

ТИЛОВОЙ ПРОЕКТ

17-0137.89

2-этажная рядовая блок-секция на 6 квартир  
1-2-3

АЛЬБОМ IV

ЧАСТЬ 2

(стр. 171 - 228)

С М Е Т Н

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 6

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

Основание: ОВ-1, ВК-1

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	4,098 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	731 чел.час
Сметная заработка плата	0,496 тыс.руб.
Строительный объем	386,30 м <sup>2</sup>
Цена единицы	10,61 руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Коли- чество	Стоим.ед.,руб.				Затраты труда рабочих, ч/ч,		
				Общая стоим., руб.		Основ.	Экспл. машин			
				Всего	в т.ч.					
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл					
							в т.ч. з/пл	на ед. всего		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Отдел I. Отопление										
I	E18-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных экм	53,59	0,26 0,22	0,03 0,01	I4	I2	2 I	0,39 0,01	2I I
2	2407 п 9-08 доп 3I	Стоимость конвектора универсал экм	53,59	7,8I	-	4I9	-	-	-	-

I7-0137.89 (IV ч.2)

- I73 -

24061-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	EI6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления диам. 15 мм	65,00 0,21	0,86 0,01	-	56	14	I	0,35	23
4	EI6-36 7-I	То же, диам. 20 мм	20,0 0,21	0,91 0,01	-	18	4	-	0,35	7
5	EI6-37 7-I	То же, диам. 25 мм	40,00 0,21	1,03 0,01	-	4I	8	-	0,35	I4
6	EI6-38 7-I	То же, диам. 32 мм	80,00 0,21	1,14 0,01	-	9I	I7	I	0,35	28
7	EI6-39 7-I	То же, диам. 40 мм	30,00 0,21	1,29 0,01	-	39	6	-	0,35	I0
8	EI6-40 7-2	То же, диам. 50 мм	25,00 0,27	1,61 0,03	-	40	7	I	0,43 0,01	II
9	EI8-229 I5-5	Установка кранов воздушных радиаторных компл.	I3,00 0,08	0,49 0,01	-	6	I	-	0,13	2
10	EI6-II7 I2-I	Установка задвижек ЗОчббр диам. 50 мм	2,00 0,97	I7,40 0,13	-	35	2	-	I,5I 0,05	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II	CI30-I03	Вентили проходные муфтовые I5кч18Н2 для воды давлением 1,6 мпа диам. 15 мм, шт	10,00	1,47	-	15	-	-	-	-
I2	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм 100 м	2,60	<u>3,94</u> 3,73	-	10	10	-	5,16	I3
Раздел I. Строительные работы										
I3	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза 100 м <sup>2</sup>	0,25	<u>37,10</u> 35,00	-	9	9	-	63,90	I6
I4	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом м3	1,50	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	34	33	-	<u>41,00</u> 0,13	62
I5	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ36-1695-79 м3	1,50	49,50	-	74	-	-	-	-

I7-0137.89 (IV ч.2)

- I75 -

24061-05

I	2	3	4	4	5	6	7	8	9	10	II
I6	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике 100 м <sup>2</sup>	0,71	81,10 28,40	1,33 0,40	58	20	I	47,20 0,52	34	
I7	CIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м <sup>2</sup>	71,00	0,47	-	33	-	-	-	-	-
I8	EI5-614 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			"			217	-	-	-	-	
накладные расходы			"			37	-	-	-	-	
норматив.трудоемкость в н.р.			ч/ч			-	-	-	-	4	
сметная зарплата в н.р.			руб			-	6	-	-	-	
плановые накопления			"			20	-	-	-	-	
всего стоимость общестроительных работ			"			274	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		I26
		сметная зарплата	руб			-	74	-		-
		Итого по разделу I	"			274	-	-		-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		I26
		Сметная зарплата	руб			-	74	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"			1001	149	6		<u>254</u>
								I		I
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			217	-	-		-
		накладные расходы	"			37	-	-		-
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	6	-		-
		плановые накопления	"			20	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			274	-	-		-
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		I26
		сметная зарплата	руб			-	74	-		-

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

стоимость сантехни- ческих работ	руб		784	-	-	-	-	-	-
накладные расходы	"		103	-	-	-	-	-	-
норматив. трудоемкость в ч.ч.	ч/ч		-	-	-	-	-	-	7
сметная зарплата в ч.ч.	руб		-	I7	-	-	-	-	-
плановые накопления	"		72	-	-	-	-	-	-
всего стоимость сан- технических работ	"		959	-	-	-	-	-	-
норматив. трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	-	I40
сметная зарплата	руб		-	99	-	-	-	-	-
Итого по отделу I	"		I233	-	-	-	-	-	-
Норматив. трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	-	266
Сметная зарплата	руб		-	I73	-	-	-	-	-

