

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

II4-II2-230.90

ДВУХЭТАЖНЫЙ 18-КВАРТИРНЫЙ КИРПИЧНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
С 1-2-3-КОМНАТНЫМИ КВАРТИРАМИ

АЛЬБОМ У

С М Е Т Ы

24493-05

ЦЕНА

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

24493-05

II4-I2-230.90

ДВУХЭТАЖНЫЙ 18-КВАРТИРНЫЙ КИРПИЧНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
С 1-2-3-КОМНАТНЫМИ КВАРТИРАМИ

АЛЬБОМ У

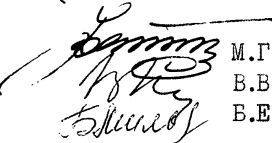
С М Е Т Ы

Стоимость:	
общая	152,19 тыс.руб.
строительно-монтажные работы	151,77 тыс.руб.
I м2 жилого здания (без учета летних помещений)	143,03 руб.
I м2 жилого здания (с учетом летних помещений)	137,88 руб.
I квартиры	8431,67 руб.

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Проект согласован Госгражданстроем
приказ № 6/Т от 11.02.83г.
Введен в действие ЦНИИЭПграждансельстроем,
приказ № 49/Т от 19.09.90г.

Главный инженер института
Главный архитектор проекта
Начальник отдела АПР


М.Г. Лейзерович
В.В. Куваев
В.Е. Черкасов

© ГУП ЦПП, 1999

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1 Пояснительная записка	3
2 Объектная смета	5
3 Локальная смета № 1 - Общестроительные работы	7
4 Локальная смета № 2 - Сантехнические работы	85
5 Локальная смета № 3 - Электроосвещение	122
6 Локальная смета № 4 - Устройства связи	132
7 Локальная смета на варианты решения	146
8 Ведомость потребности в производственных ресурсах	212

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации типового проекта на строительство двухэтажного 18-квартирного кирпичного жилого дома с 1-2-3-комнатными квартирами

Сметная документация составлена в соответствии с Инструкцией по типовому проектированию СН 227-82 и Указаниями по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы (ЕФЕР-84).

В качестве нормативной базы приняты каталоги единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы Московской области, район I.I, введенный в действие с I января 1984 года.

Стоимость местных строительных материалов и сборных железобетонных изделий определена по сборникам сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия для Московской области, привозных материалов - по сборнику районных средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, введенным в действие с I января 1984 года.

Стоимость монтажных работ определена по ценникам на монтаж оборудования; стоимость материалов, не учтенных ценниками, - по сборникам средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции и прейскурантам Комитета цен, введенным в действие с I января 1984 года.

Накладные расходы в смете приняты:

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

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

Фундаменты - ленточные сборные железобетонные плиты, блоки стен подвала.

Наружные стены - из пустотелых лицевого керамического кирпича.

Внутренние стены - из глиняного обыкновенного кирпича.

Крыша - чердачная с кровлей из асбестоцементных листов по деревянным стропилам.

Перегородки - гипсобетонные панели по серии I.I3I.9-2I.

Полы - линолеумные, керамическая плитка, бетонные.

Наружная отделка - штукатурка цоколя, окраска кремниеорганическими красками.

Внутренняя отделка - штукатурка стен, водэмульсионная, масляная окраска, побелка, керамическая плитка, оклейка обоями.

Локальные сметы выпущены с помощью ЭЕМ ЕС-1033 по программе АВСЗ-ЕС.

Составила инженер 3 категории

Миусис

Е.А. Миронова

II4-I2-230.90 (У)

- 5 -

24493-05

Смета в сумме 152,19 тыс.руб.

Смета в сумме 152,19 тыс.руб.

Согласована

Утверждена

Подрядчик _____

Заказчик _____

" " _____ 1990 г.

" " _____ 1990 г.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

на строительство двухэтажного 18-квартирного кирпичного
жилого дома с 1-2-3-комнатными квартирами

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	152,19 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	20,69 тыс.ч/ч
Сметная заработная плата	14,63 тыс.руб.

№№ пп	№№ смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Норм. усл.- прод. руб.	Норм. тру- доемк тыс. ч/ч	Смет. зар. плата тыс. руб.	Пока- затели един. стоим. руб.
			строи- тельн. работ	мон- тажн. работ	обор. меб. инв.	проч. затр.	всего				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	доп. смета № 1	Общестроительные работы	136,66	-	-	-	136,66	-	17,74	12,64	
2	№ 2	Санитарно-технические работы	11,59	-	-	0,36	11,95	-	1,93	1,34	
3	№ 3	Электроосвещение	3,00	-	-	-	3,00	-	0,79	0,49	

II4-I2-230.90 (У)

- 6 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
4	доц.смета № 4	Устройства связи	-	0,52	0,06	-	0,58	-	0,23	0,16	
		Итого:	151,25	0,52	0,06	0,36	152,19	-	20,69	14,63	

Главный архитектор проекта

/Начальник отдела АПР

Составила инженер 3 категории

Проверила нач. группы

В.В. Куваев
Б.Е. Черкасов
Е.А. Миронова
Л.Е. Киселева

В.В. Куваев

Б.Е. Черкасов

Е.А. Миронова

Л.Е. Киселева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту двухэтажного 18-квартирного
кирпичного жилого дома с 1,2,3-комнатными квартирами

Общестроительные работы

Основание: АС	Сметная стоимость	136,663 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года	Нормативная трудоемкость	17738 чел/час
	Сметная заработная плата	12,638 тыс.руб.
	Строительный объем	597,68 м ²
	Цена единицы	228,66 руб.

