

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

17-0137.89

2-этажная рядовая блок-секция на 6 квартир  
I-2-3

АЛЬБОМ IУ

ЧАСТЬ 3

(вариантные решения)

С М Е Т Ы

## СОДЕРЖАНИЕ

		стр.
I	Локальная смета № 1 - Вариантные решения на общестроительные работы неизменяемой части	3
2	Локальная смета № 2 - Вариантные решения на общестроительные работы элементов блокировки	23
3	Локальная смета № 3 - Вариантные решения на сантехнические работы 2-этажной торцевой левой блок-секции на 6 квартир	57
4	Локальная смета № 4 - Вариантные решения на сантехнические работы 2-этажной торцевой правой блок-секции на 6 квартир	84
5	Локальная смета - Вариантные решения на сантехнические работы 2-этажной блок-секции торцевой левой на 6 квартир (температурные варианты)	III
6	Локальная смета - Вариантные решения на сантехнические работы 2-этажной блок-секции торцевой правой на 6 квартир (температурные варианты)	121
7	Локальная смета - Вариантные решения на сантехнические работы 2-этажной блок-секции рядовой на 6 квартир (температурные варианты)	132
8	Локальная смета - Вариантные решения на электроосвещение 2-этажной торцевой левой и правой блок-секции на 6 квартир	143
9	Локальная смета на электроосвещение (вариант с подвалом) 2-этажной рядовой блок-секции на 6 квартир	153
10	Локальная смета - Вариантные решения на устройства связи 2-этажной торцевой левой и правой блок-секции на 6 квартир	158
II	Ведомость потребности в производственных ресурсах	174

24061-06

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

на вариантные решения общестроительных работ

к типовому проекту 2-этажной рядовой блок-секции на 6 квартир с  
1-2-3-комнатными квартирами

Основание: неизменяемая часть

Сметная стоимость

тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость  
Сметная заработка платачел.-ч.  
тыс.руб.

№№ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость, руб		Затраты труда рабо- чих, чел-ч						
				всего	экспл. основ.		з/пл	всего	экспл. не занятых	маш.	обсл. машин	
			з/пл.	з/пл.	з/пл.	в т.ч.	з/пл.	з/пл.	в тч	обсл. машины	з/пл.	на един
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Отдел I. Вариант I. T=40

А. Подземная часть

Раздел I. Фундаменты

Исключается:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I	E7-400 36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-14,00 -0,22	1,50 0,29	0,79	-21	-3	-II -4	0,39 0,37	5 -5
2	E7-402 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, шт	-23,00 -0,47	2,96 0,60	1,63	-68	-II -14	38 0,77	0,82 -19	-18
3	ССЦМ п.12-1	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6Т, шт	-23,00	22,60	—	-520	-	—	—	—
4	ССЦМ п.12-5	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.6Т, шт	-10,00	12,10	—	-121	-	—	—	—
5	ССЦМ п.12-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6Т, шт	-17,00	9,01	—	-153	-	—	—	—
6	ССЦМ п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3Т, шт	-8,00	5,83	—	-47	-	—	—	—
Добавляется:										
7	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и администрации- тельно-бытовых зданиях промышлен- ных предприятий, шт	17,00 0,30	1,95 0,40	1,09	33	5	19 7	0,53 0,52	9 9
8	E7-403 36-3	Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т, шт	23,00 0,61	3,75 0,74	2,03	86	14	47 17	1,04 0,95	24 22

Стоимость изделий:

24061-06

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	323	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого прямые затраты по подземной части, руб	-	-	-	256	5	17	-	9
							6			8
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	256	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	25	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	323	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого по подземной части, руб	-	-	-	323	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
<b>Б. Надземная часть</b>										
<b>Раздел 2. Стены</b>										
<b>Исключается:</b>										
I3	E7-5I6 42-4	Установка блоков наружных стен массой до 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	-2,00	<u>2,86</u> -0,78	<u>0,95</u> 0,36	-6	-2	<u>-2</u> -I	<u>1,36</u> 0,46	<u>-3</u> -I
I4	ССДМ пр-т 06-08 п.961	Блоки наружных стен толщиной 400 м, м <sup>2</sup>	-II2,65	<u>22,63</u> --	--	-2549	-	--	--	--
I5	ССДМ п.И-80	То же, толщиной 32 см, м <sup>2</sup>	-21,06	<u>21,50</u> --	--	-453	-	--	--	--
<b>Добавляется:</b>										
I6	E7-5I9 42-5	Установка блоков наружных стен массой до 2,5т при наи- большей массе монтажных эле- ментов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	2,00	<u>3,98</u> I,20	<u>1,56</u> 0,58	8	2	<u>3</u> I	<u>2,03</u> 0,75	<u>4</u> I

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	E7-543 42-13	Установка перемычечных и под- балконных блоков стен при наи- большей массе монтажных элемен- тов до 5т и высоте зданий до 30 м, шт	I,00 0,75	I,62 0,25	0,68	2	I	-	I,17 0,32	I
I8	ССЦМ пр-т 06-08 п.9.63	Стоимость наружных стен из лег- кого бетона толщиной 50 см, м <sup>2</sup>	-II2,65	24,64	-	-2776	-	-	-	-
I9	ССЦМ пт-т 06-08 п.9.6I	То же, толщиной 42 см, м <sup>2</sup>	21,96	23,03	-	506	-	-	-	-
Транспорт 21,5-18,3=2,97										
Окна										
Исключается:										
20	CI22-27 д.1 п.29	Стоимость оконных блоков ОР I5-I2, м <sup>2</sup>	-30,70	24,04	-	-740	-	-	-	-
21	CI22-30 д.1 п.22	Стоимость оконных блоков ОР I5-2I, м <sup>2</sup>	-18,12	21,72	-	-394	-	-	-	-
22	CI22-206 д.1 п.15I	Стоимость оконных блоков БР 22-7,5, м <sup>2</sup>	-9,42	26,68	-	-25I	-	-	-	-
23	EI5-70I 20I-2	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и обществен- ных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100м <sup>2</sup>	-0,49 -23,50	229,0 0,45	I,50	-II2	-II	-I	43,10 0,58	-II

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24	EI5-719 20I-4	Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100м2	-0,09	151,0 -17,40	0,90 0,27	-14	-2	-	31,60 0,35	-3
		Добавляется:								
25	CI22-82 д.1 п.91	Стоимость оконных блоков OPC 15-12 с масляной окраской, м2	30,72	32,16 -	-	988	-	-	-	-
26	CI22-86 д.1 п.90	Стоимость оконных блоков OPC 15-21 с масляной окраской, м2	18,12	28,68 -	-	520	-	-	-	-
27	CI22-212 д.1 п.155	Стоимость оконных блоков БРС 22-7,5, м2	9,42	33,38 -	-	314	-	-	-	-
28	EI5-709 20I-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм, 100м2	0,49	366,0 40,30	2,30 0,66	179	20	I -	75,00 0,85	37
29	EI5-727 20I-2-37	Тройное остекление оконным стеклом 3 мм деревянных балконных дверных полотен, 100м2	0,09	210,0 25,50	1,30 0,39	20	2	-	47,00 0,50	4
		Итого прямые затраты по разделу II, руб	-	-	-	-4758	10	I -	-	19
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-4305	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

## Отдел 2. Вариант 2. Т=20

## Раздел 4. Окна

Исключаются:

31	E10-75 13-4	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадью проемов более 2 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	-18,12 3,25 -1,15	0,27 0,08	-59	-21	-4 -1	1,93 0,10	-35 -2
32	E10-74 13-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадью проемов до 2 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	-30,78 4,47 -1,49	0,34 0,10	-138	-46	-10 -3	2,56 0,13	-79 -4
33	E10-II4 22-3	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными площадью проема до 3 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	-9,42 4,24 -1,34	0,33 0,10	-40	-13	-3 -1	2,33 0,13	-22 -1
34	E15-70I 20I-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100м <sup>2</sup>	-0,49 229,0 -23,50	1,50 0,45	-II2	-II	-I -	43,10 0,58	-21 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
35	EI5-7I9 20I-4	Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм, 100 м <sup>2</sup>	-0,09	<u>151,0</u> -17,40	<u>0,90</u> 0,27	-14	-2	<u>-</u> -	<u>31,60</u> 0,35	<u>-3</u> -
Стоимость изделий:										
36	CI22-27 д. I п.29	Блоки оконные марки OP I5-I2 с масляной окраской, м <sup>2</sup>	-30,78	<u>24,04</u> -	<u>-</u> -	-740	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	CI22-30 д. I п.22	То же, марки OP I5-2I, м <sup>2</sup>	-18,12	<u>21,72</u> -	<u>-</u> -	-394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	CI22-206 д. I п.15I	То же, балконных блоков БР 22-7,5, м <sup>2</sup>	-9,42	<u>26,68</u> -	<u>-</u> -	-25I	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Добавляется:										
39	EI0-73 I3-I	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадью проемов более 2 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	I8,I2	<u>2,18</u> 0,7I	<u>0,24</u> 0,07	40	I3	<u>4</u> I	<u>1,2I</u> 0,09	<u>22</u> 2
40	EI0-72 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	38,78	<u>3,0I</u> 0,93	<u>0,30</u> 0,09	93	29	<u>9</u> 3	<u>1,60</u> 0,12	<u>49</u> 4
4I	EI0-III6 23-I	Установка блоков балконных в деревянных рубленых стенах с полотнами спаренными, площадь проема до 3 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	9,42	<u>4,25</u> 2,6I	<u>0,14</u> 0,04	40	25	<u>I</u> -	<u>4,26</u> 0,05	<u>40</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
42	EI5-70I 20I-I	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100 м <sup>2</sup>	0,49	229,0 23,50	1,50 0,45	II2	II	I -	43,10 0,58	21
43	EI5-725 20I-5	Остекление спаренных переплетов балконных дверных деревянных полотен оконным стеклом 3 мм, 100 м <sup>2</sup>	0,09	160,0 18,20	1,00 0,30	I5	2	- -	23,60 0,39	3
Стоимость изделий:										
44	CI22-I2 д. I п.9	Блоки оконные марки ОР I5-I2 с масляной окраской, м <sup>2</sup>	30,78	19,56 -	-	602	-	- -	- -	- -
45	CI22-I5 д. I п.15	То же, марки ОС I5-2I, м <sup>2</sup>	30,78	17,75 -	-	546	-	- -	- -	- -
46	CI22-204 д. I п.148	То же, балконных блоков БР 22-7.5, м <sup>2</sup>	-9,42	22,34 -	-	-210	-	- -	- -	- -
Итого прямые затраты по разделу 4, руб										
в том числе:										
Стоимость общестроительных работ, руб										
Накладные расходы, руб										
Нормативная трудоемкость, ч/ч										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-15	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-47	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-642	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-34
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-29	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	-642	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-34
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-29	-	-	-
	2	Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	-510	-13	-3	-	-25
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-510	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-85	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-8
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-15	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-47	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-642	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-34
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-29	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	-642	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-34
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-29	-	-	-
		Отдел 3. Вариант с подвалом								
		Вариант 3								
		Добавляется:								
47	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	14,00	1,95 0,30	1,09 0,40	27	4	16 6	0,53 0,52	7 7
48	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, шт	7,00	2,96 0,47	1,63 0,60	21	3	II 4	0,82 0,77	6 5
49	E6-I3 I-I3	Устройство фундаментов-столбов из бетона М-100 бетонных, м3	2,10	35,30 2,78	0,34 0,10	74	6	I -	5,07 0,13	II -

