9	3	2 I	2,29 0,49	5 I
23	E6-18I-5 16-9	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площ.до 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщ. до 200мм	0,24 м3	44,47 4,94	0,92 0,28	II	I	-	8,79 0,36	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24	ССЦМ таб I	Металлизация крепёж- ных элементов кг	1,74	0,18	-	I	-	-	-	-
Стоимость изделий										
25	ССЦМ том 3 п 592	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60.10-4ат шт	1,00	52,90	-	53	-	-	-	-
26	ССЦМ том 3 п 545	То же, марки ПК60.15-4а4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
27	CI24-I0	Арматура класса А1 т	-	338,0	-	-	-	-	-	-
28	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,02	325,00	-	7	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 2				руб		I63	4	2 I		7 I
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"			I63	-	-		-
		накладные расходы	"			28	-	-		-
		норматив. трудёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	4	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		плановые накопления	руб		16	-	-			-
		всего стоимость общестроительных работ	"		207	-	-			-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		10	
		сметная зарплата	руб		-	9	-			-
		Итого по разделу 2	"		207	-	-			-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		10	
		Сметная зарплата	руб		-	9	-			-
		Итого прямые затраты по подземной части	"		1079	32	58		55	
							22			28
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		1079	-	-			-
		накладные расходы	"		179	-	-			-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-		14	
		сметная зарплата в н.р. руб			-	31	-			-
		плановые накопления	"		104	-	-			-
		всего стоимость общестроительных работ	"		1362	-	-			-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		97	
		сметная зарплата	руб		-	85	-		-	
		Итого по подземной части	"		I362	-	-		-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		97	
		Сметная зарплата	руб		-	85	-		-	
		Б. Надземная часть								
		Раздел 3. Стены								
29	E7-5I6 42-4-I,8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	4,00	<u>2,86</u> 0,78	<u>0,95</u> 0,36	II	3	<u>3</u> I	<u>1,36</u> 0,46	<u>5</u> 2
30	E7-5I9 42-5-I,8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 2,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	36,00	<u>3,98</u> 1,20	<u>1,56</u> 0,58	I43	43	<u>56</u> 21	<u>2,03</u> 0,75	<u>73</u> 27
31	E7-543 42-13-I,8	Установка перемычечных подбалконных блоков стен при наибольшей массе мон- тажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м шт	58,00	<u>2,98</u> 0,75	<u>0,68</u> 0,25	I73	44	<u>40</u> 15	<u>1,17</u> 0,32	<u>68</u> 19

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
32	E7-528 42-9-I,8	Установка блоков внут- ренних стен массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	6,00	<u>3,62</u> I,16	<u>1,61</u> 0,60	22	7	<u>10</u> 4	<u>1,97</u> 0,77	<u>12</u> 5
33	E7-703 5I-I	Устройство герметиза- ции вертикальных стыков стеновых панелей мине- раловатными пакетами 100м	2,84	<u>58,70</u> 5,49	<u>0,68</u> 0,20	167	16	<u>2</u> I	<u>10,50</u> 0,26	<u>30</u> I
34	E7-702 5I-2	Устройство герметиза- ции горизонтальных сты- ков стеновых панелей минераловатными пакетами 100м	I,13	<u>37,20</u> I,91	<u>0,44</u> 0,13	42	2	-	<u>3,62</u> 0,17	4
35	E7-714 5I-14	Устройство чеканки и расшивки швов цоколь- ных панелей и панелей с внутренней стороны раствором 100м	3,98	<u>4,85</u> 4,54	<u>0,31</u> 0,09	19	18	I	<u>7,35</u> 0,12	29
Стоимость изделий										
36	СС1М п 732 пр-нт 06-08 п 9.7I	Блоки наружных стен из лёгкого бетона объёмной массой 1000 кг/м3 толщ. 40 см м2	I71,87	22,63	-	3889	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Транспорт: 21,5-18,93=2,57								
		Скидка на поясную, полосовую разрядку стен: 0,45								
37	ССЦМ п 756 прим 2	Блоки внутренних стен с вентиляционными ка- налами из жароупорного бетона М300 объёмной массой 2400 кг/м <sup>3</sup> толщ. 280 мм м <sup>2</sup>	27,00	13,74	-	371	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб			4837	133	<u>112</u>	<u>42</u>	<u>54</u>
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			4837	-	-	-	-
		накладные расходы	"			800	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-	-	74
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	144	-	-	-
		плановые накопления	"			451	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"			6088	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-	-	349
		сметная зарплата	руб			-	319	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу 3	руб		6088	-	-	-	-	-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	349	
		Сметная зарплата	"		-	319	-	-	-	-
		Раздел 4. Перекрытие								
38	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей пере- крытий площадью до 10м <sup>2</sup> с опиранием на две сто- роны при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	6,00	4,72 I,39	I,06 0,38	28	8	6 2	2,29 0,49	I4 3
39	E6-I8I-5 I6-9	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным бал- кам и монолитных участ- ков при сборном железо- бетонном перекрытии пло- щадью до 5 м <sup>2</sup> и приве- дённой толщ. до 200 мм м3	0,90	44,47 4,94	0,92 0,28	40	4	I	8,79 0,36	8
40	CCLM таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	I,74	0,18	-	I	-	-	-	-
		Стоимость изделий								
41	CCLM п 792	Стоимость панелей пере- крытий марки ПК60.10-4а4т шт	3,00	52,90	-	I59	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