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

А. Подземная часть

Раздел I. Земляные работы

I	EI-1907 29-I	Разработка грунта бульдозерами мощностью до 59 квт (80 лс) с перемещением до 10 м, грунт I группы (срезка растительного слоя толщ. 15 см), 1000 м ³	0,2I	<u>36,30</u>	<u>36,30</u>	8	-	<u>8</u>	-	-	-
				-	12,20			3	17,57	4	

II4-I2-230.90 (V)

- 8 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
2	ЕI-I6I4 29-8	Дополнительное перемещение грунта на 40 м, 1000 м3	0,83	<u>29,80</u> -	<u>29,80</u> 10,00	25	-	<u>24</u> 8	<u>-</u> 14,40	<u>-</u> 12
3	ЕI-I59I 22-I3	Разработка грунта экскавато- рами с ковшом вместимостью 0,5 м3 на гусеничном и коле- сном ходу с погрузкой на ав- томобили-самосвалы, грунт I группы, 1000 м3	0,2I	<u>I44,00</u> 6,4I	<u>I37,37</u> 56,10	30	I	<u>29</u> I2	<u>I3,00</u> 80,78	<u>3</u> I7
4	С3I0-I	Перевозка до I км, т	248,40	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u> -	72	I5	<u>-</u> -	<u>0,09</u> -	<u>22</u> -
5	ЕI-I603 25-I	Работа на отвале при достав- ке грунта автотранспортными средствами, грунт I группы, 1000 м3	0,2I	<u>II,50</u> I,30	<u>10,06</u> 3,12	2	-	<u>2</u> I	<u>2,63</u> 4,49	<u>I</u> I
6	ЕI-I550 22-I4	Разработка грунта экскавато- рами на гусеничном и колес- ном ходу с ковшом вместимо- стью 0,5 м3 в отвал, грунт 2 группы, 1000 м3	0,73	<u>I45,00</u> 6,53	<u>I38,47</u> 56,70	I06	5	<u>I0I</u> 4I	<u>I3,20</u> 8I,65	<u>I0</u> 60
7	С3I0-I	Перевозка до I км, т	I3I4,00	<u>0,29</u> 0,06	<u>-</u> -	38I	79	<u>-</u> -	<u>0,09</u> -	<u>II8</u> -
8	ЕI-I604 25-2	Работа на отвале при достав- ке грунта автотранспортными средствами, грунт 2-3 группы, 1000 м3	0,73	<u>I4,20</u> I,59	<u>I2,34</u> 3,8I	I0	I	<u>9</u> 3	<u>3,23</u> 5,49	<u>2</u> 4

II4-I2-230.90 (V)

- IO -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>IO</u>	<u>II</u>
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	772	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	125	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	IO
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	21	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	72	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	969	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	490
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	303	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	969	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	490
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	303	-	-	-
		Раздел 2. Фундаменты								
I6	E8-10 3-I	Устройство песчаных оснований под фундаменты, м3	13,95	<u>9,31</u> 0,40	<u>0,32</u> 0,10	130	6	<u>4</u> I	<u>0,80</u> 0,13	<u>II</u> 2
I7	E7-2 I-2	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4м и массе конструкций до 1,5 т, шт	22,00	<u>2,09</u> 0,50	<u>1,59</u> 0,57	46	II	<u>35</u> I3	<u>0,86</u> 0,75	<u>I9</u> I6

II4-I2-230.90 (V)

- II -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
18	E7-3 I-3	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4м и массе конструкций до 3,5 т, шт	9I,00	<u>2,99</u> 0,76	<u>2,23</u> 0,79	272	69	<u>203</u> 72	<u>I,29</u> I,02	<u>II7</u> 93
19	ССЦ том 3 п.76	Плиты фундаментные марки: ФЛ10.24-2, шт	4I,00	35,20	-	I443	-	-	-	-
20	"- п.77	ФЛ10.12-2, шт	5,00	I7,50	-	88	-	-	-	-
21	"- п.79	ФЛ8.24-2, шт	26,00	3I,60	-	822	-	-	-	-
22	"- п.80	ФЛ10.12-2, шт	I0,00	I5,70	-	I57	-	-	-	-
23	"- доп. I п. I757	ФЛ6.24-4, шт	24,00	23,80	-	57I	-	-	-	-
24	"- п. I758	ФЛ6.12-4, шт	7,00	I2,00	-	84	-	-	-	-
25	E7-400 36-I	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, шт	57,00	<u>I,50</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,29	86	I3	<u>46</u> I7	<u>0,39</u> 0,37	<u>22</u> 2I
26	E7-40I 36-2	Установка блоков стен подвалов массой до Iт в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий, шт	I28,00	<u>I,95</u> 0,30	<u>I,09</u> 0,40	250	38	<u>I39</u> 5I	<u>0,53</u> 0,52	<u>68</u> 67
27	E7-402 36-3	Установка блоков стен подвалов массой до I,5 т, шт	42,00	<u>2,96</u> 0,47	<u>I,63</u> 0,60	I24	20	<u>68</u> 25	<u>0,82</u> 0,77	<u>34</u> 32

II4-I2-230.90 (У)

- I2 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
28	Е7-403 36-4	Установка блоков стен подвалов более I,5 т, шт	77,00	<u>3,75</u> 0,6I	<u>2,03</u> 0,74	289	47	<u>I56</u> 57	<u>I,04</u> 0,95	<u>80</u> 23
29	ССЦ том 2 п. I2-3	Блоки стен подвала марки: ФБС24.5.6-Т, шт	77,00	28,20	-	2I7I	-	-	-	-
30	"- п. I2-6	ФБСИ2.5.6-Т, шт	40,00	I4,60	-	584	-	-	-	-
3I	"- п. I2-I3	ФБС9.5.6-Т, шт	50,00	II,30	-	565	-	-	-	-
32	"- п. I2-9	ФБСИ2.5.3-Т, шт	IO,00	7,29	-	73	-	-	-	-
33	"- п. I2-2	ФБС24.4.6-Т, шт	42,00	22,60	-	949	-	-	-	-
34	"- п. I2-5	ФБСИ2.4.6-Т, шт	38,00	I2,IO	-	460	-	-	-	-
35	"- п. I2-I2	ФБС9.4.6-Т, шт	4I,00	9,0I	-	369	-	-	-	-
36	"- п. I2-8	ФБСИ2.4.3-Т, шт	6,00	5,83	-	35	-	-	-	-
37	Е6-20 I-20	Заделки бетонные М200, м3 цена: 29,39+(28,2-26,3)хI,02	2,50	<u>33,66</u> I,55	<u>0,76</u> 0,23	84	4	<u>2</u> I	<u>2,86</u> 0,30	<u>7</u> I
38	СИ24-I	Арматура класса AI, т	0,28	270,00	-	76	-	-	-	-
39	Е8-30 5-I	Кирпичные заделки, м3	6,03	<u>34,20</u> 2,2I	<u>0,8I</u> 0,24	206	I3	<u>4</u> I	<u>4,05</u> 0,3I	<u>24</u> 2
40	Е8-I3 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом, IOO м2	I,36	<u>86,50</u> I9,60	<u>I,50</u> 0,45	II8	27	<u>2</u> I	<u>38,IO</u> 0,58	<u>52</u> I