240 61-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
50	E7-445 38-I	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	II,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	3	I	<u>2</u> I	<u>0,13</u> 0,08	I
51	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100м <sup>2</sup>	0,29	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	26	6	<u>33,60</u> 0,38	<u>10</u>	-
52	E8-70 8-5	Перегородки из камней керамических кладочных толщиной 120 мм, неармированные, при высоте этажа до 4м, 100м <sup>2</sup>	0,86	<u>574,62</u> 40,80	<u>7,82</u> 2,35	495	35	<u>7</u> 2	<u>75,20</u> 3,03	65
53	ССЦМ п.12-I	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6Т, шт	7,00	<u>22,60</u> -	<u>—</u> —	158	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —
54	ССЦМ п.12-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6Т, шт	9,00	<u>9,01</u> -	<u>—</u> —	81	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —
55	ССЦМ п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3Т, шт	26,00	<u>5,83</u> -	<u>—</u> —	152	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —
56	ССЦМ п.12-I	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.3.6Т, шт	4,00	<u>22,60</u> -	<u>—</u> —	90	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —
57	ССЦМ п.79	Стоимость фундаментных плит ФЛ 8.24.3, шт	1,00	<u>31,60</u> -	<u>—</u> —	32	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —
58	ССЦМ п.515	Стоимость перемычек, шт	1,21	<u>85,30</u> -	<u>—</u> —	103	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
59	ССЦМ табл. I	Арматура А1, кг	I, I8	<u>0,22</u>	—	I	—	—	—	—
60	ССЦМ табл. I	Арматура, А3, кг	47,70	<u>0,25</u>	—	12	—	—	—	—
		Исключается:								
61	E7-400 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-I6,00	<u>I,50</u>	<u>0,79</u>	-24	-4	<u>-I3</u>	<u>0,39</u>	<u>-6</u>
		Стоимость изделий:			<u>-0,22</u>	<u>0,29</u>		<u>-5</u>	<u>0,37</u>	<u>-6</u>
62	ССЦМ п. I2-5	Стоимость фундаментных блоков марки ФБС I2.4.6Т, шт	-I0,00	<u>I2,10</u>	—	-I2I	—	—	—	—
63	ССЦМ п. I2-II	Стоимость фундаментных блоков марки ФБС 9.3.6Т, шт	-I,00	<u>6,76</u>	—	-7	—	—	—	—
64	ССЦМ п. 80	То же фундаментных плит марки ФЛ 8.12.3Т, шт	-I,00	<u>I5,70</u>	—	-I6	—	—	—	—
		Раздел 5. Двери								
		Добавляется:								
65	E10-I07 20-5	Установка дверных блоков в пе- регородках и деревянных неруб- ленных стенах, площадь проема до 3 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>	I3,70	<u>2,00</u>	<u>0,13</u>	27	9	<u>2</u>	<u>I,16</u>	<u>I6</u>
				<u>0,67</u>	<u>0,04</u>			<u>I</u>	<u>0,05</u>	<u>I</u>

24061-06

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	22	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	1499	60	26	-	110
							9			II
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1499	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	247	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	21
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	46	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	141	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1887	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	142
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	115	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	1887	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	142
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	115	-	-	-
		Итого прямые затраты по надземной части, руб	-	-	-	3769	57	24	-	104
							8			II

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ - руб		-	-	3316	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб		-	-	548	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч		-	-	-	-	-	-	52
		Сметная заработка плата, руб		-	-	-	97	-	-	-
		Плановые накопления, руб		-	-	308	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб		-	-	4172	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч		-	-	-	-	-	-	62
		Сметная заработка плата, руб		-	-	-	32	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ руб		-	-	453	-	-	-	-
		Итого по надземной части, руб		-	-	4625	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч		-	-	-	-	-	-	62
		Сметная заработка плата, руб		-	-	-	32	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб		-	-	3513	62	41	-	113
								14		18

в том числе:

24061-06

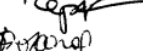
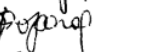
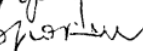
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3060	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	506	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	49
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	90	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	283	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3849	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	82
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	453	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ, руб	-	-	-	453	-	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	4302	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	82
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела АПР

Составила

Перфорация

О.Д. Добролюбова

Б.Е. Черкасов

Р.А. Форайонова

И.М. Сорокина

24061-06

## СВОДКА

### объемов и стоимости работ по смете № 1

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	К-во	Сумма (руб)	Средневзве- щенная едини- ческая стоимость затрат	показа- тель веса	Удельн.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Фундаменты			256	323	-	-	7,50
2	Стены			4758	5870	-	-	136,45
3	Покрытия			-	-	-	-	-
4	Окна			597	751	-	-	17,45
5	Двери			392	494	-	-	11,48
Итого:				3513	4302	-	-	100,00

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

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

## Общестроительные работы

Основание: Элементы блокировки

Сметная стоимость

тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость  
Сметная заработка платычел/ч  
тыс.руб.

№№ п/п позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб		Общая стоимость руб		Затраты труда ра- бочих,	
			всего	эксп. основ. з/пл.	всего	эксп. ч/ч, не з/пл. машин в т.ч з/пл.	машин занятых в т.ч обл. маш. з/пл.	на все- един. го
I 2	3	4	5	6	7	8	9	10 II

Вариант I. Т=40

Отдел I. ЭБ-1

Раздел I. Фундаменты

Исключается:

I	E7-400 36-I	Установка блоков стен подва- лов массой до 0,5 т, шт	-2,00	1,50 -0,22	0,79 0,29	-3	-	-2 -I	0,39 0,37	-I
---	----------------	---	-------	---------------	--------------	----	---	----------	--------------	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Стоимость изделий:										
2	CCIM п.12-1	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6Г, шт	-14,00	<u>22,60</u>	—	-316	-	—	—	—
3	CCIM п.12-5	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.6Г, шт	-2,00	<u>12,10</u>	—	-24	-	—	—	—
4	CCIM п.12-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6Г, шт	-2,00	<u>9,01</u>	—	-18	-	—	—	—
5	CCIM п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3Г, шт	-18,00	<u>5,83</u>	—	-105	-	—	—	—
Добавляется:										
6	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и администрации- тельно-бытовых зданиях промышлен- ных 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
Стоимость изделий:										
7	CCIM п.12-3	Блоки фундаментные марки ФБС 24.5.6Г, шт	14,00	<u>28,20</u>	—	395	-	—	—	—
8	CCIM п.12-6	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.6Г, шт	2,00	<u>14,60</u>	—	29	-	—	—	—
9	CCIM п.12-13	Блоки фундаментные марки ФБС 9.5.6Г, шт	2,00	<u>11,30</u>	—	23	-	—	—	—

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
10	CCIM п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3Т, шт	18,00	7,29	—	131	—	—	—	—
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	—	—	—	116	I	—	—	—
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	—	—	—	116	—	—	—	—
		Накладные расходы, руб	—	—	—	21	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	I
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	4	—	—	—
		Плановые накопления, руб	—	—	—	II	—	—	—	—
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—	148	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	I
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	5	—	—	—
		Итого по разделу I, руб	—	—	—	148	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	I
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	5	—	—	—

24061-06

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

Исключается:

Стоимость изделий

II ССЦМ пр-т 06-08 п.96I Блоки наружных стеновых панелей толщиной 40 см, м<sup>2</sup> -93,8I 22,63 --- -2123 - --- --- ---

Добавляется:

Стоимость изделий:

I2 ССЦМ пр-т 06-08 п.9.63 Стоимость наружных стен из легкого бетона толщиной 50 см, м<sup>2</sup> 93,8I 24,64 --- 23II - --- --- ---

Транспорт 21,5-18,3=2,97

Итого прямые затраты по разделу 2, руб - - - 188 - --- - ---

в том числе:

Стоимость общестроительных работ руб - - - 188 - - - -

Накладные расходы, руб - - - 3I - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч / - - - - - - 3

Сметная заработка плата, руб - - - - 6 - - -

Плановые накопления, руб - - - - 17 - - -

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	236	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	236	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Отдел 2. ЭБ-2								
		Раздел 3. Фундаменты								
		Исключается:								
I3	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-2,00	1,50 -0,22	0,79 0,29	-3	-	-2 -I	0,39 0,37	-I -I
I4	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и администрации-вно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	-2,00	1,95 -0,30	1,09 0,40	-4	-I	-2 -I	0,53 0,52	-I -I
I5	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, шт	-15,00	2,66 -0,47	1,63 0,60	-40	-7	-24 -9	0,52 0,77	-12 -12

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Стоимость изделий:										
I6	CCIM п.И2-1	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6Г, шт	-15,00	<u>22,60</u>	---	-339	-	---	---	---
I7	CCIM п.И2-5	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.6Г, шт	-2,00	<u>12,10</u>	---	-24	-	---	---	---
I8	CCIM п.И2-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6Г, шт	-2,00	<u>9,01</u>	---	-18	-	---	---	---
I9	CCIM п.И2-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3Г	-10,00	<u>5,83</u>	---	-58	-	---	---	---
Добавляется:										
20	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1Т в жилых и общественных зданиях и администрации- тельно-бытовых зданиях промышлен- ных 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
21	E7-403 36-2	Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т, шт	15,00	<u>3,50</u> 0,61	<u>2,03</u> 0,74	53	9	<u>30</u> II	<u>1,04</u> 0,95	I4
Стоимость изделий:										
22	CCIM п.И2-3	Блоки фундаментные марки ФБС 24.5.6Г, шт	15,00	<u>28,20</u>	---	423	-	---	---	---
23	CCIM п.И2-6	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.6Г, шт	1,00	<u>14,60</u>	---	15	-	---	---	---

24061-06

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	171	2	4	-	3
								I		I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	-	-	-	171	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	214	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	214	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	8	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по надземной части, руб	-	-	-	359	2	4	-	3
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	359	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	59	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	32	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	450	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Итого по надземной части, руб	-	-	-	450	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Итого по надземной части, руб	-	-	-	450	-	-	-	-

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

## Б. Надземная часть

## Раздел 4. Стены

Исключается:

Стоимость изделий:

26	ССЦМ пр-т 06-08 п.961	Блоки наружных стеновых плит толщиной 40 см, шт/м <sup>2</sup>	-90,07	<u>22,63</u>	---	-2038	-	---	---	---
----	-----------------------------	---	--------	--------------	-----	-------	---	-----	-----	-----

Добавляется:

Стоимость изделий:

27	ССЦМ пр-т 06-08 п.9.63	Стоимость наружных стен из лег- кого бетона толщиной 50 см, м <sup>2</sup>	90,07	<u>24,64</u>	---	2219	-	---	---	---
----	------------------------------	---	-------	--------------	-----	------	---	-----	-----	-----

Транспорт 21,5-18,3=2,97

Итого прямые затраты по разделу  
4, руб

в том числе:

Стоимость общестроительных  
работ, руб

Накладные расходы, руб

Нормативная трудоемкость, ч/ч

Сметная заработка плата, руб

-	-	-	181	-	---	---	---	---	---
-	-	-	30	-	---	---	---	---	---
-	-	-	-	-	---	---	---	---	3
-	-	-	-	5	-	---	---	---	---

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I7	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Отдел 3. ЭБ-3								
		Раздел 5. Фундаменты								
		Исключается:								
28	E7-400 36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-2,00	<u>1,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	-3	-	<u>-2</u> -I	<u>0,39</u> 0,37	<u>-1</u> -I
29	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, шт	-2,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	-6	-I	<u>-3</u> -I	<u>0,82</u> 0,77	<u>-2</u> -2
		Стоимость изделий:								
30	CCIM п.12-1	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6Г, шт	-1,00	<u>22,60</u>	<u>---</u>	-23	-	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
31	CCIM п.12-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6Г, шт	-2,00	<u>9,01</u>	—	-18	-	—	—	—
32	CCIM п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3Г, шт	-3,00	<u>5,83</u>	—	-17	-	—	—	—
		Добавляется:								
33	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т 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
34	E7-403 36-4	Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т, шт	I,00	<u>3,75</u> 0,61	<u>2,03</u> 0,74	4	I	<u>2</u> I	<u>1,04</u> 0,95	I
		Стоимость изделий:								
35	CCIM п.12-13	Блоки фундаментные марки ФБС 9.5.6Г, шт	2,00	<u>II,30</u>	—	23	-	—	—	—
36	CCIM п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3Г, шт	3,00	<u>7,29</u>	—	22	-	—	—	—
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	I4	I	<u>I</u> -	<u>I</u> -	I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I4	-	-	-	-

24061-06

240 61 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	18	-	--	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Итого прямые затраты по надземной части, руб	-	-	-	167	I	I	-	I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	167	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	29	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	210	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого по надземной части, руб	-	-	-	210	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-

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

## Б. Надземная часть

## Раздел 6. Стены

Исключается:

Стоимость изделий:

37	ССЦМ пр-т 06-08 п.96I	Блоки наружные стеновые толщи- ной 40 см, м <sup>2</sup>	-37,34	<u>22,63</u>	<u>---</u>	-845	-	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>
----	-----------------------------	---	--------	--------------	------------	------	---	------------	------------	------------

