ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 17-0137.89

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

AJILEOM IY

часть з

(вариантные решения)

СМЕТЫ

СОДЕРЖАНИЕ

		CTL
Ι	Локальная смета № I - 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	I43
9	Локальная смета на электроосвещение (вариант с подвалом) 2-этажной рядовой блок-секции на 6 квартир	I53
0	Локальная смета— Вариантные решения на устройства связи 2-этажной торцевой левой и правой блок-секции на 6 квартир	I58
Ι	Ведомость потребности в производственных ресурсах	174

Основание: неизменяемая часть

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

24061-06

на вариантные решения общестроительных работ

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

Сметная стоимость

THE. DVG. Нормативная трупоемкость чел.-ч. Составлена в ценах 1984 года Сметная заработная плата тыс.руб. ями и офиш ями Наименование работ и затрат, Кол-во Стоимость Общая стоимость, Затраты ии позиции единица измерения единицы, руб руб труда рабонорматива --- чих. чел-ч всего экспл. всего осн. эксп не занятых основ. з/пл маш. обсл.машин нишви з/пл. В Т.Ч. в тч обсл. машины з/пл. з/пл на всеедин го 5 6 8 IO

Отдел I. Вариант I. T=40

А. Подземная часть

Раздел I. Фундаменты

Исключается:

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10 </u>	_ <u>II</u>
I	E7 -4 00 3 6-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-14,00	<u>I,50</u> -0,22	<u>0,79</u> 0,29	- 2I	- 3	<u>-II</u> -4	0,39 0,37	5 5
2	E7-402 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т, шт	-23,00	<u>2,96</u> -0,47	<u>I,63</u> 0,60	- 68	-II	<u>-38</u> -14	<u>0,82</u> 0,77	<u>-19</u> -18
3	CCLIM n.12-1	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6T, шт	-23,00	<u>22,60</u>		- 520	-	=-	=	=
4	ССЦМ п.12-5	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.6T, шт	-10,00	<u>12,10</u>	=	-121	-	=	=	
5	ССЦМ п.12-12	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6T, шт	-17,00	<u>9,01</u>		- I53			=-	
6	ССЦМ п.12—8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3T, шт	- 8,00	<u>5,83</u>		-4 7	-	=	=	=-
		Добавляется:								
7	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	17,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	33	5	<u>19</u> 7	0,53 0,52	<u>9</u>
8	E7-403 36-3	Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т, шт	23,00	3,75 0,6I	2,03 0,74	86	14	<u>47</u> 17	<u>I,04</u> 0,95	<u>24</u> 22
		Стоимость изделий:								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> </u>	II
9	ССЦМ п.12-3	Блоки фундаментные марки ФБС 24.5.6T, шт	23,00	<u>28,20</u>		649	-	=		=
10	ССЦМ п.12—6	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.6Т, шт	10,00	<u>14,60</u>		I4 6	-	=	=	=
II	ССЦМ п.12-13	Блоки фундаментные марки ФБС 9.5.6T, шт	17,00	<u>II,30</u>	=-	192	-	=	=	=-
12	ССЦ М п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3T, шт	11,00	<u>7,29</u>	=	80	-	=	=	=
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	•••	-	256	5	<u>17</u> 6	-	<u>9</u> 8
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	256	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	42	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-		7	-		-
		Плановые накопления, руб	_	-	-	25	-	_	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	323	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20

							270	, , ,		
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> </u>	<u>II</u> _
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	-	18	-	-	_
		Итого по разделу І, руб	-	-	-	323	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	-	18	-	_	_
		Итого прямые затраты по подзем- ной части, руб	-	-	-	256	5	<u>17</u> 6	-	<u>9</u> 8
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	256	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	7	-	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	25	-	-	-	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	323	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	_	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого по подземной части, руб	-	-	-	323	-	-	-	-

<u>I</u>	2	<u>3</u>	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	_	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18		_	-
		Б. Надземная часть								
		Раздел 2. Стены								
		Исключается:								
13	E7-516 42-4	Установка блоков наружных стен массой до Іт при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	-2,00	<u>2,86</u> -0,78	0,95 0, 3 6	 6	- 2	<u>-2</u> -I	<u>I,36</u> 0,46	<u>-3</u> -I
14	ССЦМ пр-т 06-08 п.961	Блоки наружных стен толщиной 400 м, м2	-II2,65	<u>22,63</u>	=	-2549	-	<u>=</u>	-	=-
I 5	CCUM n.II-80	То же, толщиной 32 см, м2	-2I,0 6	<u>21,50</u>	=-	-4 53	-	=-	=-	Ξ
		Добавляется:								
16	E7-519 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	3,98 I,20	<u>I,56</u> 0,58	8	2	<u>3</u>	2,03 0,75	<u>4</u> I

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
17	E7-543 42-I3	Установка перемычечных и под- балконных блоков стен при наи- большей массе монтажных элемен- тов до 5т и высоте зданий до 30 м, шт	1,00	<u>I,62</u> 0,75	<u>0,68</u> 0,25	2	I		<u>I,I7</u> 0,32	<u>I</u>
18	ССЦМ пр -т 06-08 п.9.63	Стоимость наружных стен из лег- кого бетона толщиной 50 см, м2	-II2,65	<u>24,64</u>	-	-2776	-	=- -	=-	=
19	ССЦМ пт-т 06- 0 8 п.9.61	То же, толщиной 42 см, м2	21,96	23,03	=-	506	-	=-	Ξ	=-
		Транспорт 21,5-18,3=2,97								
		Окна								
		Исключается:								
20	CI22-27 д.I п.29	Стоимость оконных блоков ОР 15-12, м2	-3 0,70	<u>24,04</u>	=-	- 740	-	=-	Ē	=-
21	CI22-30 д,I п.22	Стоимость оконных блоков ОР 15-21, м2	- I8,I2	<u>21,72</u>	=	- 394	-	=	Ξ	=
22	CI22-206 д.І п.І5І	Стоимость оконных блоков БР 22-7,5, м2	-9 ,42	<u>26,68</u>	=	- 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, 100м2	-0,49	<u>229,0</u> -23,50	<u>I,50</u> 0,45	-II2	-II	<u>-1</u>	<u>43,10</u> 0,58	<u>=2I</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
24	EI5-7I9 20I-4	Остекление деревянных балконных двреных полотен двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100м2		<u>151,0</u> -17,40	<u>0,90</u> 0,27	- I4	- 2	<u>-</u>	<u>31,60</u> 0, 3 5	<u>-3</u> _ -
		Добавляется:								
25	CI22-82 д.I п.9I	Стоимость оконных блоков ОРС 15-12 с масляной окраской, м2	30,72	<u>32,16</u>	=-	9 88	-		Ξ	<u>=</u>
26	CI22-86 д.I п.90	Стоимость оконных блоков ОРС 15-21 с масляной окраской, м2	18,12	<u>28,68</u>	=- -	520	-	=	=	=-
27	СІ22-2І2 д.І п.І55	Стоимость оконных блоков БРС 22-7.5, м2	9,42	<u>33,3</u> 8	=	314	-	=	=	=
28	EI5-709 201-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и обществен- ных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм, 100м2	0,49	366,0 40,30	2,30 0,66	179	20	<u>I</u>	75,00 0,85	<u>37</u> -
29	EI5-727 20I-2 -3 7	Тройное остекление оконным стеклом 3 мм деревянных балкон- ных дверных полотен, 100м2	0,09	<u>210,0</u> 25,50	<u>1,30</u> 0,39	20	2	=	47,00 0,50	<u>4</u>
		Итого прямые затраты по разделу Π , руб	-	-	-	-47 58	IO	<u>I</u>	-	<u> 19</u> _
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-43 05	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u> </u>
		Накладные расходы, руб	_		_	- 7I0	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	_	65
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	- I28		_	
		Плановые накопления, руб	_	-	_	-402	-		-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	- 54I7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_		-	-4 6
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	-II 8	_	_	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	_	- 453	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ, ру	б -	-	-	- 453	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	- 5870	-	_	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	-	-	-4 6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-II 8	_	-	-
		Раздел 3. Покрытия								
		Добавляются:								
3 0	ССЦМ п.3-147	-	23,87	-	-	-	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-		-	-	-	-	-	-

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	<u> II</u>
		Отдел 2. Вариант 2. T=20 Раздел 4. Окна								
		Исключаются:								
31	EI0-75 I3-4	Установка оконных блоков в ка- менных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спарен- ными, площадью проемов более 2 м2, м2		2 <u>3,25</u> -I,I5	<u>0,27</u> 0,08	- 59	- 2I	=4 -I	<u>I,93</u> 0,I0	<u>-35</u> -2
32	EI0-74 I3-3	Установка оконных блоков в ка- менных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спарен- ными, площадью проемов до 2 м2, м2		4, <u>47</u> -1,49	0,34 0,I0	-I3 8	-4 6	<u>-10</u> -3	<u>2,56</u> 0,I3	<u>-79</u> -4
33	EIO-II4 22-3	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными площадью проема до 3 м2, м2		<u>4,24</u> -I,34	0,33 0,10	-4 0	-13	<u>-3</u> -I	2,33 0,I3	<u>-22</u> -I
34	EI5-70I 20I-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100м2		<u>229,0</u> -23,50	<u>I,50</u> 0,45	-II2	-II	<u>=</u> I_	<u>43,10</u> 0,58	

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
3 5	EI5-719 201-4	Остекление деревынных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм, 100 м2	-0,09	<u>I5I,0</u> -I7,40	<u>0,90</u> 0,27	-14	- 2	<u>-</u> -	<u>31,60</u> 0, 3 5	<u>-3</u> -
		Стоимость изделий:								
3 6	СІ22-27 д.І п.29	Блоки оконные марки OP I5-I2 с масляной окраской, м2	-30, 78	<u>24,04</u>	-	- 740	-	=-	Ξ	=
3 7	CI22-30 д.I п.22	То же, марки ОР 15-21, м2	-18,12	<u>21,72</u>	<u>=</u>	-3 94	-		Ξ	
3 8	CI22-206 д.I п.I5I	То же, балконных блоков БР 22-7,5, м2	-9,4 2	<u>26,68</u>	=-	- 25I				tions and soutpeen year
		Добавляется:								
39	EI0-73 I3-I	Установка оконных блоков в ка- менных стенах с переплетами спаренными, площадью проемов более 2 м2, м2	18,12	<u>2,18</u> 0,7I	<u>0,24</u> 0,07	40	13	<u>4</u> I	<u>I,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 м2, м2	3 8,78	<u>3,01</u> 0,93	<u>0,30</u> 0,09	93	29	<u>9</u>	<u>I,60</u> 0,I2	<u>49</u> 4
41	EIO-II6 23-I	Установка блоков балконных в деревянных рубленых стенах с полотнами спаренными, площадь проема до 3 м2, м2	9,42	<u>4,25</u> 2,6I	<u>0,14</u> 0,04	40	25	<u>I</u>	4,26 0,05	<u>40</u>

<u>I</u>	2	3	4	_5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
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 м2	0,49	229,0 23,50	<u>1,50</u> 0,45	II2	II	<u>-</u>	<u>43,10</u> 0,58	<u>2I</u> _
43	EI5-725 20I-5	Остекление спаренных перепле- тов балконных дверных деревян- ных полотен оконным стеклом 3 мм, 100 м2	0,09	<u>160,0</u> 18,20	<u>I,00</u> 0,30	I 5	2		<u>23,60</u> 0,39	3
		Стоимость изделий:								
44	CI22-I2 д.I п.9	Блоки оконные марки ОР I5-I2 с масляной окраской, м2	30,78	<u>19,56</u>		602	-	=	<u>=</u>	=-
45	СІ22-І5 д.І п.І5	То же, марки ОС I5-2I, м2	30, 78	<u>17,75</u>	=	546	-	=	=	Ξ
46	СІ22-204 д.І п.І48	То же, балконных блоков - EP 22-7.5, м2	9,42	<u>22,34</u>	=-	- 2I0	-	=		<u> </u>
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-		-	- 5I0	- I3	<u>-3</u> _ -I	-	<u>25</u> -I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	- 5I0	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	- 85	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	-	-	-	8

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	- I5	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-		- 47	-	_	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	- 642	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-		-3 4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	-29	_	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	- 642	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3 4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-29	_	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	- 510	- I3	<u>-3</u> -I	-	<u>=25</u> -I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	- 510	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	- 85	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	- 8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	-I 5	_	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-4 7	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	<u>II</u>
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	- 642	-	-	tent .	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3 4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-29	_	_	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	_	-642	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	-	~	_	- 34
		Сметная заработная плата, руб	-	-	***	-	-29		-	-
		Отдел 3. Вариант с подвалом								
		Вариант 3								
		Добавляется:								
47	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и админичтративно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	14,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	27	4	<u>16</u> 6	<u>0,53</u> 0,52	77-
48	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т, шт	7,00	2,96 0,47	<u>I,63</u> 0,60	21	3	<u>II</u> _	<u>0,82</u> 0,77	<u>6</u> 5
49	E6-I3 I-I3	Устройство фундаментов-столбов из бетона М-100 бетоных, мЗ	2,10	35,30 2,78	<u>0,34</u> 0,I0	74	6	<u>-</u>	<u>5,07</u> 0,I3	<u>-</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
50	E7-445 38-I	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе мон-тажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	11,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	3	I	<u>2</u> I	<u>0,13</u> 0,08	<u>I</u>
51	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоля- ция стен, фундаментов и масси- вов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бе- тону в 2 слоя, битумная, 100м2	0,29	90,00 19,50	<u>I,50</u> 0,45	26	6	-	<u>33,60</u> 0,38	
52	E8-70 8-5	Перегородки из камней керами- ческих кладочных толщиной 120 мм, неармированные, при высоте этажа до 4м, 100м2	0,86	574,62 40,80		49 5	3 5	7 2	<u>75,20</u> 3,03	<u>65</u> 3
53	ССЦМ п.I2-I	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6T, шт	7,00	<u>22,60</u>	<u>-</u> -	I 58	-	<u>-</u> -	=	
54	CCUM n.I2-I2	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6T, шт	9,00	<u>9,01</u>		81	-	-	=-	Ξ
55	ССЦМ п.12 — 8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3T, шт	26,00	<u>5,83</u>	<u>-</u> -	I52	-	<u>=</u>	Ξ	Ξ
56	CCLIM n.I2-I	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.3.6T, шт	4,00	<u>22,60</u>	=	90	-	=	=	Ξ
57	CCLIM n.79	Стоимость фундаментных плит ФЛ 8.24.3, шт	I,00	<u>31,60</u>	=	32	-	<u>=</u> -	=	=
58	ССЦМ п.515	Стоимость перемычек, шт	1,21	<u>85,30</u>		103	-	=	=-	=-

							240	961-	06	
<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
59	ССЦМ табл. І	Арматура АI, кг	I,I8	<u>0,22</u>	=	I	-		Ξ	
60	ССЦМ табл. І	Арматура, АЗ, кг	47,70	<u>0,25</u>	= -	12	-	=-	=	=- -
		Исключается:								
6 I	E7 –4 00 3 6–2	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-I6,00	<u>I,50</u> -0,22	<u>0,79</u> 0,29	-24	- 4	<u>-I3</u> -5	<u>0,39</u> 0,37	<u>-6</u> -6
		Стоимость изделий:								
62	ССЦМ п.12—5	Стоимость фундаментных блоков марки ФБС 12.4.6T, шт	-I0,00	<u>I2, I0</u>		-I2I	-	=-	Ξ	-
63	ССЦМ п.12-II	Стоимость фундаментных блоков марки ФБС 9.3.6T, шт	-I,00	<u>6,76</u>	- -	- 7	-	=-	=	=
64	ССЦМ п.80	То же, фундаментных плит марки ФЛ 8.12.3T, шт	-I ,00	<u>15,70</u>		- I6	-	=	=	=
		Раздел 5. Двери								
		Добавляется:								
65	EI0-I07 20-5	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленных стенах, площадь проема до 3 м2, м2	13,70	2,00 0,67	<u>0,13</u> 0,04	27	9	<u>2</u> I	<u>I,I6</u> 0,05	<u>I6</u> I

24061-06 4 5 6 7 9 0 10

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
66	CI22-267	Стоимость дверных блоков марки ДП 2.07 и ДС 18-9TГ, м2	13,70	<u>24,00</u>	- -	329	-	=-		Ξ
67	CIII-448-I	Скобяные изделия для дверей, входных в помещение, однопольных, компл	12,00	<u>2,97</u>	=-	3 6	-	=		
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	392	9	<u>2</u>	-	<u>I6</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	392	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	65	-	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	I 2	_	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	37	-	-	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	494	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	_	-	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	22	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	494	_	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23