106

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
42	СС11М п 545	То же, марки ПК60.15-4а4т шт	3,00	82,20	-	247	-	-	-	-
43	CI24-I0	Арматура класса А1 т	0,02	338,00	-	7	-	-	-	-
44	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,06	325,00	-	20	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб			502	12	$\frac{7}{2}$	$\frac{22}{3}$	
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			502	-	-	-	
		накладные расходы	"			83	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-	7	
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	15	-	-	
		плановые накопления	"			48	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"			633	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-	32	
		сметная зарплата	руб			-	29	-	-	
		Итого по разделу 4	"			633	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-			32
		Сметная зарплата	руб		-	29	-			-
		Раздел 5. Покрытие								
45	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей пе- рекрытий площадью до 10 м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наи- большей массе монтаж- ных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	4,00	<u>4,72</u> 1,39	<u>1,06</u> 0,38	I9	6	<u>5</u> 2	<u>2,29</u> 0,49	<u>9</u> 2
46	E6-I8I I6-9	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекры- тии площ. до 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщине до 200 мм м <sup>3</sup>	0,30	<u>44,47</u> 4,94	<u>0,92</u> 0,28	I3	I	-	<u>8,79</u> 0,36	3
47	CCLM таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	6,96	0,18	-	I	-	-	-	-
		Стоимость изделий								
48	CCLM п 592	Стоимость панелей пере- крытий марки ПК60.10-4а4т шт	I,00	52,90	-	53	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

I08

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
49	ССЦМ п 598	То же, марки ПК60.10-За4т шт	1,00	50,60	-	51	-	-	-	-
50	ССЦМ п 545	То же, марки ПК60.15-За4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
51	ССЦМ п 551	То же, марки ПК60.15-За4т шт	1,00	78,80	-	79	-	-	-	-
52	CI24-I0	Арматура класса A1 т	-	338,00	-	-	-	-	-	-
53	CI24-I2	Арматура класса A3 т	0,02	325,00	-	7	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб			305	7	5 2	12 2	

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	305	-	-	-
накладные расходы	"	50	-	-	-
норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	4
сметная зарплата в н.р.	руб	-	8	-	-
плановые накопления	"	29	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость общестроительных работ	руб		384	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		I8
		сметная зарплата	руб		-	I7	-	-		-
		Итого по разделу 5	"		384	-	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		I8
		Сметная зарплата	руб		-	I7	-	-		-
		Раздел 6. Кровля								
54	EI0-70 II-7	Установка мауэрлата м3	0,16	I12,00 I2,60	2,10 0,63	I8	2	-	23,80 0,81	4
55	EI2-267 8-1	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обычновенного профиля по деревянной обрешётке с её устройством 100м2	0,16	213,00 24,50	3,50 1,05	34	4	-	43,90 1,35	7
56	EI0-32 6-1	Установка лобовых досок м2	0,40	2,14 0,22	0,03 0,01	I	-	-	0,40 0,01	-
57	EI0-22 3-5	Устройство фронтонов м2	I7,70	3,03 0,39	0,04 0,01	54	7	I	0,72 0,01	I3
58	EI0-23 3-6	Устройство карнизов м2	9,38	3,04 0,80	0,03 0,01	29	8	-	I,53 0,01	I4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
59	EI0-201 37-I	Огнезащита деревянных конструкций. Фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты	0,16 м3	<u>3,48</u> 0,46	<u>0,13</u> 0,04	I	-	-	<u>0,87</u> 0,05	-
60	EI0-203 37-3	Огнезащита деревянных конструкций. Обрешётка под кровлю покрытия и настилы по фермам	0,16 100м2	<u>II,00</u> I,60	<u>0,40</u> 0,12	2	-	-	<u>3,03</u> 0,15	-
61	EI0-22 3-5	Устройство фронтонов	20,40 м2	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	62	8	I	<u>0,72</u> 0,01	I5
62	EI0-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплётами раздельными и раздельно-спаренными площадью проёмов до 2 м2	0,75 м2	<u>4,47</u> I,49	<u>0,34</u> 0,10	3	I	-	<u>2,56</u> 0,13	2
63	CI22-I7	Оконные блоки ОР9-9	0,75 м2	22,40	-	I7	-	-	-	-
64	CIII-406	Скобяные изделия для одностороннего окна с раздельными двойными переплётами жилых зданий высотой до 1,5м	I,00 компл	2,06	-	2	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 6				руб		223	30	<u>2</u> -		55 -

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

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	руб	223	-	-	-
накладные расходы	"	37	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	3
сметная зарплата в н.р.	руб	-	7	-	-
плановые накопления	"	21	-	-	-
всего стоимость общестроительных работ	"	281	-	-	-
норматив.трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	58
сметная зарплата	руб	-	37	-	-
Итого по разделу 6	"	281	-	-	-
Норматив.трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	58
Сметная зарплата	руб	-	37	-	-

Раздел 7. Наружная отделка

65	E2I-I5I 59-30a	Проолифка стен фронтона I7,70 по дереву за 2 раза м2	0,13 0,03	-	2	I	-	-	-
66	EI5-627 I65-4-29	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунто- ванной поверхности стен за 2 раза, 100м2	0,18 9,65	31,80	-	6	2	-	I5,50 3

I7-0138.89(IV ч. I)

II2

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
67	E2I-I52 59-306	Проолифка карнизов и подшивок по дереву м2	9,40	<u>0,15</u> 0,03	-	I	-	-	0,07	I
68	EI5-629 I65-5-29	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунтованной поверхности потолков за 2 раза 100м2	0,09	<u>34,30</u> 12,08	-	3	I	-	19,20	2
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб		I2	4	-		6	
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		I2	-	-			-
		накладные расходы	"		2	-	-			-
		плановые накопления	"		I	-	-			-
		всего стоимость общестроительных работ	"		I5	-	-			-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		6	
		сметная зарплата	руб		-	4	-			-
		Итого по разделу 7	"		I5	-	-			-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		6	
		Сметная зарплата	руб		-	4	-			-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 8. Разные работы										
Утепление вентиляционных стояков										
69	E20-697 I8-2	Металлический каркас из уголка 45,5 и полоски 50,5 кг	0,96	<u>36,29</u> 3,67	<u>0,26</u> 0,08	35	4	-	<u>6,02</u> 0,10	6
70	E26-I9 4-6	Утепление минераловатными плитами м3	0,90	<u>8,05</u> 4,73	<u>0,15</u> 0,05	7	4	-	<u>7,90</u> 0,06	7
71	E26-63 II-7	Обшивка вентстоеаков ас-бестоцементными листами 100м2	0,15	<u>64,40</u> 44,40	<u>1,70</u> 0,51	10	7	-	<u>74,10</u> 0,66	II
72	E12-280 8-5	Обшивка вентстоеаков сталью кровельной оцинкованной 100м2	0,06	<u>192,00</u> 45,80	<u>0,41</u> 0,12	II	3	-	<u>83,00</u> 0,15	5
73	ССЛМ таб I п 18	Лакокрасочные покрытие металлического каркаса кг	96,00	0,17	-	16	-	-	-	-
74	E12-281 8-6	Устройство колпаков над шахтами в 2 канала колпак	1,00	<u>8,39</u> 1,45	0,01	8	I	-	2,63	3
75	E12-282 8-7	На каждые последующие два канала добавлять к расценке № 281 колпак	2,00	<u>4,20</u> 0,72	0,01	8	I	-	I,31	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Стоимость изделий										
76	CII4-I25	Плиты теплоизоляцион- ные минераловатные на синтетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 М150 м3	0,93	25,60	-	24	-	-	-	-
77	CIII-32	Асбестоцементные плит- ки плоские облицовочные прессованные размером 1200x800x8 мм 100шт	0,15	106,00	-	16	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 8										
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"		I35	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		23	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	I	-
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	2	-	-	-	-
		плановые накопления	"		I4	-	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"		I72	-	-	-	-	-