Добавляется:

Стоимость изделий:

38	ССЦМ пр-т 06-08 п.9.63	Стоимость наружных стен из лег- кого бетона толщиной 50 см, м <sup>2</sup>	37,34	<u>24,64</u>	<u>---</u>	920	-	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>
----	------------------------------	---	-------	--------------	------------	-----	---	------------	------------	------------

Транспорт 21,5-18,3=2,97

Итого прямые затраты по разделу  
6, руб

в том числе:

Стоимость общестроительных  
работ, руб

Накладные расходы, руб

Нормативная трудоемкость, ч/ч

-	-	-	75	-	<u>---</u>	-	<u>---</u>
---	---	---	----	---	------------	---	------------

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	75	-	-	-	-
---	---	---	----	---	---	---	---

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	13	-	-	-	-
---	---	---	----	---	---	---	---

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	-	-	-	-	I
---	---	---	---	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка платы, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	95	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка платы, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	95	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка платы, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Отдел 4. ЭБ-4								
		Раздел 7. Фундаменты								
		Исключается:								
39	E7-400 36-I	Установка блоков с стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-3,00	1,50 -0,22	0,79 0,29	-5	-I	-3 -I	0,39 0,37	-I -I
		Стоимость изделий:								
40	CCJM п. I2-5	Стоимость фундаментных блоков ФБС I2.4.6Т, шт	-1,00	12,10 --	--	-12	-	--	--	--
41	CCJM п. I2-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6Т, шт	-3,00	9,01 --	--	-27	-	--	--	--

24061-06

24061-06

24061-06

III 01 9 8 7 6 5 4 3 2 1

Итого прямые затраты по надземной - - - 87 - - - - I  
части, руб

в том числе:

Стоимость общестроительных работ, руб - - - 87 - - - -

Накладные расходы, руб - - - 15 - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч - - - - - - - - - 2

Сметная заработка, руб - - - - - 2 - - - -

Плановые накопления, руб - - - 8 - - - -

Всего стоимость общестроительных - - - - 110 - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч - - - - - - - - - 4

Сметная заработка плата, руб - - - - - 2 - - - -

Итого по надземной части, руб - - - - III - - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч - - - - - - - - 4

Сметная заработка, руб - - - - 2 - - - -

## Б. Надземная часть

## Раздел 8. Стены

24061-06

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

Исключается:

Стоимость изделий:

47 ССЦМ пр-т 06-08 п.96I Блоки наружные стеновые толщиной 40 см, м<sup>2</sup> -39,74 22,63 --- -899 - --- --- ---

Добавляется:

Стоимость изделий:

48 ССЦМ пр-т 06-08 п.9.63 Стоимость наружных стен из легкого бетона толщиной 50 см, м<sup>2</sup> 39,74 24,64 --- 979 - --- --- ---

Транспорт 21,5-18,3=2,97

Итого прямые затраты по разделу 8, руб

в том числе:

Стоимость общестррительных работ, руб

Накладные расходы, руб

Нормативная трудоемкость, ч/ч

Сметная заработка плата, руб

Плановые накопления, руб

- - - 80 - --- - ---

- - - 80 - - - -

- - - 14 - - - -

- - - - - - - - I

- - - - 2 - - - -

- - - 7 - - - -

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	101	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	101	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Отдел 5. ЭБ-І								
		Раздел 9. Фундаменты								
		Добавляется:								
49	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и администрации-вно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	2,00	1,95 0,30	1,09 0,40	4	I	2-- I	0,53 0,52	I-- I
50	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, шт	4,00	2,96 0,47	1,63 0,60	12	2	6-- 2	0,82 0,77	3-- 3
51	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100м2	0,06	90,00 19,50	1,50 0,45	5	I	--- -	33,60 0,58	2-- -

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
52	CCIM п.12-1	Стоимость блоков марки ФБС 24.4.6Г, шт	4,00	<u>22,60</u>	<u>—</u>	90	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
53	CCIM п.12-5	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.6Г, шт	4,00	<u>12,10</u>	<u>—</u>	40	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
54	CCIM п.12-12	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6Г, шт	2,00	<u>9,01</u>	<u>—</u>	18	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
55	CCIM п.12-II	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Г, шт	1,00	<u>6,76</u>	<u>—</u>	7	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>

Исключается:

### Стоимость изделий:

в том числе:

Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	51	-	-	-
Накладные расходы, руб	-	-	-	9	-	-	-
Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	I	-	-
Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	65	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	65	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, рцб	-	-	-	51	4	8	-	6
							3			4
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	51	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	65	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	65	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Отдел 6. ЭБ-2								
		Добавляется:								
57	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	1,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>1,09</u> 0,40	2	-	<u>1</u> -	<u>0,53</u> 0,52	I
58	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5т, шт	3,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	9	I	<u>5</u> 2	<u>0,82</u> 0,77	2
59	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100м2	0,06	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	5	I	<u>33,60</u> -	<u>2</u> 0,58	-
		Стоимость изделий:								
60	CCIM п.12-1	Блоки фундаментные марки ФБС 24.4.6Г, шт	3,00	<u>22,60</u> -	<u>—</u> —	68	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —
61	CCIM п.12-12	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6Г, шт	6,00	<u>9,01</u> -	<u>—</u> —	54	-	<u>—</u> —	<u>—</u> —	<u>—</u> —

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
62	CCIM п.12-5	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.6Г, шт	1,00	12,10	---	12	-	---	---	---
63	CCIM п.12-II	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Г, шт	3,00	6,76	---	20	-	---	---	---
Исключается:										
64	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5т, шт	-13,00	1,50	0,79	-20	-3	-II	0,39	-5
				-0,22	0,29			-4	0,37	-5
Стоимость изделий:										
65	CCIM п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3Г, шт	-13,00	5,83	---	-76	-	---	---	---
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	74	I	5	-	2
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	74	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	6	-	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных -	-	-	9I	-	-	-	-	-
		работ, руб								
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	9I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Отдел 7. ЭБ-3								
		Добавляется:								
66	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и общественных зданиях и администрации- но-бытовых зданиях промышлен- ных 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
67	E7-402 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, шт	1,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>1,63</u> 0,60	3	-	<u>2</u> I	<u>0,02</u> 0,77	I
		Стоимость изделий:								
68	CCUM п.12-I	Блоки фундаментные марки ФБС 24.4.6Г, шт	1,00	<u>28,20</u>	<u>—</u>	28	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
69	CCIM п. I2-I2	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6Т, шт	2,00	9,01	—	18	—	—	—	—
70	CCIM п. I2-III	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Т, шт	7,00	6,76	—	47	—	—	—	—
71	CCIM п. I2-I	Блоки фундаментные марки ФБС 24.3.6Т, шт	1,00	1,60	—	2	—	—	—	—
		Исключается:								
72	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-3,00	1,50	0,79	-5	-I	-3	0,39	-I
				-0,22	0,29			-I	0,37	-I
		Стоимость изделий:								
73	CCIM п. I2-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС I2.4.3Т, шт	-I2,00	5,83	—	-70	—	—	—	—
		Итого прямые затраты по отделу 7, руб	-	-	-	27	-	I	-	I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-27	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных -		-	-	33	-	-	-	-
		работ, руб								
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по отделу 7, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Отдел 8. ЭБ-4								
		Добавляется:								
74	E7-400 36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	32,00	1,50 0,22	0,79 0,29	48	7	25 9	0,39 0,37	12 12
75	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т в жилых и обществен- ных зданиях и администра- тивно-бытовых зданиях промышлен- ных предприятий, шт	7,00	1,95 0,30	1,09 0,40	14	2	8 3	0,53 0,52	4 4
		Стоимость изделий:								
76	ССЦМ п.12-2	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.6Г, шт	1,00	12,10	—	12	-	—	—	—

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
77	CCJM п.12-12	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6Г, шт	3,00	9,01	---	27	-	---	---	---
78	CCJM п.12-8	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.3Г, шт	20,00	5,83	---	II7	-	---	---	---
79	CCJM п.12-I	Блоки фундаментные марки ФБС 24.3.6Г, шт	6,00	17,60	---	106	-	---	---	---
80	CCJM п.12-II	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Г, шт	9,00	6,76	---	61	-	---	---	---
		Итого прямые затраты по отделу 8, руб	-	-	-	385	9	33	-	16
		в том числе:						12		16
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	385	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	62	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	36	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	483	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	38
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	31	-	-	-
		Итого по отделу 8, руб	-	-	-	483	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	38
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	31	-	-	-
		Итого прямые затраты по надзем- ной части, руб	-	-	-	617	12	37	-	23
								14		19
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	617	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	100	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	56	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	773	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	50
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	42	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	68	-	-	-

Начальник отдела

Б.Е. Черкасов

Составила

Р.А. Форадонова

Проверила

Б.М. Мильман

Перфорация

И.М. Сорокина

24061-06

## СВОДКА

## объемов и стоимости работ

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Един. изм.	К-во	Сумма, руб		Средневзвешен- ная единичная стоимость, руб	Удельный вес кон- структив. элемен. и видов работ	
				прямых затрат расх. и планов. накопл.	прямых затрат расх. и планов. накопл.			
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Фундаменты	-	-	116	148	-	-	0,75
2	Стены	-	-	188	236	-	-	13,96
3	Фундаменты	-	-	171	214	-	-	12,66
4	Стены	-	-	181	228	-	-	1,06
5	Фундаменты	-	-	14	18	-	-	1,06
6	Стены	-	-	75	95	-	-	5,62
7	Фундаменты	-	-	12	15	-	-	0,89
8	Стены	-	-	80	101	-	-	5,97
9	Фундаменты	-	-	537	672	-	-	39,74
Итого:		-	-	1346	1691	-	-	100,00

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 2-этажной торцевой левой блок-секции на  
6 квартир

Санитарно-технические работы  
(вариантные решения)

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	4,196	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	736	чел/ч
Сметная заработная плата	0,500	тыс.руб.
Строительный объем	386,30	м <sup>2</sup>
Цена единицы	10,86	руб.

№ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб		Общая стоимость руб		Затраты труда рабо- чих, чел/ч			
			всего з/пл.	экспл машин з/пл.	всего з/пл.	осн. з/пл.	экспл маш. з/пл.	не занятых обсл. машин з/пл.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Отдел I. Отопление										
I	E18-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	63,48	0,26	0,03	17	14	2	0,39	25
				0,22	0,01			I	0,01	I
2	2407-908 доп.3I	Стоимость конвектора "универ- саль", экм	63,48	7,8I	—	496	-	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	EI6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 15 мм, м	65,00	0,86 0,21	0,01 -	56	14	1--	0,35	23
4	EI6-36 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 20 мм, м	20,00	0,91 0,21	0,01 -	18	4	2--	0,35	7
5	EI6-37 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 25 мм, м	40,00	1,03 0,21	0,01 -	41	8	2--	0,35	14
6	EI6-38 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 32 мм, м	80,00	1,14 0,21	0,01 -	91	17	1--	0,35	28
7	EI6-39 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 40 мм, м	50,0	1,29 0,21	0,01 -	39	6	2--	0,35	10
8	EI6-40 7-2	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 50 мм, м	25,00	1,61 0,27	0,03 0,01	40	7	1--	0,43 0,01	11
9	EI8-229 15-5	Установка кранов воздушных радиаторных, компл	13,00	0,49 0,08	2--	6	1	2--	0,13	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I0	E16-II7 12-1	Установка задвижек 30чббр диаметром 50 мм, шт	2,00	17,40 0,97	0,13 0,04	35	2	—	1,51 0,05	3
II	C130-I03	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды, давлением 1,6 МПа, диаметром 15 мм, шт	10,00	1,47	—	15	—	—	—	—
I2	E16-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50мм, 100м	2,60	3,94 3,73	—	10	10	—	5,16	13
		Раздел I. Строительные работы								
I3	E15-647 166-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м <sup>2</sup>	0,25	37,10 35,00	—	9	9	—	63,90	16
I4	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	1,50	22,70 21,80	0,33 0,10	34	33	—	41,00 0,13	62
I5	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, м3	1,50	49,50	—	74	—	—	—	—
I6	E26-69 13-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,71	81,10 28,40	1,33 0,40	58	20	1	47,20 0,52	14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	CIII-376	Рубероид кровельный с крупно-зернистой посыпкой С-РК, м <sup>2</sup>	71,00	0,47	—	33	—	—	—	—
I8	EI5-6I4 I64-8	Окраска неизолированных труб и радиаторов, 100 м <sup>2</sup>	0,15	60,50 38,40	0,03 —	9	6	—	68,00	I0 —
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	—	—	—	217	68	I—	—	I22
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—	217	—	—	—	—
		Накладные расходы, руб	—	—	—	37	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	4
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	6	—	—	—
		Плановые накопления, руб	—	—	—	20	—	—	—	—
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—	274	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	I26
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	74	—	—	—
		Итого по разделу I, руб	—	—	—	274	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	I26
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	74	—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	1081	151	6	-	258
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	217	-	-	-	-
Накладные расходы, руб										
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
Сметная заработка плата, руб										
		Плановые накопления, руб	-	-	-	20	-	-	-	-
Всего стоимость общестроительных работ, руб										
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	126
Сметная заработка плата, руб										
		Стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	864	-	-	-	-
Накладные расходы, руб										
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
Сметная заработка плата, руб										
						19	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1057	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	145
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	103	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	1331	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	271
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	177	-	-	-
		Отдел 2. Вентиляция								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
19	E20-408 7-I	Решетки пластмассовые 120x120+200x200, 1шт	22,00	1,67 0,88	0,05 0,02	37	19	1-- - 1,41 0,03	1-- - 1,41 1	31-- - 1
20	E20-407 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р-150 размером 100x200 мм, 1шт	10,00	1,52 0,88	0,05 0,02	15	9	1-- - 1,41 0,03	1-- - 1,41 -	14-- - 1
21	E20-3 1-I	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм, м2	9,40	5,40 0,92	0,04 0,01	51	9	1-- - 1,62 0,01	1-- - 1,62 -	15-- - 1
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	103	37	1-- - 60 1	1-- - 60 1	