Отдел 2. Вентиляция

Раздел 2. Сантехнические работы

I9	E20-408 7-I	Решетки пластмассовые 120x120-200x200	22,00	I,67 0,88	0,05 0,02	37	I9	I	I,4I 0,03	3I I
----	----------------	--	-------	--------------	--------------	----	----	---	--------------	---------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
20	E20-407 7-I	Установка решеток жа- лезийных стальных регу- лирующих Р 150 размером 100x200 мм шт	10,00	<u>1,52</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	15	9	-	<u>1,41</u> 0,03	I4
21	E20-3 I-I	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщ. 0,5 мм периметром до 900 мм м2	9,40	<u>5,40</u> 0,92	<u>0,04</u> 0,01	5I	9	-	<u>1,62</u> 0,01	I5
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			I03	37	I		<u>60</u> I
		В том числе:								
		стоимость сантехни- ческих работ	"			I03	-	-		-
		сдача и испытание	"			I	-	-		-
		накладные расходы	"			I4	-	-		-
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р.	руб.			-	2	-		-
		плановые накопления	"			9	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			I26	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		62
		сметная зарплата	руб			-	39	-		-
		Итого по разделу 2	"			126	-	-		-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-		62
		Сметная зарплата	руб			-	39	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 2	"			103	37	I		60
									I	
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	руб			103	-	-		-
		сдача и испытание	"			I	-	-		-
		накладные расходы	"			14	-	-		-
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	2	-		-
		плановые накопления	"			9	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	/"			126	-	-		-
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
		сметная зарплата	руб			-	39	-		-	
		Итого по отделу 2	"			I26	-	-		-	
		Норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		62	
		Сметная зарплата	руб			-	39	-		-	
		Отдел 3. Холодное водоснабжение									
		Раздел 3. Сантехнические работы									
22	EI6-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазо-водных оцинкованных труб для водоснабжения диам. 15 мм	м	56,00 0,23	I,20 0,23	0,01	67	I3	I	0,37	21
23	EI6-42 7-3	То же, диам. 20 мм	м	I7,00	I,35 0,23	0,01	23	4	-	0,37	6
24	EI6-43 7-3	То же, диам. 25 мм	м	I6,00	I,36 0,23	0,01	22	4	-	0,37	6
25	CI30-85	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды давлением 1,6 мпа диаметром 15 мм	шт	I7,00	I,25	-	21	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
26	CI30-86	То же, диам. 200 мм шт	6,00	I,48	-	9	-	-	-	-
27	CI30-87	То же, диам. 25 мм шт	3,00	I,82	-	5	-	-	-	-
28	EI6-33 6-I CI59-547 CI59-503	Гибкая подводка к уни- тазу из труб ПНД(Т) диам. 16 мм м цена I,54-0,55+0,12=I,II	3,00	I,49	-	4	I	-	0,6I	2
29	EI6-I85 I6-2	Установка кранов поли- вочных диам. 25 мм шт	2,00	<u>2,07</u> 0,19	0,0I	4	-	-	0,3I	I
30	CI30-I484	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением I мпа диам. 25 мм м	40,00	2,23	-	89	-	-	-	-
3I	EI6-2I9 22	Гидравлическое испыта- ние трубопроводов сис- тем отопления, водопро- вода и горячего водо- снабжения диам. до 50 мм 100м	0,89	<u>3,94</u> 3,73	-	4	3	-	45, I6	5

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

Итого прямые затраты по разделу 3	руб	248	25	I	41
--------------------------------------	-----	-----	----	---	----

В том числе:

стоимость сантехни- ческих работ	"	248	-	-	-
-------------------------------------	---	-----	---	---	---

накладные расходы	"	34	-	-	-
-------------------	---	----	---	---	---

норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	2
---------------------------------	-----	---	---	---	---

сметная зарплата в н.р.	руб.	-	7	-	-
-------------------------	------	---	---	---	---

плановые накопления	"	21	-	-	-
---------------------	---	----	---	---	---

всего стоимость сантехнических работ	"	303	-	-	-
---	---	-----	---	---	---

норматив.трудоемкость	ч/ч	-	-	-	43
-----------------------	-----	---	---	---	----

сметная зарплата	руб	-	32	-	-
------------------	-----	---	----	---	---

Итого по разделу 3	"	303	-	-	-
--------------------	---	-----	---	---	---

Норматив.трудоемкость	ч/ч	-	-	-	43
-----------------------	-----	---	---	---	----

Сметная зарплата	руб	-	32	-	-
------------------	-----	---	----	---	---

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 4. Строительные работы													
32	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных за- полнений, решеток и печных труб за 2 раза 100м <sup>2</sup>	0,07		37,10 35,00	-		2	2	-	63,90	4	
33	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверх- ностей трубопроводов шнуром минераловатным 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 минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низ- коуглеродистой общего назначения ТУ-36-1695- 79 м3	0,27	49,50	-		I3	-	-	-	-	-	
35	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными ма- териалами на мастике 100 м <sup>2</sup>	0,16		81,10 28,40	1,33 0,40		I3	5	-	47,20 0,52	8	
36	CIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посып- кой С-РК м2	16,49	0,47	-		8	-	-	-	-	-	

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

И т о г о	прямые									
затраты по разделу 4	руб									

42	13	-								23
----	----	---	--	--	--	--	--	--	--	----

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	руб									
---------------------------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

42	-	-								-
----	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---

накладные расходы	"									-
-------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

6	-	-								-
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---

плановые накопления	"									-
---------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

4	-	-								-
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---

всего стоимость общестроительных работ	"									-
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

52	-	-								-
----	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---

норматив.трудоемкость	ч/ч									23
-----------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----

сметная зарплата	руб									-
------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	---

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

Итого по разделу 4	"									-
--------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

52	-	-								-
----	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---

норматив.трудоемкость	ч/ч									23
-----------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Сметная зарплата	руб									-
------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	---

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

Итого прямые затраты по отделу 3	"	"								64
-------------------------------------	---	---	--	--	--	--	--	--	--	----

290	38	I								64
-----	----	---	--	--	--	--	--	--	--	----

В том числе:

стоимость общестрои- тельных работ	"									-
---------------------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

42	-	-								-
----	---	---	--	--	--	--	--	--	--	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		накладные расходы	руб		6	-	-	-	-	-
		плановые накопления	"		4	-	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"		52	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	23	
		сметная зарплата	руб		-	13	-	-	-	-
		стоимость сантехнических работ	"		248	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		34	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	2	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	7	-	-	-	-
		плановые накопления	"		21	-	-	-	-	-
		всего стоимость сантехнических работ	"		303	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	43	
		сметная зарплата	руб.		-	32	-	-	-	-
		Итого по отделу 3	"		355	-	-	-	-	-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная зарплата	руб				-	45	-	-