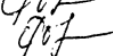
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		36
		сметная зарплата	руб			-	22	-		-
		Итого по разделу 8	"			I72	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		36
		Сметная зарплата	руб			-	22	-		-
		Итого прямые затраты по надземной части	"			6014	206	I26		351
							46			59

В том числе:

стоимость общестроительных работ	"	6014	-	-	-
накладные расходы	"	995	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	89
сметная зарплата в н.р.	руб	-	I76	-	-
плановые накопления	"	564	-	-	-
всего стоимость общестроительных работ	"	7573	-	-	-
норматив.трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	499
сметная зарплата	руб	-	428	-	-
Итого по надземной части	"	7573	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		499
		Сметная зарплата	руб			-	428	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"		7093	238	<u>184</u> 68		<u>406</u> 87	
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		7093	-	-	-		-
		накладные расходы	"		II74	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		103
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	207	-		-
		плановые накопления	"		668	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		8935	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		596
		сметная зарплата	руб			-	513	-		-
		Итого по смете	"		8935	-	-	-		-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		596
		Сметная зарплата	руб			-	513	-		-

Начальник отдела АПР  
Составила  
Проверила

Б. Е. Черкасов  
А. С. Крючкова  
Р. А. Форадонова

## СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Един. изм.	Коли- чество	Сумма (руб)	Средневзвешенная единичная стои- мость (руб)		Удельный вес конст- руктивных элементов и видов работ	
					Прямых затрат	С накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп- лениями		
I	Фундаменты и стены			916	1155	-	-	12,93
2	Перекрытие			163	207	-	-	2,32
3	Стены			4837	6088	-	-	68,14
4	Перекрытие			502	633	-	-	7,08
5	Покрытие			305	384	-	-	4,30
6	Кровля			223	281	-	-	3,14
7	Наружная отделка			12	15	-	-	0,17
8	Разные работы			135	172	-	-	1,93
ИТОГО				7093	8935	-	-	100,00

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 4

к типовому проекту 4-этажной блок-секции на 12 квартир  
с 1-2-3-комнатными квартирами  
на общестроительные работы (ЭБ-3)

Сметная стоимость 10,616 тыс.руб  
Нормативная трудоёмкость 874 чел.час  
Сметная зарплата 0,701 тыс.руб

Составлена в ценах 1984г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб		Затраты труда рабочих, ч/ч,		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	не занятых обслуж.машинах	
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	На ед. Всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

## А. Подземная часть

## Раздел I. Фундаменты и стены

I	E8-10 3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты м3	0,79	9,32 0,40	0,32 0,10	7	-	-	0,80 0,13	I
2	E7-I I-I	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 0,5 т шт	1,00	1,52 0,37	1,15 0,42	2	-	I	0,65 0,54	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	E7-2 I-2	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 1,5 т шт	4,00	<u>2,09</u> 0,50	<u>1,59</u> 0,57	8	2	<u>6</u> 2	<u>0,86</u> 0,74	<u>3</u> 3
4	E7-4 I-4	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций более 3,5 т шт	2,00	<u>3,99</u> 0,99	<u>3,00</u> 1,06	8	2	<u>6</u> 2	<u>1,67</u> 1,37	<u>3</u> 3
5	E7-400 36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т шт	28,00	<u>1,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	42	6	<u>22</u> 8	<u>0,39</u> 0,37	<u>II</u> 10
6	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1 т в жилых и общественных зданиях и администра- тивно-бытовых зданиях промышленных предприятий шт	15,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>1,09</u> 0,40	29	5	<u>16</u> 6	<u>0,53</u> 0,52	<u>8</u> 8
7	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5т шт	1,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	3	-	<u>2</u> 1	<u>0,82</u> 0,77	<u>I</u> I
8	E6-13 I-13	Заделка отдельных мест бетоном м3	0,84	<u>35,22</u> 2,78	<u>0,34</u> 0,10	30	2	-	<u>5,07</u> 0,13	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9	E8-I3 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом 100м <sup>2</sup>	0,14	86,50 19,60	1,50 0,45	I2	3	-	38,10 0,58	5
10	E8-I9 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в два слоя гидромозолом 100м <sup>2</sup>	0,14	280,00 10,80	4,37 1,31	40	2	-	19,70 1,69	3
II	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная 100м <sup>2</sup>	0,20	90,00 19,50	1,50 0,45	I8	4	-	33,60 0,58	7

## Стоимость изделий

I2	ССЦМ том 3 п 70	Стоимость фундаментных плит марки ФЛ14.24-2 шт	1,00	50,70	-	51	-	-	-	-
I3	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ12.24-2 шт	1,00	41,70	-	42	-	-	-	-
I4	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ10.12-2 шт	1,00	17,50	-	18	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