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
в том числе:										
Стоимость сантехнических работ, руб			-	-	-	103	-	-	-	-
Сдача и испытание, руб			-	-	-	I	-	-	-	-
Накладные расходы, руб			-	-	-	14	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	I
Сметная заработка плата, руб			-	-	-	-	2	-	-	-
Плановые накопления, руб			-	-	-	9	-	-	-	-
Всего стоимость сантехнических работ, руб			-	-	-	126	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	62
Сметная заработка плата, руб			-	-	-	-	39	-	-	-
Итого по разделу 2, руб			-	-	-	126	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	62
Сметная заработка плата, руб			-	-	-	-	39	-	-	-
Итого прямые затраты по отделу 2, руб			-	-	-	103	37	I	-	60
в том числе:										I

в том числе:

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
22	EI6-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15 мм, м	56,00	1,20 0,23	0,01 -	67	13	1	0,37 -	21 -
23	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 20 мм, м	17,00	1,35 0,25	0,01 -	23	5	2	0,37 -	6 -
24	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 25 мм, м	16,00	1,36 0,23	0,81 -	22	4	2	0,37 -	6 -
25	CI30-85	Вентили проводные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 15 мм, шт	17,00	1,25	21	-	2	2	2	2
26	CI30-86	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 20 мм, шт	6,00	1,48	9	-	2	2	2	2
27	CI30-87	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 25 мм, шт	3,00	1,82	5	-	2	2	2	2
28	EI6-33 6-1 CI59-547 CI59-503	Гибкая проводка к унитазу из труб ПНД(Т) диаметром 16 мм, м цена: 1,54-0,55+0,12=1,11	3,00	1,49 0,38	4	1	2	0,61 -	2 -	2 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
29	EI6-185 16-2	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм, шт	2,00	2,07 0,19	0,01 -	4	-	-	0,31	1
30	CI30-1484	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением I МПа, диаметром 25 мм, м	40,00	2,23	-	89	-	-	-	-
31	EI6-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,89	3,94 3,73	-	4	3	-	5,16	5
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	248	25	1	-	41
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	303	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	303	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы								
32	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м <sup>2</sup>	0,07	37,10 35,00	— —	2	2	— —	63,90 —	4— —
33	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м <sup>3</sup>	0,27	22,70 21,80	0,33 0,10	6	6	— —	41,00 0,13	II— —
34	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минераловаты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, м <sup>3</sup>	0,27	49,50	— —	13	-	— —	— —	— —
35	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100м <sup>2</sup>	0,16	81,10 28,40	1,33 0,40	13	5	— —	47,20 0,52	8— —

36 СIII-376 Рубероид кровельный с крупно-  
зернистой посыпкой С-РК. м2 16,49 0,47 -- 8 - - - -

Итого прямые затраты по разделу - - - 42 13 - - - 23  
4. руб

в том числе:

### Стоимость общестроительных работ, руб

#### Накладные расходы, руб

#### Плановые накопления, руб

Всего стоимость общестроительных работ, руб

Нормативная трудоемкость, ч/ч

Сметная заработка плата, руб

Итого по разделу 4, руб

### Нормативная трудоемкость, ч/ч

Сметная заработка плата, руб

Итого прямые затраты по отделу

—, 19 —

в том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	303	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	355	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	66
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	45	-	-	-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
37	EI6-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15 мм, м	75,00	<u>1,20</u> 0,23	<u>0,01</u> -	90	I7	<u>1</u> -	<u>0,37</u> -	<u>28</u> -
38	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 20 мм, м	80,00	<u>1,35</u> 0,23	<u>0,01</u> -	108	I8	<u>1</u> -	<u>0,37</u> -	<u>30</u> -
39	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 25 мм, м	18,00	<u>1,36</u> 0,23	<u>0,01</u> -	24	4	<u>1</u> -	<u>0,37</u> -	<u>7</u> -
40	EI6-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	1,73	<u>3,94</u> 3,73	<u>—</u> -	7	6	<u>1</u> -	<u>5,16</u> -	<u>9</u> -



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	4II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	4II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Раздел 6. Строительные работы								
46	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м <sup>2</sup>	0,13	37,10 35,00	--- -	5	5	---	63,90	8
47	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м <sup>3</sup>	0,54	22,70 21,80	0,33 0,10	12	12	---	41,00	22
48	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, м <sup>3</sup>	0,54	49,50	---	27	-	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
49	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м <sup>2</sup>	0,33	81,10 28,40	1,33 0,40	27	9	-	47,20 0,52	16
50	CIII-376	Рубероид кровельный с крупно-зернистой посыпкой С-РК, м <sup>2</sup>	33,21	0,47	-	16	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	87	26	-	-	46
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	46
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	46
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	425	76	2	-	129
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	-	-	-	-
Накладные расходы, руб										
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
Плановые накопления, руб										
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч										
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
Стоимость сантехнических работ руб										
		Накладные расходы, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч										
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
Плановые накопления, руб										
			-	-	-	30	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	4III	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	5I9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	132
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	86	-	-	-
		Отдел 5. Канализация								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
5I	EI6-33 6-1	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	58,00	1,92 0,38	- -	III	22	- -	0,6I -	35 -
52	EI6-34 6-2	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 100 мм, м	96,00	3,10 0,37	0,0I -	298	36	I -	0,58 -	56 -
53	EI7-10 I-3	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды, полу-круглых, без спинки, размером 550x420x150, компл	6,00	13,90 0,97	0,06 0,02	83	6	- -	I,56 0,03	9 -

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
54	EI7-I I-I	Ванна ПВ-І, компл	6,00	47,60 I,84	0,31 0,09	286	II	2 I	3,09 0,12	I9 I
55	EI7-57 4-I	Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых тарельчатых с цельноотлитой полочкой, со смывным бачком, непосредственно присоединенным к унитазу типа ТП-ПВ и ТП-КВ со смывным бачком с верхним пуском, компл	6,00	23,20 I,49	0,13 0,04	139	9	1 -	2,44 0,05	I5 -
56	EI7-81 6-I	Установка моек стальных эмалированных на одно отделение со смесителем, на кронштейнах МОЭІ-В-І, компл	6,00	16,40 I,14	0,05 0,02	98	7	1 -	1,83 0,03	II -
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	1015	91	4 I	-	I45 I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	136	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	93	-	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	158
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	1244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	158
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, руб	-	-	-	1015	91	4	-	I45
		в том числе:						I		I
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I36	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	93	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1244	-	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I58
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	I244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I58
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-
		Отдел 6. Газоснабжение								
		Раздел 8. Сантехнические работы								
57	EI6-231 8-I	Прокладка трубопроводов ищ стальных электросварных труб диаметром 18x2 мм, м	8,00	0,79 0,41	0,05 0,02	6	3	--- -	0,66 0,03	5 -
58	EI6-232 8-I	То же, диаметром 25x2 мм, м	25,00	0,89 0,41	0,05 0,02	22	10	2 I	0,66 0,03	I7 I
59	EI6-233 8-I	То же, диаметром 32x2 мм, м	2,00	1,01 0,41	0,05 0,02	2	I	--- -	0,66 0,03	I -
60	CI30-100I	Краны проходные натяжные муфто- вые латунные IБ10БК1 для газа давлением 9,8 кПа, диаметром 15 мм, шт	6,00	0,92	---	6	-	---	---	---
61	EI9-73 12	Пневматическое испытание га- зопроводов, м	35,00	0,29 0,25	--- -	10	9	---	0,35	I2 -

24061-06



24061-06

24061-06

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	500	-	-	-

Главный архитектор проекта


О.Д. Добролюбова

Б.Е. Черкасов

Начальник отдела АПР

Исходные данные:

Составила инженер 2 категории


 И.А. Иванова

Проверила рук.группы


 Т.А. Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 2-этажной торцевой правой блок-секции  
на 6 квартир

Санитарно-технические работы  
(вариантные решения)

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	4,193	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	736	чел/ч
Сметная заработная плата	0,500	тыс.руб.
Строительный объем	386,30	м <sup>2</sup>
Цена единицы	10,85	руб.

№№ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость		Затраты труда ра- бочих,				
				всего	экспл.		з/пл.	осн.	экспл.	занятых
				машин	в т.ч	машин	в т.ч	обсл. маш.	з/пл	обсл. маш.

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Отдел I. Отопление										
I	EI8-120 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	63,25	0,26 0,22	0,03 0,01	16	14	2__ I	0,39 0,01	25__ I
2	2407 п.9-08	Стоимость конвектора "универ- сал", экм	63,25	7,81	—	494	-	—	—	—

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	EI6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 15 мм, м	65,00	<u>0,86</u> 0,21	<u>0,01</u> -	56	14	<u>1</u> -	<u>0,35</u> -	<u>23</u> -
4	EI6-36 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 25 мм, м	20,00	<u>0,91</u> 0,21	<u>0,01</u> -	18	4	<u>2</u> -	<u>0,35</u> -	<u>7</u> -
5	EI6-37 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 25 мм, м	40,00	<u>1,03</u> 0,21	<u>0,01</u> -	41	8	<u>2</u> -	<u>0,35</u> -	<u>14</u> -
6	EI6-38 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 32 мм, м	80,00	<u>1,14</u> 0,21	<u>0,01</u> -	91	17	<u>1</u> -	<u>0,35</u> -	<u>28</u> -
7	EI6-39 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 40 мм, м	30,00	<u>1,29</u> 0,21	<u>0,01</u> -	39	6	<u>2</u> -	<u>0,35</u> -	<u>10</u> -
8	EI6-40 7-2	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не-оцинкованных труб для отопления, диаметром 50 мм, м	25,00	<u>1,61</u> 0,27	<u>0,03</u> 0,01	40	7	<u>1</u> -	<u>0,43</u> 0,01	<u>11</u> -
9	EI8-229 15-5	Установка кранов воздушных радиаторных, компл	13,00	<u>0,49</u> 0,08	<u>2</u> -	6	1	<u>2</u> -	<u>0,13</u> -	<u>2</u> -