## Отдел 4. Горячее водоснабжение

## Раздел 5. Сантехнические работы

37	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диам. 15 мм м	75,00	<u>1,20</u> 0,23	0,0I	90	I7	I	0,37	28
38	EI6-42 7-3	То же, диам. 20 мм м	80,00	<u>1,35</u> 0,23	0,0I	I08	I8	I	0,37	30
39	E-I6-43 7-3	То же, диам. 25 мм м	18,00	<u>1,36</u> 0,23Я	0,0I	24	4	-	0,37	7
40	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм 100 м	I,73	<u>3,94</u> 3,73	-	7	6	-	5,16	9
4I	2307-I0I84	Вентиль проходной муфтовый латунный I56П, Ду15, Ру16 шт	II,00	0,99	-	II	-	-	-	-

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
42	2307-I0I85	То же, I56Ip, ду20, Ру16 шт	7,00		I,2I	-	8	-	-	-	-	-	-
43	2307-I0I86	То же, I56Ip, ду25, Ру16 шт	2,00		I,7I	-	3	-	-	-	-	-	-
44	EI7-52 3-3	Установка смесителей общих для ванн и умы- вальников с душевой сет- кой на гибком шланге См-Ву-Шл шт	6,00		<u>II,90</u> 0,5I	0,0I	7I	3	-	0,82	5		
45	EI7-4I 3-I	Установка полотенце- сушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диам. 32 мм поверхностью нагрева 0,2 м <sup>2</sup> шт	6,00		<u>2,62</u> 0,37	<u>0,02</u> 0,0I	I6	2	-	<u>0,63</u> 0,0I	4		
		Итого прямые затраты по разделу 5			руб				338	50	2		83
		В том числе:											
		стоимость сантехни- ческих работ			"				338	-	-	-	-
		накладные расходы			"				43	-	-	-	-

			3	4	4	5	6	7	8	9	10	II
		норматив. трудоемкость в н.р.		ч/ч				-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р.	руб				-	8	-	-		-
		плановые накопления	"				30	-	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"				4II	-	-	-		-
		норматив. трудоемкость	ч/ч				-	-	-	-		86
		сметная зарплата	руб				-	58	-	-		-
		Итого по разделу 5	"				4II	-	-	-		-
		Норматив. трудоемкость	ч/ч				-	-	-	-		86
		Сметная зарплата	руб				-	58	-	-		-
		Раздел 6. Строительные работы										
46	EI5-647 I66-3_3I	Окраска печным лаком по металлу оконных за- полнений, 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 по- верхностей трубопрово- дов шнуром минераловат- ным или жгутом м3	0,54	22,70 21,80	0,33 0,10	I2	I2	-	41,00 0,13	22		

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
48	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695- -79	0,54	49,50	-	27	-	-	-	-	-	-	-
		м3											
49	E26-69 I3-I5	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			
50	CIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м2	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 зарплата в н.р.	руб			-	2	-	-	-			
		плановые накопления	руб	"		7	-	-	-	-			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость общестроительных работ	руб		108	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	46	
		сметная зарплата	руб		-	28	-	-	-	
		Итого по разделу 6	"		108	-	-	-	-	
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	46	
		Сметная зарплата	руб		-	28	-	-	-	
		Итого прямые затраты по отделу 4	"		425	76	2		129	
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	руб		87	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		14	-	-	-	-	
		сметная зарплата в н.р.	"		-	2	-	-	-	
		плановые накопления	"		7	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		108	-	-	-	-	
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	46	
		сметная зарплата	руб		-	28	-	-	-	

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

стоимость сантехничес- ких работ	руб		338	-	-	-	-	-	-
накладные расходы	"		43	-	-	-	-	-	-
норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	-	-	3
сметная зарплата в н.р.	руб		-	8	-	-	-	-	-
плановые накопления	"		30	-	-	-	-	-	-
всего стоимость сантехнических работ	"		4II	-	-	-	-	-	-
норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	-	86
сметная зарплата	руб		-	58	-	-	-	-	-
Итого по отделу 4	руб		5I9	-	-	-	-	-	-
Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	-	I32
Сметная зарплата	руб		-	86	-	-	-	-	-

## Отдел 5. Канализация

## Раздел 7. Сантехнические работы

5I	EI6-33 6-I	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канала- лизационных труб диа- метром 50 мм М	58,00	1,92 0,38	-	III	22	-	0,6I	35
----	---------------	--	-------	--------------	---	-----	----	---	------	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
52	EI6-34 6-2	То же, диам. 100 мм м	96,00	<u>3,10</u> 0,37	0,01	298	36	I	0,58	56
53	EI7-10 I-3	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды полуокруг- лых без спинки размером 550x420x150 мм компл	6,00	<u>13,90</u> 0,97	<u>0,06</u> 0,02	83	6	-	<u>1,56</u> 0,03	9
54	EI7-I I-I	Ванна ПВ-1 компл	6,00	<u>47,60</u> I,84	<u>0,31</u> 0,09	286	II	<u>2</u> I	<u>3,09</u> 0,12	<u>I9</u> I
55	EI7-57 4-I	Установка унитазов фа- янсовых, фарфоровых и и полуфарфоровых тарель- чатых с цельноотлитой полочкой, со смывным бачком, непосредствен- но присоединенным к уни- тазу типа ТП-ПВ и ТП-КВ со смывным бачком с верх- ним пуском компл	6,00	<u>23,20</u> I,49	<u>0,13</u> 0,04	139	9	I	<u>2,44</u> 0,05	I5
56	EI7-81 6-I	Установка моек сталь- ных эмалированных на одно отделение со сме- сителем, на кронштейнах МСЭI В-1 компл	6,00	<u>15,40</u> I,14	<u>0,05</u> 0,02	98	7	-	<u>1,83</u> 0,03	II

