

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I7-0138.89

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

АЛЬБОМ IV

ЧАСТЬ 2

(стр. 159 - 219)

С М Е Т Ы

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 6

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

Сметная стоимость	7,294 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	1152 чел. час
Сметная заработная плата	0,802 тыс.руб
Строительный объём	772,60 м3
Цена единицы	9,44 руб

Составлена в ценах 1984г.

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим. ед. руб		Общая стоим. руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обслуж. машин	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	обслуж. машин	
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл		з/пл	в т.ч. з/пл	в т.ч. з/пл	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Отопление										
I	E18-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных экм	92,00	<u>0,26</u> 0,22	<u>0,03</u> 0,01	24	20	<u>3</u> 1	<u>0,39</u> 0,01	<u>36</u> 1
2	2407 доп 3I	Стоимость конвекторов "универсал" экм	92,00	7,81	-	719	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
3	EI6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления диам. 15 мм м	170,00	<u>0,86</u> 0,2I	0,0I	146	36	2	0,35	60
4	EI6-36 7-I	То же, диам. 20 мм м	65,00	<u>0,9I</u> 0,2I	<u>0,0I</u> -	59	14	I	0,35	23
5	EI6-37 7-I	То же, диам. 25 мм м	30,00	<u>1,03</u> 0,2I	0,0I	3I	6	-	0,35	IO
6	EI6-38 7-I	То же, диам. 32 мм м	15,00	<u>1,14</u> 0,2I	0,0I	I7	3	-	0,35	5
7	EI6-39 7-I	То же, диам. 40 мм	55,00	<u>1,29</u> 0,2I	0,0I	7I	12	I	0,35	19
8	EI6-40 7-2	То же, диам. 50 мм м	40,00	<u>1,6I</u> 0,27	<u>0,03</u> 0,0I	64	II	I	<u>0,43</u> 0,0I	I7
9	CI30-I022	Краны проходные сальниковые муфтовые Ичббк для воды, нефти и масла давлением I мпа диам. 15 мм шт	16,00	I,00	-	I6	-	-	-	-
10	CI30-I03	Вентили проходные муфтовые I5кчI8П2 для воды, давлением I,6 мпа диам. 15 мм шт	16,00	I,47	-	24	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II	E18-229 I5-5	Установка кранов воз- душных радиаторных компл	13,00	<u>0,49</u> 0,08	-	6	I	-	0,13	2
I2	E16-I44 I2-I-3	Установка задвижек 30чббр диам. 50 мм шт	2,00	<u>15,20</u> 0,68	<u>0,08</u> 0,02	30	I	-	<u>1,06</u> 0,03	2
I3	E16-2I9 22	Гидравлическое испы- тание трубопроводов систем отопления, во- допровода и горячего водоснабжения диам. до 50 мм 100м	3,75	<u>3,94</u> 3,73	-	15	I4	-	5,16	I9
Раздел I. Строительные работы										
I4	E15-647	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решёток и печных труб за 2 раза 100м2	0,25	<u>37,10</u> 35,00	-	9	9	-	63,90	I6
I5	E26-I5 4-2	Изоляция горячих по- верхностей трубопро- водов шнуром минера- ловатным или жгутом м3	I,50	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	34	33	-	<u>41,00</u> 0,13	62
I6	СII4-349	Шнур теплоизоляцион- ный из минеральной ваты с сетчатой труб- кой из проволоки сталь-	I,50	49,50	-	74	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79 м3								
I7	E26-69 I3-5	Обёртывание поверхно- сти изоляции рулонны- ми материалами на мастике 100м2	0,73	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	59	21	I	<u>47,20</u> 0,52	34
I8	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой по- сыпкой С-РК м2	73,00	0,47	-	34	-	-	-	-
I9	EI5-6I4 I64-8	Окраска неизолирован- ных труб и радиаторов 100м2	0,30	<u>60,50</u> 38,40	0,03	18	12	-	68,00	20
		Итого прямые затраты по разделу I	руб			228	75	I		132
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			228	-	-		-
		накладные расходы	"			39	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата	руб			-	7	-		-
		плановые накопления	"			22	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб			289	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		136
		сметная зарплата	руб			-	82	-		-
		Итого по разделу I	"			289	-	-		-
		сметная зарплата	руб			-	82	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"			1450	193	<u>9</u> I		<u>325</u> I
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			228	-	-		-
		накладные расходы	"			39	-	-		-
		норматив.трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	7	-		-
		плановые накопления	"			22	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			289	-	-		-
		норматив.трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		136
		сметная зарплата	руб			-	82	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость сантехнических работ	руб			1222	-	-		-
		накладные расходы	"			162	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		14
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	30	-		-
		плановые накопления	"			110	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			1494	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		208
		сметная зарплата	руб			-	149	-		/
		Итого по отделу I	руб			1783	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		344
		Сметная зарплата	руб			-	231	-		-
		Отдел 2. Вентиляция								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
20	E20-737 22-2	Установка вентиляторов осевых из углеродистой стали с электродвигателем на одной оси	6,00	<u>65,38</u> 3,76	<u>0,12</u> 0,04	392	23	-	<u>6,24</u> 0,05	37