							۵,	, , ,	00	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	_II
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	22	-	-	_
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	1499	60	<u>26</u> _ 9	-	<u>IIO</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1499	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	_	247	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	21
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	46	_	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	141	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I887	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	142
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II5	_	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	I887	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I42
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	II5	-	-	-
		Итого прямые затраты по надзем- ной части, руб	-	-	-	3769	57	<u>24</u> _8	-	<u>104</u> 10

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	_	-	-	33 I6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5 4 8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	_	52
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	97	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30 8	-	-	-	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4172	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	62
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	_	_
		Всего стоимость прочих работ руб	-	-	-	453	-	-	-	-
		Итого по надземной части, руб	-	_	-	4625	~	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	_	62
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	32	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	3513	62	<u>4I</u> 14	-	<u>II3</u> I8
		в том числе:								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	<u>II</u> _
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3060	-	-	-	_
		Накладные расходы, руб		-	-	5 0 6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	_	_	49
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	90	_	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	283	_	-	_	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3849	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	_	-	_	_	82
		Сметная заработная 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 заработная плата, руб	-	_	-	-	14	_	-	-
		Главный арумпертор проем	Ta	Allh	0	п по	ດກດπια ດ	200		

Главный архитектор проекта Начальник отдела АПР Составила Перфорация

О.Д. Добролюбова
Б.Е. Черкасов
Р.А. Форафонова
И.М. Сорокина

СВОДКА объемов и стоимости работ по смете % I

NoNe IIII	Наименование конструктивных элементов ивидов работ	Ед. изм.	К-во	Сумма прямых затрат	с на-	чная с р	взве- едини- тоимості уб	ь тель веса
			план. прям накоп. затр		прямых		-констр. элемен. и видов работ	
<u>I</u>	22	3	4	5	6	7	8	9
I	Фундаменты			256	323	_	_	7,50
2	Стены			4758	5870	-	-	136,45
3	Покрытия			_	***	-	-	-
4	Окна			597	75I	-	-	I7,45
5	Двери			392	494	_	_	II,48
	Итого:			3 51 3	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 Составлена в ценах 1984 года				Сметная стоимость Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата					уб. уб.
	Мормалива пориции пориции	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц		Общая	стоим руб	ость	Затра: труда бочих	pa-
норматива				всего основ. з/пл.	нов. машин	всего		MAMINE B T.	ч/ч, і і заня і обл.і обсл.і	не тых маш.
									на един.	BCE-
Ī	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
		Вариант I. T=40								
		Отдел І. ЭБ-І								
		Раздел I. Фундаменты								
		Исключается:								
I	E7-400 36-I	Установка блоков стен подва- лов массой до 0,5 т, шт	-2,00	<u>1,50</u> -0,22	<u>0,79</u> 0,29	- 3	-		0,39 0,37	<u>-I</u> -I

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
		Стоимость изделий:								
2	ССЦМ п.I2-I	Стоимость фундаментных блоков Φ BC 24.4.6 Γ , шт	-14,00	<u>22,60</u>	=	-3 I6	-	Ξ	<u>=</u>	<u> </u>
3	ССЦМ п.12-5	Стоимость фундаментных блоков Φ BC 12.4.6 Γ , шт	-2,00	<u> </u>		-24	-	<u>=</u>	<u>-</u>	
4	ССЦМ п.I2-I2	Отоимость фундаментных блоков Φ БС 9.4.6 Γ , шт	-2,00	<u>9,01</u>	<u>=</u>	-18	-			
5	ССЦМ п.I2-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3T,шт	-18,00	5 <u>,83</u>		-105	-	=	=	
		Добавляется:								
6	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	2,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	4	I	<u>2</u>	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u>
		Стоимость изделий:								
7	ССЦМ п.12-3	Блоки фундаментные марки ФБС 24.5.6T, шт	14,00	<u>28,20</u>		39 5	-			=
8	СС <u>ІМ</u> п.12-6	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.6T, шт	2,00	<u>14,60</u>	<u>=</u>	29	-	Ξ	-	Ξ
9	ССЦМ п.12-13	Блоки фундаментные марки Φ БС 9.5.6 Γ , шт	2,00	<u>II,30</u>	Ξ	23	-	=	=	Ξ

							24	061-	06	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u> _
10	ССЦМ п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3T, шт	18,00	7,29	=	131	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу I , руб	-	-	-	II6	I	<u>=</u>	-	Ξ
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	-	-	-	II6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	_	-	-
		Плановые накопления, руб	_	-	_	II	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	148	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	_	_	-	_	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	_	-
		Итого по разделу І, руб	-	-	-	148	_	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	_	_	_	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-

							2	4061	-06	
<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	II6	I	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	II6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	21	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	II	-	-	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	148	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	5	-	-	-
		Итого по отделу І, руб	-	-	-	I48	-	-		_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	_	_	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	5	-	_	-
		Б. Надземная часть								
		Раздел 2. Стены								

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u> _
		Исключается:								
		Стоимость изделий								
II	ССЦМ пр-т 06-08 п. 96I	Влоки наружных стеновых панелей толщиной 40 см, м2	-93 , 8I	<u>22,63</u>	Ξ	-2123	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Добавляется:								
		Стомость изделий:								
I2	ССЦМ пр-т 06-08	Стоимость наружных стен из лег- кого бетона толщиной 50 см, м2	93,8I	<u>24,64</u>	Ξ	2311	-	Ξ	Ξ	<u></u>
	п.9.63	Транспорт 21,5-18,3=2,97								
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	I88	-	Ξ	_	=
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	-	-	-	I88	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	31	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	/	-	-	-	-	_	-	3
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	-	6	_	_	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	17	-	-	-	-

							240	161-0	96	
<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	23 6	-	_	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-			6	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	23 6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Отдел 2. ӘБ-2								
		Раздел 3. Фундаменты								
		Исключается:								
13	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-2,00	<u>I,50</u> -0,22	<u>0,79</u> 0,29	-3	-	<u>-2</u> -I	<u>0,39</u> 0,37	<u>-I</u> -
14	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	-2,00	<u>I,95</u> -0,30	<u>I,09</u> 0,40	-4	-I	<u>-2</u> _ -I	<u>0,53</u> 0,52	<u>-I</u> -I
15	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т, шт	-15,00	2,66 -0,47	<u>I,63</u> 0,60	-40	- 7	<u>-24</u> -9	<u>0,52</u> 0,77	<u>-I2</u> -I2

							24	061-	06	
<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
		Стоимость изделий:								
16	ССЦМ п.I2-I	Стоимость фундаментных блоков $\Phi \text{EC 24.4.6T}$, шт	-15,00	<u>22,60</u>	-	-339	-	=	=	<u> </u>
17	ССЦМ п.12-5	Стоимость фундаментных блоков Φ БС 12.4.6 Γ , шт	-2,00	<u>12,10</u>	<u>-</u>	-24	-	=	=	<u>=</u>
18	CCLM n.I2-I2	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6T, шт	-2,00	<u>9,01</u>		-I8	-	=	=	
19	ССЦМ п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3T	-10,00	<u>5,83</u>	=	-58	-	Ξ	Ξ	=
		Добавляется:								
20	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до IT в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	2,00	<u>I,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	4	I	<u>2</u>	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u>
21	E7-403 36-2	Установка блоков стен подвалов массой более I,5 т, шт	15,00	3,50 0,6I	2,03 0,74	53	9	<u>30</u> II	<u>I,04</u> 0,95	<u>I6</u> I4
		Стоимость изделий:								
22	ССЦМ п.12-3	Блоки фундаментные марки ФБС 24.5.6Г, шт	15,00	<u>28,20</u>	Ξ	423	-		<u></u>	-
23	ССЦМ п.12-6	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.6T, шт	1,00	<u>14,60</u>	-	I 5	-	=	=	

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	II
24	CCUM n.12-13	Блоки фундаментные марки ФБС 9.5.6T, шт	2,00	<u><u>1</u>1,30</u>	<u>=</u>	23	-	Ξ	Ξ	Ξ
2 5	ССЦ М п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3T, шт	19,00	<u>7,29</u>	Ξ	139	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	171	2	<u>4</u>	-	3 I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	171	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	28	_	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	_	_	2
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	_	5	_	_	-
		Плановые накопления, руб	_	-	_	I 5	_	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	214	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	6
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	_	8	_	_	-
		Итого по разделу 3, руб	_	-	-	214	_	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	6

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	-	8	_	_	_
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	171	2	<u>4</u> I	-	<u>3</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	_	-	-	171	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	28	-	-		-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	15	-	_	-	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	214	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	_	_	_	214			_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-

1/-	-0107.00 (10	4.07					24	061-	06	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
		Итого прямые затраты по надзем- ной части, руб	-	-	-	3 59	2	<u>4</u>	-	<u>3</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3 59	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5 9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-		-	_	II	-	-	-
		Плановые накопления, руб	_	-	-	32	-	-	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	450	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	-	_	-	9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	14	_	-	-
		Итого по надщемной части, руб	_	-	-	450	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	14	-	_	_
		Итого по надземной части, руб	-	-	-	450	-	_	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	II
		Б. Надземная часть								
		Раздел 4. Стены								
		Исключается:								
		Стоимость изделий:								
26	ССЦМ пр-т 06-08 п. 96I	Блоки наружных стеновых плит толщиной 40 см, шт/м2	-90,07	<u>22,63</u>	Ξ	-2038	-	Ξ	=	Ξ
		Добавляется:								
		Стоимость изделий:								
27	ССЦМ пр-т 06-08	Стоимость наружных стен из лег-кого бетона толщиной 50 см, м2	90,07	<u>24,64</u>	Ξ	2219	-	Ξ	Ξ	
	11.9.03	Транспорт 21,5-18,3=2,97								
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	181	-	Ξ	-	-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	181	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	30	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	5	-	-	-

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
		Плановые накопления, руб	-	_	_	17		-	_	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	~	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	~	-	-		-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	
		Итого по разделу 4, руб	-	-		228	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	5	-	-	-
		Отдел 3. ЭБ-3								
		Раздел 5. Фундаменты								
		Исключается:								
28	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-2,00	<u>I,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	-3	-	<u>-2</u> _ -I	0,39 0,37	<u>-I</u> _
29	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т, шт	-2,00	2,96 0,47	<u>I.63</u> 0,60	- 6	-I	<u>-3</u> -I	0,82 0,77	<u>-2</u> -2
		Стоимость изделий:								
30	CCLM n.12-I	Стоимость фундаментных блоков ФБС 24.4.6Г, шт	-I,00	<u>22,60</u>	=	-23	_	Ξ	Ξ	

							24	061-	06	
<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
31	ССЦМ п.I2-I2	Стоимость фундаментных блоков ФБС 9.4.6T, шт	-2,00	<u>9,01</u>	<u>=</u>	-18	-	Ξ	<u>=</u>	=
32	CCUM n.12-8	Стоимость фундаментных блоков $\Phi \text{EC I2.4.3T}$, шт	-3,00	<u>5,83</u>	-	-I7	_	Ξ	Ξ	=
		Добавляется:								
33	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	2,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	4	I	<u>2</u> I	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u>
34	E7-403 36-4	Установка блоков стен подвалов массой более I,5 т, шт	I,00	3,75 0,6I	2,03 0,74	4	I	<u>2</u>	<u>I,04</u> 0,95	<u>I</u>
		Стоимость изделий:								
3 5	ССЦМ п.12-13	Блоки фундаментные марки ФБС 9.5.6Г, шт	2,00	<u>II,30</u>	-	23	-	Ξ	Ξ	<u>-</u> -
3 6	ССЦ М п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3T, шт	3,00	<u>7,29</u>	=	22	-	Ξ	-	Ξ
		Итого прямыез затраты по разделу 5, руб	-	-	-	14	I	<u>I</u>	-	<u>I</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	14	-	-	-	-

24061-06 10 Накладные расходы, руб Сметная заработная плата, руб 3 Плановые накопления, руб Всего стоимость общестроительных -18 работ, руб Нормативная трудоемкость, ч/ч Итого по разделу 5, руб 18 Нормативная трудоемкость, ч/ч Итого прямые затраты по отделу 14 3, руб в том числе: 14 Стоимость общестроительных работ, руб Накладные расходы, руб Сметная заработная плата, руб Плановые накопления, руб 3 18 Всего стоимость общестроительных работ, руб Нормативная трудоемкость, ч/ч

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

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	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, м2	-37,34	<u>22,63</u>	<u>=</u>	-845	-	=		-
		Добавляется:								
		Стоимость изделий:								
3 8	ССЦМ пр-т 06-08 п.9.63	Стоимость наружных стен из лег- кого бетона толщиной 50 см, м2	37,34	<u>24,64</u>	Ξ	920	-	Ξ		Ξ
	11.9.03	Транспорт 21,5-18,3=2,97								
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	75	-	Ξ	-	-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	75	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	13	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	I

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	2	_	_	_
		Плановые накопления, руб	_	_	_	7	_	_	_	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	_	95	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	2	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	_	9 5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Отдел 4. ЭБ-4								
		Раздел 7. Фундаменты								
		Исключается:								
39	E7-400 36-I	Установка блоковс стен подвалов массой до 0,5 т, шт	-3,00	<u>I,50</u> -0,22	<u>0,79</u> 0,29	- 5	-I	<u>-3</u> _ -I	<u>0,39</u> 0,37	<u>-I</u> -I
		Стоимость изделий:								
40	CCUM n.12-5	Стоимость фундаментных блоков Φ БС 12.4.6 T , шт	-I,00	<u>12,10</u>	Ξ	-I2	-	=	Ξ	Ξ
4I	CCUM n.I2-I2	Стоимость фундаментных блоков $\Phi \text{BC 9.4.6T}$, шт	-3,00	<u>5,01</u>	Ξ	-27	-	Ξ	Ξ	<u>-</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	<u>II</u>
42	ССЦМ п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3T, шт	-I,00	<u>5,83</u>	Ξ	-6	-	<u> </u>	<u>-</u> -	Ξ
		Добавляется:								
43	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	3,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	6	I	<u>3</u>	<u>0,53</u> 0,52	22
		Стоимость изделий:								
44	ССЦМ п.12-6	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.6Т, шт	I,00	<u>14,60</u>	=	15	-	<u>=</u>	Ξ	=
45	CCLM п.12-I3	Блоки фундаментные марки ФБС 9.5.6Г, шт	3,00	<u>II,30</u>	Ξ	34	-	Ξ	<u>=</u>	Ξ
46	ССЦМ п.12-9	Блоки фундаментные марки ФБС 12.5.3Г, шт	I,00	<u>7,29</u>	=	7	-	Ξ	<u>-</u>	-
		Итого прямые затраты по разделу 7 , руб	-	-	-	12	-	=	-	<u>I</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Плановые накопления, руб	_	_	_	I	_	-	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I 5	-	-		-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-		-	-	-	_	-	3
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	I 5	-	_	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	3
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	12	-	Ξ	-	<u>I</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	_	2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	I
		Плановые накопления, руб	_	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	_	I 5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	-	-	-	3
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	-	-	3

<u>I2</u>	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
	Итого прямые затраты по надземно части, руб	й –	-	-	87	-	=	-	<u>I</u>
	в том числе:								
	Стоимость общестроительных работ, руб		-	-	87	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	I 5		-	-	
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	2	-	-	_
	Плановые накопления, руб	_	-	-	8	-	-	-	-
	Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	IIO	-	-	-	•••
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-	-	-	-	4
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	2	_	-	_
	Итого по надземной части, руб	-	-	-	IIO	_	-	_	_
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	_	_	_	_	_	4
	Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	2	_	_	_
	Б. Надземная часть								
	Раздел 8. Стены								

						24061-06				
<u>I</u>	_2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Исключается:								
		Стоимость изделий:								
47	ССЦМ пр-т 06-08 п.96I	стоимость изделии: Блоки наружные стеновые толщи- ной 40 см, м2	-39,74	<u>22,63</u>	Ξ	-899	-	Ξ		Ξ
		Добавляется:								
		Стоимость изделий:								
48	ССЦМ пр-т 06-08	Стоимость наружных стен из лег-кого бетона толщиной 50 см, м2	39,74	<u>24,64</u>	=	979	-	Ξ	<u>=</u>	=
	11.5.00	Транспорт 21,5-18,3=2,97								
		Итого прямые затраты по разделу 8, руб	-	-	-	80	-	<u> </u>	-	Ξ
		в том числе:								
		Стоимость общестррительных работ, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	2	-	_	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-

				24061-06						
<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u> </u>
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	IOI	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-		-	I
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	2	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	IOI	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Отдел 5. ӘБ-І								
		Раздел 9. Фундаменты								
		Добавляется:								
49	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	2,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	4	I	<u>2</u> I	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u>
50	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массо й до I,5 т, шт	4,00	2,96 0,47	<u>I,63</u> 0,60	12	2	<u>6</u>	<u>0,82</u> 0,77	<u>3</u>
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	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	5	I	=	<u>33,60</u> 0,58	2