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Итого прямые затраты по разделу 7				руб		1015	91	4		<u>145</u>
								1		I
В том числе:										
стоимость сантехнических работ		"				1015	-	-		-
накладные расходы		"				136	-	-		-
норматив. трудоемкость в н.р.		ч/ч			-	-	-	-		-I2
сметная зарплата в н.р.	руб					-	24	-		-
плановые накопления	"					93	-	-		-
всего стоимость сантехнических работ		"				I244	-	-		-
норматив. трудоемкость	ч/ч					-	-	-		-
сметная зарплата	руб					-	II6	-		-
Итого по разделу 7	"					I244	-	-		-
Норматив. трудоемкость	ч/ч					-	-	-		I58
Сметная зарплата	руб					-	II6	-		-
Итого прямые затраты по отделу 5	"					1015	91	4		<u>145</u>
								1		I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

В том числе:

стоимость сантех- нических работ	руб	I015	-	-	-
накладные расходы	"	I36	-	-	-
норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	I2
сметная зарплата в н.р.	руб	-	24	-	-
плановые накопления	"	93	-	-	-
всего стоимость сантехнических работ	"	I244	-	-	-
норматив.трудоемкость	ч/ч	-	-	-	I58
сметная зарплата	руб	-	II6	-	-
Итого по отделу 5	"	I244	-	-	-
норматив.трудоемкость	ч/ч	-	-	-	I58
сметная зарплата	руб	-	II6	-	-

Отдел 6. Газоснабжение

Раздел 8. Сантехнические работы

1	2	3	4	4	5	6	7	8	9	10	II
57	EI6-23I 8-I	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 16x2 мм м	8,00	0,79 0,4I	0,05 0,02	6	3	-	0,66 0,03	5	
58	EI6-232 8-I	То же, диам. 25x2 мм	25,00	0,89 0,4I	0,05 0,02	22	10	2	0,66 0,03	I7 I	
59	EI6-233 8-I	То же, диам. 32x2 мм м	2,00	1,01 0,4I	0,05 0,02	2	I	-	0,66 0,03	I	
60	CI30-I00I	Краны проходные натяжные муфтовые латунные IIIB10Ok1 для газа давлением 9,8 кла 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 4-конфорочных шт	6,00	1,66 0,66	0,18 0,05	10	4	I	I I2 0,06	7	
63	CI30-I4I6 Письмо Госстроя СССР 63-Д	Плиты газовые бытовые напольные отдельно стоящие повышенной комфортные 4-горелочные ПГ4-К с духовым шкафом шт цена 77,2-70+50=57,2	6,00	57,20	-	343	-	-	-	-	

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

64	Письмо Госстроя СССР 63-Д	Компенсация шт цена 70-50=20	6,00	21,96	-	132	-	-	-	-
----	------------------------------------	------------------------------------	------	-------	---	-----	---	---	---	---

Итого прямые затраты по разделу 8	руб	581	27	3	42
				I	I

В том числе:

стоимость сантехни- ческих работ	"	399	-	-	-
-------------------------------------	---	-----	---	---	---

накладные расходы	"	53	-	-	-
-------------------	---	----	---	---	---

норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	4
---------------------------------	-----	---	---	---	---

сметная зарплата в н.р.	руб	-	-	9	-
-------------------------	-----	---	---	---	---

плановые накопления	"	37	-	-	-
---------------------	---	----	---	---	---

всего стоимость сантехнических работ	"	489	-	-	-
---	---	-----	---	---	---

норматив.трудоемкость	ч/ч	-	-	-	47
-----------------------	-----	---	---	---	----

сметная зарплата	руб	-	37	-	-
------------------	-----	---	----	---	---

стоимость прочих работ	"	132	-	-	-
------------------------	---	-----	---	---	---

всего стоимость прочих работ	"	132	-	-	-
---------------------------------	---	-----	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу 8	руб		621	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	47	
		Сметная зарплата	руб		-	37	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 6	"		531	27	3	I	<u>42</u>	I
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"		399	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		53	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	4	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	9	-	-	-	-
		плановые накопления	"		37	-	-	-	-	-
		всего стоимость сантехнических работ	"		489	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	47	
		сметная зарплата	руб		-	37	-	-	-	-
		стоимость прочих работ	"		132	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость прочих работ	руб		132	-	-	-	-	-
		Итого по отделу	"	6	621	-	-	-	-	-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	47	
		Сметная зарплата	руб		-	37	-	-	-	
		Итого прямые затраты по смете	"		3365	418	<u>17</u> 3		<u>694</u> 4	
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"		346	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		57	-	-	-	-	
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	4	
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	8	-	-	-	
		плановые накопления	"		31	-	-	-	-	
		всего стоимость общестроительных работ	"		434	-	-	-	-	
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	195	
		сметная зарплата	руб		-	115	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость сантех- нических работ	руб		2887	-	-	-	-	-
		сдача и испытание	"		I	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		383	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	-	29
		сметная зарплата в н.р.	руб		-	67	-	-	-	-
		плановые накопления	"		262	-	-	-	-	-
		всего стоимость сантехнических работ	"		3532	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	536
		сметная зарплата	руб		-	38I	-	-	-	-
		стоимость прочих работ	"		3132	-	-	-	-	-
		всего стоимость прочих работ	"		I32	-	-	-	-	-
		Итого по смете	"		4098	-	-	-	-	-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	-	73I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Сметная зарплата				руб		-	496	-		-

Главный архитектор проекта *Иванов* О.Д.Добролюбова

Начальник отдела АПР *Серов* Б.Е.Черкасов

Исходные данные:

Составил инженер 2 категории *Иванов* И.А.Иванова

Проверил рук.группы *Осипова* Т.А.Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 7

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

Основание: Э0-1

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	I,147 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	258 чел.час
Сметная заработка плата	0,162 тыс.руб.
Строительный объем	386,30 м <sup>3</sup>
Цена единицы	2,97 руб.