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		В-06-300 Н 6 с электро- двигателем 4A7I46 шт								
2I	E20-3 I-I	Прокладка воздухопроводов из листовой стали тол- щиной 0,5 мм перимет- ром до 900 мм м2	18,00	<u>5,40</u> 0,92	<u>0,04</u> 0,0I	97	I7	I	<u>I,62</u> 0,0I	29
22	E20-408 7-I	Решётки пластмассовые I20x200, 200x200 шт	30,00	<u>I,67</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	50	26	<u>2</u> I	<u>I,4I</u> 0,03	<u>42</u> I
23	E20-407 7-I	Вентилятор электриче- ский ВК-6-У4 "Самал" шт	8,00	<u>I,52</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	I2	7	-	<u>I,4I</u> 0,03	II
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			55I	73	<u>3</u> I		<u>II9</u> I
		В том числе:								
		стоимость сантехниче- ских работ	"			55I	-	-		-
		сдача и испытание	"			3	-	-		-
		накладные расходы	"			74	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		7
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	I2	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб			5I	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			676	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		127
		сметная зарплата	руб			-	86	-		-
		Итого по разделу 2	"			676	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		127
		Сметная зарплата	руб			-	86	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 2	"			55I	73	<u>3</u> I		<u>119</u> I
		В том числе:								
		стоимость сантехниче- ских работ	"			55I	-	-		-
		сдача и испытание	"			3	-	-		-
		накладные расходы	"			74	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		7
		сметная зарплата	руб			-	12	-		-
		плановые накопления	"			5I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость сантехнических работ	руб			676	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		127
		сметная зарплата	руб			-	86	-		-
		Итого по отделу 2	"			676	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		127
		сметная зарплата	руб			-	86	-		-
		Отдел 3. Холодное водоснабжение								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
24	EI6-41 7-3	Прокладка трубопрово- дов из стальных водо- газопроводных оцинко- ванных труб для водо- снабжения диаметром 15 мм м	88,00	<u>1,20</u> 0,23	<u>0,01</u> -	106	20	I	0,37	33
25	EI6-42 7-3	То же, диам. 20 мм м	50,00	<u>1,35</u> 0,23	0,01	67	12	I	0,37	18
26	EI6-43 7-3	То же, диам. 25 мм м	16,00	<u>1,36</u> 0,23	0,01	22	4	-	0,37	6
27	EI6-44 7-3	То же, диам. 32 мм м	7,00	<u>1,58</u> 0,23	0,01	11	2	-	0,37	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	CI30-85	Вентили проходные муф- товые И5ч8р2 для воды давлением 1,6 мпа ди- аметром 15 мм шт	34,00	1,25	-	43	-	-	-	-
29	CI30-86	То же, диам. 20 мм шт	5,00	1,48	-	7	-	-	-	-
30	CI30-88	То же, диам. 32 мм шт	7,00	2,22	-	16	-	-	-	-
31	CI30-87	То же, диам. 25 мм шт	3,00	1,82	-	5	-	-	-	-
32	EI6-33 6-I CI59-547 CI59-503	Гибкая подводка к уни- тазу из труб ПНД(Г) диам. 16 мм м цена I, 54-0, 55-0, I2=I, II	6,00	1,49	-	9	2	-	0,6I	4
33	EI6-185 I6-2	Установка кранов пр- ливочных диам. 25 мм шт	2,00	<u>2,07</u> 0,19	0,0I	4	-	-	0,3I	I
34	CI30-I484	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1,6 мпа диам. 25 мм м	40,00	2,23	-	89	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диам. до 50 мм 100м	I,6I	<u>3,94</u> 3,73	-	6	6	-	5,16	8
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб			385	46	2		73
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"			385	-	-		-
		накладные расходы	"			52	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	9	-		-
		плановые накопления	"			35	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			472	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		77
		сметная зарплата	руб			-	55	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу 3	руб			472	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		77
		Сметная зарплата	руб			-	55	-		-
		Раздел 4. Строительные работы								
36	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решёток и печных труб за 2 раза 100м2	0,13	<u>37,10</u> 35,00	-	5	4	-	53,90	8
37	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом м3	0,52	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	12	11	-	<u>41,00</u> 0,13	21
38	СИ4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79 м3	0,52	49,50	-	26	-	-	-	-
39	E26-69 I3-5	Обёртывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике 100м2	0,32	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	26	9	-	<u>47,20</u> 0,52	15