							24	061-	06	
<u>I</u>	2	3	4	_5	6	7	_8	9	<u> 10</u>	<u> </u>
52	ССЦМ п.12-I	Стоимость блоков марки ФБС 24.4.6Т, шт	4,00	<u>22,60</u>	Ξ	90	-	Ξ	Ξ	Ξ
5 3	ССЦМ п.12-5	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.6T, шт	4,00	<u> 12,10</u>	<u>=</u>	40	-	Ξ	Ξ	Ξ
54	CCLM п.12-12	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6Г, шт	2,00	<u>9,01</u>	Ξ	18	-	Ξ	=	<u>=</u>
55	ССЦМ п.12-II	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Г, шт	I,00	<u>6,76</u>	Ξ	7	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Исключается:								
		Стоимость изделий:								
56	ССЦМ п.12-5	Стоимость блоков марки ФБС 12.4.3, шт	-II,00	<u>12,10</u>	=	-133	-	<u>=</u>	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	5I	4	<u>8</u>	-	<u>6</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	_	-	9	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	-

						24061-06						
<u>I</u>	2	<u>3</u>	4	5	6	_7	8	9	<u> </u>	_II		
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	65	-	-	-	-		
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	IO		
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	_	-		
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	65	-	-	-	-		
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	IO		
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-		
		Итого прямые затраты по отделу 5, рцб	-	-	-	5 I	4	<u>8</u>	-	<u>6</u>		
		в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	_	-	5 I	-	-	-	-		
		Накладные расходы, руб	-	-	-	9	-	-	-	-		
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	I	-	-	-		
		Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	_		
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	65	-	-	-	-		
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-		-	-	-	_	-	IO		
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	8	-	-	-		

2406							4061	-06		
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	_II
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	65	_	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	-	-	-	-	-	IO
		Сметная заработная плата, руб	-		-	-	8	-	-	-
		Отдел 6. ӘБ-2								
		Добавляется:								
57	E7-401 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	I,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>1,09</u> 0,40	2	-	<u>I</u>	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u>
58	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до I,5т, шт	3,00	2,96 0,47	I,63 0,60	9	I	5	0,82 0,77	2
59	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоля- ция стен, фундаментов и масси- вов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бе- тону в 2 слоя, битумная, 100м2	0,06	<u>90,00</u> 19,50	<u>I,50</u> 0,45	5	I	<u>-</u>	<u>33,60</u> 0,58	
		Стоимость изделий:								
60	ССЦМ п.I2-I	Блоки фундаментные марки ФБС 24.4.6T, шт	3,00	<u>22,60</u>	=	68	-	Ξ	=	Ξ
6I	ССЦМ п.12-12	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6Т, шт	6,00	<u>9,01</u>	=	54	-	Ξ	=	

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
62	ССЦМ п.12-5	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.6Г, шт	1,00	<u>12,10</u>		12	-	Ξ	-	=
63	ССЦМ п.12-II	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Г, шт	3,00	<u>6,76</u>	Ξ	20	-	<u>=</u>	Ξ	-
		Исключается:								
64	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5т, шт	-13,00	<u>1,50</u> -0,22	<u>0,79</u> 0,29	-20	-3	<u>-II</u> -4	<u>0,39</u> 0,37	<u>-5</u> -5
		Стоимость изделий:								
65	ССЦМ п.12-8	Стоимость фундаментных блоков ФБС 12.4.3T, шт	-13,00	<u>5,83</u>	Ξ	- 76	-	<u>-</u>	<u>=</u>	
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	74	I	<u>5</u>	-	-
		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	-	-	-	-

							24	061-	06	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	91	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	9I	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	-	I	-	-	-
		Отдел 7. ЭБ-3								
		Добавляется:								
66	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массрй до Іт 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>	<u>0,53</u> 0,52	<u>I</u>
67	E7-402 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т, шт	I,00	2,96 0,47	<u>I,63</u> 0,60	3	-	2 I	<u>0,02</u> 0,77	<u>I</u>
		Стоимость изделий:								
8	ССЦМ п.I2-I	Блоки фундаментные марки ФБС 24.4.6Г, шт	1,00	<u>28,20</u>	Ξ	28	-	Ξ	<u></u>	Ξ

24061-06 IO 69 CCLIM Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6T, шт 2,00 9,01 18 п. І2-І2 CCLIM Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6T, шт 7,00 6,76 47 70 π. Τ2-TTT CCLIM 7T Блоки фундаментные марки $\Phi BC 24.3.6T$, шт I,00 <u>I,60</u> 2 Исключается: 72 E7-400 Установка блоков стен подвалов -3_ -3,00 I,50 0,79 -5 -I 36-I массой по 0.5 т. шт -0,22 0,37 0,29 Стоимость изделий: -I2,00 <u>5,83</u> Стоимость фундаментных блоков Φ БС 12.4.3T, πT -70 п. 12-8 27 Итого прямые затраты по отделу 7, py6 в том числе: _27 Стоимость общестроительных работ, руб Накладные расходы, руб Сметная заработная плата, руб 2 Плановые накопления, руб

	-0107.00 (10		01 –				240	061-0	96	
<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	_8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-		-	-	-	_	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по отделу 7, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-			_	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Отдел 8. ӘБ-4								
		Добавляется:								
74	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	32,00	<u>1,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	48	7	<u>25</u> 9	0,39 0,37	<u>I2</u> I2
75	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Іт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	7,00	<u>1,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	14	2	<u>8</u> 3	<u>0,53</u> 0,52	<u>4</u> 4
		Стоимость изделий:								
76	ССЦМ п.12-2	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.6Г, шт	I,00	<u>12,10</u>	=	12	-	<u>=</u>	Ξ	=

_	1.	^	c	,	_	0	4
2	4	0	n	1	-	u	O

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
77	CCLM п.12-12	Блоки фундаментные марки ФБС 9.4.6T, шт	3,00	<u>9,01</u>	Ξ	27	-	<u>=</u>	<u></u>	<u>-</u>
78	ССЦМ п.12-8	Блоки фундаментные марки ФБС 12.4.3Г, шт	20,00	<u>5,83</u>	=	II7	-	=	=	=
79	CCLM n.12-I	Блоки фундаментные марки ФБС 24.3.6Г, шт	6,00	<u>17,60</u>	Ξ	106	-	-	=	=
80	ССЦМ п.I2-II	Блоки фундаментные марки ФБС 9.3.6Г, шт	9,00	<u>6,76</u>		6I	-	Ξ	=	Ξ
		Итого прямые затраты по отделу 8, руб	-	-	-	3 85	9	<u>33</u> I2	-	<u>16</u> 16
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3 85	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	62		-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	_	6
		Сметная заработная плата, руб	-	_	_	-	IO	-	-	-
		Плановые накопления, руб	_	-		3 6	-		-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	483	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u> II</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	_	-	_	_	38
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	31	-	-	-
		Итого по отделу 8, руб	-	-	-	483	•••	_	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	_	_		-	3 8
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	31	-	-	-
		Итого прямые затраты по надзем- ной части, руб	-	-	-	617	12	<u>37</u> I4	-	<u>23</u> 19
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	617	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	100	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-		-	16	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	56	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	773	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	_	-	-	-	-	50
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	42	-	-	-

<u>I2</u>	_3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
	Итого по надземной части, руб	_	_	_	773	_		_	_
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	_	-	-	-	50
	Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	42	-	-	-
	Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	I34 6	16	<u>40</u> I5	-	<u>26</u> 20
	в том числе:								
	Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I34 6	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	224	-	-	-	_
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	_	_	-	-	19
	Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	37	-	_	_
	Плановые накопления, руб	_	-	-	I2I	_	_	_	_
	Всего стоимость общестроительных работ, руб	_	-	-	1691	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	-	-	-	-	65
	Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	68	-	-	-
	Итого по смете, руб	-	-	_	1691	_	-	-	_
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	_	-	-	-	65

<u>I</u>	_2	3				4		6				II
		_							 			
		Сметная	заработная	плата.	руб		_	-	 68	-	-	-

Начальник отдела Составила Проверила

Перфорация

Б.Е. Черкасов Р.А. Форафонова Б.М. Мильман И.М. Сорокина

СВОДКА объемов и стоимости работ

NoNo	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Един.	К-во	Сумм	а, руб	Средневзвешен- - ная единичная		Удельный
пп	элементов и видов расот	изм.			с накл. расх. и		иничная сть, руб	вес кон- структив. элемен.
				sarpar	планов. накопл.	прямых затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	и видов работ
Ī	22	3	4	5	6	7	8	9
I	Фундаменты	_	_	II6	I48	_	-	0,75
2	Стены	-	-	I88	236	-	-	13,96
3	Фундаменты	-	-	171	214	-	-	12,66
4	Стены	-	-	181	228	-	-	I,06
5	Фундаменты	_	-	14	18	-	-	I,06
6	Стены	-	-	75	95	-	-	5,62
7	Фундаменты	-	-	12	I 5	-	-	0,89
8	Стены	-	-	80	IOI	-	-	5 ,9 7
9	Фундаменты	-	-	5 3 7	672	-	-	39,74
	Итого:	-	-	I34 6	1691	_	-	100,00

OCHOBOUMO · ORT RKT

4 T96 THC. TVG.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту 2-этажеой торцевой левой блок-секции на $6\,$ квартир

Сметная стоимость

Санитарно-технические работы (вариантные решения)

	ставлена в ц	, вкі ценах 1984 года	Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата Строительный объем Цена единицы					7 3 6	чел/ч тыс.руб. м2 руб.	
	Шифр и ММ позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц		Общая	стоим руб	ость		ты рабо- чел/ч
	норматива			всего основ. з/пл.	экспл машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл.	маш.	не за обсл. обсл.	ХИТКН
					0,121.			0, 121	на един.	BCe- FO
Ī	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Отдел І. Отопление								
I	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	63,48	<u>0,26</u> 0,22	0,03 0,0I	17	14	<u>2</u>	0, <u>39</u> 0,0I	<u>25</u> _ I
2	2407-908 доп.3I	Стоимость конвектора "универ- саль", экм	63,48	<u>7,8I</u>		49 6	-	=	=	=

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_II
3	EI 6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 15 мм, м	65,00	0,86 0,2I	<u>0,01</u>	56	14	<u>-</u>	<u>0,35</u> -	<u>23</u> _
4	EI6 -3 6 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 20 мм, м	20,00	<u>0,9I</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	18	4	=	<u>0,35</u> -	<u>7</u>
5	EI6-37 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 25 мм, м	40,00	<u>1,03</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	4I	8	= -	<u>0,35</u> -	<u>14</u> _
6	EI6-38 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогаозопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 32 мм, м	80,00	<u>I,I4</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	91	17	<u>I</u>	<u>0,35</u> -	<u>28</u> _
7	EI6 -3 9 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 40 мм, м	50,0	<u>I,29</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	39	6	- -	<u>0,35</u> -	<u>10</u> _
8	EI6-40 7-2	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 50 мм, м	25,00	<u>I,6I</u> 0,27	0,03 0,0I	40	7	<u>I</u>	0,43 0,0I	<u>II</u> _
9	EI8 -229 I5-5	Установка кранов воздушных ра- диаторных, компл	13,00	<u>0,49</u> 0,08	=	6	I	=	<u>0,13</u>	2

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u> _
10	EI6-II7 I2-I	Установка задвижек 30ч6бр диа- метром 50 мм, шт	2,00	<u>17,40</u> 0,97	<u>0,13</u> 0,04	3 5	2	=	<u>I,5I</u> 0,05	<u>3</u>
II	CI30-I03	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды, давлением 1,6 Mla, диаметром 15 мм, шт	10,00	<u>I.47</u>	Ξ	15	-	=	Ξ	Ξ
12	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубо- проводов систем отопления, во- допровода и горячего водоснаб- жения диаметром до 50мм, 100м	2,60	3,94 3,73	<u></u>	10	10	=	<u>5,16</u> -	<u>13</u> _
		Раздел І. Строительные работы								
13	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по метал- лу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,25	37, <u>10</u> 35,00	-	9	9	=	<u>63,90</u> -	<u>16</u> _
14	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, мЗ	I,50	22,70 21,80	0 <u>,33</u> 0,10	34	33	=	$\frac{41,00}{0,13}$	<u>62</u> -
15	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой труб-кой из проволоки стальной низ-коуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, мЗ	I,50	<u>49,50</u>	<u>=</u>	74	-	Ξ		<u>=</u>
16	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоля- ции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,71	8 <u>1,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	58	20	<u>I</u>	47,20 0,52	<u> </u>

- 60	
------	--

]		2	3	4	5	6	_7	8	9	<u> 10 </u>	II
]	7	CIII- 3 76	Рубероид кровельный с крупно- зернистой посыпкой С-РК, м2	71,00	<u>0,47</u>	Ξ	33	-	Ξ		Ξ
]	8	EI5-6I4 I64-8	Окраска неизолированных труб и радиаторов, 100 м2	0,15	$\frac{60,50}{38,40}$	<u>0,03</u> -	9	6	=	<u>68,00</u> -	<u>10</u> _
			Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	217	68	<u>Ī</u>	-	<u> 122</u>
			в том числе:								
			Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	217	-	-	-	-
			Накладные расходы, руб	-	-	-	3 7	-	-	-	_
			Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
			Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	_
			Плановые накопления, руб	-	-	-	20	-	-	-	-
			Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
			Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	126
			Сметная заработная плата, руб	-	-	-	~	74	-	-	-
			Итого по разделу І, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
			Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	-	I26
			Сметная заработная плата, руб	-	-	-	~	74	-	-	-

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	1081	I5I	<u>6</u> I	-	<u>258</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	217	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-		-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	6	-	-	_
		Плановые накопления, руб	-	_	-	20	_	_	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	-	126
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	-	74	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	864	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	-	-	113	_	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	8
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	19	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	_7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Плановые накопления, руб	-	-	_	80	_	_	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1057	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I 4 5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	103	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	1331	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	27I
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	177	-	-	_
		Отдел 2. Вентиляция								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
19	E20-408 7-I	Решетки пластмассовые I20xI20+200x200, Ішт	22,00	<u>1,67</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	37	19	<u>-</u>	$\frac{\underline{1},4\underline{1}}{0,03}$	<u>3I</u> _
20	E20-407 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р-150 размером 100х200 мм, Ішт	10,00	<u>1,52</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	I 5	9	<u>-</u>	<u>I,4I</u> 0,03	<u>14</u> _
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 0,0I	5I	9	<u>-</u>	<u>I,62</u> 0,0I	<u>15</u> _
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	103	37	<u>I</u>	-	<u>60</u> _ I

		4	n	6	1		n	6
--	--	---	---	---	---	--	---	---

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

<u>I2</u>	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	103	-	-	-	-
	Сдача и испытание, руб	-	-	-	I	-	-	_	
	Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-		-	-	-	-	-	I
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	_	-
	Плановые накопления, руб	-	-	_	9	-	-	-	-
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	I26	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	62
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	_	-
	Итого по отделу 2, руб	***	-	-	126	_	-	_	
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	62
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	39	-	-	_
	Отдел 3. Холодное водоснабжение								
	Раздел 3. Сантехнические работы								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
22	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 15 мм, м	56,00	<u>I,20</u> 0,23	<u>0,0I</u>	67	13	<u>-</u>	<u>0,37</u> -	<u>2I</u> _
23	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна- бжения диаметром 20 мм, м	17,00	<u>I,35</u> 0,25	<u>0,0I</u>	23	5	<u></u>	<u>0,37</u> -	<u>6</u>
24	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 25 мм, м	16,00	<u>I,36</u> 0,23	<u>0,8I</u>	22	4	<u></u>	<u>0,37</u> -	<u>6</u>
2 5	CI30-85	Вентили проводные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением I,6 МПА, диаметром 15 мм, шт	17,00	<u>1,25</u>	Ξ	21	-	Ξ	Ξ	<u></u>
26	CI30-86	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением I,6 МПА, диаметром 20 мм, шт	6,00	<u>I,48</u>	Ξ	9	-	Ξ	Ξ	Ξ
27	CI30-87	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением I,6 МПА, диаметром 25 мм, шт	3,00	<u>I,82</u>	Ξ	5	-	- -	Ξ	Ξ
28	EI6-33 6-I CI59-547	Гибкая проводка к унитазу из труб ПНД(Т) диаметром 16 мм, м	3,00	<u>I,49</u> 0,38	=	4	I	<u> </u>	<u>0,61</u>	<u>2</u>
	CI59-503	цена: I,54-0,55+0,I2=I,II								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	10	II_
29	EI6-185 I6-2	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм, шт	2,00	2, <u>07</u> 0,19	<u>0,0I</u>	4	-	<u>-</u>	<u>0,3I</u>	<u>I</u>
30	CI30-I484	Рукава резинотканевые напорно- всасывающие для воды давлением I МПА, диаметром 25 мм, м	40,00	<u>2,23</u>	Ξ	89	-	=	Ξ	Ξ
31	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,89	3,94 3,73	=	4	3	=	<u>5,16</u>	<u>5</u>
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	248	25	<u> </u>	-	<u>4I</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	_	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	7	_	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	_	21	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	303	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	_	_	-	_	43
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	3 2	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	_	_	-	303	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	_	-	-	43
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы								
32	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по метал- лу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,07	37, <u>10</u> 35,00	-	2	2	=	<u>63,90</u> -	<u>4</u>
33	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, мЗ	0,27	22,70 21,80	<u>0,33</u> 0,10	6	6	=	<u>41,00</u> 0,13	<u> </u>
34	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из ми- нераловаты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуг- леродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, мЗ	0,27	49,50	Ξ	13	-	<u></u>	Ξ	<u>=</u>
3 5	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изо- ляции рулонными материалами на мастике, 100м2	0,16	<u>81,10</u> 28,40	<u>I,33</u> 0,40	13	5	=	$\frac{47,20}{0,52}$	<u>8</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u>IO</u>	_II
3 6	CIII -3 76	Рубероид кровельный с крупно- зернистой посыпкой С-РК, м2	16,49	<u>0,47</u>	<u>=</u>	8	-	<u>=</u>	Ξ	<u>=</u>
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	42	13	<u></u>	-	<u>23</u> _
		в том числе:								
		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 заработная плата, руб	-	-	_	-	13	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	290	3 8	<u>I</u>	-	<u>64</u> _
		в том числе:								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u> II</u>
		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 заработная плата, руб	-	-	_	-	13	-		
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	34	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	7	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-		21	_	_	_	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	303	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	_	_	-