I2I

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I5	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ12.12-2 шт	1,00	20,70	-	21	-	-	-	-
I6	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ6.24-4 шт	2,00	31,60	-	63	-	-	-	-
I7	ССЦМ том 3 п 70	То же, марки ФЛ6.12-4 шт	1,00	15,70	-	16	-	-	-	-
I8	ССЦМ п I2-I2	То же, марки ФБС9.4.6т шт	2,00	9,01	-	18	-	-	-	-
I9	ССЦМ п I2-8	марки ФБС12.4.3т шт	12,00	5,83	-	70	-	-	-	-
20	ССЦМ п I2-I	марки ФБС24.3.6т шт	15,00	17,60	-	264	-	-	-	-
21	ССЦМ п I2-II	марки ФБС9.3.6т шт	14,00	6,76	-	95	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу I			руб			857	26	53		47
								I9		26

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	857	-	-	-
накладные расходы	"	141	-	-	-
норматив. трудоёмкость в ч.ч	ч/ч	-	-	-	II

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб			-	26	-	-	-	
		плановые накопления	"		83	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		108I	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	84	
		сметная зарплата	руб		-	7I	-	-	-	
		Итого по разделу I	"		108I	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	84	
		Сметная зарплата	руб		-	7I	-	-	-	
		Раздел 2. Перекрытие								
22	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей перекрытий площадью до 10м <sup>2</sup> с опирианием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м	4,00	4,74 I,39	I,06 0,38	I9	6	5 2	2,29 0,49	9 2
23	CCUM таб I	Металлизация крепёжных элементов	3,48 кг	0,18	-	I	-	-	-	-

Стоимость изделий

I7-0138.89(IV ч. I)

I23

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24	ССЦМ доп 3 п 568	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60.12-4ат шт	2,00	59,00	-	II8	-	-	-	-
25	ССЦМ доп 3 п 545	То же, марки ПК60.15-4ат4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
26	ССЦМ доп 3 п 592	То же, марки ПК60.10-4а4т шт	1,00	52,90	-	53	-	-	-	-
27	Е6-180 16-9	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным бал- кам и монолитных участ- ков при сборном железо- бетонном перекрытии пло- щадью до 5 м <sup>2</sup> и приве- дённой толщ. до 150 мм м3	0,26	<u>52,43</u> 6,79	<u>1,10</u> 0,33	I4	2	-	<u>12,10</u> 0,43	3
28	С124-10	Арматура класса А1 т	0,04	338,00	-	I4	-	-	-	-
29	С124-12	Арматура класса А3 т	-	325,00	-	-	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			301	8	<u>5</u> 2	<u>12</u> 2	

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость общестрои- тельных работ	руб		301	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		49	-	-	-	-	-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	4	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	9	-	-	-	
		плановые накопления	"		28	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		378	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	18	
		сметная зарплата	руб		-	19	-	-	-	
		Итого по разделу 2	"		378	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	18	
		Сметная зарплата	руб		-	19	-	-	-	
		Итого прямые затраты по подземной части	"		1158	34	58	59	21	28
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"		1158	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		190	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		I5
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	35	-		-
		плановые накопления	"			III	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			I459	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		I02
		сметная зарплата	руб			-	90	-		-
		Итого по подземной части	"			I459	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		I02
		Сметная зарплата	руб			-	90	-		-
		Б. Надземная часть								
		Раздел 3. Стены								
30	E7-5I6 42-4-I,8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	I2,00	2,86 0,78	0,95 0,36	34	9	II 4	I,36 0,46	I6 6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
31	E7-519 42-5-I,8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 2,5т при наибольшей массе мон- тажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м шт	I2,00	<u>4,04</u> I,20	<u>1,56</u> 0,58	48	I4	<u>19</u> 7	<u>2,03</u> 0,75	<u>24</u> 9
32	E7-543 42-13-I,8	Установка перемычечных и подбалконных блоков стен при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	I6,00	<u>2,98</u> 0,75	<u>0,68</u> 0,25	48	I2	<u>II</u> 4	<u>1,17</u> 0,32	<u>19</u> 5
33	E7-528 42-9-I,8	Установка блоков внут- ренних стен массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	40,00	<u>3,62</u> I,16	<u>1,61</u> 0,60	I45	46	<u>64</u> 24	<u>1,97</u> 0,77	<u>79</u> 31
34	E7-703 5I-I	Устройство герметиза- ции вертикальных стыков стеновых панелей мине- раловатными пакетами 100м	0,50	<u>58,70</u> 5,49	<u>0,68</u> 0,20	29	3	-	<u>10,50</u> 0,26	5
35	E7-702 5I-2	Устройство герметиза- ции горизонтальных сты- ков стеновых панелей минераловатными паке- тами 100м	0,50	<u>37,20</u> I,9I	<u>0,44</u> 0,13	I9	I	-	<u>3,62</u> 0,17	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
36	E7-7I4 5I-14	Устройство чеканки и расшивки швов цоколь- ных панелей и панелей с внутренней стороны раствором 100м	0,23	4,85 4,54	0,3I 0,09	I	I	-	7,35 0,12	2
Стоимость изделий										
37	ССЦМ п 732 пр-нт 06-08 п 9.7I	Блоки наружных стен из лёгкого бетона объёмной массой 1000 кг/м3 толщ. 40 см м2	70,12	22,63	-	1587	-	-	-	-
Транспорт: 2I,5-18,93=2,57 Скидка на поясную, полосовую разрядку стен: 0,45										
38	ССЦМ п 747	Блоки внутренних стен из бетона М100 толщ. 16 см объёмной массой 2400 кг/м3 с расходом арматуры до 4 кг м2	129,60	10,90	-	1413	-	-	-	-
39	ССЦМ п 756 прим 2	Блоки внутренних стен с вентиляционными канала- ми из жароупорного бетона М200 объёмной массой 2400 кг/м3 толщ. 280мм м2	54,10	11,90	-	644	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 3										
		руб				3968	86	105 39	147 51	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
В том числе:											
		стоимость общестрои- тельных работ	руб		3968	-	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		655	-	-	-	-	-	
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	60		
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	II7	-	-	-		
		плановые накопления	"		370	-	-	-	-		
		всего стоимость общестроительных работ	"		4993	-	-	-	-		
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	258		
		сметная зарплата	руб		-	242	-	-	-		
		Итого по разделу 3	"		4993	-	-	-	-		
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	258		
		Сметная зарплата	руб		-	242	-	-	-		
Раздел 4. Перекрытие											
40	E7-463 39-6-1,8	Установка панелей пе- рекрытий площ. до 10 м <sup>2</sup> с опиранием на две сто- роны при наибольшей мас- се монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м	шт	I2,00 I,39	4,74 0,38	I,06 0,38	57	I7 5	I3 5	2,29 0,49	27 6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
41	ССЛМ таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	10,44	0,18	-	2	-	-	-	-
Стоимость изделий										
42	ССЛМ т п 592	Стоймость панелей перекрытий марки ПК60.10-4а4т шт	6,00	52,90	-	317	-	-	-	-
43	ССЛМ т п 568	То же, марки ПК60.12-4а4т шт	3,00	59,00	-	177	-	-	-	-
44	ССЛМ т п 545	То же, марки ПК60.15-4а4т шт	3,00	82,20	-	247	-	-	-	-
45	Е6-180 6-9	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м <sup>2</sup> и приведенной толщ. до 150мм м3	1,44	52,43 6,79	1,10 0,33	75	10	1 -	12,10 0,43	17 1
46	С124-10	Арматура класса А1 Т	0,02	338,00	-	7	-	-	-	-
47	С124-12	Арматура класса А3 Т	0,19	325,00	-	62	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб		944	27		<u>14</u> 5		<u>44</u> 7
В том числе:										
		стоимость общестроительных работ	"		944	-	-	-		-
		накладные расходы	"		154	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-		15
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	27	-	-		-
		плановые накопления	"		88	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		II86	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		66
		сметная зарплата	руб		-	59	-	-		-
		Итого по разделу 4	"		II86	-	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		66
		Сметная зарплата	руб		-	59	-	-		-