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

## Раздел I. Монтажные работы

I	E2I-I52 27-7	Установка трансформа- торов понизительных мощн. до 0,25 ква 100 шт	0,02	124,00 86,00	5,00 3,27	2	2	-	138,00 4,22	3 -
2	ЦСКИЭ-84 п I26	Панель вводно-распреде- лительная ВРУ1-25-66УХЛ4	1,00	235,00 14,80	0,98 0,36	235	I5	I	23,68 0,46	24

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	E2I-I46 27-I	Щиток этажный ШЭ330ЛУХЛ4 100 шт	0,02	238,00 206,00	8,20 5,62	5	4	-	317,00 7,25	6
4	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на уст- ройствах; ваттметр, фазометр, счетчик, час- тотомер, реле электри- ческие шт	2,00	I,19 0,73	-	2	I	-	I,00	2
5	E2I-I33 25-9	Патрон подвесной 100 шт	0,06	35,40 19,20	0,10 0,05	2	I	-	34,50 0,06	2
6	E2I-I32 25-8	Патрон настенный 100 шт	0,04	28,70 17,90	0,10 0,05	I	I	-	32,20 0,06	I
7	E2I-I33 25-9	Клеммные колодки 100 шт	0,18	35,40 19,20	0,10 0,05	6	3	-	34,50 0,06	6
8	E2I-I29 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп до 2	0,14	85,20 31,40	I,40 0,95	I2	4	-	56,60 I,23	8
9	E2I-I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с под- весом на крюках в пыль- ных и сырых помещениях 100 шт	0,08	I20,00 46,50	62,70 19,50	I0	4	5 2	88,20 25,15	7

I7-0137.89 (IVч.2)

- 203 -

24061-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I	0	E 2 I -67 I2	Номерной указатель дома шт	1,00	<u>2,55</u> I,84	-	3	2	-	3,31 3
II	E2I-II9 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке 100 шт	0,36	<u>I2,90</u> I0,60	-	5	4	-	I9,20 7	
I2	E2I-II9 23-7	Розетка сдвоенная 100 шт	0,18	<u>I2,90</u> I0,60	-	2	2	-	I9,20 3	
I3	1B-522-5	Розетка штепсельная 2-полюсная с 3-м зазем- ляющим контактом компл	12,00	<u>2,32</u> I,02	<u>0,05</u> 0,01	28	I2	-	<u>2,00</u> 0,01	24
I4	E2I-I2I 23-9	Блоки, устанавливаемые в готовое гнездо с ко- личеством установочных аппаратов 3 100 шт	0,06	<u>23,00</u> I7,70	-	I	I	-	32,00 2	
I5	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке 100 шт	0,20	<u>I3,30</u> I0,60	-	3	2	-	I9,20 4	
I6	1B-59I-I0	Выключатель 2-клавишный для проводки скрытой 100 шт	0,10	<u>37,30</u> 29,80	<u>0,04</u> 0,01	4	3	-	<u>27,00</u> 0,01	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полу-герметических 100 шт	0,10	<u>38,60</u> 20,80	-	3	2	-	37,20	4
I8	II8-84-I	Звонок ЗП-220 шт	6,00	<u>0,38</u> 0,33	0,01	2	2	-	I,00	6
I9	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилитовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками с креплением накладными скобами - кабель сеч. до 6 мм <sup>2</sup> 100 м	0,80	<u>39,80</u> 28,80	<u>8,53</u> 2,67	32	23	7	<u>51,60</u> 3,44	4I
20	E2I-I04 I8-2	Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок 100 м	8,80	<u>6,60</u> 5,40	-	58	48	-	9,70	85
21	E2I-I00 I7-8	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> 100 м	0,17	<u>3,08</u> 2,83	-	I	-	-	4,86	I
22	E2I-95 I7-3	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава провод первый	0,15	<u>6,67</u> 4,87	<u>1,37</u> 0,45	I	I	-	<u>8,67</u> 0,58	I

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

одножильный или много-  
жильный в общей оплётке  
суммарным сеч. до  
16 мм<sup>2</sup>  
100 м

23 E2I-9I  
I6-II Прокладка винилластовых 0,08 8,94 0,23 I - - 9,80 I  
труб, поставляемых нормализованными элементами  
в комплекте в перекрытиях под заливку бетоном  
диаметром условного прохода до 32 мм  
100 м

24 E34-502  
I0I-2 Устройство трубопроводов из асбестоцементных 0,06 209,78 - I3 I - I8,60 I  
труб с соединением асбестоцементными муфтами  
с резиновыми кольцами  
100 м

Итого прямые затраты	руб	432	I38	<u>I3</u>	<u>245</u>
по разделу I				4	5

В том числе:

стоимость монтажных работ "	432	-	-	-
-----------------------------	-----	---	---	---

накладные расходы "	I22	-	-	-
---------------------	-----	---	---	---

норматив.трудоемкость в ч.н.р.	ч/ч	-	-	-	8
-----------------------------------	-----	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р.	руб.			-	20	-		-
		плановые накопления	руб			42	-	-		-
		всего стоимость монтаж- ных работ	"			596	-	-		-
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		258
		сметная зарплата	руб			-	162	-		-
		Итого по разделу I	"			596	-	-		-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		-
		Сметная зарплата	руб			-	162	-		-