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u> </u>
		Итого по отделу 3, руб	-	_	-	3 55	-	_	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	66
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4 5	-		-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
37	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 15 мм, м	75,00	<u>I,20</u> 0,23	<u>0,01</u>	90	17	<u>I</u>	<u>0,37</u>	<u>28</u> -
3 8	EI 6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 20 мм, м	80,00	<u>1,35</u> 0,23	<u>0,0I</u>	108	18	<u>I</u>	<u>0,37</u> -	<u>30</u> -
39	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 25 мм, м	18,00	<u>I,36</u> 0,23	<u>0,0I</u>	24	4	<u>-</u>	<u>0,37</u> -	<u>7</u>
40	E16-219 22	Гидравлическое испытание тру- бопроводов систем отопления, водопровода и горячего водо- снабжения диаметром до 50 мм, 100м	1,73	3,94 3,73	<u></u>	7	6	-	<u>5,16</u>	9

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
4 I	2307-10184	Вентиль проходной муфтовый ла- тунный 15БПП, ДУ15, РУ16, шт	11,00	<u>0,99</u>	Ξ	II	-		=	<u></u>
42	2307-10185	Вентиль проходной муфтовый латунный 15БІП, ДУ20, РУ16, шт	7,00	<u> 1,21</u>		8	-	Ξ	Ξ	Ξ
43	2307-10186	Вентиль проходной муфтовый ла- тунный 15Б1П, ДУ25, РУ16, шт	2,00	<u>1,71</u>	Ξ	3	-	<u>=</u>	=	<u>-</u> -
44	EI7-52 3-3	Установка смесителей общих для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУ-ШЛ, шт	6,00	<u>II,90</u> 0,5I	<u>0,0I</u>	7I	3	=	<u>0,82</u> -	<u>5</u>
45	EI7-4I 3-I	Установка полотенцесушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм, поверхностью нагрева 0,2 м2, шт	6,00	2,62 0,37	0,02 0,0I	16	2	<u>-</u>	0,63 0,0I	<u>4</u>
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	33 8	50	<u></u>	-	<u>83</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	338	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	43	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3

<u>I</u>	2	3	4	_5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	8	_	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	411	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	86
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	411	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-	-	_	-	86
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Раздел 6. Строительные работы								
4 6	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по метал- лу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,13	37, <u>10</u> 35,00	-	5	5		<u>63,90</u> -	<u>8</u>
47	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, мЗ	0,54	22,70 21,80	<u>0,33</u> 0,10	12	12	=	4 <u>I,00</u> 0,13	<u>22</u> _
48	CII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой труб-кой из проволоки стальной низ-коуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, мЗ	0,54	49,50	<u>=</u>	27	-	<u></u>	Ξ	Ξ

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
49	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоля- ции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,33	8 <u>1,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	27	9	<u>-</u>	47,20 0,52	<u>16</u> _
50	CIII- 3 76	Рубероид кровельный с крупно- зернистыой посыпкой С -РК, м2	33,21	<u>0,47</u>	Ξ	16	-	Ξ	Ξ	≣
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	87	26	Ξ	-	<u>46</u> _
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	_	-	14	_	-	-	_
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	-	2	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4 6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4 6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	425	76	<u>2</u>	-	<u>129</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14		-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-		-	2	-	_	_
		Плановые накопления, руб	_	-	-	7	_	_	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	-	_	-		-	46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	28	-	_	_
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	338	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	_	43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	_	_	-	_	3
		Сметная заработная плата, руб	-	_	_	_	8	-	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	_4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	_	411	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	_	_	86
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	58	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	_	-	-	519	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	I 3 2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	86	-	_	-
		Отдел 5. Канализация								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
5I	EI6-33 6-I	Прокладка трубопроводов из по- лиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	58,00	<u>1,92</u> 0,38	=	III	22	<u></u>	<u>0,6I</u>	<u>35</u> _
52	EI6-34 6-2	Прокладка трубопроводов из по- лиэтиленовых канализационных труб диаметром 100 мм, м	96,00	3, <u>10</u> 0,37	<u>0,0I</u>	298	3 6	<u>-</u>	<u>0,58</u> -	<u>56</u> _
5 3	EI7-I0 I-3	Установка умывальников фаянсо- вых, фарфоровых и полуфарфоро- вых без подводки воды, полу- круглых, без спинки, размером 550х420х150, компл	6,00	<u>13,90</u> 0,97	<u>0,06</u> 0,02	83	6	=	<u>I,56</u> 0,03	9

<u>I</u>	_2	3	_4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
54	EI7-I I-I	Ванна ПВ-1, компл	6,00	47,60 I,84	<u>0,31</u> 0,09	286	II	<u>2</u>	3,09 0,12	<u>19</u> _
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	<u>0,13</u> 0,04	139	9	<u>I</u>	2,44 0,05	<u>I5</u> _
56	EI7-8I 6-I	Установка моек стальных эмали- рованных на одно отделение со смесителем, на кронштейнах MOƏI-B-I, компл	6,00	<u>16,40</u> I,I4	0,05 0,02	98	7	=	<u>I,83</u> 0,03	<u>II</u> _
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб в том числе:	-	-	-	1015	91	<u>4</u>	_	<u>145</u> I
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	_	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	_	_	I3 6	_		_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	_	_	_	_	12
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	-	24	-	-	_
		Плановые накопления, руб	_	-	-	93	-	-	-	-

24061-06 2 10 6 9 IIВсего стоимость сантехнических I244 работ, руб I58 Нормативная трудоемкость, ч/ч Сметная заработная плата, руб **II6 I244** Итого по разделу 7, руб Нормативная трудоемкость, ч/ч I58 Сметная заработная плата, руб 116 Итого прямые затраты по отделу I015 91 <u> 145</u> 5, py6 в том числе: 1015 Стоимость сантехнических работ руб **I3**6 Накладные расходы, руб Нормативная трудоемкость, ч/ч 12 Сметная заработная плата, руб 24 93 Плановые накопления, руб

Всего стоимость сантехнических

работ, руб

I244

24061-06 10 ΙI Нормативная трудоемкость, ч/ч **I58 II6** Сметная заработная плата, руб 1244 Итого по отделу 5, руб **158** Нормативная трудоемкость, ч/ч Сметная заработная плата, руб **II6** Отдел 6. Газоснабжение Раздел 8. Сантехнические работы EI6-23I Прокладка трубопроводов ищ 8,00 0,79 0,05 6 0,66 8-T стальных электросварных труб диаметром 18х2 мм, м 0.02 0,03 0.4I58 EI6-232 25,00 0,89 0,05 22 I0 То же, диаметром 25х2 мм, м 0,668-I 0,4I0,02 0,03 59 EI6-233 То же, диаметром 32х2 мм, м 2,00 <u>I,0I</u> 0,05 0,66 8-I 0.41 0,02 0,03 CI30-I00I Краны проходные натяжные муфтовые латунные IIБIОБКІ для газа 6 6,00 0,92 давлением 9,8 кПа, диаметром I5 мм, шт

35,00

0.25

Пневматическое испытание га-

зопроводов, м

10

0,35

<u>12</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_II
62	EI9-2 I-2	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных, шт	6,00	<u>1,66</u> 0,66	<u>0,18</u> 0,05	10	4	<u>I</u>	<u>I,I2</u> 0,06	7
63	С130-1416 письмо Госстроя СССР 63Д	Плиты газовые бытовые напольные отдельно стоящие, повышенной комфортности, четырехгорелочные ПГ4-К с духовым шкафом, шт цена: 77,2-70+50=57,2	6,00	<u>57,20</u>	<u>=</u>	343	-	Ξ	Ξ	
64	письмо Госстроя СССР 63Д	Компенсация, шт цена: 70-50=20	6,00	<u>21,96</u>	Ξ	132	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 8, руб	-	-	-	5 3 I	27	<u>3</u>	-	<u>42</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	399	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5 3		-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	9	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	489	-	-	-	_
		Плановые накопления, руб	-	_	_	37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	47

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	37	_	_	_
		Стоимость прочих работ, руб	_	-	-	132	-	_	_	-
		Всего стоимость прочих работ, руб	-	-	-	132	_	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	62I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	47
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	37	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	531	<u>27</u>	3 I	-	<u>42</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	399	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб		-	-	5 3	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-		37	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	489	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	47

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	37	_	-	_
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	132	_	_	-	-
		Всего стоимость прочих работ, руб	-	_	-	132	-	_	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	_	-	62I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	47
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	37	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	344 5	420	<u>17</u> _3	-	<u>698</u> 4
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3 46	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	57	-	~	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	4
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	8	_	_	-
		Плановые накопления, руб	_	_	-	31	-	_	_	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	434	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	195

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	II
		Сметная заработная плата, руб	-	_	_	-	II5	-	_	_
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	2967	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	I	-	-	-	_
		Накладные расходы, руб	_	-	-	393	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	30
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	-	69	-	_	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	270	-	-	-	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	3630	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5 4 I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	38 5	-	_	-
		Стоимость прочих работ, руб	_	-		132	_	-	_	_
		Всего стоимость прочих работ, руб	_	_	-	132	_	_	-	_
		Итого по смете, руб	_	_	_	4196	_	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-	-	-	_	7 3 6

ე	4	o	b	7	8	9	10	
Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	500	_	_	_

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

Representation of the second

О.Д. Добролюбова

Ивет И.А. Иванова Остотов Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

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

Санитарно-технические работы (вариантные решения)

Основание: ОВІ, ВКІ Составлена в ценах 1984 года Сметная стоимость Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата Строительный объем Цена единицы

0,500 тыс.руб. 386,30 м2 I0.85 руб.

4,193 тыс.руб.

736 чел/ч

MM n danii MM Наименование работ и затрат, Кол-во Стоимость Общая стоимость Затраты единица измерения единицы, руб руб пп позиции труда рабочих. норматива экспл. всего осн. эксп чел/ч. не основ. машин з/пл. маш. занятых B T. Y з/пл. в тч обсл.маш. з/пл обсл.маш. з/пл. на всеедин. го 10 Отдел I. Отопление 16 14 EI8-I20 63,25 0,26 Установка конвекторов отопи-5-2 тельных, экм 0.01 0.22 0.01 7,81 494 2407 63,25 Стоимость конвектора "универп. 9-08 сал". экм

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u> _
3	EI6 -3 5 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 15 мм, м	65,00	0,86 0,2I	<u>0,0I</u>	56	14	<u>I</u>	<u>0,3</u> 5 -	<u>23</u> -
4	EI6- 3 6 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 25 мм, м	20,00	<u>0,9I</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	18	4	=	<u>0,35</u> -	<u>7</u>
5	EI6-37 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных не- оцинкованных труб для отопле- ния, диаметром 25 мм, м	40,00	<u>I,03</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	41	8	-	<u>0,35</u> -	<u>14</u> _
6	EI6-38 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 32 мм, м	80,00	<u>I,I4</u> 0,2I	<u>0,0I</u>	91	17	<u>I</u>	<u>0,3</u> 5 -	<u>28</u> _
7	EI6-39 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 40 мм, м	30,00	<u>I,29</u> 0,2I	<u>0,01</u>	39	6	<u>-</u>	<u>0,35</u> -	<u>10</u> _
8	EI6-40 7-2	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 50 мм, м	25,00	<u>I,6I</u> 0,27	0,03 0,0I	40	7	<u>I</u>	0,43 0,0I	<u>II</u> _
9	EI8-229 I5-5	Установка кранов воздушных ра- диаторных, компл	13,00	0,49 0,08		6	I	=	<u>0,13</u>	2

24061-06 9 10 II EI6-II7 Установка задвижек 30ч6бр диа-2,00 I7,40 0,13 **3**5 <u>I,5</u>I 12-I метром 50 мм. шт 0,97 0.04 0,05 CI30-I03 IO,00 15 Вентили проходные муфтовые <u>1,47</u> 15км18п2 для воды, давлением I.6 MПА. диаметром I5 мм. шт EI6-219 22 2,60 3,94 IO 10 12 5,1613 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления. 3,73 водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм. 100м Раздел I. Строительные работы 13 EI5-647 0,25 37,10 63,90 16 Окраска печным лаком по метал-166-3-31 лу оконных заполнений, решеток 35,00 и печных труб за 2 раза, 100м2 33 14 E26-15 Изоляция горячих поверхностей I,50 22,70 0,33 34 41,00 62 4-2 трубопроводов шнуром минерало-21,80 0,10 0,13 ватным или жгутом. м3 15 CII4-349 I,50 74 Шнурт теплоизоляционный из ми-49,50 неральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79, м3 20 16 E26-69 0,71 8I,I0 I,33 58 47,20 34 Обертывание поверхности изоля-13-5ции рулонными материалами на 0,52 28,40 0,40 мастике. 100м2

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	II
17	CIII -3 76	Рубероид кровельный с крупно- зернистыой посыпкой С-РК, м2	71,00	<u>0,47</u>		33	-	Ξ	=	-
18	EI5-6I4 I64-8	Окраска неизолированных труб и радиторов, 100м2	0,15	$\frac{60,50}{38,40}$	<u>0,03</u> -	9	6	<u> </u>	<u>68,00</u> -	<u>IO</u> _
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	217	68	<u>ī</u>	-	<u>ī</u> 22
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	217	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3 7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	_	_	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	6	_	-	-
		Плановые накопления, руб	-	_	-	20	_	_	-	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	126
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	74	-	-	-
		Итого по разделу І, руб	_	-	-	274	-	_	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	126

<u>I</u>	22	3	4	5	6	7	88	9	<u> </u>	_II
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	74	-	_	_
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	1078	151	<u>6</u> I	-	<u>258</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	217	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	_	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	6	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	20	_	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	_	-	126
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	74	_	_	-
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	861	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	II3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8

<u>1_2</u>	3	4	5	6	7	_8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
	Сметная заработная плата, руб	_	_	_	-	19	_	_	-
	Плановые накопления, руб	-	_	-	80	-	_	-	-
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1054	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	I45
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	103	-	-	-
	Итого по отделу I, руб	-	-	-	I 3 28	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	27I
	Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	177	-	-	-
	Отдел 2. Вентиляция								
	Раздел 2. Сантехнические работы								
19 E20-408 7-I	Решетки пластмассовые 120x120+200x200, шт	22,00	<u>I,67</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	3 7	19	<u>I</u>	<u>I,4I</u> 0,03	<u>3I</u> _
20 E20-407 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих P-150 размером 100х200 мм, Ішт	10,00	<u>1,52</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	15	9	-	$\frac{\underline{1},\underline{4}\underline{1}}{0,03}$	<u>14</u> _
2I 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 0,0I	51	9	<u>-</u>	<u>I,62</u> 0,0I	<u>15</u> _

<u>I2</u>	2	3	4	_5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_ <u>II_</u> _
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	103	3 7	<u>Ī</u>	-	<u>60</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	103	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-		_	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	9	_	_	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	126	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	62
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	39	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	I26	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	_	-	62
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	39	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	103	3 7	<u>I</u>	-	<u>60</u> I