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
40	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м2	3I,82	0,47	-	I5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб			84	24	-		44
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			84	-	-		-
		накладные расходы	"			I3	-	-		-
		сметная зарплата в н.р.	"			-	2	-		-
		плановые накопления	"			6	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			I03	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		44
		сметная зарплата	руб			-	26	-		-
		Итого по разделу 4	"			I03	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		44
		сметная зарплата	руб			-	26	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по отделу 3	руб			469	70	2		117
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			84	-	-		-
		накладные расходы	"			13	-	-		-
		сметная зарплата в н.р.	"			-	2	-		-
		плановые накопления	"			6	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			103	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		44
		сметная зарплата	руб			-	26	-		-
		стоимость сантехнических работ	"			385	-	-		-
		накладные расходы	"			52	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	9	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб			35	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			472	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		77
		сметная зарплата	руб			-	55	-		-
		Итого по отделу 3	"			575	-	-		-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		121
		Сметная зарплата	руб			-	81	-		-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
41	EI6-41 7-3	Прокладка трубопрово- дов из стальных водо- газопроводных оцинко- ванных труб для водо- снабжения диам. 15 мм м	120,00	<u>1,20</u> 0,23	0,01	144	28	I	0,37	44
42	EI6-42 7-3	То же, диам. 20 мм м	125,00	<u>1,35</u> 0,23	0,01	169	29	I	0,37	46
43	EI6-43 7-3	То же, диам. 25 мм м	20,00	<u>1,36</u> 0,23	0,01	27	5	-	0,37	7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	EI6-44 7-3	То же, диам. 32 мм м	7,00	<u>1,58</u> 0,23	0,01	II	2	-	0,37	3
45	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм 100м	2,72	<u>3,94</u> 3,73	-	II	10	-	5,16	14
46	EI7-52 3-3	Установка смесителей общих для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУ-ШЛ шт	12,00	<u>11,90</u> 0,51	0,01	I43	6	-	0,82	10
47	EI7-4I 3-1	Установка полотенецесушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диам. 32 мм поверхностью нагрева 0,2 м2 шт	12,00	<u>2,62</u> 0,37	<u>0,02</u> 0,01	3I	4	-	<u>0,63</u> 0,01	8
48	2307- 10184	Вентиль проходной муфтовый латунный 156Iп, Ду 15, Ру 16 шт	22,00	0,99	-	22	-	-	-	-
49	2307- 10185	То же, 156Iп, Ду 20, Ру 16 шт	5,00	1,21	-	6	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	2307- 10186	То же, 156Ип, Ду 25, Ру 16 шт	3,00	1,71	-	5	-	-	-	-
51	2307- 10187	То же, 156Ип, Ду 32, Ру 16 шт	1,00	2,20	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб			571	84	2		132
		В том числе:								
		стоимость сантехниче- ских работ	"			571	-	-		-
		накладные расходы	"			75	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		6
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	13	-		-
		плановые накопления	"			51	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			697	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		138
		сметная зарплата	руб			-	97	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 6. Строительные работы										
52	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решёток и печных труб за 2 раза 100м ²	0,19	<u>37,10</u> 35,00	-	7	7	-	63,90	12
53	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом м3	0,79	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	18	17	-	<u>41,00</u> 0,13	32
54	CI14-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79 м3	0,79	49,50	-	39	-	-	-	-
55	E26-69 I3-5	Обёртывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике 100м ²	0,49	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	40	14	-	<u>47,20</u> 0,52	23
56	CI11-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м2	49,00	0,47	-	23	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			I27	38	-		67
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			I27	-	-		-
		накладные расходы	"			2I	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	4	-		-
		плановые накопления	"			I3	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			I6I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		69
		сметная зарплата	руб			-	42	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 4	"			698	I22	2		I99
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			I27	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб			21	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	4	-		-
		плановые накопления	"			13	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			161	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		69
		сметная зарплата	руб			-	42	-		-
		стоимость сантехни- ческих работ	"			571	-	-		-
		накладные расходы	"			75	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		6
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	13	-		-
		плановые накопления	"			51	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			697	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		138