## Раздел 2. Материалы, неучтенные сборником

25	I507-7019	Патрон подвесной E27ЦКБ-04 1000 шт	0,01	0,12	-	I	-	-	-	-
26	I507-7020	Патрон стенной E27ФП-01 1000 шт	-	0,28	-	I	-	-	-	-
27	CI53-I37	Светильник НБО-07х80 шт	8,00	1,91	-	I5	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
28	CI53-I40	Светильник НПО-20x60 шт	6,00	2,22	-	13	-	-	-	-
29	CI53-I	НПО2x100 шт	6,00	3,62	-	22	-	-	-	-
30	CI53-I9	Светильник НПО9x200 шт	2,00	3,26	-	7	-	-	-	-
31	2405-I099	Клеммные колодки 100 шт	0,18	2,49	-	I	-	-	-	-
32	CI54-I64	Розетка РШ-20 шт	6,00	0,24	-	I	-	-	-	-
33	CI54-I63	Вилка РШ-20 шт	6,00	0,24	-	I	-	-	-	-
34	CI54-I42	Розетка штепсельная для скрытой установки шт	36,00	0,21	-	8	-	-	-	-
35	CI54-I37	То же, сдвоенная шт	18,00	0,54	-	10	-	-	-	-
36	I504-I7075	Блок выключателя до 220В частотой 50 Гц 2В-РК ТУ 16-536.162-75 шт	6,00	0,87	-	5	-	-	-	-
37	I504-6I60	Выключатель однополюс- ный для скрытой уста- новки ВКII-1910 ТУ 16-526.294-78 шт	20,00	0,43	-	9	-	-	-	-

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
38	I504-6I63	То же, сплошной ВКII-1940 ТУ I6-526.294-78 шт				10,00	1,30	-	13	-	-	-	-
39	I504-6I62	Выключатель гермети- ческий ВКII-1930 ТУ I6-526.294-78 шт				10,00	0,97	-	10	-	-	-	-
40	CI54-2I8	Звонок безыскровый на напряжение 220В укомп- лектован звонковой кнопк- ой, корпус пластмас- совый 2-цветный 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 тран- сформатором типа ЯТП-0,25 шт				2,00	13,70	-	27	-	-	-	-
43	I5I7-2406	Шиток этажный ШЭ3301УХЛ4, шт				2,00	140,96	-	282	-	-	-	-
44	CI53-265	Лампы Б220-230-60 10 шт				0,10	0,99	-	I	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
45	CI53-276	Лампы Б220-230-100 10 шт	0,60	I,08	-	I	-	-	-	-
46	CI53-281	Лампы Б215-225-150 10 шт	0,20	I,19	-	I	-	-	-	-
47	CI52-229	Провода силовые для электрических устано- вок с поливинилхлорид- ной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой марки АПВ сеч. 4мм <sup>2</sup> 1000 м	0,28	34,90	-	10	-	-	-	-
48	CI52-232	То же, сеч.16 мм <sup>2</sup> 1000 м	0,03	I05,00	-	3	-	-	-	-
49	503- 80125-II	Трубы Д=32 мм из непла- стифицированного поли- винилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000мп	0,01	430,40	-	3	-	-	-	-
50	CI52-I96	Провод сеч.2х2 мм <sup>2</sup> 1000м	0,45	49,20	-	22	-	-	-	-
51	CI52-I99	То же, АПВ сеч. 3х2 мм <sup>2</sup> 1000м	0,15	71,00	-	II	-	-	-	-

			4	5	6	7	8	9	10	II
I	2	3								
52	CI51-I52	Кабели силовые с алюминиевыми жилами 3-жильные на напряжение до 660 В в резиновой маслостойкой оболочке, не распространяющей горение марки АНРГ с числом жил и сеч. 3х2,5 мм <sup>2</sup> 1000 м	0,02	238,00	-	5	-	-	-	-
53	I5092-05033	Кабель л2-жильный напряжением до 660В сечением 2х2,5 мм <sup>2</sup> АНРГ 1000 м	0,06	209,95	-	I3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			510	-	-	-	-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	руб			510	-	-	-	-
		плановые накопления	"			41	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"			551	-	-	-	-
		Итого по разделу 2	"			551	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете	"			942	I38	I3		245
								4		5

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

В том числе:

стоимость монтажных работ	руб	942	-	-	-	-
накладные расходы		122	-	-	-	-
нормативная трудоемкость в н.р.	ч/ч	-	-	-	-	8
сметная заработка плата в н.р.	руб	-	20	-	-	-
плановые накопления	"	83	-	-	-	-
всего стоимость монтажных работ	"	II47	-	-	-	-
нормативная трудоемкость	ч/ч	-	-	-	-	258
сметная заработка плата	руб	-	162	-	-	-
Итого по смете	"	II47	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость	ч/ч	-	-	-	-	258
Сметная заработка плата	руб	-	162	-	-	-

Начальник отдела АПР

Составил инженер 2 категории

Проверил нач.группы

*Черкасов*  
*Иванов*  
*Осипов*

Б.Е.Черкасов

И.А.Иванова

Т.А.Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 8

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

Основание: СС-1

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	0,314 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	102 чел.час
Сметная заработная плата	0,076 тыс.руб.
Строительный объем	386,30 м <sup>3</sup>
Цена единицы	0,81 руб.