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	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 заработная плата, руб	_	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	9	-	-	_	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	I26	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-		-	-	_	62
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	I26	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	62
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Отдел 3. Холодное водоснабжение								
		Раздел 3. Сантехнические работы								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
22	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 15 мм, м	56,00	<u>I,20</u> 0,23	<u>0,0I</u>	67	13	<u>_</u>	<u>0,37</u> -	<u>2I</u> _
23	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 20 мм, м	17,00	<u>1,35</u> 0,23	<u>0,0I</u>	23	4	<u> </u>	<u>0,37</u> -	<u>6</u>
24	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна-бжения диаметром 25 мм, м	16,00	<u>1,36</u> 0,23	<u>0,0I</u>	22	4	<u> </u>	<u>0,37</u> -	<u>6</u>
2 5	CI30-85	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением 1,6 МПА, диаметром 15 мм, шт	17,00	<u>1,25</u>	=	21	-	Ξ	Ξ	=
26	CI30-86	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением I,6 МПА, диаметром 20 мм, шт	6,00	<u>I,48</u>	Ξ	9	-	Ē	Ξ	Ξ
27	CI30-87	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, давлением I,6 МПА, диаметром 25 мм, шт	3,00	<u>I,82</u>	<u>=</u>	5	-	<u>=</u>	<u>=</u>	Ξ
28	EI6-33 6-I CI59-547 CI59-503	Гибкая подводка к унитазу из труб ПНД(Т) диаметром I6 мм, м цена: I,54-0,55+0,12=I,II	3,00	<u>I,49</u> 0,38	<u>-</u> -	4	I	- -	<u>0,6I</u>	<u>2</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
29	EI6-I85 I6-2	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм, шт	2,00	2, <u>07</u> 0,19	<u>0,01</u>	4	-	=	<u>0,31</u> -	<u>I</u>
30	CI30-I484	Рукава резинотканевые напорно- всасывающие для воды давлением I МПА, диаметром 25 мм, м	40,00	<u>2,23</u>	=	89	-	Ξ	Ξ	
31	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание тру- бопроводов систем отопления, водопровода и горячего водо- снабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,89	3,94 3,73		4	3		<u>5,16</u> -	<u>5</u>
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	248	2 5	<u>=</u>	-	<u>4I</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	7	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	21	-	-	_	_
		Всего стоимость с работ, руб	-	-	-	303	-	_	-	-

- 94 -

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	-	-	_	43
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	32	-	_	_
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	303	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	43
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы								
32	EI5-647 I66- 3 -3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,07	37, <u>10</u> 35,00	=	2	2	=	<u>63,90</u> -	<u>4</u>
33	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, мЗ	0,27	22,70 21,80	<u>0,33</u> 0,10	6	6	=	4 <u>1,00</u> 0,13	<u> </u>
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	-	=-	<u>=</u>	Ξ
3 5	E26-69 13- 5	Обертывание поверхности изоля- ции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,16	<u>81,10</u> 28,40	$\frac{1,33}{0,40}$	13	5	<u>-</u>	47,20 0,52	<u>8</u>
3 6	CIII-376	Рубероид кровельный с крупно- зернистыми посыпками С-РК, м2	16,49	<u>0,47</u>	=	8	-	=	<u>=</u>	

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	42	13	Ξ	-	<u>23</u> _
		в том числе:								
		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 заработная плата, руб	-	-	-	_	13	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	_	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	13	-	_	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	290	3 8	<u>ī</u>	-	<u>64</u> _
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	42	-	-	-	-

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	8	9	10	II_
		Накладные расходы, руб		_	_	6	-	~	_	-
		Плановые накопления, руб	_	-	-	4	-	-	_	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	52	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	_	_	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	13	-	_	-
		Стоимость сантехнических работ руб	-	_	-	248	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	_	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-		-	_	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	7	-	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	21	_	-	-	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	303	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-	_	-	_	43
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	32	_	_	_
		Итого по отделу 3, руб	_	-	_	3 55	_	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	66

<u>I</u>	2	3	4	5	_6	7	88	9	<u> 10 </u>	_ <u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4 5	-	-	-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
37	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна- бжения диаметром 15 мм, м	75,00	<u>I,20</u> 0,23	<u>0,0I</u>	90	17	<u>-</u>	<u>0,37</u> -	<u>28</u> _
38	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна- бжения диаметром 20 мм, м	80,00	<u>I,35</u> 0,23	<u>0,01</u> -	108	18	<u>-</u>	<u>0,37</u> -	<u>30</u> _
39	EI6-43 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водосна- бжения диаметром 25 мм, м	18,00	<u>I,36</u> 0,23	<u>0,0I</u>	24	4	<u></u>	<u>0,37</u> -	<u>7</u>
40	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	1,73	3,94 3,73	<u>=</u>	7	6	<u>-</u>	<u>5,16</u> -	9
41	2307-10184	Вентиль проходной муфтовый ла- тунный 15БПП, ДУ15, РУ16, шт	II,00	<u>0,99</u>	<u>=</u>	II	-	==-	<u>=</u>	<u>=</u>
42	2307-10185	Вентиль проходной муфтовый латунный 15БПП, ДУ20, РУ16, шт	7,00	<u>ī,2</u> I	=	8	-	<u>=</u>	=- -	Ξ

<u>I</u>	2	3	_4	_5	_6	7	88	9	<u> </u>	_ <u>II</u>
43	2307-10186	Вентиль проходной муфтовый ла- тунный 15БПП, ДУ25, РУ16, шт	2,00	<u>I,7I</u>	=	3	-	<u>=</u>	<u>=</u>	=
44	EI7-52 3-3	Установка смесителей общих для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУШЛ, шт	6,00	<u>II,90</u> 0,5I	<u>0,0I</u>	7I	3	=	<u>0,82</u> -	<u>5</u>
45	EI7-4I 3-I	Установка полотенцесушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм, поверхностью нагрева 0,2 м2, шт	6,00	2,62 0,37	0,02 0,0I	16	2	=	0,63 0,0I	<u>4</u>
		Итого прямые затраты по разделу 3 , руб	-	-	-	33 8	50	<u> </u>	-	<u>83</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	33 8	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	8	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	411	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	_4	5	6	7	_8	9	<u> 10</u>	II_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	_	_	-	-	_	86
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	58	-	_	_
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	4II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	~	-	86
		Сметная заработная 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 м2	0,13	37, <u>10</u> 35,00	=	5 -	5	=	<u>63,90</u> -	<u>8</u>
47	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, мЗ	0,54	22,70 21,80	<u>0,33</u> 0,10	12	12	=	<u>41,00</u> 0,13	<u>22</u> _
48	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	0,54	49,50	<u>=-</u> -	27	-	<u></u>	<u>=</u>	Ξ
49	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоля- ции рулонными материалами на мастике, 100м2	0,33	8 <u>1,10</u> 28,40	<u>I,33</u> 0,40	27	9	-	47,20 0,52	<u>16</u> _

<u>I</u>	2	3	4	_5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
50	CIII- 3 76	Рубероид кровельный с крупно- зернистой посыпкой С-РК, м2	33,21	<u>0,47</u>	<u>=</u>	16	-	=	-	=
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	87	26	Ξ	-	<u>46</u> _
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7		_	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	-	4 6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	28	-	-	_
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	I 0 8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	_	_	4 6
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	28	_	_	_
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	42 5	76	<u>2</u>	-	<u> </u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	87	_	-	_	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	_	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	7	-		-	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-	-	-	_	4 6
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	28	-	_	-
		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	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	_4	_5	6	_7	_8	9	<u> 10</u>	<u> II</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	_	_	_	-	_	86
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	58	~	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	519	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	~	-	132
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	86	-	-	-
		Отдел 5. Канализация								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
5 I	EI6-33 6-I	Прокладка трубопроводов из по- лиотиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	58,00	<u>1,92</u> 0,38		III	22	<u>-</u>	<u>0,6I</u>	<u>35</u> _
52	EI6-34 6-2	Прокладка трубопроводов из по- лиотиленовых канализационных труб диаметром 100 мм, м	96,00	3, <u>10</u> 0,37	<u>0,0I</u>	298	3 6	<u>-</u>	<u>0,58</u> -	<u>56</u> _
53	E17-10 1-3	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды, полукруглых без спинки, размером 550х420х150 мм, компл	6,00	<u>13,90</u> 0,97	0,06 0,02	83	6	-	<u>I,56</u> 0,03	<u>9</u>
54	EI7-I I-I	Ванна ПВ-І, компл	6,00	47,60 I,84	<u>0,31</u> 0,09	286	II	₹	3,09	<u>19</u> I

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	10	<u>II</u>
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	<u>0,13</u> 0,04	139	9	<u>I</u>	2,44 0,05	<u>15</u> -
56	EI7-8I 6-I	Установка моек стальных эмали- рованных на одно отделение со смесителем, на кронштейнах МОЭІ В-І, компл	6,00	<u>16,40</u> 1,14	<u>0,05</u> 0,02	98	7	<u>-</u>	<u>1,83</u> 0,03	<u>II</u> _
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	1015	91	<u>4</u>	-	<u>I45</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	-	_	I3 6		-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	-	-	-	-	12
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	_	-	93	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	I244	-	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	66	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч		_	_	_	-	-	_	I58
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	-	II6	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	_	I244	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	-	-	-	_	I 58
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II6	_	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, руб	-	-	-	1015	91	$\frac{4}{I}$ —	-	<u>I45</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	1015	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I3 6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	12
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	93	-	-	_	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1244	_	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-		-	-	I58
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II6	-	-	-

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	_7	_8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Итого по отделу 5, руб	_	_	_	I244	_	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	158
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II6	-	_	-
		Отдел 6. Газоснабжение								
		Раздел 8. Сантехнические работы								
57	EI6-23I 8-I	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 18х2 мм, м	8,00	0,79 0,4I	0,05 0,02	6	3	=	0,66 0,03	<u>5</u>
58	EI6-232 8-I	То же, диаметром 25х2 мм, м	25,00	0,89 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	22	10	2 I	<u>0,66</u> 0,03	<u>17</u> _
59	EI6-233 8-I	То же, диаметром 32х2 мм, м	2,00	<u>I,0I</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	2	I	= -	<u>0,66</u> 0,03	<u>I</u>
60	CI30-I00I	Краны проходные натяжные муфтовые латунные ТТБТОБКТ для газа давлением 9,8 кПа, диаметром Т5 мм, шт	6,00	<u>0,92</u>	Ξ	6	-	<u></u>	Ξ	Ξ
6 I	EI9-73 I2	Пневматическое испытание газо- проводов, м	3 5,00	<u>0,29</u> 0,25	=	IO	9	=	<u>0,35</u> -	<u>12</u> _
62	EI9-2 I-2	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных, шт	6,00	<u>I,66</u> 0,66	<u>0,18</u> 0,05	IO	4	<u>I</u>	<u>I,I2</u> 0,06	<u>7</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
63	СІЗО-І4І6 письмо Госстроя СССР 63Д	Плиты газовые бытовые напольные отдельно стоящие, повышенной комфортности, четырехгорелочные IIГ4-К с духовым шкафом, шт цена: 77,2-70+50=57,2	6,00	<u>57,20</u>		343	-	<u>-</u>	Ξ	Ξ
64	письмо Госстроя СССР 63Д	Компенсация, компл цена: 70-50=20	6,00	<u>21,96</u>	Ξ	132	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 8, руб	-	-	-	5 3 I	27	<u>3</u>	-	<u>42</u> _ I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	399	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5 3	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	_	-
		Плановые накопления, руб	_	-	-	3 7	-	-	_	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	489	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	47

<u>I</u>	2	3	4	5	_6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	37	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	132	-	-	-	_
		Всего стоимость прочих работ, руб	-	_	-	132	-	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	62I	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	47
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3 7	-	_	-
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	5 3 I	27	<u>3</u>	-	<u>42</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	399	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5 3	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	9	-	-	_
		Плановые накопления, руб	-	_	-	3 8	_	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	489	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	47

<u>I</u>	_2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	II
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	_	3 7	-	_	_
		Стоимость прочих работ, руб	_	-	-	132	-	-	-	_
		Всего стоимость прочих работ, руб	_	-	_	132	-	-	_	_
		Итого по отделу 6, руб	-	_	-	62I	-	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	_	-	-	-	47
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	_	37	-	-	_
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	3442	420	<u>17</u> _3	-	<u>698</u> 4
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ руб	-	_	-	34 6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-		-	57	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	_	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	8	_	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	31	_	_	_	_
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	434	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	19 5

17-0137.89 (IV v.3)			109 -				24	061-	-06	
<u>I</u>	2	3	4	5	66	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	II5	-	-	_
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	2964	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	_	-	393	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	69	~	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	270	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	3627	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	54I
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	38 5	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	_	-	-	132	-	_	_	-
		Всего стоимость прочих работ, руб	_	-	-	132	-	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	4193	-	-	-	-

736

Нормативная трудоемкость, ч/ч - - -

I 2 8 9 IO II Сметная заработная плата, руб 500

> Главный архитектор проекта Начальник отдела AПР Составила инженер 2 категории Проверила рук.группы

0.Д. Добролюбова

Б.Е. Черкасов

И.А. Иванова

Иванова Осино 6 Т.А. Осипова

локальная смета вариантные решения

Санитарно-технические работы

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

Основание: ОВІ, Составлена в це		Сметн Норма Сметн Строи	ая стои тивная	трудоем ботная : объем	кость плата	1		93 тыс 15 чел 13 тыс 0 м2 7 руб	/ч •руб
ММ Шифр и ММ пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц всего основ. з/пл.				эксп маш. В Т.	Затра труда бочих чел/ч занят ч обсл	ра- ,не ых маш. маш.
	u							на. един	BCE- FO
<u>I8</u>	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u> II</u> _

Вариантные решения

Отдел І. Отопление

Раздел І. Сантехнические работы

Исключить:

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
I	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-I6,53	<u>0,26</u> -0,22	<u>0,03</u> 0,0I	-4	-4	=	<u>0,39</u> 0,0I	<u>-6</u> _
2	С2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ-	-16,53	<u>7,8I</u>	<u>=</u>	-I29	-	Ξ	Ξ	=
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	-133	-4	Ξ		<u>-6</u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-I33	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I8	-	~	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	-	-	_	-		-2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I2	_	-	-	
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-163	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	-8
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	- 7	-	-	-
		Итого по разделу І, руб	-	-	-	-163	-	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-8

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_II
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	-7	_	_	_
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	-133	-4	=	-	<u>-6</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-133	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-18	-		-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-2
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	_	-3	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I2	_	_	-	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-163	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	_	-	-	-8
		Сметная заработная плата, руб	-	_	_	_	-7	-	-	_
		Итого по отделу I, руб	_	_	-	-163	-	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	-	_	-8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-7	-	-	_
		Отдел 2. Отопление - І								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	II
		При температуре наружного воз- духа -25C								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
		Исключить:								
3	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-8,67	<u>0,26</u> -0,22	0,03 0,0I	-2	-2	<u>-</u>	0,39 0,0I	<u>-3</u> -
4	С2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ-	-8,67	<u>7,8I</u>	Ξ	-68	-	Ξ	Ξ	=
		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 заработная плата, руб	-	_	-	_	-2		_	_
		Плановые накопления, руб	_	_	_	-6	-	-	_	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-8 5	-	-	-	-

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

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Итого по отделу 2, руб	_	_	-	-85	_	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	-4	-	-	-
		Отдел 3. Отопление - 2								
		При температуре наружного воз- духа -35C								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
		Исключить:								
5	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-5,60	<u>0,26</u> 0,22	0,03 0,0I	-I	-I	=	0,39 0,0I	<u>-2</u> _
6	С2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ-	-5,60	<u>7,8I</u>	-	-44	-	Ξ	=	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	-4 5	-I	=	-	<u>=2</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-4 5	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	-	-	~	-	-I

<u>I 2</u>	 3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
	Сметная заработная плата, руб	_	_	_	-	-I	_	-	_
	Плановые накопления, руб	-	-	-	-4	-	_	_	-
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	- 55	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-			-	-	-	-	-3
	Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	-2	-	-	-
	Итого по разделу 3, руб	-	-	-	- 55	-	-		-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
	Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-4 5	I	Ξ	-	<u>-2</u>
	в том числе:								
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-4 5	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	-6	-	-	-	_
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
	Сметная заработная плата, руб	_	-	_	-	-I	_	-	-
	Плановые накопления, руб	_	-	-	-4	_		-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	_II_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	- 55	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	_	_	_	-3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	_	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-55	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	_	-3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	-2	-	-	-
		Отдел 4. Отопление - 3								
		При температуре наружного воз- духа -400								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Добавить:								
7	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	0,92	<u>0,26</u> 0,22	<u>0,03</u> 0,0I	I	-	=	0,39 0,0I	<u>-</u>
8	С2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ-	0,92	<u>7,8I</u>	Ξ	7	-	Ξ	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	8	-	Ξ	-	<u>=</u>
		в том числе:								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u>
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	8	-		-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	_	I	-	-		-
		Плановые накопления, руб		-	-	I		-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-		-	10		-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	_	-	-	IO	-	-	-	_
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	8	_	=	-	=
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	8	-	-	-	_
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-		•••	I	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	IO	-	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-		-	IO	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-		240	7			<u> </u>
		в том числе:								