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата	руб			-	97	-		-
		Итого по отделу 4	"			858	-	-		-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		207
		сметная зарплата	руб			-	139	-		-
		Отдел 5. Канализация								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
57	EI6-33 6-1	Прокладка трубопрово- дов из полиэтиленовых канализационных труб диам. 50 мм М	98,00	<u>1,92</u> 0,38	-	188	37	-	0,61	60
58	EI6-34 6-2	То же, диам. 100 мм М	118,00	<u>3,10</u> 0,37	0,01	366	44	1	0,58	68
59	EI7-10 1-3	Установка умывальни- ков фаянсовых, фар- форовых и полуфарфо- ровых без подводки воды полукруглых без спинки размером 550x420x150 мм компл	12,00	<u>13,90</u> 0,97	<u>0,06</u> 0,02	167	12	-	<u>1,56</u> 0,03	19
60	EI7-57 4-1	Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых	12,00	<u>23,20</u> 1,49	<u>0,13</u> 0,04	278	18	1	<u>2,44</u> 0,05	<u>29</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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								
61	EI7-I I-I	Установка ванн купальных прямоортных чугунных эмалированных без смесителя В4-1500 компл	12,00	<u>47,60</u> 1,84	<u>0,31</u> 0,09	571	22	<u>4</u> 1	<u>3,09</u> 0,12	<u>37</u> 1
62	EI7-8I 6-I	Установка моек стальных эмалированных на одно отделение со смесителем на кронштейнах МСЭI В-I компл	12,00	<u>16,40</u> 1,14	<u>0,05</u> 0,02	197	14	-	<u>1,83</u> 0,03	22
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб			1767	147	<u>6</u> 1		<u>235</u> 2
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"			1767	-	-		-
		накладные расходы	"			235	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		20
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	44	-		-
		плановые накопления	"			160	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			2162	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		257
		сметная зарплата	руб			-	192	-		-
		Итого по разделу 7	"			2162	-	-		-
		Норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		2157
		Сметная зарплата	руб			-	192	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 5	руб			1767	147	$\frac{6}{1}$		$\frac{235}{2}$
		В том числе:								
		стоимость сантехниче- ских работ	"			1767	-	-		-
		накладные расходы	"			235	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата	руб			-	44	-		-
		плановые накопления	"			160	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			2162	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		257
		сметная зарплата	руб			-	192	-		-
		Итого по отделу 5	"			2162	-	-		-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		257
		Сметная зарплата	руб			-	192	-		-
		Отдел 6. Газоснабжение								
		Раздел 8. Сантехнические работы								
63	EI6-23I 8-I	Прокладка трубопрово- дов из стальных элек- тросварных труб диам. 18x2 мм м	18,00	<u>0,79</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	14	7	I	<u>0,66</u> 0,03	<u>12</u> I
64	EI6-232 8-I	То же, диам. 25x2 мм м	45,00	<u>0,89</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	40	18	<u>2</u> I	<u>0,66</u> 0,03	<u>30</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	Е16-233 8-I	То же, диам. 32x2 мм м	2,00	<u>1,01</u> 0,41	<u>0,05</u> 0,02	2	I	-	<u>0,66</u> 0,03	I
66	Е19-2 I-2	Установка газовых плит бытовых четырёх- конфорочных шт	12,00	<u>1,66</u> 0,66	<u>0,18</u> 0,05	20	8	<u>3</u> I	<u>1,12</u> 0,06	<u>I3</u> I
67	С130-100I	Кран муфтовый газовый 116126к диам. 15 мм шт	12,00	0,92	-	11	-	-	-	-
68	Е19-73 I2	Пневматическое испыта- ние газопроводов м	65,00	<u>0,29</u> 0,25	-	19	16	-	0,35	23
69	С130-1416 Письмо Госстроя СССР № 63-Д	Плиты газовые бытовые напольные отдельно стоящие повышенной комфортности четырёх- горелочные ПГ4-К с духовым шкафом шт цена 77,2-70-50=57,2	12,00	57,20	-	686	-	-	-	-
70	Письмо Госстроя СССР № 63-Д	Компенсация шт цена 70-50=20	12,00	21,96	-	264	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб			1056	50	<u>6</u> 2		<u>79</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	руб			792	-	-		-
		накладные расходы	"			105	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		8
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	17	-	-	-
		плановые накопления	"			72	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			969	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		90
		сметная зарплата	руб			-	69	-		-
		стоимость прочих работ	"			264	-	-		-
		всего стоимость прочих работ	"			264	-	-		-
		Итого по разделу 8	"			1233	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		90
		сметная зарплата	руб			-	69	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 9. Строительные работы										
7I	EI5-6I4 I64-8	Масляная окраска бели- лами с добавлением ко- лера стальных переплё- тов, решёток, санитар- но-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза 100м ²	0,10	<u>60,50</u> 38,40	0,03	6	4	-	68,00	6
Итого прямые затраты по разделу 9			руб			6	4	-		6
В том числе:										
стоимость общестрои- тельных работ			"			6	-	-		-
накладные расходы			"			1	-	-		-
всего стоимость общестроительных работ			"			7	-	-		-
нормативная трудо- ёмкость			ч/ч			-	-	-		6
сметная зарплата			руб			-	4	-		-
Итого по разделу 9			"			7	-	-		-
Нормативная трудо- ёмкость			ч/ч			-	-	-		6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата	руб			-	4	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 6	"			1062	54	<u>6</u> 2		<u>85</u> 3
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"			6	-	-		-
		накладные расходы	"			1	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			7	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		6
		сметная зарплата	руб			-	4	-		-
		стоимость сантехнических работ	"			792	-	-		-
		накладные расходы	"			105	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		8
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	17	-		-
		плановые накопления	"			72	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость сантехнических работ	руб			969	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		90
		сметная зарплата	руб			-	69	-		-
		стоимость прочих работ	"			264	-	-		-
		всего стоимость прочих работ	"			264	-	-		-
		Итого по отделу 6	"			1240	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		96
		сметная зарплата	руб			-	73	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"			5997	659	<u>28</u> 5		<u>1080</u> 7
		В том числе:								
		стоимость общестрои- тельных работ	"			445	-	-		-
		накладные расходы	"			74	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		6
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	13	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		плановые накопления	руб			4I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"			560	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		255
		сметная зарплата	руб			-	I54	-		-
		стоимость сантехниче- ских работ	"			5288	-	-		-
		сдача и испытание	"			3	-	-		-
		накладные расходы	"			703	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		59
		сметная заработная плата в н.р.	"			-	I25	-		-
		плановые накопления	"			479	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"			6470	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		897
		сметная заработная плата	руб			-	648	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		II52
		сметная заработная плата	руб			-	802	-		-

Главный архитектор проекта

О.Д.Добролюбова

Начальник отдела АПР

Черкасов

Б.Е.Черкасов

Исходные данные:

Составила инженер 2 категории

Иванова

И.А.Иванова

Проверила рук. группы

Осипова

Т.А.Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 7

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

Сметная стоимость	1,818 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	429 чел.час
Сметная заработная плата	0,264 тыс.руб
Строительный объём	772,60 м ²
Цена единицы	2,35 руб

Составлена в ценах 1984г.

№пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обслуж.машин	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	обслуж.машин	На ед. Всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Монтажные работы										
I	Е21-152 27-7	Установка трансформаторов понизительных мощностью до 0,25 кВА 100шт	0,02	<u>124,00</u> 86,00	<u>5,00</u> 3,27	2	2	-	<u>138,00</u> 4,22	3
2	ЦСКЦД-84 п 12-6	Панель вводно-распределительная ВРУ-1-25-66УХЛ4 100шт	1,00	<u>235,00</u> 14,80	<u>0,98</u> 0,36	235	15	1	<u>23,68</u> 0,46	24

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	E2I-I46	Шиток этажный ШЭ3301УХЛ4 100шт	0,04	<u>238,00</u> 206,00	<u>8,20</u> 5,62	10	8	-	<u>317,00</u> 7,25	13
4	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на уст- ройствах: ваттметр, фазометр, счётчик, частотомер, реле электрические шт	2,00	<u>1,19</u> 0,73	-	2	1	-	1,00	2
5	E2I-I33 25-9	Патрон подвесной 100шт	0,12	<u>35,40</u> 19,20	<u>0,10</u> 0,05	4	2	-	<u>34,50</u> 0,06	4
6	E2I-I32 25-8	Патрон настенный 100шт	0,08	<u>28,70</u> 17,90	<u>0,10</u> 0,05	2	1	-	<u>32,20</u> 0,06	3
7	E2I-I33 25-9	Клеммные колодки 100шт	0,36	<u>35,40</u> 19,20	<u>0,10</u> 0,05	13	7	-	<u>34,50</u> 0,06	12
8	E2I-I29 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания бра и плафоны с коли- чеством ламп до 2 100шт	0,26	<u>85,20</u> 31,40	<u>1,40</u> 0,95	22	8	-	<u>56,60</u> 1,23	15
9	E2I-I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на крюках в пыльных и сырых по- мещениях 100шт	0,08	<u>120,00</u> 46,50	<u>62,70</u> 19,50	10	4	<u>5</u> 2	<u>88,20</u> 25,15	<u>7</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I0	E2I-67 I2	Номерной указатель дома шт	1,00	<u>2,55</u> 1,84	-	3	2	-	3,31	3
II	E2I-II9 23-7	Установка штепсельных розеток утепленного типа при скрытой про- водке 100шт	0,72	<u>12,90</u> 10,60	-	9	8	-	19,20	14
I2	E2I-II9 23-7	Розетка сдвоенная 100шт	0,36	<u>12,90</u> 10,60	-	5	4	-	19,20	7
I3	Ц8-522-5	Розетка штепсельная 2-полюсная с 3-им заземляющим контактом компл	24,00	<u>2,32</u> 1,02	<u>0,05</u> 0,01	56	24	I	<u>2,00</u> 0,01	48
I4	E2I-I2I 23-9	Блоки, устанавливаемые в готовое гнездо с ко- личеством установочных аппаратов 3 100шт	0,12	<u>23,00</u> 17,70	-	3	2	-	32,00	4
I5	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке 100шт	0,40	<u>13,30</u> 10,60	-	5	4	-	19,20	8
I6	Ц8-59I-I0	Выключатель двухкла- вишный для проводки скрытой 100шт	0,20	<u>37,30</u> 29,80	<u>0,04</u> 0,01	7	6	-	<u>27,00</u> 0,01	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I7	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полугерметических 100шт	0,10	<u>33,60</u> 20,80	-	3	2	-	37,20	4
I8	Ц8-84-I	Звонок ЗП-220 шт	12,00	<u>0,38</u> 0,33	0,01	5	4	-	1,00	12
I9	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилитовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками с креплением накладными скобами - кабель сеч. до 6 мм ² 100м	0,80	<u>39,80</u> 28,80	<u>8,53</u> 2,67	32	23	<u>7</u> 2	<u>51,60</u> 3,44	<u>41</u> 3
20	E2I-I04 18-2	Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок 100м	17,60	<u>6,60</u> 5,40	-	116	95	-	9,70	171
21	E2I-I00 17-8	Затягивание проводов в положенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплётке суммарным сечением до 16 мм ² 100м	0,43	<u>3,08</u> 2,83	-	1	1	-	4,86	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость монтажных работ	руб			562	-	-		-
		накладные расходы	"			197	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		17
		плановые накопления	руб			59	-	-		-
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	34	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			818	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		429
		сметная зарплата	руб			-	264	-		-
		Итого по разделу I	"			818	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		429
		Сметная зарплата	руб			-	264	-		-
		Раздел 2. Материалы, не учтённые сборником								
25	I507-7019	Патрон подвесной 27ЦКБ-04 100шт	0,01	0,12	-	I	-	-	-	-