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I0	E16-II7 I2-I	Установка задвижек 30чббр диаметром 50 мм, шт	2,00	17,40 0,97	0,13 0,04	35	2	— —	1,51 0,05	3 —
II	C130-I03	Вентили проходные муфтовые 15км18п2 для воды, давлением 1,6 МПа, диаметром 15 мм, шт	10,00	1,47 —	— —	15	—	— —	— —	— —
I2	E16-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	2,60	3,94 3,73	— —	10	10	— —	5,16 —	13 —
Раздел I. Строительные работы										
I3	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,25	37,10 35,00	— —	9	9	— —	63,90 —	16 —
I4	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	1,50	22,70 21,80	0,33 0,10	34	33	— —	41,00 0,13	62 —
I5	CII4-349	Шнурт теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, м3	1,50	49,50 —	— —	74	—	— —	— —	— —
I6	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100м2	0,71	81,10 28,40	1,33 0,40	58	20	— —	47,20 0,52	34 —

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	CIII-376	Рубероид кровельный с крупно-зернистой посыпкой С-РК, м <sup>2</sup>	71,00	<u>0,47</u>	—	33	—	—	—	—
I8	EI5-614 164-8	Окраска неизолированных труб и радиаторов, 100м <sup>2</sup>	0,15	<u>60,50</u>	<u>0,03</u>	9	6	—	<u>68,00</u>	<u>10</u>
		Итого прямые затраты по разделу I, руб		38,40	—		217	68	<u>1</u> —	<u>122</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—		217	—	—	—
		Накладные расходы, руб	—	—	—		37	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—		—	—	—	4
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—		—	6	—	—
		Плановые накопления, руб	—	—	—		20	—	—	—
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—		274	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—		—	—	—	126
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—		—	74	—	—
		Итого по разделу I, руб	—	—	—		274	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—		—	—	—	126

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка платы, руб	-	-	-	-	19	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1054	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	145
		Сметная заработка платы, руб	-	-	-	-	103	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	1328	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	271
		Сметная заработка платы, руб	-	-	-	-	177	-	-	-
		Отдел 2. Вентиляция								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
19	E20-408 7-I	Решетки пластмассовые 120x120+200x200, шт	22,00	1,67 0,88	0,05 0,02	37	19	I--- - 0,03	I,41 I	31--
20	E20-407 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р-150 размером 100x200 мм, 1шт	10,00	1,52 0,88	0,05 0,02	15	9	--- - 0,03	I,41 -	14--
21	E20-3 I-I	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм, м2	9,40	5,40 0,92	0,04 0,01	51	9	--- - 0,01	I,62 I	15--

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	103	37	<u>I</u>	-	<u>60</u> I
в том числе:										
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	103	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	<u>I</u>	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	<u>I</u>
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	126	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	62
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	126	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	62
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	103	37	<u>I</u>	-	<u>60</u> I

24061-06

в том числе:

Стоимость сантехнических работ - - - - 103 - - - - -

Сдача и испытание, руб - - - I - - - - -

Накладные расходы, руб - - - 14 - - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч - - - - - - - - I

Плановые накопления, руб

Всего стоимость сантехнических работ, руб 126 - - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч - - - - - - - - - 62

Сметная заработка плата, руб - - - - 39 - - - -

Итого по отделу 2, руб - - - 126 - - - -

Нормативная трудоемкость, ч/ч = = = = = = = = 62

Сметная заработка, руб. — — — — — 39 — — —

### Отдел 3. Холодное водоснабжение

### Виды 3. Синтаксические работы

Годы: 1970-1971. Коды: 1000-1001. Регион: Краснодарский край.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
22	EI6-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15 мм, м	56,00	1,20 0,23	0,01 -	67	13	1	0,37 -	21
23	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 20 мм, м	17,00	1,35 0,23	0,01 -	23	4	2	0,37 -	6
24	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 25 мм, м	16,00	1,36 0,23	0,01 -	22	4	2	0,37 -	6
25	CI30-85	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 15 мм, шт	17,00	1,25	—	21	—	—	—	—
26	CI30-86	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 20 мм, шт	6,00	1,48	—	9	—	—	—	—
27	CI30-87	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 25 мм, шт	3,00	1,82	—	5	—	—	—	—
28	EI6-33 6-1 CI59-547 CI59-503	Гибкая подводка к унитазу из труб ПНД(Т) диаметром 16 мм, м цена: 1,54-0,55+0,12=1,11	3,00	1,49 0,38	—	4	I	2	0,61 —	2

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
29	EI6-185 16-2	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм, шт	2,00	<u>2,07</u> 0,19	<u>0,01</u> -	4	-	-	<u>0,31</u> -	I -
30	CI30-1484	Рукава резинотканевые напорно- всасывающие для воды давлением I МПа, диаметром 25 мм, м	40,00	<u>2,23</u> -	<u>---</u> -	89	-	<u>---</u> -	<u>---</u> -	<u>---</u> -
31	EI6-219 22	Гидравлическое испытание тру- бопроводов систем отопления, водопровода и горячего водо- снабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,89	<u>3,94</u> 3,73	<u>---</u> -	4	3	<u>5,16</u> -	<u>5,16</u> -	5 -
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	248	25	<u>I</u> -	-	<u>41</u> -
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Всего стоимость с работ, руб	-	-	-	303	-	-	-	-

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	303	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы								
32	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,07	37,10 35,00	— —	2	2	— —	63,90 —	4
33	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минерало- ватным или жгутом, м3	0,27	22,70 21,80	0,33 0,10	6	6	— —	41,00 0,13	II
34	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из ми- неральной ваты с сетчатой труб- кой из проволоки стальной низ- коуглеродистой общего назначе- ния ТУ-36-1695-79, м3	0,27	49,50	— —	13	-	— —	— —	— —
35	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоля- ции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,16	81,10 28,40	1,33 0,40	13	5	— —	47,20 0,52	8
36	CIII-376	Рубероид кровельный с крупно- зернистыми посыпками С-РК, м2	16,49	0,47	— —	8	-	— —	— —	— —

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	42	13	---	-	23
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
Накладные расходы, руб										
		Плановые накопления, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	290	38	1	-	64
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	42	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	45	-	-	-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
37	EI6-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15 мм, м	75,00	1,20 0,23	0,01 -	90	I7	1 -	0,37 -	28
38	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 20 мм, м	80,00	1,35 0,23	0,01 -	108	I8	1 -	0,37 -	30
39	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 25 мм, м	18,00	1,36 0,23	0,01 -	24	4	2 -	0,37 -	7
40	EI6-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	I,73	3,94 3,73	— -	7	6	— -	5,16 -	9
41	2307-10184	Вентиль проходной муфтовый латунный I5Б1П, ДУ15, РУ16, шт	II,00	0,99	— -	II	-	— -	— -	— -
42	2307-10185	Вентиль проходной муфтовый латунный I5Б1П, ДУ20, РУ16, шт	7,00	1,21	— -	8	-	— -	— -	— -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
43	2307-10186	Вентиль проходной муфтовый латунный 15Б1П, ДУ25, РУ16, шт	2,00	1,71	—	3	—	—	—	—
44	Е17-52 3-3	Установка смесителей общих для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУ-Ш, шт	6,00	11,90 0,51	0,01 —	71	3	—	0,82	5
45	Е17-41 3-1	Установка полотенцесушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм, поверхностью нагрева 0,2 м <sup>2</sup> , шт	6,00	2,62 0,37	0,02 0,01	16	2	—	0,63 0,01	4
Итого прямые затраты по разделу 3, руб			—	—	—	338	50	2	—	83
в том числе:										
Стоимость сантехнических работ руб			—	—	—	338	—	—	—	—
Накладные расходы, руб			—	—	—	43	—	—	—	—
Нормативная трудоемкость, ч/ч			—	—	—	—	—	—	—	3
Сметная заработная плата, руб			—	—	—	—	8	—	—	—
Плановые накопления, руб			—	—	—	30	—	—	—	—
Всего стоимость сантехнических работ, руб			—	—	—	411	—	—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	4II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Раздел 6. Строительные работы								
46	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100 м <sup>2</sup>	0,13	37,10 35,00	--- -	5	5	--- -	63,90 -	8
47	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	0,54	22,70 21,80	0,33 0,10	12	12	--- -	41,00 0,13	22
48	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ-36-1695-79, м3	0,54	49,50	---	27	-	--- -	--- -	---
49	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100м2	0,33	81,10 28,40	1,33 0,40	27	9	--- -	47,20 0,52	16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
50	CIII-376	Рубероид кровельный с крупно-зернистой посыпкой С-РК, м <sup>2</sup>	33,21	0,47	—	16	—	—	—	—
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	—	—	—	87	26	—	—	46
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—	87	—	—	—	—
		Накладные расходы, руб	—	—	—	14	—	—	—	—
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	2	—	—	—
		Плановые накопления, руб	—	—	—	7	—	—	—	—
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	—	—	—	108	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	46
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	28	—	—	—
		Итого по разделу 6, руб	—	—	—	108	—	—	—	—
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	—	—	—	—	—	—	—	46
		Сметная заработка плата, руб	—	—	—	—	28	—	—	—
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	—	—	—	425	76	2	—	129

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	46
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	338	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	411	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	519	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	132
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	86	-	-	-
		Отдел 5. Канализация								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
51	EI6-33 6-1	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	58,00	1,92 0,38	---	III	22	---	0,61	35
52	EI6-34 6-2	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 100 мм, м	96,00	3,10 0,37	0,01 -	298	36	1	0,58	56
53	EI7-10 1-3	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды, полуциркульных без спинки, размером 550x420x150 мм, компл	6,00	13,90 0,97	0,06 0,02	83	6	---	1,56	9
54	EI7-1 1-1	Ванна ПВ-1, компл	6,00	47,60 1,84	0,31 0,09	286	II	2	3,09	19

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
55	EI7-57 4-I	Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых тарельчатых с цельноотлитой по- лочкой, со смывным бачком, не- посредственно присоединенным к унитазу типа ТП-ПВ и ТП-КВ со смывным бачком с верхним пус- ком, компл	6,00	23,20 I,49	0,13 0,04	139	9	I -	2,44 0,05	I5 -
56	EI7-81 6-I	Установка моек стальных эмали- рованных на одно отделение со смесителем, на кронштейнах МОЭ1 В-1, компл	6,00	16,40 I,14	0,05 0,02	98	7	— -	1,83 0,03	II -
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	1015	91	4 I	-	I45 I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	136	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	93	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	I244	-	-	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	158
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	1244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	158
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, руб	-	-	-	1015	91	4	-	145
		в том числе:						I		I
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	136	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	12
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	93	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	158
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	1244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	158
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	116	-	-	-
		Отдел 6. Газоснабжение								
		Раздел 8. Сантехнические работы								
57	EI6-231 8-I	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 18x2 мм, м	8,00	0,79 0,41	0,05 0,02	6	3	0,66 0,03	5	
58	EI6-232 8-I	То же, диаметром 25x2 мм, м	25,00	0,89 0,41	0,05 0,02	22	10	0,66 0,03	I7 I	
59	EI6-233 8-I	То же, диаметром 32x2 мм, м	2,00	1,01 0,41	0,05 0,02	2	I	0,66 0,03	I	
60	CI30-100I	Краны проходные натяжные муфтовые латунные ГБГ 0БК1 для газа давлением 9,8 кПа, диаметром 15 мм, шт	6,00	0,92	---	6	-	---	---	
61	EI9-73 I2	Пневматическое испытание газопроводов, м	35,00	0,29 0,25	---	10	9	0,35	I2	
62	EI9-2 I-2	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных, шт	6,00	1,66 0,66	0,18 0,05	10	4	1,12 0,06	7	

24061-06





24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	500	-	-	-

Главный архитектор проекта

О.Д. Добролюбова

Начальник отдела АПР

Б.Е. Черкасов

Составила инженер 2 категории

И.А. Иванова

Проверила рук. группы

Т.А. Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту 2-этажной блок-секции торцевой левой на  
6 квартир

Санитарно-технические работы  
(температурные варианты)

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	0,293	тыс.руб
Нормативная трудоемкость	15	чел/ч
Сметная заработка плата	0,013	тыс.руб
Строительный объем	772,60	м <sup>2</sup>
Цена единицы	0,37	руб

№№ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость руб	Затраты	
					всего экспл. з/пл.	всего осн. з/пл.
					чел/ч, не занятых в т.ч обсл. маш.	
					з/пл.	
					з/пл.	
						на все един го
I	2	3	4	5	6	7
					8	9
					10	II

Вариантные решения

Отдел I. Отопление

Раздел I. Сантехнические работы

Исключить:

24061-06

24061-06

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

При температуре наружного воздуха -25°C

Раздел 2. Сантехнические работы

Исключить:

3	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	-8,67	0,26 -0,22	0,03 0,01	-2	-2	---	0,39 0,01	-3
---	----------------	---	-------	---------------	--------------	----	----	-----	--------------	----

4	C2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универсал", экм	-8,67	7,81	---	-68	-	---	---	---
---	-----------------	--	-------	------	-----	-----	---	-----	-----	-----

	Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	-	-70	-2	---	---	-3
--	--	---	---	---	---	-----	----	-----	-----	----

в том числе:

	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-	-70	-	-	-	-
--	------------------------------------	---	---	---	---	-----	---	---	---	---

	Накладные расходы, руб	-	-	-	-	-9	-	-	-	-
--	------------------------	---	---	---	---	----	---	---	---	---

	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-I
--	-------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	----

	Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-	-
--	------------------------------	---	---	---	---	----	---	---	---	---

	Плановые накопления, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-	-
--	--------------------------	---	---	---	---	----	---	---	---	---

	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-	-85	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	-85	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	-70	-2	-	-	-3
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-70	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-6	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-85	-	-	-	-4
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-55	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	-55	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-45	I	-	-	-2
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-45	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-

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

Всего стоимость сантехнических работ, руб		-	-	-	-	-55	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч		-	-	-	-	-	-	-	-	-3
Сметная заработка плата, руб		-	-	-	-	-	-2	-	-	-
Итого по отделу 3, руб		-	-	-	-	-55	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч		-	-	-	-	-	-	-	-	-3
Сметная заработка плата, руб		-	-	-	-	-	-2	-	-	-

Отдел 4. Отопление - 3

При температуре наружного воздуха -40С

Раздел 4. Сантехнические работы

Добавить:

7	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	0,92	0,26 0,22	0,03 0,01	I	-	- -	0,39 0,01	-
8	C2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универсал", экм	0,92	7,8I -	- -	7	-	- -	- -	-
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	8	-	- -	- -	-

в том числе:



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	240	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	32	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	293	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	15
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	293	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	15
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-

Главный архитектор проекта  
Начальник отдела АПР

Исходные данные:  
Составила инженер 2 категории  
Проверила рук. группы



О.Д. Добролюбова  
Б.Е. Черкасов

Иванова И.А. Иванова  
Осипова Т.А. Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту 2-этажной блок-секции торцевой правой  
на 6 квартир

Санитарно-технические работы  
(температурные варианты)

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	0,245	тыс.руб
Нормативная трудоемкость	12	чел/ч
Сметная заработка плата	0,009	тыс.руб
Строительный объем	772,60	м <sup>2</sup>
Цена единицы	0,31	руб

№№ Шифр и №№ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость руб	Затраты труда ра- бочих, всего экспл. з/пл. маш. занятых всего онс. з/пл. маш. занятых основ. машин з/пл. маш. занятых з/пл. в т.ч з/пл. маш. занятых з/пл. в т.ч з/пл. маш. занятых
1	2	3	4	5	6
					7
					8
					9
					10
					11

Вариантные решения

Отдел I. Отопление

Раздел I. Сантехнические работы

Исключить:



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	-I26	-3	-	-	-6
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-I26	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-II	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-I54	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	-I54	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-

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

При температуре наружного воздуха -25°C

Раздел 2. Сантехнические работы

Исключить:

3	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	-7,29	0,26 -0,22	0,03 0,01	-2	-2	0,01	0,39	-3
---	----------------	---	-------	---------------	--------------	----	----	------	------	----

4	C2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универсал", экм	-7,29	7,8I	---	-57	-	---	---	---
---	-----------------	--	-------	------	-----	-----	---	-----	-----	-----

		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	-59	-2	---	---	-3
--	--	--	---	---	---	-----	----	-----	-----	----

в том числе:

		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-59	-	-	-	-
--	--	------------------------------------	---	---	---	-----	---	---	---	---

		Накладные расходы, руб	-	-	-	-8	-	-	-	-
--	--	------------------------	---	---	---	----	---	---	---	---

		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
--	--	-------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
--	--	------------------------------	---	---	---	---	----	---	---	---

		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-72	-	-	-	-
--	--	---	---	---	---	-----	---	---	---	---

		Плановые накопления, руб	-	-	-	-5	-	-	-	-
--	--	--------------------------	---	---	---	----	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	-72	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	-59	-2	-	-	-3
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-59	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-5	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-72	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	-72	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Отдел 3. Отопление - 2								
		При температуре наружного воздуха -35С								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
		Исключить:								
5	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	-4,91	0,26	0,03	-I	-I	---	0,39	-2
				-0,22	0,01			-	0,01	-
6	C2407 доп.31	Стоимость конвекторов "универсал", экм	-4,91	7,81	---	-38	-	---	---	---
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	-39	-I	---	-	-2
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-39	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-5	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-47	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Отдел 4. Отопление - 3								
		При температуре наружного воздуха -40С								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Добавить:								
7	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	2,76	0,26 0,22	0,03 0,01	I	I	---	0,39 0,01	I -
8	C2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универсал", экм	2,76	7,8I ---	---	22	-	---	---	---
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	23	I	---	-	I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	23	I	-	-	I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете руб	-	-	-	201	5	-	-	10
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	201	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	27	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	17	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	245	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	12
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по смете, руб	-	-	-	245	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	12
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-

Главный архитектор проекта



О.Д. Добролюбова

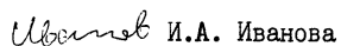
Начальник отдела АПР



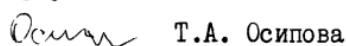
Б.Е. Черкасов

Исходные данные:

Составила инженер 2 категории


 И.А. Иванова

Проверила рук.группы


 Т.А. Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

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

Санитарно-технические работы  
(температурные варианты)

Основание: ОВИ, ВКИ

Сметная стоимость	0,221	тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	II	чел/ч
Сметная заработная плата	0,009	тыс. руб.
Строительный объем	772,60	м <sup>2</sup>
Цена единицы	0,28	руб.

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость		Затраты труда рабо- чих, чел/ч
				всего	экспл	
		основ. з/пл.	машин в т.ч. з/пл.	всего	осн. з/пл.	экспл
						не занятых обсл. машин з/пл
						на все- един. го
I	2	3	4	5	6	7
						8
						9
						10
						II

## ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Отдел I. Отопление

При температуре наружного воз-  
духа -20

Раздел I. Сантехнические работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Исключить:										
I	E10-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-14,46 -0,22	0,26 0,01	0,03	-4	-3	-	-0,39 0,01	-6
2	2407 доп.31	Стоимость конвекторов "универ- сал", экм	-14,46	7,81	-	-II3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	-II7	-3	-	-	-6
в том числе:										
		Стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-II7	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I0	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-I43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	-I43	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	-II7	-3	-	-	-6
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-II7	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I0	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-I43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	-I43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-

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

## Отдел 2. Отопление I

При температуре наружного воздуха -25

## Раздел 2. Сантехнические работы

Исключить:

3	E18-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	-7,06	0,26 -0,22	0,03 0,01	-2	-2	-	0,39 0,01	-3
---	----------------	---	-------	---------------	--------------	----	----	---	--------------	----

4	2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универсал", экм	-7,06	7,8I	-	-55	-	-	-	-
---	----------------	--	-------	------	---	-----	---	---	---	---

		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	-57	-2	-	-	-3
--	--	--	---	---	---	-----	----	---	---	----

в том числе:

		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-57	-	-	-	-
--	--	------------------------------------	---	---	---	-----	---	---	---	---

		Накладные расходы, руб	-	-	-	-7	-	-	-	-
--	--	------------------------	---	---	---	----	---	---	---	---

		Нормативная трудоемкостб, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
--	--	-------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
--	--	------------------------------	---	---	---	---	----	---	---	---

		Плановые накопления, руб	-	-	-	-5	-	-	-	-
--	--	--------------------------	---	---	---	----	---	---	---	---



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-3	-	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	-69	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Отдел 3. Отопление 2								
		При температуре наружного воздуха -35								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
		Исключить:								
5	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	-3,76	0,26 -0,22	0,03 0,01	-I	-I	-	0,39 0,01	-I
6	2407 доп.31	Стоимость конвекторов "универсал", экм	-3,76	7,8I	-	-29	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	-30	-I	-	-	-I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-30	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-3	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	-37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-30	-I	-	-	-I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-30	-	-	-	-
		руб								
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-3	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-37	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Отдел 4. Отопление 3								
		При температуре наружного воздуха -40								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Добавить:								
7	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	2,76	0,26 0,22	0,03 0,01	I	I	---	0,39 0,01	I--
8	2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универсал", экм	2,76	7,8I ---	22	-	---	---	---	---
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	23	I	---	-	I--
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	23	I	-	-	I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-9	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	-221	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-II
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	-9	-	-	-

Главный архитектор проекта  
Начальник отдела АИР

Исходные данные:

Составила инженер II категории  
Проверила рук. группы

*Б/п/и*

*Иванова*

О.Д. Добролюбова  
Б.Е. Черкасов

И.А. Иванова  
Т.А. Осипова

*Сер*

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 2-этажной торцевой правой и левой  
блок-секции на 6 квартир

Электроосвещение  
(вариантное решение)

Основание: ЭСИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	I,147	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	258	чел/ч
Сметная заработная плата	0,162	тыс.руб.
Строительный объем	306,30	м <sup>2</sup>
Цена единицы	2,97	руб.

№№ пп позиции норматива	Шифр и №№ единица измерения	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость		Общая стоимость руб	Затраты труда рабо- чих, чел/ч			
				всего	экспл основ. з/пл.					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I	E2I-152 27-7	Раздел I. Монтажные работы								
I	E2I-152 27-7	Установка трансформаторов по- низовательных мощностью до 0,25 ква, 100шт	0,02	124,00	5,00	2	2	-	138,00	3
				86,00	3,27			-	4,22	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ЦСКЦЭ-84 п.126	Панель вводно-распределитель- ная ВРУ1-25-66УХЛ4	1,00	235,00 14,80	0,98 0,36	235	I5	I	23,68 - 0,46	24 -
3	E21-I46 27-I	Щиток этажный ЩЭ330IУХЛ4, 100шт	0,02	238,00 206,00	8,20 5,62	5	4	---	317,0 - 7,25	6 -
4	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппара- тов и приборов, установленных на устройствах: ваттметр, фа- зометр, счетчик, частотомер, ре- ле электрические, шт	2,00	I,19 0,73	-- -	2	I	---	I,00 - -	2 -
5	E21-I33 25-9	Патрон подвесной, 100шт	0,06	35,40 19,20	0,10 0,05	2	I	---	34,50 - 0,06	2 -
6	E21-I32 25-8	Патрон настенный, 100шт	0,04	28,70 17,90	0,10 0,05	I	I	---	32,20 - 0,06	I -
7	E21-I33 25-9	Клеммные колодки, 100шт	0,18	35,40 19,20	0,10 0,05	6	3	---	34,50 - 0,06	6 -
8	E21-I29 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп до 2, 100шт	0,14	85,20 31,40	I,40 0,95	I2	4	---	56,60 - I,23	8 -
9	E21-I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на крю- ках в пыльных и сырых помеще- ниях, 100шт	0,08	I20,00 46,50	62,70 19,50	I0	4	5 2	88,20 25,15	7 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I0	E2I-67 I2	Номерной указатель дома, шт	1,00	2,55 1,84	— —	3	2	— —	3,31	3
II	E2I-II9 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,36	12,90 10,60	— —	5	4	— —	19,20	7
I2	E2I-II9 23-7	Розетка сдвоенная, 100шт	0,18	12,90 10,60	— —	2	2	— —	19,20	3
I3	Ц8-522-5	Розетка штепсельная 2-полюсная с 3-м заземляющим контактом, компл	12,00	2,32 1,02	0,05 0,01	28	I2	— —	2,00 0,01	24
I4	E2I-I2I 23-9	Блоки, устанавливаемые в готовое гнездо с количеством установочных аппаратов - 3, 100шт	0,06	23,00 17,70	— —	I	I	— —	32,00	2
I5	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,20	13,30 10,60	— —	3	2	— —	19,20	4
I6	Ц8-59I-10	Выключатель двухклавишный для проводки скрытой, 100шт	0,10	37,30 29,80	0,04 0,01	4	3	— —	27,00 0,01	3
I7	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полугерметических, 100шт	0,10	33,60 20,80	— —	3	2	— —	37,20	4
I8	Ц8-84-I	Звонок ЗП-220, шт	6,00	0,38 0,33	0,01 —	2	2	— —	1,00	6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
19	E2I-108 20-I	Прокладка кабеля с винилитовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками с креплением накладными скобами, кабель сечением до 6 мм <sup>2</sup> , 100м	0,80	39,80 28,80	0,53 2,67	32	23	7 2	51,60 3,44	41 3
20	E2I-104 18-2	Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок, 100м	8,80	6,60 5,40	— —	58	48	— —	9,70 —	85 —
21	E2I-100 17-8	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, каждый последующий провод, одножильный или многожильный, в общей оплётке, суммарным сечением до 16 мм <sup>2</sup> , 100м	0,17	3,08 2,83	— —	I	—	— —	4,86 —	I —
22	E2I-95	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный, в общей оплётке, суммарным сечением до 16 мм <sup>2</sup> , 100м	0,15	6,67 4,87	1,37 0,45	I	I	— —	8,67 0,58	I —
23	E2I-91 16-II	Прокладка винипластовых труб, поставляемых нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бетоном, диаметром условного прохода до 32 мм, 100м	0,08	8,94 5,46	0,23 0,16	I	—	— —	9,80 0,21	I —