<u>I</u>	2	3	4	5	66	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	240	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-		-	3 2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	21	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	293	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	15
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	13	_	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	293	-	_	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	_	-	I 5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	13	_	-	-

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

Top

0.Д. Добролюбова Б.Е. Черкасов

Иванова Осигова Т.А. Осипова

JOKAJISHAR CMETA BAPUAHTHISE PEWEHUR

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

Санитарно-технические работы

Основание: ОВІ, Составлена в цен		Сметна Норма Сметна Строи	ая стои тивная	трудоем ботная объем	кость плата	77	12	тыс.ручел/ч тыс.рум2 руб	
М Шифр и М пп позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц ———————————————————————————————————	ы, руб экспл.		стоим руб онс. з/пл.	эксп маш. В тч	Затра труда бочих чел/ч занят обсл. на един.	ра- , не ых маш. маш. все-
<u>I 2</u>	3	4	5	6	7	8	9	IO	<u>II</u>

Вариантные решения

Отдел І. Отопление

Раздел І. Сантехнические работы

Исключить:

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
I	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-15,61	<u>0,26</u> -0,22	0,0 <u>3</u> 0,0I	-4	-3	=	0,39 0,0I	<u>-6</u> _
2	C2407 доп.ЗІ	Стоимость конвекторов "универ-	-15,61	<u>7,8I</u>	Ξ	-122	-	Ξ	<u>=</u>	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу I , руб	-	-	-	-I2 6	-3	Ξ	-	<u>=6</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-126	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I7	-	_	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	_	_	-	-	_	-I
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	_	-3	_	-	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-II	_	_	-	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	- I54	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	-	-	_	-	-7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	- 6	-	_	-
		Итого по разделу І, руб	-	-	-	- I54	_	-	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	-6		_	_
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	- I26	- 3	Ē	-	<u>-6</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-12 6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	-	_	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-		_	_	-3	~	_	_
		Плановые накопления, руб	_	_	-	-II		-	_	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-154	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	_	_	-	_	- 7
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	_	-6	~	-	-
		Итого по отделу І, руб	_	-	_	- I54	_	_	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	_	_	_	_	_	- 7
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_	_	- 6	-	_	_
		Отдел 2. Отопление - I								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	<u>II</u>
		При температуре наружного воз- духа -25C								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
		Исключить:								
3	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-7,29	<u>0,26</u> -0,22	<u>0,03</u> 0,0I	-2	-2 -	- 0,0I	0 ,3 9	<u>-3</u> _ -
4	С2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ-	-7,29	<u>7,8I</u>	=	-57	-	Ξ	Ξ	<u>-</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	- 59	-2	Ξ	-	<u>=3</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	- 59	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	-	_	-	-	_	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	_	_	_	-I	-	-	_
		Всего стоимость сантезнических работ, руб	-	-	-	- 72	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	- 5	-	-	-	-

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

<u>I2</u>	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
	Итого по отделу 2, руб	_	-	-	-72	_	_	-	_
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	_	-	-4
	Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	-3	-	-	-
	Отдел 3. Отопление - 2								
	При температуре наружного воз- духа -35C								
	Раздел 3. Сантехнические работы								
	Исключить:								
5 EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-4,91	<u>0,26</u> -0,22	<u>0,03</u> 0,0I	-I	-I	= -	0,39 0,0I	<u>-2</u> _
6 C2407 доп.ЗІ	Стоимость конвекторов "универ- сал", экм	-4,9I	<u>7,8I</u>	<u>-</u>	-3 8	-	Ξ	-	
	Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	-39	-I	Ξ	-	<u>=</u> 2_
	в том числе:								
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-39	-	-	_	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	- 5	-	-	-	-
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	66	7	88	9	<u> </u>	_ <u>II</u>
		Плановые накопления, руб	-		-	-3	_	-	_	_
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-47	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	
		Итого по разделу 3, руб	_	-	-	-47	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-		-	-	-2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	_	-	_
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-39	-I	Ξ	-	<u>-2</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб		-	-	-3 9	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	-	-	- 5	_	_	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	-I	-	_	_
		Плановые накопления, руб	-	_	-	-3	_	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-47	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-2

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u> _
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	_	-2	-	_	_
		Итого по отделу 3, руб	_	-	-	-47	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	_	-	-
		Отдел 4. Отопление - 3								
		При температуре наружного воз- духа -400								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Добавить:								
7	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	2,76	<u>0,26</u> 0,22	<u>0,03</u> 0,0I	I	I	=	0,39 0,0I	<u>I</u>
8	C2407 доп.ЗІ	Стоимость конвекторов "универ-	2,76	<u>7,8I</u>	=	22	-	=	Ξ	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	23	I	Ξ	-	<u> </u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	10	_ <u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-I	_	_	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	_	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-		-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	-	2	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	_	-		28	-	_	-	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	_	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	2	_	_	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	23	I	=	-	<u>I</u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	_	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	2	-	_	_	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-

<u>12</u>	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u>II</u> _
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	-	_	_	_	_	I
	Сметная заработная плата, руб	-	_	-	-	2	-	-	-
	Итого по отделу 4, руб	-	_	-	28	-	-	_	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
	Итого прямые затраты по смете руб	-	-	-	201	5	<u> </u>	-	<u> 10</u> _
	в том числе:								
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	201	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	27	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
	Плановые накопления, руб	-	-	-	17	-	-	-	-
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	245	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	-	-	12
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
	руб в том числе: Стоимость сантехнических работ руб Накладные расходы, руб Нормативная трудоемкость, ч/ч Сметная заработная плата, руб Плановые накопления, руб Всего стоимость сантехнических работ, руб Нормативная трудоемкость, ч/ч	- - - - -	-	- - - - -	20I 27 - - I7	- - 4 -		-	- - -

<u> 1 2</u>	3	4	5	6	7	88	9	<u> </u>	<u>II</u>
	Итого по смете, руб	-	-	_	245	_	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	-	-	-	12
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-

Главный архитектор проекта Начальник отдела AПР Исходные данные:

Составила инженер 2 категории

Проверила рук.группы



0.Д. Добролюбова

В.Е. Черкасов

Ивстов И.А. Иванова Остър Т.А. Осипова Основание: ОВІ, ВКІ

Составлена в ценах 1984 гола

0,221 тыс.руб.

II чел/ч 0.009 тыс. пуб.

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)

Сметная стоимость Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата

ooctabhona b gonar 2001 toga			Строительный объем Цена единицы				772,60 h 0,28 j			•
	позиции позиции	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц	сть ы, руб	Общая	стоим руб	ость	Затра: труда	рабо-
	норматива			всего основ. з/пл.	экспл машин В Т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл.	маш.	не за обсл. обсл.	нятых машин машины машины все-
Ī	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	II

ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Отдел І. Отопление

При температуре наружного воздуха -20

Раздел I. Сантехнические работы

<u>I</u>	22	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u> _
		Исключить:								
I	EI0-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-14,46	<u>0,26</u> -0,22	0,03 0,0I	-4	-3	<u> </u>	<u>-0,3</u> 9	<u>-6</u>
2	2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ-	-I4,46	<u>7,8I</u>	Ξ	-113	-	3	=	=
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	-II7	-3	Ξ	-	<u>=6</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-II7	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-16	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	
		Плановые накопления, руб	-	-	_	-IO	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-143	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	-6	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	-143	-	-	-	-

<u>I2</u>	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10 </u>	<u>II</u> _
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_	-	-	_	_	_	-7
	Сметная заработная плата, руб	-	_	-	_	-6	-		
	Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	-117	- 3	<u>-</u>	-	<u>=</u> 6_
	в том числе:								
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-II7	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	-16	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
	Сметная заработная плата, руб	_	_	_	-	-3	_	-	_
	Плановые накопления, руб	-	-	-	-IO	-	-	-	_
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-143	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	_	_	_	-	_	-7
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	-6	-	_	_
	Итого по отделу I, руб	-	-	_	-143	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	_	_	_	-7
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-6	-	_	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
		Отдел 2. Отопление I								
		При температуре наружного воз- духа -25								
		Раздел 2. Сантехнические работы								
		Исключить:								
3	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-7,0 6	<u>0,26</u> -0,22	0,03 0,0I	-2	-2	<u>-</u>	0,39 0,0I	<u>-3</u> -
4	2407 доп.31	Стоимость конвекторов "универ-	-7,06	<u>7,8I</u>		-55	-		Ξ	=
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	-57	-2	=	-	<u>=3</u> _
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-57	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	_	-	-	-7	-	-	_	-
		Нормативная трудоемкостб, ч/ч	_	-	-	-	-	_	_	-I
		Сметная заработная плата, руб		-	-	-	-I	-	_	_
		Плановые накопления, руб	-	-	-	- 5	-	-	_	-

<u>I 2</u>	3	4	5	6	7	88	9	10	<u>II</u> _
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-69	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	-4
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
	Итого по разделу 2, руб	-	-	-	-69	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
	Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	-57	-2	Ξ	-	<u>=3</u> _
	в том числе:								
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-57	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	-7	-	_	_	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
	Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	-5	-	-	-
	Плановые накопления, руб	-	-	-	- 5	_	-	-	-
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-69	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-3	_	_	_	_
		Итого по отделу 2, руб	-	_	-	-69	-	_	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	_	_	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб		-	-	-	-3	-	-	-
		Отдел 3. Отопление 2								
		При температуре наружного воз- духа -35								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
		Исключить:								
5	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-3, 76	<u>0,26</u> -0,22	0,03 0,0I	-I	-I	=	0,39 0,0I	<u>=I</u> _
6	2407 доп.ЗІ	Стоимость конвекторов "универ-	-3, 76	<u>7,8I</u>	=	-29	-	<u>-</u>	<u>=</u>	Ξ
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	-30	-I		-	<u>=</u> I_
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-30	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-

<u>I</u> _	2	_3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
		Сметная заработная плата, руб	_	-	_	_	-I	-	_	_
		Плановые накопления, руб	-	_	-	-3	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-37	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	•		-	-		-		-I
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	_	-2	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	-37	-	_	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	_		-	_	_	_	-I
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	-2	_	-	_
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	***	-	-30	-I	Ξ	-	<u>=</u> I_
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-30	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	_	_	-4		-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	_	_	-	-	-I	_	-	-
		Плановые накопления, руб	-		-	-3	_	_	_	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-3 7	-	-	-	-

I7-0I37.89 (IY 4.3)		(v.3) – I	[39 -					2406	i1 - 06	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	_ <u>II</u>
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-4		-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	_	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	_	_	-2	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-3 7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Отдел 4. Отопление 3								
		При температуре наружного воздуха -40								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Добавить:								
7	E18-120 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	2,76	<u>0,26</u> 0,22	0,0 <u>3</u> 0,0I	I	I	<u></u>	0,39 0,0I	<u>-</u>
8	2407 доп.3I	Стоимость конвекторов "универ- сал", экм	2,76	<u>7,8I</u>	Ξ	22	-	<u>=</u>	Ξ	=
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	23	I	=	_	<u> </u>

		and the state of t								
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Отдел 4. Отопление 3								
		При температуре наружного воз- духа -40								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Добавить:								
7	EI8-I20 5-2	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	2,76	0,26 0,22	$\frac{0.03}{0.01}$	I	I	= -	0,39 0,0I	<u>I</u>
8	2407 доп .3 I	Стоимость конвекторов "универ- сал", экм	2,76	<u>7,8I</u>	=	22	-	Ξ	Ξ	=
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	23	I	<u>=</u>	-	<u>=</u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	<u> II</u>
		Накладные расходы, руб	_	_	_	3	_	-	_	_
		Сметная заработная плата, руб	_	_	_		I			
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нор ативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	
		Итого по разделу 4, руб	-	-		28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	_	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	23	I		-	<u> </u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-		-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	_	2	_	-	-	-

<u>1 2 </u>	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	<u>II</u> _
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	_	-	-	-	I
	Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	
	Итого по отделу 4, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	•••	-	-	_	_	_	-	I
	Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	2	_	-	-
	Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	-181	- 5	=	-	- 9_
	в том числе:								
	Стоимость сантехнических работ руб	-	-	-	-181	-	-	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	-24		-	-	
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	***	-	-	-	-	-2
	Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	-4	_	-	-
	Плановые накопления, руб	-	-	_	-16	-	-	-	-
	Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-22I	-	~	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-II

<u>1</u> 2	3	4	5	66	7	8	9	10_	II
	Сметная заработная плата, руб	_	-			-9	_	_	_
	Итого по смете, руб	-	-		-22I	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	_	-	_	-	-	-II
	Сметная заработная плата, руб	_	-	-	-	-9	_	_	-

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

О.Д. Добролюбова
Б.Е. Черкасов
И.А. Иванова
Т.А. Осипова

локальная смета

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

Электроосвещение (вариантное решение)

Основание: ЭСІ Составлена в ценах I984 года			Норма Сметна Строи	я стои гивная ч ва зараю гельный единицы	грудоемі ботная объем	30	1,147 258 0,162 6,30 2,97	чел/й		
	Шифр и ММ позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц		Общая	стоим руб	ость	Затрал труда	рабо-
	порматива			BCETO OCHOB. 3/NJ.	экспл машин в т.ч з/пл	всего	о сн. з/пл.	маш.	не за обсл.	нятых машин машины все-
Ī	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
	BOT TEO	Раздел I. Монтажные работы	0.00	T04 00	E 00	0	0		TD0 0	0.0
1	E2I-I52 27-7	Установка трансформаторов по- низительных мощностью до 0,25 ква, 100mm	0,02	124,00 86,00	3,27	2	2	-	138,00 4,22	<u> -</u>

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
2	ЦСКЦЭ-84 п.126	Панель вводно-распределитель- ная ВРУІ-25-66 У ХІ4	I,00	<u>235,00</u> 14,80	<u>0,98</u> 0,36	23 5	I 5	<u>I</u>	<u>23,68</u> 0,46	<u>24</u> _
3	E2I-I46 27-I	Щиток этажный ЩЭЗЗОІУХЛ4, ІООшт	0,02	238,00 206,00		5	4	=	<u>317,0</u> 7,25	<u>6</u>
4	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: ваттметр, фазометр, счетчик, частотомер, реле электрические, шт	2,00	<u>I,I9</u> 0,73	<u>-</u> -	2	I	-	<u>1,00</u>	2
5	E2I-I33 25-9	Патрон подвесной, 100шт	0,06	$\frac{35,40}{19,20}$	<u>0,10</u> 0,05	2	I	=	34,50 0,06	
6	E2I-I32 25-8	Патрон настенный, 100шт	0,04	28,70 17,90	<u>0,10</u> 0,05	I	I	=	<u>32,20</u> 0,06	
7	E2I-I33 25-9	Клеммные колодки, 100шт	0,18	$\frac{35,40}{19,20}$	<u>0,10</u> 0,05	6	3	=	34,50 0,06	
8	E2I-I29 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп до 2, 100шт	0,14	85,20 31,40	<u>I,40</u> 0,95	12	4	=	<u>56,60</u> I,23	
9	E2I-I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на крю-ках в пыльных и сырых помещениях, 100шт	0,08	120,00 46,50	62,70 19,50	10	4	<u>5</u>	<u>88,20</u> 25,15	

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
IO	E2I-67 I2	Номерной указатель дома, щт	I,00	2,55 I,84		3	2	=	<u>3,3I</u>	<u>3</u>
II	E21-II9 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,36	<u>12,90</u> 10,60		5	4	=	<u>19,20</u>	7
12	E2I-II9 23-7	Розетка сдвоенная, 100шт	0,18	<u>12,90</u> 10,60	=	2	2	=	<u>19,20</u>	3
13	Ц8-522-5	Розетка штепсельная 2-полюсная с 3-м заземляющим контактом, компл	12,00	<u>2,32</u> 1,02	0,05 0,0I	28	12	=	2, <u>00</u> 0,0I	<u>24</u> _
14	E2I-I2I 23-9	Блоки, устанавливаемые в готовое гнездо с количеством установочных аппаратов - 3, 100шт	0,06	<u>23,00</u> 17,70	-	I	I	=	<u>32,00</u> -	2
15	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утоп- ленного типа при скрытой про- кладке, 100шт	0,20	<u>13,30</u> 10,60	-	3	2	=	<u>19,20</u> -	<u>4</u>
16	Ц8-59І-10	Выключатель двухклавишный для проводки скрытой, 100шт	0,10	37,30 29,80	0,04 0,0I	4	3	=	27,00 0,0I	<u>3</u>
17	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полугерметических, 100mm	0,10	33,60 20,80		3	2	=	<u>37,20</u> -	<u>4</u>
18	Ц8-84-І	Звонок ЗП-220, шт	6,00	<u>0,38</u> 0,33	<u>0,01</u>	2	2	<u>-</u>	<u>I,00</u>	<u>6</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II_
19	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилитовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками с креплением накла-дными скобами, кабель сечением до 6 мм2, 100м	0,80	39,80 28,80	<u>0,53</u> 2,67	32	23	7	5 <u>1,60</u> 3,44	<u>4I</u> _3
20	E21-I04 I8-2	Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок, 100м	8,80	6,60 5,40	<u>-</u>	58	48	=	<u>9,70</u> -	<u>85</u> _
21	E2I-I00 I7-8	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, каждый последующий проводо, одножильный или многожильный, в общей оплетке, суммарным сечением до 16 мм2, 100м	0,17	3,08 2,83	=	I	-	<u></u>	<u>4,86</u> -	<u>I</u>
22	E2I-95	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный, в общей оплетке, суммарным сечением до 16 мм2, 100м	0,15	6,67 4,87	<u>1,37</u> 0,45	I	I	-	8,67 0,58	<u>I</u>
23	E2I-9I I6-II	Прокладка винипластовыйх труб, поставляемых нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бетоном, диаметром условного прохода до 32 мм, 100м	0,08	8,94 5,46	<u>0,23</u> 0,16	I	-	=	9,80 0,2I	<u>I</u>