Раздел 5. Покрытие

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
48	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей пе- рекрытий площ. до 10м <sup>2</sup> с опирианием на две сто- роны при наибольшей мас- се монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	7,00	4,74 1,39	1,06 0,39	33	10	8 3	2,29 0,49	16 3
49	ССЛМ таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	3,48	0,18	-	I	-	-	-	-
50	E6-I80 6-9	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекры- тии площ. до 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщ. до 150мм м3	0,48	52,43 6,79	1,10 0,33	25	3	-	12,10 0,43	6
51	CI24-I0	Арматура класса АI т	0,01	338,00	-	3	-	-	-	-
52	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,06	325,00	-	20	-	-	-	-
		Стоимость изделий								
53	ССЛМ доп 3 п 592	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60.10-4а4т шт	2,00	52,90	-	106	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
54	ССЦМ доп. 3 п 598	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60.10-За4т шт	1,00	50,60	-	51	-	-	-	-
55	ССЦМ п 568	То же, марки ПК60.12-За4т шт	1,00	59,00	-	59	-	-	-	-
56	ССЦМ п 598	То же, марки ПК60.12-За4т шт	1,00	60,90	-	61	-	-	-	-
57	ССЦМ п 545	То же, марки ПК60.15-За4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
58	ССЦМ п 551	То же, марки ПК60.15-За4т шт	1,00	78,80	-	79	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 5			руб			520	13	8 3		22 3

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"	520	-	-	-
накладные расходы	"	85	-	-	-
норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	7
сметная зарплата в н.р.	руб	-	15	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		плановые накопления	руб		48	I	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		653	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	32	
		сметная зарплата	руб		-	3I	-	-	-	
		Итого по разделу 5	"		653	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	32	
		Сметная зарплата	руб		-	3I	-	-	-	
		Раздел 6. Разные работы								
		Утепление вентиляционных стояков								
59	E20-69 I8-2	Металлический каркас из уголка 45,5 и полоски 50,5 м2	192,00	8,57 0,98	0,06 0,02	I645	I88	I2 4	I,7I 0,03	329 6
60	E26-19 4-6	Утепление минераловатными плитами	I,8I	8,05 4,73	0,15 0,05	I5	9	-	7,90 0,06	I4
61	E26-63 II-7	Обшивка вентстояков асбестоцементными листами 100м2	0,30	64,40 44,40	I,70 0,5I	I9	I3	-	74,10 0,66	22
62	EI2-280 8-5	Обшивка вентстояков сталью кровельной оцинкованной, 100м2	0,II	I92,00 45,80	0,4I 0,12	22	5	-	83,00 0,15	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
63	ССЦМ таб I п 18	Лакокрасочное покрытие металлического каркаса кг	192,00	0,17	-	33	-	-	-	-
64	EI2-281 8-6	Устройство колпаков над 2,00 шахтами в 2 канала колпак	8,39 I,45	0,01 -	I7	3	-	2,63	5	
65	EI2-282 8-7	На каждые последующие 2 канала добавлять к расценке № 281 колпак	4,00	4,20 0,72	0,01	I7	3	-	I,31	5
		Стоимость изделий								
66	CII4-I25	Плиты теплоизоляционные минераловатные на син- тетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 М150 м3	I,86	25,60	-	48	-	-	-	-
67	CIII-32	Асбестоцементные плитки плоские облицовочные прессованные размером 1200x800x8 мм 100шт	0,31	106,00	-	33	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			I849	221	I2 4		384 6
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			I849	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сдача и испытание	руб		10	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		304	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	26	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	54	-	-	-	
		плановые накопления	"		172	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		2325	-	-	-	-	
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	416	
		сметная зарплата	руб		-	279	-	-	-	
		Итого по разделу 6	"		2325	-	-	-	-	
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	416	
		Сметная зарплата	руб		-	279	-	-	-	
		Итого прямые затраты по надземной части	"		7281	347	<u>139</u>	<u>51</u>	<u>597</u>	<u>67</u>
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"		7281	-	-	-	-	
		сдача и испытание	"		10	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Накладные расходы	руб		II98	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-			108
		сметная заработка плата в н.р.	руб		-	2I3	-			-
		плановые накопления	"		678	-	-			-
		всего стоимость общестроительных работ	"		9I57	-	-			-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч		-	-	-			772
		сметная заработка плата	руб		-	6II	-			-
		Итого по надземной части	"		9I57	-	-			-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч		-	-	-			772
		Сметная заработка плата	руб		-	6II	-			-
		Итого прямые затраты по смете	"		8439	38I	<u>I97</u> 72			656 95
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"		8439	-	-			-