II4-II-230.90 (У)

- I3 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
41	Е8-19 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя, гидроизолятом, 100 м ²	1,82	<u>280,00</u> 10,80	<u>4,37</u> 1,31	508	20	<u>8</u> 2	<u>19,70</u> 1,69	<u>36</u> 3
42	Е8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100 м ²	2,94	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	264	57	<u>4</u> 1	<u>33,60</u> 0,58	<u>99</u> 2
43	Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	53,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	15	4	<u>8</u> 3	<u>0,13</u> 0,08	<u>7</u> 4
44	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м ³ , м ³	1,89	64,40	-	122	-	-	-	-
45	ССЦ том I п.3-1 п.1	Арматура А1, кг	3,12	0,23	-	1	-	-	-	-
46	"- п.3	То же, А3, кг	44,94	0,25	-	11	-	-	-	-
47	"- п.6	То же, Вр1, кг	18,17	0,32	-	6	-	-	-	-
48	Е7-668 47-11-1.8	Установка опорных подушек, шт	4,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	6	2	<u>---</u> -	<u>1,01</u> 0,06	<u>4</u> -
49	ССЦ том I п.9-92	Опорные подушки из бетона М200, м ³	0,08	64,40	-	5	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 15 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	328	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	1032	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	13953	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1070
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	908	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	13953	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1070
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	908	-	-	-
		Раздел 3. Стены цоколя до отм. -0.35								
58	Е8-30 5-1	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий, высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м, м3	97,88	<u>34,20</u> 2,21	<u>0,81</u> 0,24	3347	216	<u>79</u> 23	<u>4,05</u> 0,31	<u>396</u> 30
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	3347	216	<u>79</u> 23	-	<u>396</u> 30
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	3347	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	552	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (V)

- I6 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5I
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3I2	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	99	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	42II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	477
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	338	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	42II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	477
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	338	-	-	-
		Раздел 4. Перекрытие на отм. -0.33								
59	E7-460 39-5-I.8	Установка панелей перекрытий площадью до 5 м ² с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	10,00	<u>3,15</u> 0,98	<u>0,71</u> 0,26	3I	10	<u>8</u> 3	<u>1,65</u> 0,34	<u>14</u> 3
60	E7-463 39-6-I.8	То же, площадью до 10 м ² , шт	69,00	<u>4,72</u> 1,39	<u>1,06</u> 0,38	326	96	<u>73</u> 26	<u>2,29</u> 0,49	<u>158</u> 34

II4-I2-230.90 (V)

- I7 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
61	ССЦ том 3 п.544	Плиты перекрытия марки: ПК63.15-4А4Т, шт	15,00	56,40	-	846	-	-	-	-
62	"- п.532	ПК63.15-8А4Т, шт	8,00	67,70	-	542	-	-	-	-
63	"- п.567	ПК63.12-4А4Т, шт	8,00	67,70	-	542	-	-	-	-
64	"- п.561	ПК63.12-6А4Т, шт	22,00	69,30	-	1525	-	-	-	-
65	"- п.555	ПК63.12-8А4Т, шт	6,00	72,40	-	434	-	-	-	-
66	"- п.579	ПК63.10-8А4Т, шт	8,00	60,40	-	483	-	-	-	-
67	ССЦ том 3 п.1650	Плиты перекрытия марки: ПК36.10-6Т, шт	2,00	29,10	-	58	-	-	-	-
68	"-п.1636	То же, ПК36.12-4Т, шт	8,00	34,70	-	278	-	-	-	-
69	"- п.591	ПК63.10-4В4Т, шт	2,00	56,40	-	113	-	-	-	-
70	Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	6,00	0,29 0,08	0,15 0,06	2	-	I -	0,13 0,08	I -
71	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	0,62	64,40	-	40	-	-	-	-
72	ССЦ том I т.3-I п.3	Арматура А3, кг	55,38	0,25	-	14	-	-	-	-
73	"- п.6	То же, Вр-I, кг	5,40	0,32	-	2	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- I8 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	Е8-59 7-3	Армирование кладки стен и дру- гих конструкций (балконов), т	0,13	<u>194,18</u> 27,80	<u>1,38</u> 0,41	25	4	---	<u>54,30</u> 0,53	<u>7</u> -
75	Е7-29I I7-7	Установка горизонтальных стальных элементов, т	0,07	<u>342,00</u> 21,30	---	24	I	---	<u>34,00</u>	<u>2</u>
76	ССЦ том I тб.3-I п.18	Металлизация анкерных дета- лей, кг	70,20	0,18	-	I3	-	-	-	-
77	CI24-I0	Арматура класса AI, т	0,11	338,00	-	37	-	-	-	-
78	CI24-II	То же, A-2, т	0,32	277,00	-	89	-	-	-	-
79	Е6-I73 I6-I	Монолитные участки из бетона M200, м3	6,45	<u>42,70</u> 4,61	<u>0,81</u> 0,24	275	30	<u>6</u> 2	<u>8,40</u> 0,31	<u>54</u> 2
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	5699	I4I	<u>88</u> 31	-	<u>238</u> 39
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5699	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	941	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч /ч	-	-	-	-	-	-	-	85
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I68	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	528	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- 19 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	7168	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	362
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	340	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	7168	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	362
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	340	-	-	-
		Раздел 5. Техподполье								
80	Е8-45 5-9	Перегородки из керамического кирпича, неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4м (электрощитовой), 100 м2	0,05	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	24	3	<u>---</u> -	<u>115,00</u> 2,94	<u>6---</u> -
81	Е8-45 5-9	То же, узла ввода, 100 м2	0,11	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	53	7	<u>1---</u> -	<u>115,00</u> 2,94	<u>13---</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	77	10	<u>1---</u>	-	<u>19---</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	77	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- 20 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	13	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	97	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	97	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	13	-	-	-
		Раздел 6. Двери техподполья								
82	E10-I05 20-I	Установка наружных и внутрен- них дверных блоков в каменных стенах, площадь проема до 3м2, м2	6,4I	<u>1,45</u> 0,55	<u>0,35</u> 0,11	9	4	<u>3</u> I	<u>0,9I</u> 0,14	<u>6</u> I
83	E10-I09 20-5	Установка блоков для люка в перекрытиях, м2	7,56	<u>1,34</u> 0,69	<u>0,13</u> 0,04	10	5	<u>I</u> -	<u>1,29</u> 0,05	<u>10</u> -