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>II</u>
24	E34-502 I0I-2	Устройство трубопроводов из ас- бестоцементных труб с соедине- нием асбестоцементными муфтами с резиновыми кольцами, 100м	0,06	209,78 10,30		13	I	=	<u>18,60</u>	<u>I</u>
		Итого прямые затраты по разделу I , руб	<i>r</i> –	_	-	43 2	138	<u>13</u> _	-	<u>245</u> 5
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	432	_	-		-
		Накладные расходы, руб	_	-	-	122	_	-	_	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	42	-	~	-	-
		Всего стоимость монтажных работруб	. –	-	-	596	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	258
		Сметная заработная плата, руб	-	_	-	-	162	-	_	-
		Итого по разделу І, руб	-	_	-	5 9 6	-	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	258
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	162	-	-	-

<u>I</u>	2	3	_4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником								
2 5	1507-7019	Патрон подвесной Е27ЦКБ-04, I000шт	0,01	<u>0,12</u>	Ξ	I	-	Ξ	Ξ	Ξ
2 6	1507-7020	Патрон стенной Е27 $\Phi\Pi$ -ОІ, ІОООшт	-	<u>0,28</u>	Ξ	I	-	Ξ	Ξ	<u>=</u>
27	CI53-I37	Светильник НБО-07х80, шт	8,00	<u>1,91</u>	Ξ	I 5	-	=	Ξ	Ξ
28	CI53-I40	Светильник НПО-20х60, шт	6,00	<u>2,22</u>	=	13	-	Ξ	-	=
29	CI53-I	Светильник НСПО2х100, шт	6,00	<u>3,62</u>	=	22	-	<u>=</u>	Ξ	Ξ
30	CI53-I9	Светильник НСПО9х200, шт	2,00	<u>3,26</u>	<u> </u>	7	-	Ξ	=	Ξ
31	2805-1099	Клеммные колодки, 100шт	0,18	<u>2,49</u>	=	I	-	Ξ	Ξ	<u>=</u>
32	CI54-I64	Розетка РШ-20, шт	6,00	<u>0,24</u>	Ξ	1	-	Ξ	Ξ	Ξ
33	CI54-I63	Вилка РШ-20, шт	6,00	<u>0,24</u>	<u>=</u>	I	-	Ξ	=	Ξ
34	CI54-I42	Розетка штепсельная для скрытой установка, шт	36,00	<u>0,21</u>	Ξ	8	-	<u></u>	Ξ	<u>=</u>

<u>I</u>	2	_3	4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	<u>II</u>
3 5	CI54-I37	То же, сдвоенная, шт	18,00	<u>0,54</u>	Ξ	10	-	<u>=</u>	Ξ	Ξ
3 6	1504–17075	Блок выключателя дл 220В, частогой 50гц 2В-РК ТУ 16-536. 162-75, шт	6,00	<u>0,87</u>	<u>=</u>	5	-	Ξ	=	Ξ
37	1504-6160	Выключатель однополюсный для скрытой установки ВКПI-1910 ТУ 16-526.294-78, шт	20,00	<u>0,43</u>	Ξ	9	-	Ξ	Ξ	=
3 8	1504–6163	То же, сдвоенный ВКІІ-1940 ТУ 16-526.294-78, шт	10,00	<u>1,30</u>	Ξ	13	-	==-		<u>-</u>
39	1504-6162	Выключатель герметический ВКІІ- 1930 ТУ 16-526.294-78, шт	10,00	<u>0,97</u>	=	IO	-	Ξ	=	=
40	CI54-2I8	Звонок безыскровый на напряжение 220В укомплектован звонковой кнопкой, корпус пластмассовый двухцветный типа ЗП, шт	6,00	<u>1</u> ,80	Ξ	II	-	Ξ	Ξ	Ξ
41	CI53-226	Номерной указатель дома, шт	1,00	<u>2,7I</u>		3	-	=	-	=
42	CI56-240	Ящик с понижающим трансфор- матором типа ЯТП-0,25, шт	2,00	<u>13,70</u>	-	27	-	-		
43	1517-2406	Щиток этажный ШЭЗЗОІУХЛА,шт	2,00	<u>140,96</u>		282	-			
44	CI53-265	Лампы Б220-230-60, ІО шт	0,10	<u>0,99</u>	=	I	-	=	=	=

I7-	-0137.89 (1)	/ u.3) -	- I5O -					2406	1-06	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	<u>II</u>
45	CI53-276	Лампы Б220-230-100, 10 шт.	0,60	<u>I,08</u>		I	•••			
46	CI53-28I	Лампы Б215-225-150, 10 шт.	0,20	<u>I, 19</u>		I	-			
47	CI52-229	Провода силовые для элект- рических установок с поли- винилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением в мм2 4 1000 м	0,20	<u>34,90</u>		IO	-	=	-	-
4 8	CI52-232	Провода силовые для электри— ческих установок с поливинил— хлоридной изоляцией ГОСТ 6323—79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой марки AIIB, сечением в мм2 6, 1000 м	0,03	105,00	-	3	-	-	-	<u>=</u>
49	50 3 -80125- -I	I- Трубы Д=32 мм из непласти- фицированного поливинилхлори- да ТУ6-05-1573-77, 1000 пм	0,01	430,40	=	3	-	-	=	=
50	CI52-I96	Провод сеч. 2х2 кв, мм, 1000м	0,45	<u>49,20</u>		22	-			
5I	CI52-I99	То же, АППВ сеч. 3x2 кв, мм IOOOм	0,15	71,00	-	II				
52	CI5I-I52	Кабели силовые с алюминиевыми жилами трехжильные на напряжение до 660В в резиновой малостойкой оболочке, нераспространяющей горение, марки АНРГ, с числом жил и сечением в мм2 3х2,5, 1000м		238,00	2 =	5	-	-	-	-

0137.89 (IY 4.3)	- I5I -			2406	1-06	•
2 3	4 5 6	7	8	9	IO	II
I5092-05033 Кабель двухжильный напряже- нием до 660В сечением 2,2,5 мм2 АНРГ, I000 м	0,06	13	-	=	<u>=</u>	=
Итого прямые затраты по разделу 2	<u>руб</u> р у б	510	-	=	_	_
в том числе:						
Стоимость монтажных работ	руб	510	-	-	-	-
Плановые накопления	р у б	41	-	-		-
Всего, стоимость монтажных работ	р у б	55I	-	-		-
Итого по разделу 2	руб	55I	_	-		-
Итого прямые затраты по смете	руб	942	I 3 8	<u>13</u>		24
	руб			4		5
в том числе:						
Стоимость монтажных работ	р у б	942	-	-		-
Накладные расходы	руб	122	-	-		-
Нормативная трудоемкость в н.р.	челч.	-	-	-		8
Сметная заработная плата в н.р.	руб.	-	20	-		-
Плановые накопления	руб	83	-	-		_
Всего, стоимость монтажных работ	р у б	1147	-	-		-
Нормативная трудоемкость	челч.	-	-	-		25
Сметная заработная плата	руб -	-	162	-		-

I7-	-0137.89 (IY ч.3)	- I52 -		24061-06					
<u>I</u>	2 3	4	5	6	7	8	9	10	II
	Итого по смете	р у б			1147	-	~		-
	Нормативная трудоемкость	чел.	-ч.		-	-	-		258
	Сметная заработная плата	р у б			-	162	~		-

Начальник отдела Составил

Проверил

Перфорация

Mailes Casenos Humans

Черкасов Иванова

Осипова

Арсентьева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

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

Электроосвещение (вариант с подвалом)

	Основание: ЭОІ Составлена в ценах I984 года			Сметная стоимость Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата					тыс.руб. чел/ч тыс.руб.		
	Шифр и ММ позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц		Общая	стоим руб	ость		рабо-	
	no pwa ma			BCETO OCHOB. 3/IJI.	экспл машин В Т.Ч з/пл.	всего		маш.	не за обсл.	ХИТКН НИШВМ	
 -					3/151.			37101	на един.	BCe- FO	
Ī_	2	33	4	5	6	7	8	9	10	II	
		Отдел I. Электроснабжение									
		При варианте с подвалом									
		Раздел I. Монтажные работы									
		Добавить:									
I	н2I_I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на крю-ках в пыльных и сырых помеще-ниях, 100шт	0,10	120,00 46,50	62,70 19,50	12	5	<u>6</u>	88,20 25,I5		

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
2	E2I-II5 23-3	Установка включателей герметических, IOOmt	0,04	33,60 20,80		I	I	<u></u>	<u>37,20</u> -	<u>I</u>
		Итого прямые затраты по разделу I , руб	-	-	-	13	6	6 2	-	<u>10</u> _3
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	13	-	-	_	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	-		-
		Сметная заработная плата, руб	_	-	-	_	I	-	_	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I	_	-	-	_
		Всего стоимость монтажных работ руб	-	-	-	19	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	-	-	-	13
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	_	9	-	_	-
		Итого по разделу I, руб	-	_	-	19	-	-	_	_
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	_	-	-	-	_	-	-	13
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником								

<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	<u> 10</u>	_II
		Добавить:								
3	CI53-258	Лампы Б220-230-40, 10шт	0,70	<u>0,97</u>		I	-	=	=	=
4	CI53-265	Лампы Б220-230-60, IOшт	0,50	<u>0,99</u>		I	-	Ξ	=	=
5	CI63-I	Светильник НСПО2х100, шт	10,00	<u>3,62</u>		3 6	-	=		-
6	1504-6162	Выключатель брызгозащищенный ВКП-1930 ТУ 16-526.294-78,шт	4,00	<u>0,97</u>	<u>=</u>	4	-	<u>=</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Исключить:								
7	CI53-276	Лампы Б220-230-100, 10шт	-0,30	<u>I,08</u>	=	-I	-	Ξ	=	
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	4 I	-	=	-	=
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	4 I	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб		-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ руб	-	-	-	44	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	44	-	-	-	-

<u>1 2</u>	3	4	55	6	7	8	9	10	II
	Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	54	6	<u>6</u>	-	<u>10</u> _
	в том числе:								
	Стоимость монтажных работ, руб	_	-		54	-	~	-	_
	Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	~	-	-
	Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	I	~	-	-
	Плановые накопления, руб	_	-	-	4	-	-	-	-
	Всего стоимость монтажных работ руб	-	-	-	63	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	13
	Сметная заработная плата, руб	-	-		-	9	-	-	-
	Итого по отделу I, руб	_	-	-	6 3	_	-	-	-
	Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	_	_	_	-	~	_	13
	Сметная заработная плата, руб	-	-	_	-	9	~	-	-
	Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	54	6	<u>6</u>	-	<u>10</u> _3
	в том числе:								
	Стоимость монтажных работ, руб	_	-	-	54	-	~	-	-
	Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	-	-	-

<u>I</u>	2	3		4	5	6	7	8	9	<u> 10</u>	II_
		Сметная заработная плата, р	уб	_	_	_	_	I	_	_	_
		Плановые накопления, руб			-	_	4	-	-	-	_
		Всего стоимость монтажных р	абот	-	-	-	6 3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч	ı/ ч	-	-	-	-	_	-	_	13
		Сметная заработная плата, р	уб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по смете, руб		-	-	-	6 3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч	ı/u	-	-	-	-	-	-	-	13
		Сметная заработная плата, р	уб		-	-	-	9	-	-	-

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

О.Д. Добролюбова Б.Е. Черкасов

И.А. Иванова Т.А. Осипова Occasional CCT

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

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

Устройства связи (вариантное решение)

	нование: СС1 ставлена в п	Сметная стоимость Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата Строительный объем Цена единицы					102 ,076 ,30 м	rыс.руб. чел/ч rыс.руб. ? pyб.		
	Мифр и ММ подиции	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимо единиц		Общая	стоим руб	ОСТЬ	Затра труда чих,	рабо-
	нормативов			всего ОСНОВ. з/пл.	экспл машин В Т.Ч з/пл.	всего	осн. з/пл.	маш.	не за обсл. обсл.	ХИТ КН
					0,121			0,121	на един.	BCe- FO
Ī	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Отдел І. Телефонизация								
		Раздел І. Монтажные работы								
Ι	Ц8-534-I3	Шкаф распределительных устрой- ств связи ЩЭСУ-I, кг	28,0	$\frac{0,39}{0,04}$	<u>0,0I</u>	II	Ι	=	<u>0,10</u>	<u>3</u>

17-	-0137.89 (IY	4.3) –	I5 9 -				Z	4061-	06
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO II
2	Ц10-972-10	Коробка распределительная настенная, коробка	1,00	4,0I I,62	0,55 0,I8	4	2	<u>-</u>	$\frac{3,00}{0,23} = \frac{3}{-}$
3	Ц8-417-5	Труба винипластовая в пере- крытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм,	0,10	15,90 7,65	0,22 0,08	2	I	<u>-</u>	$\frac{14,00}{0,10} \frac{1}{-}$
4	Ц8–417–7	100 м Труба винипластовая в пере- крытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 50 мм 100 м	0,30	15,60 9,46	0,75 0,29	5	3	-	$\frac{17,00}{0,37} = \frac{5}{-}$
5	У8-409-І	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или много-жильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 100 м	0,10	4,88 2,36	2,33 0,7I	I	-	-	4,00 <u>-</u> 0,92 <u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу I	р у б			23	7	-	12
		в том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб			23	-	-	-
		Накладные расходы	руб			5	-	-	-
		Плановые накопления	р у б			2	-	-	-

OI37.89 (IY	ų.3) -	160 -					240	61 - 06	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
	Всего, стоимость монтажных работ	руб			30	-	-		_
	Нормативная трудоемкость	чел	ч.		-	-	-		12
	Сметная заработная плата	руб.			-	7	-		-
	Итого по разделу I	руб			3 0	_	-		_
	Нормативная трудоемкость	чел	ч.		_	_	_		12
	Сметная заработная плата	руб			_	7	_		_
503-80I24- -I-I	Раздел 2. Материалы, не учтенн Трубы д=25 мм из непласти- фицированного поливинилхло- рида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м	ые с борі О , ОІ		<u> -</u> -	3	-	-	<u>-</u> -	-
503-80124- -I-I	Трубы д=25 мм из непласти- фицированного поливинил- хлорида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м	0,03	333,56 -	<u>-</u>	10	-	<u>-</u>	-	_
CI52-488	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы 4 мм2, 1000 м	0,01	<u>II,40</u> -	-	I	-	-	-	-
	503-80124- -I-I 503-80124- -I-I	Всего, стоимость монтажных работ Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата Итого по разделу І Нормативная трудоемкость Сметная заработная плата Раздел 2. Материалы, не учтенн 503-80124— Трубы д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м 503-80124— Трубы д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м С152-488 Провода с медными жидами с	Всего, стоимость монтажных руб Нормативная трудоемкость чел.— Сметная заработная плата руб. Итого по разделу І руб Нормативная трудоемкость чел.— Сметная заработная плата руб чел.— Сметная заработная плата руб чел.— Сметная заработная плата руб Раздел 2. Материалы, не учтенные сборя раздел 2. Материалы, не учтенные сборя раздел 2. Материалы, не учтенные сборя пла туб-05-1573-77 гобо п.м 503-80124— Трубы д=25 мм из непласти—фицированного поливинил—хлорида туб-05-1573-77 гобо п.м 503-80124— Трубы д=25 мм из непласти—фицированного поливинил—хлорида туб-05-1573-77 гобо п.м	Всего, стоимость монтажных руб Нормативная трудоемкость челч. Сметная заработная плата руб. Итого по разделу І руб Нормативная трудоемкость челч. Сметная заработная плата руб Сметная заработная плата руб Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником 503-80124- Трубы д=25 мм из непласти-фицированного поливинилхло-рида ТУб-05-1573-77 1000 п.м 503-80124- Трубы д=25 мм из непласти-фицированного поливинилхло-рида ТУб-05-1573-77 1000 п.м С152-488 Провода с медными жилами с 0.01 II.40	Всего, стоимость монтажных руб Нормативная трудоемкость челч. Сметная заработная плата руб. Итого по разделу І руб Нормативная трудоемкость челч. Сметная заработная плата руб Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником Трубы д=25 мм из непласти-фицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м 503-80124- Трубы д=25 мм из непласти-фицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000 п.м С152-488 Провода с мелными жилами с 0.01 11.40 -	Всего, стоимость монтажных работ руб 30 Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб Итого по разделу І руб 30 Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб - Сметная заработная плата руб - Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником 503-80124- Трубы д=25 мм из непласти-фицированного поливинилхлорила ТУб-05-1573-77 1000 п.м 503-80124- Трубы д=25 мм из непласти-фицированного поливинилхлорила ТУб-05-1573-77 1000 п.м 503-80124- Провода с мелными жилами с 0.01 II.40 - I	Всего, стоимость монтажных работ руб 30 - Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб 7 Итого по разделу І руб 30 - Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб - 7 Итого по разделу І руб 30 - Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб - 7 Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником 503-80124I-I Трубы д=25 мм из непласти- фицированного поливинилхло- рида ТУб-05-1573-77 1000 п.м 503-80124- Трубы д=25 мм из непласти- фицированного поливинил- хлорида ТУб-05-1573-77 1000 п.м С152-488 Провода с мелными жилами с 0.01 11.40 - I -	Всего, стоимость монтажных руб 30 Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб 7 - Итого по разделу І руб 30 Т Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб 30 Т Нормативная трудоемкость челч Сметная заработная плата руб - 7 - Т Т Сметная заработная плата руб - 7 - Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т	2 3 4 5 6 7 8 9 10 Всего, стоимость монтажных руб 30 Нормативная трудоемкость челч