I7-0138.89(IV ч. I)

137

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сдача и испытание	руб		I0-	-	-	-		-
		накладные расходы	"		I388	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-		I23
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	248	-	-		-
		плановые накопления	"		789	-	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"		I06I6	-	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		874
		сметная зарплата	руб		-	70I	-	-		-
		Итого по смете	"		I06I6	-	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-		874
		Сметная зарплата	руб		-	70I	-	-		-

Начальник отдела АПР

Б. Е. Черкасов

Составила рук. группы

Р. А. Форайонова

Проверила гл. специалист

Б. М. Мильман

## СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли- чество	Сумма (руб)	Средневзвешенная единичная сто- имость (руб)		Удельный вес конст- руктивных элементов и видов работ	
					Прямых затрат	С накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп- лениями		
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Фундаменты и стены			857	1081	-	-	10,18
2	Перекрытие			301	378	-	-	3,56
3	Стены			3968	4993	-	-	47,03
4	Перекрытие			944	1186	-	-	11,17
5	Покрытие			520	653	-	-	6,15
6	Разные работы			1849	2325	-	-	21,90
ИТОГО				8439	10616	-	-	100,00

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 5

к типовому проекту 4-этажной блок-секции на 12 квартир  
с 1-2-3-комнатными квартирами  
на общестроительные работы (ЭБ-4)

Сметная стоимость 10,991 тыс.руб  
Нормативная трудоёмкость 985 чел.час  
Сметная заработка платы 0,789 тыс.руб

Составлена в ценах 1984г.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Коли- че- ство	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб		Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обслуж.машины		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	в т.ч. з/пл	
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	На ед. Всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

## А. Подземная часть

## Раздел I. Фундаменты и стены

I	E8-I0 3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты м3	0,86	9,32 0,40	0,32 0,10	8	-	-	0,80 0,13	I
2	E7-I I-I	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 0,5 т шт	2,00	1,52 0,37	1,15 0,42	3	I	2 I	0,65 0,54	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	E7-2 I-2	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 1,5 т шт	8,00	<u>2,09</u> 0,50	<u>1,59</u> 0,57	I7	4	<u>13</u> 5	<u>0,86</u> 0,74	<u>7</u> 6
4	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т шт	29,00	<u>1,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	44	6	<u>23</u> 8	<u>0,39</u> 0,37	<u>II</u> II
5	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1 т в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий шт	29,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>1,09</u> 0,40	57	9	<u>32</u> 12	<u>0,53</u> 0,52	<u>15</u> 15
6	E6-I3 I-I3	Заделка отдельных мест бетоном м3	0,84	<u>35,22</u> 2,78	<u>0,34</u> 0,10	30	2	-	<u>5,07</u> 0,13	4
7	E8-I3 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом 100м2	0,14	<u>86,50</u> 19,60	<u>1,50</u> 0,45	I2	3	-	<u>38,10</u> 0,58	5
8	E8-I9 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеенная в 2 слоя гидроизолом 100м2	0,14	<u>280,00</u> 10,80	<u>4,37</u> 1,31	40	2	-	<u>19,70</u> 1,69	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная 100м <sup>2</sup>	0,20	90,00 19,50	1,50 0,45	18	4	-	33,60 0,58	7
Стоимость изделий										
I0	CCUM п I2-5	Стоимость фундаментных блоков марки ФБС12.4.6т шт	1,00	I2, I0	-	I2	-	-	-	-
II	CCUM п I2-I2	марки ФБС9.4.6т шт	2,00	9,01	-	I8	-	-	-	-
I2	CCUM п I2-8	марки ФБС12.4.3т шт	9,00	5,83	-	52	-	-	-	-
I3	CCUM п I2-I	марки ФБС24.3.6т шт	28,00	I7,60	-	493	-	-	-	-
I4	CCUM п I2-II	марки ФБС9.3.6т шт	I8,00	6,76	-	I22	-	-	-	-
I5	CCUM п 7I	марки ФЛ14. I2-2 шт	I,00	25,20	-	25	-	-	-	-
I6	CCUM п 7I	марки ФЛ12. I2-2 шт	I,00	20,70	-	2I	-	-	-	-
I7	CCUM п I756	марки ФЛ8. I2-3 шт	2,00	20,70	-	4I	-	-	-	-

I7-0138.89(IV ч. I)

I42

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I8	ССЦМ п I757	марки ФЛ6.24-4 шт	4,00	23,80	-	95	-	-	-	-
I9	ССЦМ п I758	марки ФЛ6.12-4 шт	2,00	I2,00	-	24	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I	руб				I132	31	<u>70</u> 26	<u>54</u> 33