II4-I2-230.90 (У)

- 2I -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
84	доп.в.4 п.833	Дверные блоки однопольные Д019-9, м2	5,01	28,10	-	141	-	-	-	-
85	"- п.839	Люки деревянные однопольные ДП13-10, м2	7,56	30,40	-	230	-	-	-	-
86	"- п.832	Дверные блоки однопольные ДС16-9, м2	1,40	28,60	-	40	-	-	-	-
87	СIII-446-I	Скобяные изделия для дверей, входных в здание, однополь- ных, компл	4,00	6,73	-	27	-	-	-	-
88	СIII-448-I	То же, входных в помещение, однопольных, компл	6,00	2,97	-	18	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	475	9	<u>4</u> I	-	<u>16</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	475	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	79	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	45	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	599	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	599	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Раздел 7. Полы подвала								
		Узел 257								
89	EII-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем, 100 м2	5,80	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	25I	2I	<u>6</u> 2	<u>7,19</u> 0,39	<u>42</u> 2
		Узел I74								
90	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных толщиной 80 мм, м3	1,65	<u>29,30</u> 1,62	<u>-</u> -	48	3	<u>-</u> -	<u>2,90</u> -	<u>5</u> -
91	EII-67 II-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 40 мм толщиной 20мм, 100 м2	0,2I	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	25	4	<u>-</u> -	<u>40,20</u> 0,67	<u>8</u> -
92	EII-68 II-2	Устройство покрытий бетонных толщиной 5 мм, 100 м2	0,4I	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	7	-	<u>-</u> -	<u>1,06</u> 0,10	<u>-</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
Узел I76										
93	EII-2 I-6	Уплотнение грунта щебнем, 100 м2	0,08	<u>43,30</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,30	3	-	---	<u>7,19</u> 0,39	<u>I</u> -
94	EII-57 8-3	Устройство стяжек бетонных или легобетонных толщиной 20 мм толщиной 40 мм, 100м2	0,08	<u>81,50</u> 14,50	<u>1,12</u> 0,34	6	I -	---	<u>29,40</u> 0,44	<u>2</u> -
95	EII-58 8-4	То же, толщиной 5 мм, 100м2	0,31	<u>15,40</u> 0,23	<u>0,28</u> 0,08	5	-	---	<u>0,46</u> 0,10	---
96	EI3-225 25-1	Оклейка рубероидом и гидро- изолом на нефтебитуме в один слой, м2	7,63	<u>1,83</u> 0,84	<u>0,21</u> 0,06	14	6	<u>I</u> -	<u>1,40</u> 0,08	<u>II</u> I
97	EI3-226 25-2	Оклейка рубероидом и гидро- изолом на нефтебитуме каждо- го последующего слоя, м2	7,63	<u>0,69</u> 0,30	<u>0,01</u> -	5	2	---	<u>0,50</u> -	<u>4</u> -
98	EII-II I-II	Устройство подстилающих сло- ев бетонных толщиной 80 мм, м3	0,61	<u>29,30</u> 1,62	---	18	I	---	<u>2,90</u> -	<u>2</u> -
99	EII-67 II-I	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм толщиной 20мм, 100 м2	0,08	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	9	2	---	<u>40,20</u> 0,47	<u>3</u> -
100	EII-68 II-2	То же, толщиной 5 мм, 100 м2	0,15	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	2	-	---	<u>1,06</u> 0,10	---

II4-I2-230.90 (V)

- 25 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
Узел I31										
I01	EII-52 7-3	Теплоизоляционный слой из плит фибролитовых М300 толщиной 50 мм, 100 м ²	5,09	<u>16,60</u> 14,30	<u>2,30</u> 0,68	84	73	<u>II</u> 3	<u>27,10</u> 0,88	<u>I38</u> 4
I02	СIII-324	Плиты фибролитовые на порландцементе, марки 300, длиной 2400-3000 мм, толщиной 50 мм, м ³	26,20	28,20	-	739	-	-	-	-
I03	EI4-225 25-1	Оклейка рубероидом и гидроизолом на нефтестите в один слой, м ²	508,74	<u>1,83</u> 0,84	<u>0,21</u> 0,06	931	427	<u>I07</u> 31	<u>1,40</u> 0,08	<u>712</u> 41
I04	EI3-226 25-2	Оклейка рубероидом и гидроизолом на нефтестите каждого последующего слоя, м ²	508,74	<u>0,69</u> 0,30	<u>0,01</u> -	351	153	<u>5</u> -	<u>0,50</u> -	<u>254</u> -
I05	EII-57 8-3	Стяжка из легкого бетона В7.5 толщиной 50 мм, 100 м ²	5,09	<u>81,50</u> 14,50	<u>1,12</u> 0,34	415	74	<u>6</u> 2	<u>29,40</u> 0,44	<u>150</u> 2
I06	EII-58 8-4	Устройство стяжек бетонных или легкого бетона толщиной 5 мм, 100 м ²	30,52	<u>15,40</u> 0,23	<u>0,28</u> 0,08	470	7	<u>8</u> 2	<u>0,46</u> 0,10	<u>14</u> 3
Узел I37										
I07	EII-152 7-3	Теплоизоляционный слой из плит фибролитовых М300 толщиной 50 мм, м ²	47,17	<u>1,84</u> 1,07	<u>0,09</u> 0,03	87	50	<u>4</u> 1	<u>1,71</u> 0,04	<u>81</u> 2