I 2								
	3	4 5	6	7	8	9	IO	II
	Итого прямые затраты по разделу 2 в том числе:	<u>руб</u> руб		14	-	-		-
	Стоимость монтажных работ	руб		14		-		-
	Плановые накопления	руб		I	-	-		-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб		15	_	-		-
	Итого по разделу 2	руб		15	_	-		-
	Итого прмямые затраты по отделу I	руб руб		37	7	<u>-</u>		<u>12</u>
	в том числе:							
	Стоимость монтажных работ	руб		37	-	-		-
	Накладные расходы	руб		5	-	-		-
	Плановые накопления	руб		3	-	-		-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб		45	-	-		-
	Нормативная трудоемкость	челч.		_	-	-		12
	Сметная заработная плата	руб		-	7	-		-
	Итого по отделу I	руб		45	_	-		-
	Нормативная трудоемкость	челч.		_	_	-		12
	Сметная заработная плата	руб		-	7	-		-

I7-	-0137.89 (IY	y.3) -	162 -				2	4061-	06	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Отдел 2. Радиофикация								
		Раздел 3. Монтажные работы								
9	E34-64I I24-I	Установка для радиотрансля- ционных сетей стоек одинар- ных на напряжение до 240В,шт	I , 00	18,65 7,99	<u>-</u>	19	8	-	7,I2 -	7 -
IO	ЦІ0-397-5	Трансформатор абонентский мощностью до 25ВТ на столбе или трубостойке, шт	1,00	<u>I,49</u> I,24	-	I	I	-	2,00 -	<u>2</u>
II	Ц10-972-18	Ввод абонентский или группо- вой с установкой коробок или A3V-I со столба или стойки на стену, ввод	1,00	3,17 I,53	0,4I 0,I3	3	2		2,00 0,17	2
12	Ц10-605-1	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнительная, распределительная или фильтров сложения шт	9,00	0,58 0,46	-	5	4	<u>-</u>	0,80	7
13	ЦІ0-38І-ІІ	Розетка микрофонная, шт	14,00	$\frac{0,36}{0,33}$		5	5		<u>I,00</u>	<u> 14</u> -
14	Ц8-417-5	Труба винипластовая в пере- крытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм 100 м	0,30	15,90 7,65	<u>0,22</u> 0,08	5	2	-	14,00 0,10	<u>4</u> -

I7-	0I37.89 (IY	4.3) –	163 -					24061 -	06	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
15	Ц8-409-І	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 100 м	0,40	4,88 2,36	2,33 0,7I	2	I	<u>I</u> -	4,00 0,92	2 -
16	Ц8-402-2	Провод ППВ АППВ при скрытой проводке, IOO м	0,80	12,70 7,55	3,7 <u>I</u> I,18	IO	6	<u>3</u> I	<u>13,0</u> 0 1,52	<u>I0</u>
		Итого прямые затраты по разделу З	<u>руб</u> руб			50	29	$\frac{4}{I}$		<u>48</u> I
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб			50	-	-		-
		Накладные расходы	руб			24	-	_		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	челч			-	-	-		I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб			-	4	-		-
		Плановые накопления	руб			6	-	-		-
		Всего стоимость монтажных работ	руб			80	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	челч			-	-	-		50
		Сметная заработная плата	руб			_	34	_		-

17-	0137.89 (I	' u.3) –	164 -					24061	-06	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Итого по разделу 3	руб			80	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	челч	ı.		-	-	-		50
		Сметная заработная плата	руб			-	34	-		-
		Раздел 4. Материалы, неучтенны	е сборни	ком						
17	290220- -I25I	Абонентский трансформатор TAMY-IOT шт	1,00	3,6I -	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	-	=
18	CI55-I3	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2П	3,00	<u>0,1</u> 5	-	I	-	=	-	=
19	CI55-22	Розетка штепсельно-ограничи- тельная для радиотрансляцион- ной сети РШС, шт	14,00	<u>0,1</u> 6	Ξ	2	-	=	-	=
20	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поли- этиленовой изоляцией парные марки ПТПЖ с числом жил и диаметром 2x0,6, мм2	0,10	16,30 -	-	2	-	- -	-	=
21	CI52-49I	Провода с жилой из стальной оцинкованной проволоки с по-ливинилхлоридной изоляцией одножильные марки ПВЖ диаметром 1,8 мм2, 1000м	0,02	28, IO -	Ξ	I	-	-		

I7-	-0137.89 (IY	ų . 3)	I65 -				2	4061-	26	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
22	503-80I24- -I-I	Трубы д.=25 мм из непластифи- цированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77, 1000 п.м	0,03	333,56	-	10	-	=	=	=
23	CI55-I2	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2Р, шт	6,00	<u>0,17</u>	-	I	-	<u>-</u>	-	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу 4	<u>руб</u> руб			21	-	=	-	<u>-</u>
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб			2I	-	-		-
		Плановые накопления	руб			I	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			22	-	-		-
		Итого по разделу 4	руб			22	-	-		-
		Итого пр я мые затраты по отделу 2	<u>руб</u> руб			71	29	<u>4</u>		<u>48</u> 1
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб			71	-	-		-
		Накладные расходы	руб			24	-	-		-
		Нормативная трудоемность в н.р.	челч			-	_	-		I
		Сметная заработная плата в н.р.	руб			_	4	-		-
		Плановые накопления	руб			7	-	-		-

I7-	0137.89 (IY	ч.3) –	I66 -				2	4061-0	6	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			102	_	-		-
		Нормативная трудоемкость	челч	•		-	-	-		50
		Сметная заработная плата	руб			-	34	-		-
		Итого по отделу 2	руб			102	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	челч	•		_	-	_		50
		Сметная заработная плата	руб			-	34	-		-
		Отдел 3. Телевидение								
		Раздел 5. Монтажные работы								
24	ЦІ0-604-І	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 шт	I,00	10,10 2,35		10	2	3	4,00 3,5I	$\frac{4}{4}$
25	ЦІ0-604-3	Антенна коллективная для приема телевидения или УКВ 4м вещания или радиовещания на антенной опо ре высотой, м до 8, на кровле бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек		14,30 7,08	5,63 2,0I	14	7	6 2	<u>II,00</u> 2,59	<u>II</u> 3

I7-	-0137.89 (IY	y.3) _	I67 -				241	761-06		
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	88	9	IO	II
26	ЦІ0-605-2	Усилитель антенный телеви- зионный или стабилизирую- щее устройство шт	I,00	2,26 I,3I	-	2	I	=	2,00	2
27	1601-2395	Стоимость усилителя УТТО-2 AБBO,220,000 ТУ компл.	I,00	<u>58,00</u>		58	-	=	-	<u>-</u>
28	Ц10-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного, измер.	1,00	12,20 12,00	-	IS	12	<u>-</u>	<u>5,00</u>	<u>5</u>
29	Ц10-605-1	Коробка телевизионная раз- ветвительная, соединитель- ная, уравнительная распределительная или фильтров сложения шт	2,00	0,58 0,46	-	I	I		<u>0,80</u> -	2
3 0	Ц8-I49-I	Кабель до 35КВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса I м до I кг, 100 м	0,20	10,00 6,24	0,27 0,10	2	I		<u>II,00</u>	2_
		Итого прямые затраты по разделу 5	<u>руб</u> р у б			99	24	<u>14</u> 5		26 7
		в том числе:								
		Стоимость оборудования	руб			58	-	-		-
		Тара и упаков к а	руб			I	-	-		-
		Транспортные расходы	руб			4	-	-		-
		Заготовскладские расходы	руб			I	-	_		-
		Всего, стоимость оборудования	руб			64	-	-		-

I7-	0137.89 (ІУ	- (£.y	168 -				24	061-06	s	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Стоимость монтажных работ	руб			41	-	_		_
		Накладные расходы	руб			21	-	1000		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел	ч.		-	-			2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб			~	3	-		-
		Плановые накопления	руб			5	_	-		-
		Всего стоимость монтажных работ	руб			67	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел	ч.		-	-	-		3 5
		Сметная заработная плата	руб			-	32	_		-
		Итого по разделу 5	руб			131	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел	ч.		-	-	-		3 5
		Сметная заработная плата	руб			-	32	-		-
		Раздел 6. Материалы, не учтенны	е ценн	иком						
31	1601-2484	Антенна АТКГ-АТКГ- 27-06-1672-75 ТУ 27-06-1673-75 ТУ компл	I,00	<u>10,2</u> 0	-	IO	-	=-	=	_
32	I60I доп.I0 -2549	Коробка УАР-6 шт	2,00	<u>0,98</u>	-	2	-	=	=	=
33	1601-2493	Коробка антенная АК-I 27-20-2190-78 ТУ компл	1,00	<u>I,90</u>	-	2	-		<u>-</u>	=

I7-0I37.89 (IY 4.3)		4.3) – 1	[6 9 -	24061-06						
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
34 CI5I-2758	CI5I-2758	Кабели радиочастотные коакси- альные со сплошной полиэтиле- новой изоляцией и оболочкой, ГОСТ 11326,12-79 марки РК75- -9-13, 1000 м	0,02	315,0	<u> </u>	6	-	-	=	<u>-</u>
		Итого прямые затраты по разделу 6	<u>руб</u> р у б			20	-	=		-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ	руб			20	-	-		-
		Плановые накопления	руб			2	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных рабо	т руб			22	-	-		_
		Итого по разделу 6	руб			22	24	14		26
		Итого прямые затраты по отделу З	<u>руб</u> р у б			IIO	24	<u>14</u> 5		<u>26</u>
		в том числе:								
		Стоимость оборудования	руб			58	-	-		-
		Тара и упаковка	руб			I		-		-
		Транспортные расходы	руб			4	-			-
		Заготовскладские расходы	руб			I	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования	руб			64	_	_		_

I7-	0137.89 (IY	y.3) -	170 -					24061-	06	
<u>I</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Стоимость монтажных работ	руб			6I	-	-		-
		Накладные расходы	руб			21	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел	ч.		-	-	-		2
		Сметная заработная плата в н.р.	руб			-	3	-		-
		Плановые накопления	руб			7	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			89	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел	ч.		-	-	_		3 5
		Сметная заработн и я плата	руб			-	3 2	-		-
		Итого по отделу З	руб			I53	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел	·u.		-	_	-		3 5
		Сметная заработная плата	руб			-	32	-		-
		Отдел 4. Мол н иезащита								
		Раздел 7. Монтажные работы								
3 5	Ц8-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметр 8 мм 100 м	0,20	51,80 14,90	<u>I,60</u> 0,10	IO	3	=	26,00 0,13	5 -
		Итого прямые затраты по разделу 7	<u>руб</u> руб			10	3	=		<u>5</u>

I7-0I37.89 (IY 4.3)		7I –		24061-06					
I 2	3	4 5	6	7	88	99	IO	I	
	в том числе:								
	Стоимость монтажных работ	руб		IO		-		_	
	Накладные расходы	руб		3	-	-		_	
	Плановые накопления	руб		I	-	-		_	
	Всего, стоимость монтажных работ	руб		14	-	-		-	
	Нормативная трудоемкость	челч.		-	-	-		5	
	Сметная заработная плата	руб		-	3	-		-	
	Итого по разделу 7	руб		14	_	-		-	
	Нормативная трудоемкость	челч.		-	-	-		5	
	Сметная заработная плата	руб		-	3	=		_	
	Итого прямые затраты по отделу 4	<u>руб</u> руб		IO	3	-		<u>5</u>	
	в том числе:								
	Стоимость монтажных работ	руб		IO	-	-		_	
	Накладные расходы	руб		3	-	-		-	
	Плановые накопления	руб		I	-	-		-	
	Всего, стоимость монтажных работ	руб		14	_	-		_	

7-0137	7.89 (IY y.3)	- I72 -				2406	1-06	
2	3	4 5	6	7	8	9	IO	1
	Нормативная трудоемкость	челч.		-	-	-		5
	Сметная заработния плата	руб		-	3	_		-
	Итого по отделу 4	руб		14	_	-		_
	Нормативная трудоемкость	ч елч.		_	-	_		5
	Сметная заработная плата	руб		-	3	-		-
	Итого прямые затраты по смете	<u>руб</u> р у б		237	<u>63</u>	<u>18</u>		<u>9</u> 8
	в том числе:							
	Стоимость оборудования	руб		58	-	-		_
	Тара и упаковка	руб		I	-	-		-
	Транспортные расходы	руб		4	-	-		-
	Заготовскладские расход	цы руб		I	_	-		-
	Всего, стоимость оборудова	ния руб		64	-	-		-
	Стоимость монтажных работ	руб		179	-	_		_
	Накладные расходы	руб		53	-	-		-
	Нормативная трудоемкость	в н.р. челч.		-	-	-		3
	Сметная заработная плата	в н.р. руб		-	7	-		-
	Плановые накопления	р у б		18	-	_		-

17-0137.89 (ІУ	u.3) –	173 -					24	061-06	
I 2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
	Всего, стоимость монтажных работ	руб			250	-	-		-
	Нормативная трудоемкость	челч			-	-	_		102
	Сметная заработная плата	руб			-	76	-		-
	Итого по смете	руб			314	-	-		-
	Нормативная трудоемкость	челч	•		-	-	-		102
	Сметная заработная плата	руб			-	76	-		-
	Главный архитектор проекта Начальник отдела АПР Исходные данные: Составил инженер 2 категории Проверил рук. группы	To A	Clack Clack	eob	Б.Е.	Добролк Неркасс Мванова Осипова)B		

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту 2-этажной рядовой блок-секции на 6 квартир с I-2-3-комнатными квартирами

Наименование ресурсов	Основной	ЭБ-I (50%)	ЭБ-2 (50%)
I	2	3	4
Общестроительные работы:			
Подземная часть	F30	OC	90 E
Затраты труда, чел/ч Заработная плата, руб	5 3 0 30 8	27 3 7	28,5 I6,5
Строительные машины, руб	139	13	14,5
<u>Надземная часть</u> Затраты труда, чел/ч	39 6I	106,5	116,5
Заработная плата, руб	2291	6 3	68
Строительные машины, руб	23 8	I5	I5
Итого общестроительные работы:			
Затраты труда, чел/ч	449I	I 33, 5	I 4 5
Заработная плата, руб	2599	100	84,5
Строительные машины, руб	377	28	29,5
Санитарно-технические работы:			
Затраты труда, чел/ч	694	_	-
Заработная плата, руб	418	-	-

17-0177.89

I	22	3	44	
Строительные машины, руб	4	_	-	
Монтажные работы:				
Затраты труда, чел/ч	171	-	_	
Заработная плата, руб	I3 8	_	_	
Строительные машины, руб	5	-	-	
Прочие работы (связь, радиофикация и др.):				
Затраты труда, чел/ч	91	_	_	
Заработная плата, руб	6 3	_	-	
Строительные машины, руб	8	_	_	
Mroro:				
Затраты труда, чел/ч	5729.5	_	_	
Заработная плата, руб	2984.5	_	_	
Строительные машины, руб	451,5	_	_	
	•			

Составила

Проверила

Ивал И.А. Иванова Ял. Форафонова