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

Отдел I. Телефонизация

Раздел I. Монтажные работы

I	ЦВ-534-13	Шкаф распределительных устройств связи ШЭСУ-1 кг	28,00	0,39	0,01	II	I	-	0,10	3
				0,04						

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	И10-972- 10	Коробка распределительная настенная коробка	1,00	4,01 1,62	0,55 0,18	4	2	-	3,00 0,23	3
3	И8-417-5	Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диам. до 25 мм 100 м	0,10	15,90 7,65	0,22 0,08	2	I	-	14,00 0,10	I
4	И8-417-7	То же, диам.до 50 мм 100 м	0,30	15,60 9,46	0,75 0,29	5	3	-	17,00 0,37	5
5	И8-409-1	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	0,10	4,88 2,36	2,33 0,71	I	-	-	4,00 0,92	-
Итого прямые затраты по разделу I			руб		23	7	-			I2
В том числе:										
стоимость монтажных работ			"		23	-	-			-
накладные расходы			"		5	-	-			-
плановые накопления			"		2	-	-			-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость монтажных работ	руб		30	-	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	I2	
		сметная зарплата	руб		-	7	-	-	-	-
		Итого по разделу I	"		30	-	-	-	-	-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	I2	
		Сметная зарплата	руб		-	7	-	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником								
6	503-80124-II	Трубы $D=25$ мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 I000мп	0,01	333,56	-	3	-	-	-	-
7	503-80124-II	Трубы $D=25$ мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 I000 лм	0,03	333,56	-	I0	-	-	-	-
8	CI52-488	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диам.жилы 0,4 $mm^2$ 1000 м	0,01	II,40	-	I	-	-	-	-

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

Итого прямые затраты  
по разделу 2

руб

I4

-

-

-

В том числе:

стоимость монтажных  
работ

"

I4

-

-

-

плановые накопления

"

I

-

-

-

всего стоимость  
монтажных работ

"

I5

-

-

-

Итого по разделу 2

"

I5

-

-

-

Итого прямые затраты  
по отделу I

"

37

7

I2

В том числе:

стоимость монтажных  
работ

"

37

-

-

-

накладные расходы

"

5

-

-

-

плановые накопления

"

3

-

-

-

всего стоимость  
монтажных работ

"

45

-

-

-

норматив.трудоемкость

ч/ч

-

-

-

I2

сметная зарплата

руб

-

7

-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу I	руб		45	-	-	-	-	-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	I2	
		Сметная зарплата	руб		-	7	-	-	-	-
Отдел 2. Радиофикация										
Раздел 3. Монтажные работы										
9	E34-64I I24-I	Установка для радио- трансляционных сетей стоек одинарных на напряжение до 240 В шт	I,00	<u>I8,65</u> 7,99	-	I9	8	-	7, I2	7
10	ЦI0-397-5	Трансформатор абонент- ский мощностью до 25 Вт на столбе или трубо- стойке шт	I,00	<u>I,49</u> I,24	-	I	I	-	2,00	2
II	ЦI0-972-I8	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ-I со столба или стойки на стену ввод	I,00	<u>3,17</u> I,53	<u>0,41</u> 0,13	3	2	-	<u>2,00</u> 0,17	2
I2	ЦI0-605-I	Коробка телевизионная разветвительная, сое- динительная, уравнитель- ная, распределительная или фильтров сложения шт	9,00	<u>0,58</u> 0,46	-	5	4	-	0,80	7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I3	Ц10-381-II шт	Розетка микрофонная	14,00	0,36 0,38	-	5	5	-	1,00	I4
I4	Ц8-417-5	Труба винилластовая в перекрытиях под залив- ку бетоном внутренний диаметр до 25 мм 100 м	0,30	15,90 7,65	0,22 0,08	5	2	-	14,00 0,10	4
I5	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или много- жильный в общей оплете- ке 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
I6	Ц8-402-2	Провод ППВ, АППВ при скрытой проводке 100 м	0,80	12,70 7,55	3,71 1,18	10	6	3	13,00 1,52	I0 I
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб			50	29	4		48
		В том числе:						I		I
		стоимость монтажных работ	"			50	-	-		-
		накладные расходы	"			24	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		нормативная трудоемкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	4	-		-
		плановые накопления	"			6	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			80	-	-		-
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		50
		сметная зарплата	руб			-	34	-		-
		Итого по разделу 3	"			80	-	-		-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		50
		Сметная зарплата	руб			-	34	-		-
		Раздел 4. Материалы, не учтенные сборником								
I7	290220- I251	Абонентский трансфор- матор ТАМУ-ІОТ-ТАМУ- -ІОТ шт	I,00	3,61	-	4	-	-	-	-
I8	CI55-13	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2П шт	3,00	0,15	-	I	-	-	-	-
I9	CI55-22	Розетка штепсельно- ограничительная для	I4,00	0,16	-	2	-	-	-	-

р а диотрансляционной  
сети РМО

20	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с полиэтиленовой изоляцией парные марки ППЖ с числом жил и диам. 2х0,6 мм <sup>2</sup> 1000 м	0,10	16,30	-	2	-	-	-
21	CI52-491	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поливинилхлоридной изоляцией одножильные марки ПВЖ диам. 1,8 мм <sup>2</sup> 1000 м	0,02	28,10	-	I	-	-	-
22	503-80124-II	Трубы Д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ 6-05-1573-77 1000 мп	0,03	333,56	-	10	-	-	-
23	CI55-I2	Коробка универсальная для сети проводноговещания УК-2Р шт	6,00	0,17	-	I	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4		руб		21	-	-	-

В том числе:

I	2	3	4	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость монтажных				руб	21	-	-	-	-
		работ									
		плановые накопления	"				I	-	-	-	-
		всего стоимость									
		монтажных работ	"				22	-	-	-	-
		Итого по разделу 4	"				22	-	-	-	-
		Итого прямые затраты	"				71	29	4		48
		по отделу 2							I		I
		В том числе:									
		стоимость монтажных работ"					71	-	-	-	-
		накладные расходы	"				24	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость									
		в н.р.	ч/ч				-	-	-	-	I
		сметная заработка									
		плата в н.р.	руб				-	4	-	-	-
		плановые накопления	"				7	-	-	-	-
		всего стоимость									
		монтажных работ	"				102	-	-	-	-
		норматив.трудоемкость	ч/ч				-	-	-	-	50
		сметная зарплата	руб				-	34	-	-	-