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24	E34-502 101-2	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением асбестоцементными муфтами с резиновыми кольцами, 100м	0,06	209,78 10,30	- -	13	I	- -	18,60	I -
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	432	I38	I3 4	-	245 5
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	432	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	122	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ руб	-	-	-	596	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	258
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	162	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	596	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	258
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	162	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником										
25	I507-7019	Патрон подвесной Е27ЦКБ-04, 1000шт	0,01	<u>0,12</u>	---	I	-	---	---	---
26	I507-7020	Патрон стенной Е27ФП-01, 1000шт	-	<u>0,28</u>	---	I	-	---	---	---
27	CI53-I37	Светильник НВО-07x80, шт	8,00	<u>1,91</u>	---	I5	-	---	---	---
28	CI53-I40	Светильник НПО-20x60, шт	6,00	<u>2,22</u>	---	I3	-	---	---	---
29	CI53-I	Светильник НСП02x100, шт	6,00	<u>3,62</u>	---	22	-	---	---	---
30	CI53-I9	Светильник НСП09x200, шт	2,00	<u>3,26</u>	---	7	-	---	---	---
31	2805-I099	Клеммные колодки, 100шт	0,18	<u>2,49</u>	---	I	-	---	---	---
32	CI54-I64	Розетка РШ-20, шт	6,00	<u>0,24</u>	---	I	-	---	---	---
33	CI54-I63	Вилка РШ-20, шт	6,00	<u>0,24</u>	---	I	-	---	---	---
34	CI54-I42	Розетка штепсельная для скрытой установка, шт	36,00	<u>0,21</u>	---	8	-	---	---	---

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
35	CI54-I37	То же, сдвоенная, шт	18,00	0,54	—	10	-	—	—	—
36	I504-I7075	Блок выключателя дл 220В, час- тотой 50гц 2В-РК ТУ I6-536. I62-75, шт	6,00	0,87	—	5	-	—	—	—
37	I504-6160	Выключатель однополюсный для скрытой установки ВКII-1910 ТУ I6-526.294-78, шт	20,00	0,43	—	9	-	—	—	—
38	I504-6163	То же, сдвоенный ВКII-1940 ТУ I6-526.294-78, шт	10,00	1,30	—	13	-	—	—	—
39	I504-6162	Выключатель герметический ВКII- 1930 ТУ I6-526.294-78, шт	10,00	0,97	—	10	-	—	—	—
40	CI54-218	Звонок безыскровый на напряже- ние 220В укомплектован звонко- вой кнопкой, корпус пластмас- совый двухцветный типа ЗП, шт	6,00	1,80	—	II	-	—	—	—
41	CI53-226	Номерной указатель дома, шт	1,00	2,71	—	3	-	—	—	—
42	CI56-240	Ящик с понижающим трансфор- матором типа ЯПН-0,25, шт	2,00	13,70	—	27	-	—	—	—
43	I5I7-2406	Щиток этажный ШЭ3301УХЛ4, шт	2,00	140,96	—	282	-	—	—	—
44	CI53-265	Лампы Б220-230-60, 10 шт	0,10	0,99	—	I	-	—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
45	CI53-276	Лампы Б220-230-100, 10 шт.	0,60	<u>1,08</u>	<u>—</u>	I	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
46	CI53-28I	Лампы Б215-225-150, 10 шт.	0,20	<u>1,19</u>	<u>—</u>	I	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
47	CI52-229	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением в $\text{мм}^2$ 4, 1000 м	0,20	<u>34,90</u>	<u>—</u>	10	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
48	CI52-232	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением в $\text{мм}^2$ 6, 1000 м	0,03	<u>105,00</u>	<u>—</u>	3	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
49	503-80125-I- -I	Трубы Д=32 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77, 1000 пм	0,01	<u>430,40</u>	<u>—</u>	3	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
50	CI52-I96	Провод сеч. 2х2 кв, мм, 1000м	0,45	<u>49,20</u>	<u>—</u>	22	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
51	CI52-I99	То же, АПВ сеч. 3х2 кв, мм 1000м	0,15	<u>71,00</u>	<u>—</u>	II	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
52	CI51-I52	Кабели силовые с алюминиевыми жилами трехжильные на напряжение до 660В в резиновой мало-стойкой оболочке, нераспространяющей горение, марки АНРГ, с числом жил и сечением в $\text{мм}^2$ 3х2,5, 1000м	0,02	<u>238,00</u>	<u>—</u>	5	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
53	15092-05033	Кабель двухжильный напряжением до 660В сечением 2,2,5 мм <sup>2</sup> АНРГ, 1000 м	0,06	<u>209,95</u>	<u>-</u>	13	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Итого прямые затраты по разделу 2

руб  
руб

510

-  
-  
-

в том числе:

Стоимость монтажных работ

руб

510

-  
-  
-

Плановые накопления

руб

41

-  
-  
-

Всего, стоимость монтажных работ

руб

551

-  
-  
-

Итого по разделу 2

руб

551

-  
-  
-

Итого прямые затраты по смете

руб

942

138 13 245

4 5

в том числе:

Стоимость монтажных работ

руб

942

-  
-  
-

Накладные расходы

руб

122

-  
-  
-

Нормативная трудоемкость в н.р.

чел.-ч.

--  
-  
8

Сметная заработка плата в н.р.

руб.

-20 -  
-  
-

Плановые накопления

руб

83

-  
-  
-

Всего, стоимость монтажных работ

руб

1147

-  
-  
-

Нормативная трудоемкость

чел.-ч.

--  
-  
258

Сметная заработка плата

руб

-162 -  
-  
-

I7-0137.89 (ИУ ч.3)

- 152 -

24061-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Итого по смете			руб		II47	-	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.-ч.		-	-	-	-	258	
Сметная заработная плата			руб		-	I62	-	-	-	

Начальник отдела



Черкасов

Составил

Иванова

Проверил

Осипова

Перфорация

Арсентьева

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 2-этажной рядовой левой и правой  
блок-секции на 6 квартир

## Электроосвещение (вариант с подвалом)

Основание: Э01

Сметная стоимость 0,063 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость 13 чел/ч

Сметная заработка плата 0,009 тыс.руб.

№№ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость руб	Затраты труда рабо- чих, чел/ч					
					всего	экспл бснов. машин з/пл.	всего осн. з/пл.	экспл маш. обсл. машин в тч обсл. машины з/пл.	не занятых в тч	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

## Отдел I. Электроснабжение

При варианте с подвалом

## Раздел I. Монтажные работы

Добавить:

I	E2I-I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на кро- ках в пыльных и сырых поме- ниях, 100шт	0,10	120,00	62,70	12	5	6	88,20	9
				46,50	19,50		2	2	25,15	3

24061-06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Добавить:										
3	CI53-258	Лампы B220-230-40, 10шт	0,70	0,97	---	I	-	---	---	---
4	CI53-265	Лампы B220-230-60, 10шт	0,50	0,99	---	I	-	---	---	---
5	CI63-I	Светильник НСП02x100, шт	10,00	3,62	---	36	-	---	---	---
6	I504-6I62	Выключатель брызгозащищенный ВКТ-1930 Ту 16-526.294-78,шт	4,00	0,97	---	4	-	---	---	---
Исключить:										
7	CI53-276	Лампы B220-230-100, 10шт	-0,30	1,08	---	-I	-	---	---	---
Итого прямые затраты по разделу 2, руб			-	-	-	41	-	---	---	---
в том числе:										
Стоимость монтажных работ, руб			-	-	-	41	-	-	-	-
Шланговые накопления, руб			-	-	-	3	-	-	-	-
Всего стоимость монтажных работ руб			-	-	-	44	-	-	-	-
Итого по разделу 2, руб			-	-	-	44	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	54	6	6 2	-	10 3
в том числе:										
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	54	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ руб	-	-	-	63	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	13
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	63	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	13
		Сметная заработка плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	54	6	6 2	-	10 3
в том числе:										
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	54	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ руб	-	-	-	63	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I3
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	63	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I3
		Сметная заработка, руб	-	-	-	-	9	-	-	-

Главный архитектор проекта

О.Д. Добролюбова

Начальник отдела АПР

Б.Е. Черкасов

Исходные данные:

Составила инженер П категории

И.А. Иванова

Проверила рук.группы

Т.А. Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 2-этажной торцевой правой и левой  
блок-секции на 6 квартир

Устройства связи  
(вариантное решение)

Основание: ССИ

Сметная стоимость	0,314	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	102	чел/ч
Сметная заработная плата	0,076	тыс.руб.
Строительный объем	386,30	м <sup>2</sup>
Цена единицы	0,81	руб.

Составлена в ценах 1984 года

№ пп позиции нормативов	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость		Общая стоимость руб	Затраты труда рабо- чих, чел/ч
			всего	экспл		
			бснсб. з/пл.	машин в т.ч з/пл.		
I	2	3	4	5	6	7
					8	9
					10	II

## Отдел I. Телефонизация

## Раздел I. Монтажные работы

I	Ц8-534-13	Шкаф распределительных устрой- ств связи ШЭСУ-1, кг	28,0	0,39	0,01	II	I	—	0,10	3
				0,04	—			—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	Ц10-972-10	Коробка распределительная настенная, коробка	1,00	<u>4,01</u> 1,62	<u>0,55</u> 0,18	4	2	-	<u>3,00</u> 0,23	<u>3</u> -
3	Ц8-417-5	Труба винилластовая в пере- крытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм, 100 м	0,10	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	2	I	-	<u>14,00</u> 0,10	<u>1</u> -
4	Ц8-417-7	Труба винилластовая в пере- крытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 50 мм 100 м	0,30	<u>15,60</u> 9,46	<u>0,75</u> 0,29	5	3	-	<u>17,00</u> 0,37	<u>5</u> -
5	У8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или много- жильный в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> 100 м	0,10	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	I	-	-	<u>4,00</u> 0,92	<u>1</u> -
Итого прямые затраты по разделу I				руб		23	7	-		I2
в том числе:										
Стоимость монтажных работ				руб		23	-	-		-
Накладные расходы				руб		5	-	-		-
Плановые накопления				руб		2	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего, стоимость монтажных работ	руб		30	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	I2	
		Сметная заработка плата	руб.		-	7	-	-	-	-
		Итого по разделу I	руб		30	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	I2	
		Сметная заработка плата	руб		-	7	-	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником								
6	503-80I24- -I-I	Трубы д=25 мм из непласти- фицированного поливинилхло- рида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м	0,01	<u>333,56</u>	<u>-</u>	3	-	-	-	-
7	503-80I24- -I-I	Трубы д=25 мм из непласти- фицированного поливинил- хлорида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м	0,03	<u>333,56</u>	<u>-</u>	I0	-	-	-	-
8	CI52-488	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы 4 мм <sup>2</sup> , 1000 м	0,01	<u>II,40</u>	<u>-</u>	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			I4	-	-	-	-
		в том числе:	руб							
		Стоимость монтажных работ	руб			I4	-	-	-	-
		Плановые накопления	руб			I	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			I5	-	-	-	-
		Итого по разделу 2	руб			I5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I	руб			37	7	-	-	I2
		в том числе:	руб							
		Стоимость монтажных работ	руб			37	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб			5	-	-	-	-
		Плановые накопления	руб			3	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			45	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-	-	I2
		Сметная заработная плата	руб			-	7	-	-	-
		Итого по отделу I	руб			45	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-	-	I2
		Сметная заработная плата	руб			-	7	-	-	-