II4-II-230.90 (V)

- 27 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	100	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	310	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4181	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1552
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	985	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	4181	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1552
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	985	-	-	-
		Раздел 9. Приемок								
II3	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных, м3	4,59	<u>29,30</u> 1,62	<u>---</u> -	134	7	<u>---</u> -	<u>2,90</u> -	<u>13</u> -
II4	EII-55 8-I	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2	0,23	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	16	2	<u>---</u> -	<u>18,80</u> 0,36	<u>4</u> -
II5	EII-77 9-6	Железнение цементных покрытий, 100 м2	0,23	<u>9,83</u> 7,86	<u>0,08</u> 0,02	2	2	<u>---</u> -	<u>12,60</u> 0,03	<u>3</u> -
II6	E8-38 5-5	Стены приемков и каналов из керамического кирпича, м3	0,09	<u>37,90</u> 3,75	<u>0,62</u> 0,19	307	30	<u>5</u> 2	<u>6,86</u> 0,25	<u>55</u> 2

II4-I2-230.90 (V)

- 28 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
II7	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100 м ²	0,37	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	34	7	---	<u>33,60</u> 0,58	<u>13</u> -
II8	E6-82 9-6	Установка ходовых скобок, т	0,04	<u>347,00</u> 24,80	<u>14,80</u> 4,44	I4	I	---	<u>39,20</u> 5,73	<u>2</u> -
II9	E22-I I-I	Укладка трубопроводов из асбестоцементных труб ВТ-6 с соединением на асбестоцементных муфтах диаметром 100 мм, м	6,00	<u>1,67</u> 0,19	<u>0,01</u> -	I0	I	---	<u>0,32</u> -	<u>2</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	5I7	50	<u>5</u> 2	-	<u>92</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5I7	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	86	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I4	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	65I	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Плановые накопления, руб	-	-	-	48	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	102
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	66	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	651	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	102
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	66	-	-	-
		Раздел 10. Крыльца								
I20	E6-II I-I	Устройство бетонной подготовки из бетона М50 М300, м3 цена: 27,42+(32,1-26,3)х1,02	2,10	<u>34,32</u> 0,70	<u>0,28</u> 0,08	72	I	-	<u>1,37</u> 0,10	<u>3</u> -
I21	CI24-I	Арматура класса А1, т	0,05	270,00	-	I4	-	-	-	-
I22	EII-55 8-I	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2	0,08	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	6	I	-	<u>18,80</u> 0,36	<u>2</u> -
I23	EII-7I II-5	Устройство покрытий мозаичных толщиной 20 мм без рисунка, 100 м2	0,08	<u>628,00</u> 99,00	<u>2,32</u> 0,70	5I	8	-	<u>166,00</u> 0,90	<u>13</u> -
I24	E8-6I 7-5	Установка металлической решетки для вытирания ног, т	0,03	<u>335,00</u> 23,00	<u>6,32</u> 1,90	10	I	-	<u>37,40</u> 2,45	<u>1</u> -

II4-I2-230.90 (V)

- 3I -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
I25	EI5-509 I53-2	Известковая окраска внутри помещений высотой до 4м по кирпичу и бетону потолков, 100 м ²	0,27	<u>3,13</u> 2,40	<u>0,05</u> 0,02	I	I	---	<u>4,60</u> 0,03	<u>I</u> -
I26	EI5-276 55-14	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей потолков, 100 м ²	0,27	<u>52,10</u> 24,40	<u>1,10</u> 0,33	I2	7	---	<u>45,00</u> 0,43	<u>I2</u> -
I27	EI5-262 55-5-I	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементным раствором по камню и бетону стен, 100м ²	0,58	<u>107,00</u> 46,40	<u>6,80</u> 4,03	62	27	<u>4</u> 2	<u>74,00</u> 5,20	<u>43</u> 3
I28	EI5-508 I53-I	Известковая окраска внутри помещений высотой до 4м по штукатурке стен, 100 м ²	0,58	<u>5,84</u> 4,90	<u>0,05</u> 0,02	3	3	---	<u>9,70</u> 0,03	<u>6</u> -
I29	доп.в.4 п.405	Масляная окраска блоков ДСИ9-9 за 2 раза, м ²	5,01	0,98	-	5	-	-	-	-
I30	"- п.410	То же, люков-лазов ДП10-13, м ²	7,56	1,61	-	I2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу II, руб	-	-	-	95	38	<u>4</u> 2	-	<u>62</u> 3
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	95	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I6	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 33 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	263	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	44	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	24	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	331	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	88
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	59	-	-	-
		Итого по разделу I2, руб	-	-	-	331	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	88
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	59	-	-	-
		Раздел I3. Отмостка								
I33	E27-42 II-I	Устройство однослойных оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм с пределом прочности на сжатие более 1000 кг/см ² , 100 м ²	0,98	<u>194,50</u> 1,74	<u>12,76</u> 4,13	I9I	2	<u>12</u> 4	<u>3,30</u> 5,33	<u>3</u> 5

II4-I2-230.90 (V)