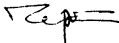
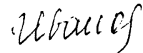
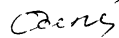
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
26	I507-7020	Патрон стеновой Е27ЭП-01 100шт	0,01	0,28	-	1	-	-	-	-
27	CI53-137	Светильник НБ0-07х80 шт	I4,00	I,9I	-	27	-	-	-	-
28	CI53-140	То же, НПО-20х60 шт	I2,00	2,22	-	27	-	-	-	-
29	CI53-1	То же, НСП02х100 шт	6,00	3,62	-	22	-	-	-	-
30	CI53-19	То же, НСП09х200 шт	2,00	3,26	-	7	-	-	-	-
31	2405-1099	Клеммные колодки 100шт	0,36	2,49	-	1	-	-	-	-
32	CI54-164	Розетка РШ-20 шт	I2,00	0,24	-	3	-	-	-	-
33	CI54-163	Вилка РШ-20 шт	I2,00	0,24	-	3	-	-	-	-
34	CI54-142	Розетка штепсельная для скрытой установки шт	72,00	0,2I	-	15	-	-	-	-
35	CI54-137	То же, сдвоенная шт	36,00	0,54	-	19	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	I504-I7075	Блок выключателя до 220В, частотой 50 гц 2В-РК ТУ I6-536.162-75 шт	12,00	0,87	-	10	-	-	-	-
37	I504-6I60	Выключатель однополюсный для скрытой установки ВКII-1910 ТУ I6-526.294-78 шт	40,00	0,43	-	17	-	-	-	-
38	I504-6I63	То же, сдвоенный ВКII-1940 ТУ I6-526.294-78 шт	20,00	1,30	-	26	-	-	-	-
39	I504-6I62	Выключатель герметический ВКII-1930 ТУ I6-526.294-78 шт	10,00	0,97	-	10	-	-	-	-
40	CI54-2I8	Звонок безыскровый на напряжение 220 В укомплектован звонковой кнопкой, корпус пластмассовый двухцветный типа ЗП шт	12,00	1,80	-	22	-	-	-	-
41	CI53-226	Номерной указатель дома шт	1,00	2,71	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	CI56-240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯПН-0,25 шт	2,00	13,70	-	27	-	-	-	-
43	I5I7-2406	Щиток этажный ШЭ330IУХЛ4 шт	4,00	140,96	-	564	-	-	-	-
44	CI53-265	Лампы B220-230-60 10шт	0,10	0,99	-	1	-	-	-	-
45	CI53-276	Лампы B220-230-100 10шт	0,60	1,08	-	1	-	-	-	-
46	CI53-281	Лампы B2I5-225-150 10шт	0,20	1,19	-	1	-	-	-	-
47	CI52-229	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660 В с алюминиевой жилой марки АПВ сеч. 4 мм ² 1000м	0,56	34,90	-	20	-	-	-	-
48	CI52-232	То же, сеч. 16 мм ² 1000м	0,07	105,00	-	7	-	-	-	-
49	503-80I25-I	Трубы Д=32 мм из не-пластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000мм	0,02	430,40	-	7	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	CI52-I96	Провод сеч. 2x2 мм2 1000м	0,90	49,20	-	44	-	-	-	-
51	CI52-I99	Провод АППВ сеч. 3x2 мм2 1000м	0,30	71,00	-	21	-	-	-	-
52	CI51-I52	Кабели силовые с алю- миниевыми жилами 3- жильные на напряжение до 660 В в резиновой маслостойкой оболочке, не распространяющей го- рение марки АНРГ с числом жил и сечением 3x2,5 мм2 1000м	0,02	238,00	-	5	-	-	-	-
53	I5092- 05033	Кабель двухжильный напряжением до 660 В сеч. 2x2,5 мм2 АНРГ 1000м	0,06	209,95	-	13	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			925	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			925	-	-		-
		плановые накопления	"			75	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			1000	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу 2	руб			1000	-	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"			1487	226	<u>14</u> 4		<u>407</u> 5
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			1487	-	-		-
		накладные расходы	"			197	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		17
		сметная заработная плата в н.р.	руб			-	34	-		-
		плановые накопления	"			134	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			1818	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		429
		сметная заработная плата	руб			-	264	-		-
		Итого по смете	"			1818	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		429
		Сметная заработная плата	руб			-	264	-		-
		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 8

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

Сметная стоимость	0,411 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	158 чел.час
Сметная заработная плата	0,107 тыс.руб
Строительный объём	772,60 м3
Цена единицы	0,53 руб

Составлена в ценах 1984г.