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

## Отдел 2. Радиофикация

## Раздел 3. Монтажные работы

9	Е34-64I I24-I	Установка для радиотрансляционных сетей стоек одинарных на напряжение до 240В, шт	1,00	<u>18,65</u> 7,99	— —	19	8	— —	<u>7,12</u> —	7 —
10	Ц10-397-5	Трансформатор абонентский мощностью до 25Вт на столбе или трубстойке, шт	1,00	<u>1,49</u> 1,24	— —	I	I	— —	<u>2,00</u> —	2 —
II	Ц10-972-18	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ-1 со столба или стойки на стену, ввод	1,00	<u>3,17</u> 1,53	<u>0,41</u> 0,13	3	2	— —	<u>2,00</u> 0,17	2 —
I2	Ц10-605-I	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнительная, распределительная или фильтров сложения шт	9,00	<u>0,58</u> 0,46	— —	5	4	— —	<u>0,80</u> —	7 —
I3	Ц10-38I-II	Розетка микрофонная, шт	14,00	<u>0,36</u> 0,33	— —	5	5	— —	<u>1,00</u> —	14 —
I4	Ц8-4I7-5	Труба винилластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм 100 м	0,30	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	5	2	— —	<u>14,00</u> 0,10	4 —

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
15	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> 100 м	0,40	4,88 2,36	2,33 0,71	2	I	I -	4,00 0,92	2 -
16	Ц8-402-2	Провод ППВ АППВ при скрытой проводке, 100 м	0,80	12,70 7,55	3,71 I,18	I0	6	3 I	13,00 I,52	I0 I
		Итого прямые затраты по разделу 3		руб руб		50	29	4 I		48 I
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб		50	-	-	-		-
		Накладные расходы	руб		24	-	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч.			-	-	-	-		I
		Сметная заработка плата в н.р. руб			-	4	-	-		-
		Плановые накопления	руб		6	-	-	-		-
		Всего стоимость монтажных работ	руб		80	-	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-		50
		Сметная заработка плата	руб		-	34	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу 3	руб		80	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	50	
		Сметная заработка плата	руб		-	34	-	-	-	-
Раздел 4. Материалы, неучтенные сборником										
I7	290220- -1251	Абонентский трансформатор ТАМУ-10Т шт	1,00	<u>3,61</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I8	CI55-13	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2П	3,00	<u>0,15</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
I9	CI55-22	Розетка штепсельно-ограничи- тельная для радиотрансляцион- ной сети РШС, шт	14,00	<u>0,16</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
20	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поли- этиленовой изоляцией парные марки ППЖ с числом жил и диаметром 2х0,6, мм <sup>2</sup> 1000м	0,10	<u>16,30</u>	<u>-</u>	2	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
21	CI52-491	Провода с жилой из стальной оцинкованной проволоки с по- ливинилхлоридной изоляцией одножильные марки ПВЖ диамет- ром 1,8 мм <sup>2</sup> , 1000м	0,02	<u>28,10</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
22	503-80124- -I-I	Трубы д.=25 мм из непластифи- цированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77, 1000 п.м	0,03	<u>333,56</u>	<u>—</u>	10	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
23	CI55-12	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2Р, шт	6,00	<u>0,17</u>	<u>—</u>	I	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	руб		21	-	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб			21	-	-	-	-
		Плановые накопления	руб			I	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			22	-	-	-	-
		Итого по разделу 4	руб			22	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2	руб	руб		71	29	<u>4</u>	<u>48</u>	<u>—</u>
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб			71	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб			24	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч.				-	-	-	-	I
		Сметная заработка плата в н.р. руб	руб			-	4	-	-	-
		Плановые накопления	руб			7	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
		Всего, стоимость монтажных работ руб			I02	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	50	
		Сметная заработка плата	руб		-	34	-	-	-	-
		Итого по отделу 2	руб		I02	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	50	
		Сметная заработка плата	руб		-	34	-	-	-	-

## Отдел 3. Телевидение

## Раздел 5. Монтажные работы

24	ЦИ0-604-1	Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и уравнительных антенных усилителей	I,00	<u>10,10</u> 2,35	<u>7,70</u> 2,72	I0	2	<u>8</u> 3	<u>4,00</u> 3,51	<u>4</u> 4
25	ЦИ0-604-3	Антenna коллективная для приема телевидения или УКВ 4м вещания или радиовещания на антенной опоре высотой, м до 8, на кровле бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек	I,00	<u>14,30</u> 7,08	<u>5,63</u> 2,01	I4	7	<u>6</u> 2	<u>11,00</u> 2,59	<u>11</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
26	Ц10-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство шт	1,00	<u>2,26</u> 1,31	—	2	I	—	<u>2,00</u>	2
27	I601-2395	Стоимость усилителя УТ10-2 АБВО, 220,000 ТУ компл.	1,00	<u>58,00</u> -	—	58	-	—	—	—
28	Ц10-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного, измер.	1,00	<u>12,20</u> 12,00	— —	I2	I2	—	<u>5,00</u>	5
29	Ц10-605-1	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнительная распределительная или фильтров сложения шт	2,00	<u>0,58</u> 0,46	— —	I	I	—	<u>0,80</u>	2
30	Ц8-149-1	Кабель до 35КВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 1 кг, 100 м	0,20	<u>10,00</u> 6,24	<u>0,27</u> 0,10	2	I	—	<u>II,00</u> 0,13	2
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб руб			99	24	<u>14</u> 5		<u>26</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость оборудования	руб			58	—	—		—
		Тара и упаковка	руб			I	—	—		—
		Транспортные расходы	руб			4	—	—		—
		Заготов.-складские расходы	руб			I	—	—		—
		Всего, стоимость оборудования	руб			64	—	—		—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость монтажных работ	руб		41	-	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб		21	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч.			-	-	-	-	2	
		Сметная заработка плата в н.р. руб			-	3	-	-	-	
		Плановые накопления	руб		5	-	-	-	-	
		Всего стоимость монтажных работ руб			67	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	35	
		Сметная заработка плата	руб		-	32	-	-	-	
		Итого по разделу 5	руб		131	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	35	
		Сметная заработка плата	руб		-	32	-	-	-	

## Раздел 6. Материалы, не учтенные ценником

31	I60I-2484	Антенна АТКГ-АТКГ- 27-06-1672-75 ТУ 27-06-1673-75 ТУ	компл	1,00	<u>10,20</u>	<u>—</u>	10	-	<u>—</u>	<u>—</u>
32	I60I доп.10 -2549	Коробка УАР-6	шт	2,00	<u>0,98</u>	<u>—</u>	2	-	<u>—</u>	<u>—</u>
33	I60I-2493	Коробка антенная АК-1 27-20-2190-78 ТУ	компл	1,00	<u>1,90</u>	<u>—</u>	2	-	<u>—</u>	<u>—</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
34	CI5I-2758	Кабели радиочастотные коаксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, ГОСТ ИС326, Г2-79 марки РК75-9-13, 1000 м	0,02	<u>315,00</u>	<u>-</u>	6	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу 6		руб		20	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				руб						
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ		руб		20	-	-	-	-
		Плановые накопления		руб		2	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ		руб		22	-	-	-	-
		Итого по разделу 6		руб		22	24	14	26	
		Итого прямые затраты по отделу 3		руб		110	24	<u>14</u>	<u>26</u>	
				руб				<u>5</u>	<u>7</u>	
		в том числе:								
		Стоимость оборудования		руб		58	-	-	-	-
		Тара и упаковка		руб		1	-	-	-	-
		Транспортные расходы		руб		4	-	-	-	-
		Заготов.-складские расходы		руб		1	-	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования		руб		64	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость монтажных работ	руб		61	-	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб		21	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч.			-	-	-	-	2	
		Сметная заработка плата в н.р. руб			-	3	-	-	-	
		Плановые накопления	руб		7	-	-	-	-	
		Всего, стоимость монтажных работ	руб		89	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	35	
		Сметная заработка плата	руб		-	32	-	-	-	
		Итого по отделу 3	руб		153	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	35	
		Сметная заработка плата	руб		-	32	-	-	-	

## Отдел 4. Молниезащита

## Раздел 7. Монтажные работы

35	Ц8-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметр 8 мм 100 м	0,20	51,80 14,90	1,60 0,10	10	3	-	26,00 0,13	5 -
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб руб			10	3	-		5 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
в том числе:										
		Стоимость монтажных работ	руб		10	-	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб		3	-	-	-	-	-
		Плановые накопления	руб		1	-	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб		14	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	-	5
		Сметная заработка плата	руб		-	3	-	-	-	-
		Итого по разделу 7	руб		14	-	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	-	5
		Сметная заработка плата	руб		-	3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4	руб	руб	10	3	-	-	-	5
в том числе:										
		Стоимость монтажных работ	руб		10	-	-	-	-	-
		Накладные расходы	руб		3	-	-	-	-	-
		Плановые накопления	руб		1	-	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб		14	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		5
		Сметная заработка плата	руб			-	3	-		-
		Итого по отделу 4	руб			14	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		5
		Сметная заработка плата	руб			-	3	-		-
		Итого прямые затраты по смете	руб			<u>237</u>	<u>63</u>	<u>18</u>		<u>91</u>
			руб				6			8
		в том числе:								
		Стоимость оборудования	руб			58	-	-		-
		Тара и упаковка	руб			1	-	-		-
		Транспортные расходы	руб			4	-	-		-
		Заготов.-складские расходы	руб			1	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования	руб			64	-	-		-
		Стоимость монтажных работ	руб			179	-	-		-
		Накладные расходы	руб			53	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р. чел.-ч.				-	-	-		3
		Сметная заработка плата в н.р. руб				-	7	-		-
		Плановые накопления	руб			18	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего, стоимость монтажных работ	руб		250	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	I02	
		Сметная заработка плата	руб		-	76	-	-	-	
		Итого по смете	руб		314	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.		-	-	-	-	I02	
		Сметная заработка плата	руб		-	76	-	-	-	

Главный архитектор проекта

О.Д.Добролюбова

Начальник отдела АПР

Б.Е.Черкасов

Исходные данные:

И.А.Иванова

Составил инженер 2 категории

Т.А.Осипова

Проверил рук.группы

## ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту  
2-этажной рядовой блок-секции на 6 квартир с 1-2-3-комнат-  
ными квартирами

Наименование ресурсов I	Основной 2	ЭБ-1 (50%)	ЭБ-2 (50%)	
		3	4	
<b>Общестроительные работы:</b>				
<u>Подземная часть</u>				
Затраты труда, чел/ч	530	27	28,5	
Заработка плата, руб	308	37	16,5	
Строительные машины, руб	139	13	14,5	
<u>Надземная часть</u>				
Затраты труда, чел/ч	3961	106,5	116,5	
Заработка плата, руб	2291	63	68	
Строительные машины, руб	238	15	15	
<b>Итого общестроительные работы:</b>				
Затраты труда, чел/ч	4491	133,5	145	
Заработка плата, руб	2599	100	84,5	
Строительные машины, руб	377	28	29,5	
<b>Санитарно-технические работы:</b>				
Затраты труда, чел/ч	694	-	-	
Заработка плата, руб	418	-	-	

I	2	3	4
Строительные машины, руб	4	-	-
Монтажные работы:			
Затраты труда, чел/ч	171	-	-
Заработка плата, руб	138	-	-
Строительные машины, руб	5	-	-
Прочие работы (связь, радиофикация и др.):			
Затраты труда, чел/ч	91	-	-
Заработка плата, руб	63	-	-
Строительные машины, руб	8	-	-
Итого:			
Затраты труда, чел/ч	5729,5	-	-
Заработка плата, руб	2984,5	-	-
Строительные машины, руб	451,5	-	-

Составила

*Иван*

И.А. Иванова

Проверила

*Фор* -

Р.А. Форайонова