- 34 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
I34	E27-I69 42-I	Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100м ²	0,98	<u>156,00</u> 8,23	<u>---</u> ---	153	8	<u>---</u> -	<u>14,40</u> -	<u>14</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I3, руб	-	-	-	344	10	<u>12</u> 4	-	<u>17</u> 5
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	344	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	56	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	11	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	32	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	432	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	27
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	25	-	-	-
		Итого по разделу I3, руб	-	-	-	432	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	27
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	25	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I35	Е8-742 9-2	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым кирпичом керамическим толщиной 510 мм для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (из кирпича пустотелого), м3	359,48	<u>44,70</u> 2,83	<u>0,80</u> 0,24	16069	1017	<u>287</u> 86	<u>3,96</u> 0,31	<u>1783</u> III
I36	Е8-722 9-1	То же, фронтона, м3	28,38	<u>47,60</u> 3,24	<u>0,87</u> 0,26	1351	92	<u>24</u> 7	<u>5,65</u> 0,34	<u>160</u> 10
I37	Е8-36 5-4	Стены из керамического кирпича внутренние для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м, м3	232,18	<u>34,30</u> 2,10	<u>0,81</u> 0,24	7964	488	<u>188</u> 56	<u>3,90</u> 0,31	<u>906</u> 72
I38	Е7-127 9-1-1.8	Укладка перемычек массой от 0,3 до 0,7 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	4,00	<u>1,55</u> 0,46	<u>1,04</u> 0,38	6	2	<u>5</u> 2	<u>0,81</u> 0,49	<u>3</u> 2
I39	Е7-445 38-10-1.8	То же, массой до 0,3 т, шт	207,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	60	17	<u>31</u> 12	<u>0,13</u> 0,08	<u>27</u> 17
I40	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	10,53	64,40	-	678	-	-	-	-
I41	сСЦ том I тб.3-1 п.1	Арматура А1, кг	2,40	0,23	-	1	-	-	-	-
I42	"- п.3	То же, А3, кг	356,40	0,25	-	89	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 37 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I43	"- п.6	То же, Вр-I, кг	154,85	0,32	-	50	-	-	-	-
I44	E7-668 47-II-I.8	Установка прогонов, шт	12,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	I7	7	<u>2</u> I	<u>1,01</u> 0,06	<u>12</u> I
I45	ССЦ том I п.9-287	Прогоны из бетона М200 объе- мом до I м3, м3 цена: 70,4-0,82х2	1,80	68,76	-	I24	-	-	-	-
I46	ССЦ том I тб.3-I п.I	Арматура AI, кг	40,08	0,23	-	9	-	-	-	-
I37	"- п.3	То же, А3, кг	134,16	0,25	-	34	-	-	-	-
I48	"- п.6	То же, Вр-I, кг	24,96	0,32	-	8	-	-	-	-
I49	ССЦ том I тб.3-I п.I3	Закладные детали, кг	22,80	0,41	-	9	-	-	-	-
I50	E7-668 47-II-I.8	Установка опорных подушек, шт	8,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	II	5	<u>1</u> -	<u>1,01</u> 0,06	<u>8</u> -
I51	ССЦ том I тб.3-I п.I	Арматура AI, кг	2,56	0,23	-	I	-	-	-	-
I52	"- п.3	То же, Вр-I, кг	10,24	0,25	-	3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I4, руб	-	-	-	26484	I628	<u>538</u> I64	-	<u>2899</u> 2I3

в том числе:

II4-I2-230.90 (У)

- 38 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	26484	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	4370	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	402
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	785	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2470	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	33324	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	35I4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2577	-	-	-
		Итого по разделу I4, руб	-	-	-	33324	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	35I4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2577	-	-	-
		Раздел I5. Перекрытие Р6 на отм. 2.53-5.33								
I53	E7-460 39-5-1.8	Установка панелей перекрытий площадью до 5 м2 с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	33,00	<u>3,15</u> 0,98	<u>0,71</u> 0,26	I04	32	<u>24</u> 9	<u>1,65</u> 0,34	<u>I4</u> II

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
I54	E7-463 39-6-I.8	Установка панелей перекрытий площадью до 10 м2 с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	136,00	<u>4,72</u> 1,39	<u>1,06</u> 0,38	642	189	<u>144</u> 52	<u>2,29</u> 0,49	<u>311</u> 47
I55	СЗСЦ том 3 п.544	Плиты перекрытий марки: ПК63.15-4А4Т, шт	45,00	56,40	-	2538	-	-	-	-
I56	"- п.532	ПК63.15-8А4Т, шт	18,00	67,70	-	1219	-	-	-	-
I57	"- п.567	ПК63.12-4А4Т, шт	8,00	67,70	-	542	-	-	-	-
I58	"- п.561	ПК63.12-6А4Т, шт	28,00	69,30	-	1940	-	-	-	-
I59	"- п.555	ПК63.12-8А4Т, шт	14,00	72,40	-	1014	-	-	-	-
I60	"- п.579	ПК63.10-8А4Т, шт	18,00	60,40	-	1087	-	-	-	-
I61	ССЦ том 3 д.1 п.1650	Плиты перекрытий марки: ПК63.10-6Т, шт	4,00	29,10	-	116	-	-	-	-
I62	"- п.1636	ПК63.12-4Т, шт	16,00	34,70	-	555	-	-	-	-
I63	ССЦ том 3 п.591	Плиты перекрытий марки: ПК63.10-4А4Т, шт	5,00	56,40	-	282	-	-	-	-
I64	"- д.1 п.1638	ПК27.12-4Т, шт	13,00	24,70	-	321	-	-	-	-
I65	ССЦ том I п.11-159	Плиты перекрытий плоские ПТ8-16-14, м2 цена: 6,84-0,34=6,6	2,24	6,60	-	15	-	-	-	-

II4-12-230.90 (V)