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим.руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обслуж.машин	
				основ. з/пл	в т.ч. з/пл	Всего	Основ. з/пл	Экспл. машин	в т.ч. з/пл	обслуж.машин На ед. Всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Телефонизация										
Раздел I. Монтажные работы										
I	Ц8-534-13	Шкаф распределительных устройств связи Ц8СУ-I кг	56,00	<u>0,39</u> 0,04	0,01	22	2	I	0,10	6
2	Ц10-972-10	Коробка распределительная настенная коробка	2,00	<u>4,01</u> 1,62	<u>0,55</u> 0,18	8	3	I	<u>3,00</u> 0,23	6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Ц8-4Г7-5	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренней диам. до 25 мм 100м	0,20	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	3	2	-	<u>14,00</u> 0,10	3
4	Ц8-4Г7-7	То же, диам. до 50 мм 100м	0,30	<u>15,60</u> 9,46	<u>0,75</u> 0,29	5	3	-	<u>17,00</u> 0,37	5
5	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплётке суммарным сеч. до 2,5 мм ² 100м	0,10	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	1	-	-	<u>4,00</u> 0,92	-
	Итого прямые затраты по разделу I		руб			39	10	2		20
	В том числе:									
	стоимость монтажных работ		"			39	-	-		-
	накладные расходы		"			8	-	-		-
	сметная зарплата в н.р.		"			-	1	-		-
	плановые накопления		"			4	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость монтажных работ	руб			5I	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		20
		сметная зарплата	руб			-	II	-		-
		Итого по разделу I	"			5I	-	-		-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		20
		Сметная зарплата	руб			-	II	-		-
		Раздел 2. Материалы, не учтённые сборником								
6	503- 80I24-I-I	Трубы Д=25 мм из не- пластифицированного поливинилхлорида ТУ 6-05-1573-77 I000пм	0,02	333,56	-	7	-	-	-	-
7	503- 80I24-I-I	Трубы Д=25 мм из не- пластифицированного поливинилхлорида ТУ 6-05-1573-77 I000пм	0,03	333,56	-	10	-	-	-	-
8	CI52-488	Провода с медными жи- лами с полиэтиленовой изоляцияй марки ТРП диам.жилы 0,4 мм ² I000м	0,02	11,40	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб			18	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			18	-	-		-
		плановые накопления	"			2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			20	-	-		-
		Итого по разделу 2	"			20	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"			57	10	2		20
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			57	-	-		-
		накладные расходы	"			8	-	-		-
		сметная зарплата в н.р.	"			-	1	-		-
		плановые накопления	"			6	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			71	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		20
		сметная зарплата	руб			-	II	-		-
		Итого по отделу I	"			7I	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		20
		сметная зарплата/	руб			-	II	-		-
		Отдел 2. Радиофикация								
		Раздел 3. Монтажные работы								
9	E34-64I I24-I	Установка для радио- трансляционных сетей стоек одинарных на напряжение до 240В шт	1,00	<u>18,65</u> 7,99	-	19	8	-	7,12	7
10	Ц10-397-5	Трансформатор абонент- ский мощностью до 25 вт на столбе или трубостойке шт	1,00	<u>1,49</u>	-	1	1	-	2,00	2
II	Ц10-972-18	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ-I 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

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2	ЦИ0-605-I	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнивательная, распределительная или фильтров сложения шт	19,00	<u>0,58</u> 0,46	-	II	9	-	0,80	15
I3	ЦИ0-38I-II	Розетка микрофонная шт	28,00	0,36	-	10	9	-	1,00	28
I4	Ц8-4I7-5	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диам. до 25 мм 100м	0,60	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	10	5	-	<u>14,00</u> 0,10	8
I5	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплётке, суммарное сеч. до 2,5 мм ² 100м	0,70	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	3	2	I	<u>4,00</u> 0,92	<u>3</u> I
I6	Ц8-402-2	Провод ППВ, АППВ при скрытой проводке 100м	1,70	<u>12,70</u> 7,55	<u>3,71</u> 1,18	22	13	<u>6</u> 2	<u>13,00</u> 1,52	<u>22</u> 3
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб			79	49	<u>7</u> 2		<u>87</u> 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	руб			79	-	-		-
		накладные расходы	"			40	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	6	-		-
		плановые накопления	"			8	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			127	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		95
		сметная зарплата	руб			-	57	-		-
		Итого по разделу 3	"			127	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		95
		сметная зарплата	руб			-	57	-		-

Раздел 4. Материалы, не учтённые сборником

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I7	290220- I25I	Абонентский трансформатор ТАМУ-10Т, ТАМУ-10Т шт	1,00	3,6I	-	4	-	-	-	-
I8	CI55-13	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2П шт	7,00	0,15	-	I	-	-	-	-
I9	CI55-22	Розетка штепсельно-ограничительная для радиотрансляционной сети РШО шт	28,00	0,16	-	4	-	-	-	-
20	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с полиэтиленовой изоляцией жил и диам. 2x0,6 мм ² 1000м	0,20	16,30	-	3	-	-	-	-
2I	CI52-49I	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поливинилхлоридной изоляцией одножильные марки ПЕЖ диам. 1,8 мм ² 1000м	0,04	28,10	-	I	-	-	-	-
22	503- 80I24-I	Трубы д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000гм	0,06	333,56	-	20	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	CI55-I2	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2Р шт	12,00	0,17	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб			35	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			35	-	-		-
		плановые накопления	"			2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			37	-	-		-
		Итого по разделу 4	"			37	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 2	"			114	49	7		87
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			114	-	-		-
		накладные расходы	"			40	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		4
		сметная зарплата	руб			-	6	-		-

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб			10	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			164	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		95
		сметная зарплата	руб			-	57	-		-
		Отдел 3. Телевидение								
		Раздел 5. Монтажные работы								
24	Ц10-604-1	Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и уравнивательных антенных усилителей	1,00	<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	Ц10-604-3	Антенна коллективная для приёма телевидения или УКВ ЧМ вещания или радиовещания на антенной опоре высотой до 8 м на кровле бетонной или металлической м одним ярусом оттяжек	1,00	<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