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"		I132	-	-	-
накладные расходы	"		I87	-	-	-
норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-
сметная зарплата в н.р.	руб			-	35	-
плановые накопления	"		I06	-	-	-
всего стоимость общестроительных работ	"		I425	-	-	-
норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-
сметная зарплата	руб			-	92	-
Итого по разделу I	"		I425	-	-	-
Норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-
Сметная зарплата	руб			-	92	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 2. Перекрытие										
20	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей пе- рекрытий площ. до 10м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	4,00	<u>4,74</u> 1,39	<u>1,06</u> 0,38	I9	6	<u>5</u> 2	<u>2,29</u> 0,49	<u>9</u> 2
21	ССЦМ таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	3,48	0,18	-	I	-	-	-	-
Стоимость изделий										
22	ССЦМ доп 3 п 568	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60.12-4ат шт	2,00	59,00	-	II8	-	-	-	-
23	ССЦМ доп 3 п 545	марки ПК60.15-4ат4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
24	ССЦМ доп 3 п 592	марки ПК60.10-4а4т	1,00	52,90	-	53	-	-	-	-
25	E6-180 16-9	Устройство железобе- тонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перек-	0,38	<u>52,43</u> 6,79	<u>1,10</u> 0,33	20	3	-	<u>12,10</u> 0,43	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
рытии площадью до 5м <sup>2</sup> и приведённой толщине до 150 мм м3										
26	CI24-I0	Арматура класса А1 т	0,04	338,00	-	I4	-	-	-	-
27	CI24-I2	Арматура класса А3 т	0,04	325,00	-	I3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			320	9	5 2	I4 2	
В том числе:										
		стоимость общестрои- тельных работ	"			320	-	-	-	-
		накладные расходы	"			52	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в ч.ч.р.	ч/ч			-	-	-	-	4
		сметная зарплата	руб			-	I0	-	-	-
		плановые накопления	"			30	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"			402	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-	-	20
		сметная зарплата	руб			-	2I	-	-	-

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу 2	руб		402	-	-	-	-	-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	20	
		Сметная зарплата	руб		-	21	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по подземной части	"		I452	40	75	68		35
		28					28			
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		I452	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		239	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	I9	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	45	-	-	-	-
		плановые накопления	"		I36	-	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"		I827	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	I22	
		сметная зарплата	руб		-	II3	-	-	-	-
		Итого по подземной части	"		I827	-	-	-	-	-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	I22	
		Сметная зарплата	руб		-	II3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Б. Надземная часть										
Раздел 3. Стены										
28	E7-5I6 42-4-I,8	Установка блоков наруж- ных стен массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	8,00	<u>2,86</u> 0,78	<u>0,95</u> 0,36	23	6	<u>8</u> 3	<u>1,36</u> 0,46	<u>II</u> 4
29	E7-5I9 42-5-I,8	То же, массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	16,00	<u>4,04</u> 1,20	<u>1,56</u> 0,58	65	19	<u>25</u> 9	<u>2,03</u> 0,75	<u>32</u> 12
30	E7-543 42-13-I,8	Установка перемычечных и подбалконных блоков стен при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	32,00	<u>2,98</u> 0,75	<u>0,68</u> 0,25	95	24	<u>22</u> 8	<u>1,17</u> 0,32	<u>37</u> 10
31	E7-528 42-9-I,8	Установка блоков внут- ренних стен массой до 2,5 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	68,00	<u>3,62</u> 1,16	<u>1,61</u> 0,60	246	79	<u>110</u> 41	<u>1,97</u> 0,77	<u>134</u> 52

I7-0138.89(IV ч.1)

I47

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
32	E7-703 5I-I	Устройство герметиза- ции вертикальных сты- ков стеновых панелей минераловатными паке- тами 100м	0,50	<u>58,70</u> 5,49	<u>0,68</u> 0,20	29	3	-	<u>10,50</u> 0,26	5
33	E7-702 5I-2	Устройство герметиза- ции горизонтальных сты- ков стеновых панелей минераловатными паке- тами 100м	0,23	<u>37,20</u> 1,91	<u>0,44</u> 0,13	8	-	-	<u>3,62</u> 0,17	I
34	E7-714 5I-14	Устройство чеканки и расшивки швов цоколь- ных панелей и панелей с внутренней стороны раствором 100м	0,II	<u>4,85</u> 4,54	<u>0,31</u> 0,09	I	I	-	<u>7,35</u> 0,12	I
		Стоимость изделий								
35	ССЦМ п 732 пр-нт 06-08 п II-46 п 9.71	Блоки наружных стен из лёгкого бетона объёмной массой 1000 кг/м <sup>3</sup> толщ. 40 см м2	39,20	22,63	-	887	-	-	-	-
		Транспорт: 21,5-18,93=2,57								
		Скидка на поясную, полосовую разрядку стен: 0,45								
36	ССЦМ п 747	Блоки внутренних стен из бетона М100 толщ. 160 мм объёмной массой 2400 кг/м <sup>3</sup> с расходом арматуры до 4кг, м2	180,72	10,90	-	1970	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
37	ССИМ п 756 прим 2	Блоки внутренних стен с вентиляционными ка- налами из жароупорного бетона М200 объёмной массой 2400 кг/м3 толщиной 280 мм м2	53,58	II,90	-	638	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб			3962	I32	<u>I65</u> 61	<u>22I</u> 78	
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			3962	-	-	-	-
		накладные расходы	"			654	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-	-	59
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	II8	-	-	-
		плановые накопления	"			370	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"			4986	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-	-	358
		сметная зарплата	руб			-	3II	-	-	-
		Итого по разделу 3	"			4986	-	-	-	-
		Нормативная трудоёмк.	ч/ч			-	-	-	-	358

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата	руб			-	3II	-		-
Раздел 4. Перекрытие										
38	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей пе- рекрытий площадью до 10 м <sup>2</sup> с опиранием на две стороны при наи- большей массе монтажных элементов до 5 т и вы- соте зданий до 30 м шт	12,00	4,74 1,39	1,06 0,38	57	I7	I3 5	2,29 0,49	27 6
39	ССЦМ таб I	Металлизация крепёжных элементов кг	10,44	0,18	-	2	-	-	-	-
Стоимость изделий										
40	ССЦМ т 3 п 592	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60. I0-4a4т шт	6,00	52,90	-	3I7	-	-	-	-
41	ССЦМ т 3 п 568	марки ПК60. I2-4a4т шт	3,00	59,00	-	I77	-	-	-	-
42	ССЦМ т 3 п 545	марки ПК60. I5-4a4т шт	3,00	82,20	-	247	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
43	Б6-І80 6-9	Устройство железобе- тонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекры- тии площ. до 5 м <sup>2</sup> и приведённой толщине до 150 мм м3	0,55	52,43 6,79	1,10 0,33	29	4	-	12,10 0,43	7
44	С124-І0	Арматура класса А1 т	0,06	338,00	-	20	-	-	-	-
45	С124-І2	Арматура класса А3 т	0,16	325,00	-	52	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб			901	21	13 5		34 6
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			901	-	-		-
		накладные расходы	"			148	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		14
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	27	-		-
		плановые накопления	"			84	-	-		-