- 40 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I66	Е7-29I I7-7	Установка горизонтальных сталь- ных элементов, т	0,25	<u>342,00</u> 2I,30	---	86	5	---	<u>34,00</u> -	<u>8</u> -
I67	ССЦ том I тб.3-I п.18	Металлизация анкерных дета- лей, кг	25I,88	0,18	-	45	-	-	-	-
I68	Е6-I73 I6-I-I	Монолитные участки из бетона M200, м3	9,37	<u>42,70</u> 4,6I	<u>0,8I</u> 0,24	400	43	<u>7</u> 2	<u>8,40</u> 0,3I	<u>79</u> 3
I69	CI24-II	Арматура класса А2, т	0,46	277,00	-	I27	-	-	-	-
I70	CI24-I0	Арматура класса АI, т	0,13	338,00	-	44	-	-	-	-
I7I	Е7-I30 9-2-I.8	Укладка перемычек массой до Iт при наибольшей массе мон- тажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	4,00	<u>I,84</u> 0,53	<u>I,24</u> 0,45	7	2	<u>5</u> 2	<u>0,94</u> 0,58	<u>4</u> 2
I72	Е7-445 38-I0-I.8	То же, массой до 0,3 т, шт	I2,00	<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>2</u> I
I73	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона M200 объемом до 0,5 м3, м3	2,24	64,40	-	I44	-	-	-	-
I74	ССЦ том I тб.3-I п.I	То же, АI, кг	6,24	0,23	-	I	-	-	-	-
I75	"- п.3	То же, А3, кг	I24,60	0,25	-	3I	-	-	-	-
I76	"- п.6	То же, ВрI, кг	I0,80	0,32	-	3	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	II6I9	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I9I5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I75
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	342	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I082	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I46I6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	732
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	688	-	-	-
		Итого по разделу I5, руб	-	-	-	I46I6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	732
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	688	-	-	-
		Раздел I6. Кровля								
I86	E8-30	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (парапет), м3	58,17	<u>34,20</u>	<u>0,81</u>	I989	I29	<u>47</u>	<u>4,05</u>	<u>236</u>
	5-I			2,21	0,24			I4	0,31	I8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
187	Е10-70 5-1	Установка стропил, м3	31,96	<u>112,00</u> 12,60	<u>2,10</u> 0,63	3580	403	<u>67</u> 20	<u>23,80</u> 0,81	<u>761</u> 26
188	Е10-20I 37-1	Огнезащита деревянных конструкций, фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты, м3	31,96	<u>3,48</u> 0,46	<u>0,13</u> 0,04	III	15	<u>4</u> 1	<u>0,87</u> 0,05	<u>28</u> 2
189	Е10-22 3-5	Устройство лобовой доски, м2	45,00	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	136	18	<u>1</u> -	<u>0,72</u> 0,01	<u>32</u> -
190	Е10-69 10-8	Укладка ходовых досок, м	120,00	<u>0,14</u> 0,02	<u>-</u> -	17	2	<u>-</u> -	<u>0,04</u> -	<u>5</u> -
191	Е12-289 9-6	Устройство оклеечной пароизоляции покрытий в один слой из рубероида РН-350I на битумной мастике, 100м2	6,45	<u>49,90</u> 10,70	<u>1,30</u> 0,39	322	69	<u>9</u> 3	<u>18,90</u> 0,50	<u>122</u> 3
192	Е12-286 9-3	Утепление покрытий плитами пенобетонными толщиной 200мм, 100 м2	12,90	<u>17,30</u> 15,50	<u>1,80</u> 0,53	223	200	<u>23</u> 7	<u>28,50</u> 0,68	<u>368</u> 9
193	ССЦ том I п.3-147	Плиты пенобетонные из бетона М400 толщиной 200 мм, м3	132,89	16,00	-	2126	-	-	-	-
194	Е12-267 6-1	Устройство кровель их волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2	7,62	<u>213,00</u> 24,50	<u>3,50</u> 1,05	1624	187	<u>27</u> 8	<u>43,90</u> 1,35	<u>335</u> 10

II4-I2-230.90 (У)