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
				Итого по отделу 2	руб		102	-	-	-	-	-
				Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	50	
				Сметная зарплата	руб		-	34	-	-	-	
				Отдел 3. Телевидение								
				Раздел 5. Монтажные работы								
24	ЦП0-604-1	Определение места уста- новки антенны с измере- нием величины телевизи- онного сигнала и его качества, трассы магист- рального кабеля, коро- бок соединительных, фильтров сложения сиг- налов, разветвительных и уравнительных антен- ных усилителей шт	I,00	<u>10,10</u> 2,35	<u>7,70</u> 2,72	10	2	<u>8</u> 3	<u>4,00</u> 3,51	<u>4</u> 4		
25	ЦП0-604-3	Антenna коллективная для приема телевидения или УКВ 4М вещания или радиовещания на антен- ной опоре высотой до 8м на кровле бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек шт	I,00	<u>14,30</u> 7,08	<u>5,63</u> 2,01	14	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	-	2,00	2
27	I601-2395	Стоимость усилителя УТТ0-2 АБВ0.220.0001У компл	1,00	58,00	-	58	-	-	-	-
28	Ц10-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного измер	1,00	<u>12,20</u> 12,00	-	I2	I2	-	5,00	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	-	0,80	2
30	Ц8-149-1	Кабель до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах масса I м и до I кг 100 м	0,20	<u>10,00</u> 6,24	<u>0,27</u> 0,10	2	I	-	<u>11,00</u> 0,13	2
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб			99	24	<u>I4</u> 5		<u>26</u> 7
		В том числе:								
		стоимость оборудования	"			58	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		т а р а и упаковка	руб		I	-	-	-		-
		транспортные расходы	"		4	-	-	-		-
		заготов.-складские расходы	"		I	-	-	-		-
		всего стоимость оборудования	"		64	-	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"		4I	-	-	-		-
		накладные расходы	"		2I	-	-	-		-
		норматив.трудоемкость в ч.р.	ч/ч		-	-	-	-		2
		сметная зарплата в ч.р.	руб		-	3	-	-		-
		плановые накопления	"		5	-	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	руб		67	-	-	-		-
		норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-		35
		сметная зарплата	руб		-	32	-	-		-
		Итого по разделу 5	"		I3I	-	-	-		-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-		35
		Сметная зарплата	руб		-	32	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость монтажных работ руб			20	-	-	-	-	-
		плановые накопления	"		2	-	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"		22	-	-	-	-	-
		Итого по разделу 6	"		22	-	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3	"		119	24	<u>14</u> 5		<u>26</u> 7	
		В том числе:								
		стоимость оборудования	"		58	-	-	-	-	-
		тара и упаковка	"		I	-	-	-	-	-
		транспортные расходы	"		4	-	-	-	-	-
		заготов. -складские расходы	"		I	-	-	-	-	-
		всего стоимость оборудования	"		64	-	-	-	-	-
		стоимость монтажных работ	"		61	-	-	-	-	-
		накладные расходы	"		21	-	-	-	-	-
		норматив. трудоемкость в н.р.	ч/ч		-	-	-	-	-	2

I	II	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата в н.р. руб				-	3	-		-
		плановые накопления	"			7	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			89	-	-		-
		норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		35
		сметная зарплата	руб			-	32	-		-
		Итого по отделу 3	"			153	-	-		-
		Норматив.трудоемкость	ч/ч			-	-	-		35
		Сметная зарплата	руб			-	32	-		-
		Отдел 4. Молниезащита								
		Раздел 7. Монтажные работы								
35	ЦВ-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диам.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			10	3	-		5
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			10	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
накладные расходы		руб		3	-	-				-
плановые накопления		"		I	-	-				-
всего стоимость монтажных работ		"		I4	-	-				-
норматив.трудоемкость		ч/ч		-	-	-				5
сметная зарплата		руб		-	3	-				-
Итого по отделу 4		"		I4	-	-				-
Норматив.трудоемкость		ч/ч		-	-	-				5
Сметная заработка плата		руб		-	3	-				-
Итого прямые затраты по смете		/"		237	63	<u>18</u>			<u>91</u>	8
В том числе:										
стоимость оборудования		"		58	-	-				-
тара и упаковка		"		I	-	-				-
транспортные расходы		"		4	-	-				-
заготовительно-склад- ские расходы		"		I	-	-				-
всего стоимость оборудования		"		64	-	-				-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		стоимость монтажных работ	руб		I79	-	-	-	-	
		накладные расходы	"		53	-	-	-	-	
		нормативная трудоемкость в ч.ч.	ч/ч		-	-	-	-	3	
		сметная заработка плата в ч.ч.	руб		-	7	-	-	-	
		плановые накопления	"		I8	-	-	-	-	
		всего стоимость монтажных работ	руб		250	-	-	-	-	
		норматив. трудоемкость	ч/ч		-	-	-	-	I02	
		сметная зарплата	руб		-	76	-	-	-	
		Итого по смете	"		3I4	-	-	-	-	
		Нормативная трудо- емкость	ч/ч		-	-	-	-	-	
		Сметная заработка плата	руб		-	76	-	-	-	

Главный архитектор проекта  
Начальник отдела АПР

*Иванов*  
*Черкасов*

О.Д.Добролюбова  
Б.Е.Черкасов

Исходные данные:  
Составил инженер 2 категории  
Проверил рук. группы

*Иванов*  
*Осипова*

И.А.Иванова  
Т.А.Осипова