I7-0138.89(IV ч.2)

212

24062-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ЦИО-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство шт	1,00	<u>2,26</u> 1,31	-	2	1	-	2,00	2
27	I60I-2395	Стоимость усилителя УТГО-2 АВВО, 220,000 Ту компл	1,00	58,00	-	58	-	-	-	-
28	ЦИО-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного измер	1,00	<u>12,20</u>	-	12	12	-	5,00	5
29	ЦИО-605-1	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравни- тельная или фильтров сложения шт	4,00	<u>0,58</u> 0,46	-	2	2	-	0,80	3
30	Ц8-149-1	Кабель до 35 кв в про- ложенных трубах, бло- ках и коробах, масса I м до I кг 100м	0,25	<u>10,00</u> 6,24	<u>0,27</u> 0,10	3	2	-	<u>11,00</u> 0,13	3
		Итого прямые затраты	руб			101	26	<u>14</u> 5		<u>28</u> 7

В том числе:

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		стоимость оборудования	руб			58	-	-		-
		тара и упаковка	"			1	-	-		-
		транспортные расходы	"			4	-	-		-
		загот.-складские расходы	"			1	-	-		-
		всего стоимость оборудования	"			64	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"			43	-	-		-
		накладные расходы	"			21	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	3	-		-
		плановые накопления	"			5	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			69	-	-		-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		37
		сметная зарплата	руб			-	34	-		-
		Итого по разделу 5	"			133	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-		37
		сметная зарплата	руб			-	34	-		-
Раздел 6. Материалы, не учтённые сборником										
31	I60I-2484	Антенна АТКГ=АТТК 27-06-1672-75 TV 27-06-1673-75 TV компл	1,00	10,28	-	10	-	-	-	-
32	I60I доп 10 п 2549	Коробка УАР-6 шт	4,00	0,98	-	4	-	-	-	-
33	I60I-2493	Коробка антенная 27-20-2190-78 TV компл	1,00	1,90	-	2	-	-	-	-
34	CI5I-2758	Кабели радиочастотные коаксиальные со сплош- ной полиэтиленовой изоляция и оболочкой, ГОСТ П1326.12-79 марки РК75-9-13 1000м	0,03	315,00	-	8	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб			24	-	-		-

В том числе:

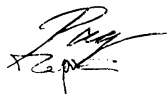
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость монтажных работ	руб			24	-	-		-
		плановые накопления	"			2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			26	-	-		-
		Итого по разделу 6	"			26	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 3	"			125	26	14		28
		В том числе:								
		стоимость оборудования	"			58	-	-		-
		тара и упаковка	"			1	-	-		-
		транспортные расходы	"			4	-	-		-
		заготов.-складские расходы	"			1	-	-		-
		всего стоимость оборудования	"			64	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"			67	-	-		-
		накладные расходы	"			21	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость монтажных работ	руб			13	-	-		
		накладные расходы	"			3	-	-		
		сметная зарплата в н.р.	"			-	1	-		
		плановые накопления	"			1	-	-		
		всего стоимость монтажных работ	"			17	-	-		
		нормативная трудоемкость	ч/ч			-	-	-		6
		сметная зарплата	руб			-	5	-		
		Итого по разделу 7	"			17	-	-		
		Нормативная трудоемкость	ч/ч			-	-	-		6
		Сметная зарплата	руб			-	5	-		
		Итого прямые затраты по отделу 4	"			13	4	-		6
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"			13	-	-		
		накладные расходы	"			3	-	-		

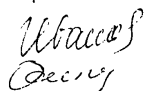
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата в н.р.	руб			-	I	-	-	-
		плановые накопления	"			I	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"			I7	-	-	-	-
		нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-	-	6
		сметная зарплата	руб			-	5	-	-	-
		Итого по отделу 4	"			I7	-	-	-	-
		Нормативная трудо- ёмкость	ч/ч			-	-	-	-	6
		сметная зарплата	руб			-	5	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете	"			309	89	23		141
		В том числе:								
		стоимость оборудования	"			58	-	-		-
		тара и упаковка	"			I	-	-		-
		транспортные расходы	"			4	-	-		-
		заготов.-складские расходы	"			I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего стоимость оборудования	руб			64	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"			25I	-	-		-
		накладные расходы	"			72	-	-		-
		норматив. трудоёмкость в н.р.	ч/ч			-	-	-		6
		сметная зарплата	руб			-	II	-		-
		плановые накопления	"			24	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"			347	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		158
		сметная зарплата	руб			-	107	-		-
		Итого по смете	"			4II	-	-		-
		норматив. трудоёмкость	ч/ч			-	-	-		158
		сметная зарплата	руб			-	107	-		-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела АПР
 Исходные данные:
 Составила инженер 2 категории
 Проверила рук. группы


 O.D. Dobrolybova

O.D. Добролюбова
 Б.Е. Черкасов


 I.A. Ivanova

И.А. Иванова
 Т.А. Осипова