I7-0138.89(IV ч.1)

I5I

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость общестроительных работ	руб		II33	-	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		54	
		сметная зарплата	руб		-	53	-			-
		Итого по разделу 4	"		II33	-	-			-
		Норматив.трудоёмкость	ч/ч		-	-	-		54	
		Сметная зарплата	руб		-	53	-			-
		Раздел 5. Покрытие								
46	E7-463 39-6-I,8	Установка панелей пе- рекрытий площ. до 10м <sup>2</sup> с опиранием на две сто- роны при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5 т и высоте зданий до 30 м	8,00	4,74 I,39	I,06 0,38	38	II	8 3	2,29 0,49	I8 4
47	CCUM таб I	Металлизация крепёжных элементов	3,48	0,18	-	I	-	-	-	-
48	E6-I80 6-9	Устройство железобетон- ных перекрытий из бето- на М200 по стальным балкам и монолитных уча- стков при сборном же- лезобетонном перекрытии площ. до 5м <sup>2</sup> и приведён- ной толщ. до 150мм м3	0,37	52,43 6,79	I,10 0,33	I9	3	-	I2,10 0,43	4

I7-0138.89(IV ч. I)

I52

24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
49	CI24-I0	Арматура класса A1 т	0,04	338,00	-	I4	-	-	-	-
50	CI24-I2	Арматура класса A3 т	0,04	325,00	-	I3	-	-	-	-
Стоимость изделий										
51	ССЦМ доп 3 п 592	Стоимость панелей пе- рекрытий марки ПК60. I0-4a4т шт	2,00	52,90	-	I06	-	-	-	-
52	ССЦМ доп 3 п 598	марки ПК60. I0-3a4т шт	2,00	50,60	-	I01	-	-	-	-
53	ССЦМ п 568	марки ПК60. I2-4a4т шт	1,00	59,00	-	59	-	-	-	-
54	ССЦМ п 574	марки ПК60. I2-3a4т шт	1,00	60,90	-	61	-	-	-	-
55	ССЦМ п 545	марки ПК60. I5-4a4т шт	1,00	82,20	-	82	-	-	-	-
56	ССЦМ п 551	марки ПК60. I5-3a4т шт	1,00	78,80	-	79	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 5				руб		573	I4	8 3	22 4	

В том числе:



24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
58	E26-19 4-6	Утепление минерало- ватными плитами м3	I,8I	<u>8,05</u> 4,73	<u>0,15</u> 0,05	I5	9	-	<u>7,90</u> 0,06	I4
59	E26-63 II-7	Обшивка вентстоеаков асбестоцементными лис- тами 100м2	0,30	<u>64,40</u> 44,40	<u>1,70</u> 0,5I	I9	I3	-	<u>74,10</u> 0,66	22
60	EI2-280 8-5	Обшивка вентстоеаков сталью кровельной оцинкованной 100м2	0,II	<u>192,00</u> 45,80	<u>0,4I</u> 0,12	22	5	-	<u>83,00</u> 0,15	9
6I	ССЦМ таб I п 18	Лакокрасочные покрытие металлического каркаса кг	I92,00	0,17	-	33	-	-	-	-
62	EI2-28I 8-6	Устройство колпаков над 2,00 шахтами в 2 канала колпак	2,00	<u>8,39</u> I,45	<u>0,0I</u> -	I7	3	-	2,63	5
63	EI2-282 8-7	На каждые последующие 2 канала добавлять к расценке № 28I колпак	4,00	<u>4,20</u> 0,72	<u>0,0I</u> -	I7	3	-	I,3I	5
Стоимость изделий										
64	CII4-I25	Плиты теплоизоляционные I,86 минераловатные на син- тетическом связующем полужёсткие и жесткие ГОСТ 9573-72 М150 м3	25,60	-	48	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
65	CIII-32	Асбестоцементные плитки плоские облицовочные прессованные размером 1200x800x8 мм 100шт	0,3I	106,00	-	33	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			1849	22I	<u>12</u> 4		<u>384</u> 6
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			1849	-	-		-
		сдача и испытание	"			10	-	-		-
		накладные расходы	"			304	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		26
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	54	-		-
		плановые накопления	"			172	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			2325	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		4I6
		сметная зарплата	руб			-	279	-		-
		Итого по разделу 6	"			2325	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		4I6



24062-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость общестрои- тельных работ	руб		8737	-	-	-	-	-
		сдача и испытание	"		10	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		1439	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	127	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	260	-	-	-	-
		плановые накопления	"		815	-	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"		10991	-	-	-	-	-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	985	
		сметная зарплата	руб		-	789	-	-	-	-
		Итого по смете	"		10991	-	-	-	-	-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч		-	-	-	-	985	
		Сметная зарплата	руб		-	789	-	-	-	-

Начальник отдела АПР

Б. Е. Черкасов

Составила рук. группы

Р. А. Форфонова

проверила гл. специалист

Б. М. Мильман

## СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Един. изм.	Коли- чество- во	Сумма (руб)	Средневзвешенная единичная стои- мость (руб)		Удельный вес конст- руктивных элементов и видов работ	
					Прямых затрат	С накладны- ми расхода- ми и плано- выми накоп- лениями		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундаменты и стены			1132	1425	-	-	12,97
2	Перекрытие			320	402	-	-	3,66
3	Стены			3962	4986	-	-	45,36
4	Перекрытие			901	1133	-	-	10,31
5	Покрытие			573	720	-	-	6,55
6	Разные работы			1849	2325	-	-	21,15
	ИТОГО			8737	10991	-	-	100,00