- 44 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I95	EI2-272 6-5	Герметизация соединений между асбестоцементными листами, 100 м2	7,62	<u>9,56</u> I,2I	<u>0,03</u> 0,0I	73	9	---	<u>I,94</u> 0,0I	<u>I5</u> -
I96	EIO-203 37-3	Огнезащита деревянных конструкций, обрешетка под кровлю покрытия и настилы по фермам, 100 м2	7,62	<u>II,00</u> I,60	<u>0,40</u> 0,I2	84	I2	<u>3</u> I	<u>3,03</u> 0,I5	<u>23</u> I
I97	EI2-277 8-2	Устройство обрамлений на фасадах без водосточных труб, 100 м2	II,00	<u>9,43</u> 2,30	<u>0,0I</u> -	I04	25	---	<u>4,I4</u> -	<u>46</u> -
I98	EIO-22 3-5	Зашивка фронтона досками, м2	42,00	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,0I	I27	I6	<u>I</u> -	<u>0,72</u> 0,0I	<u>30</u> -
I99	EIO-7I I2-I	Слуховые окна, шт	4,00	<u>I6,30</u> 3,50	<u>0,30</u> 0,I0	65	I4	<u>I</u> -	<u>6,03</u> 0,I3	<u>24</u> I
200	CI22-I80	Слуховое окно ОСI, ОС2, м2	3,28	5,23	-	I7	-	-	-	-
20I	CIII-342	Противоветровая скоба, кг	0,03	0,32	-	I	-	-	-	-
202	CIII-399	Петля врежная, 100 шт	0,04	7,04	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I6, руб	-	-	-	I0600	I099	<u>I83</u> 54	-	<u>2025</u> 70
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I0600	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1749	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	160
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	314	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	989	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	13338	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2255
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1567	-	-	-
		Итого по разделу I6, руб	-	-	-	13338	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2255
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1467	-	-	-
		Раздел I7. Перегородки								
203	E7-629 46-3-I.8	Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 6 м ² при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	350,00	<u>3,74</u> 1,08	<u>0,78</u> 0,29	1309	378	<u>274</u> 102	<u>1,73</u> 0,37	<u>605</u> 129
204	ССЦ том I п.3-190	Перегородки гипсобетонные площадью до 6 м ² Тип 8-5Г толщиной 80 мм, м ²	494,56	4,17	-	2062	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
205	СЦI том I п.3-198	То же, гипсоцементнопущола- новые тип 8-5ПЦ, м2	284,62	4,27	-	I2I5	-	-	-	-
206	"-" п.3-206	То же, гипсобетонные тип 8-5Г, м2	54,88	4,55	-	250	-	-	-	-
207	EIO-28 4-I	Доборы из брусьев, м3	0,39	<u>II0,00</u> I2,90	<u>I,30</u> 0,39	43	5	---	<u>24,00</u> 0,50	<u>9</u> -
208	E8-45 5-9	Перегородки из керамического кирпича, неармированные, тол- щиной в 1/2 кирпича, при вы- соте этажа до 4м, I00 м2	0,08	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	38	5	---	<u>II5,00</u> 2,94	<u>9</u> -
209	E26-35 8-8	Изоляция холодных поверхно- стей теплоизоляционными изде- лиями из волокнистых и зерни- стых материалов на битуме пе- регородок, м3	0,49	<u>35,50</u> I2,60	<u>I,22</u> 0,37	I7	6	---	<u>2I,50</u> 0,48	<u>II</u> -
2IO	СII4-I25	Плиты теплоизоляционные мине- раловатные на синтетическом связующем полужесткие и жест- кие ГОСТ 9573-72 MI50, м3	0,48	25,60	-	I2	-	-	-	-
2II	EI5-299 60-2	Улучшенная штукатурка по сет- ке без устройства каркаса по- толков, I00 м2	0,08	<u>396,00</u> 74,00	<u>6,00</u> I,80	32	6	---	<u>I28,00</u> 2,32	<u>IO</u> -
2I2	EI5-304 6I-I	Устройство каркаса при оштукатуривании стен, I00м2	0,08	<u>73,00</u> I3,40	<u>0,50</u> 0,15	6	I	---	<u>22,30</u> 0,19	<u>2</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
2I3	EIO-I05 20-1	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах, площадь проема до 3 м ² , м ²	36,18	<u>1,45</u> 0,55	<u>0,35</u> 0,11	52	20	<u>13</u> 4	<u>0,91</u> 0,14	<u>33</u> 5
2I4	EIO-I06 20-2	То же, более 3 м ² , м ²	18,42	<u>1,19</u> 0,51	<u>0,29</u> 0,09	22	9	<u>6</u> 2	<u>0,83</u> 0,12	<u>15</u> 2
2I5	EIO-I4I 26-2	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных, площадь проема более 3м ² , м ²	18,42	<u>0,95</u> 0,14	--- -	17	3	--- -	<u>0,25</u> -	<u>5</u> -
2I6	EIO-I07 20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленных стенах, площадь проема до 3 м ² , м ²	175,08	<u>2,00</u> 0,67	<u>0,13</u> 0,04	350	117	<u>23</u> 7	<u>1,16</u> 0,05	<u>203</u> 9
2I7	E15-732 201-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по замазке оконным стеклом матовым 3 мм, 100 м ²	0,76	<u>222,00</u> 47,80	<u>1,40</u> 0,36	169	36	<u>1</u> -	<u>86,50</u> 0,46	<u>66</u> -
2I8	доп.в.4 п.812	Блоки дверные двупольные ДД21-15АЩРП, м ²	18,42	16,10	-	297	-	-	-	-
2I9	СИ22-2I8	Блоки дверные однопольные с глухими полотнами марки ДД21-8с, ДД21-9с, ДД21-9, м ²	32,40	14,20	-	460	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 49 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
220	CI22-220	Блоки дверные однопольные с полотнами под остекление марки ДС21-8с, ДС21-9с, ДС21-8, м2	28,62	9,46	-	27I	-	-	-	-
221	CI22-2I7	Блоки дверные однопольные с глухими полотнами марки ДГ21-7с, м2	66,72	15,00	-	100I	-	-	-	-
222	CI22-224	Блоки дверные двухпольные с полотнами под остекление марки ДС21-13с, м2	47,34	9,79	-	463	-	-	-	-
223	CI22-2I9	То же, ДГ21-10, м2	36,18	13,50	-	488	-	-	-	-
224	CIII-447-I	Скобяные изделия для дверей, входных в здание, двухпольных, компл	6,00	8,94	-	54	-	-	-	-
225	CIII-448-I	То же, в помещение, однопольных, компл	96,00	2,97	-	285	-	-	-	-
226	CIII-449-I	То же, двухпольных, компл	18,00	3,23	-	58	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I8, руб	-	-	-	3987	185	<u>43</u>	-	<u>322</u>
		в том числе:						I3		I6
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3987	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	660	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- 50 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	60
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	121	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	373	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5020	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	398
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	319	-	-	-
		Итого по разделу 19, руб	-	-	-	5020	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	398
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	319	-	-	-
		Раздел 19. Окна и балконные двери								
227	Е10-72 I3-1	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	5,52	<u>3,01</u> 0,93	<u>0,30</u> 0,09	17	5	<u>1</u> -	<u>1,60</u> 0,12	<u>9</u> 1
228	Е10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	45,18	<u>4,47</u> 1,49	<u>0,34</u> 0,10	202	67	<u>16</u> 5	<u>2,56</u> 0,13	<u>116</u> 6

II4-II2-230.90 (У)

- 5I -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
229	E10-75 I3-4	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проемов более 2 м ² , м ²	55,04	<u>3,25</u> I,15	<u>0,27</u> 0,08	I79	63	<u>I4</u> 4	<u>I,93</u> 0,10	<u>I06</u> 6
230	E10-I03 I9-2	Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема до 2м, м ²	I00,22	<u>0,92</u> 0,34	<u>0,03</u> 0,01	92	34	<u>3</u> I	<u>0,59</u> 0,01	<u>59</u> I
231	E10-II4 22-3	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проема до 3 м ² , м ²	50,24	<u>4,24</u> I,34	<u>0,33</u> 0,10	2I3	67	<u>I7</u> 5	<u>2,33</u> 0,13	<u>II7</u> 7
232	E15-70I 20I-I	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, I00 м ²	I,00	<u>229,00</u> 23,50	<u>I,50</u> 0,45	230	24	<u>I</u> -	<u>43,10</u> 0,58	<u>43</u> I
233	E15-720 20I-4-33	Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 4мм, I00 м ²	0,50	<u>234,00</u> 45,20	<u>I,20</u> 0,54	II8	23	<u>-</u> -	<u>82,20</u> 0,70	<u>4I</u> -
234	CI22-49	Блоки индивидуальные ИОI, м ²	5,52	I5,10	-	83	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
235	CI22-22	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОР15-9, ОР18-9, ОР15-9, м2	30,48	23,00	-	70I	-	-	-	-
236	CI22-2I	То же, марки ОР12-9, ОР15-7.5, ОР 18-7.5, ОР15-7.5, м2	14,70	24,50	-	360	-	-	-	-
237	CI22-28	Блоки оконные двухстворные с форточными створками марки ОР15-15, ОР18-15, ОР15-15, м2	34,40	21,60	-	743	-	-	-	-
238	CI22-206	Блоки дверные балконные с раздельными полотнами марки БР22-7.5, БР24-7.5, БР22-7.5, м2	50,24	25,10	-	126I	-	-	-	-
239	CI22-29	Блоки оконные трехстворные с форточными створками марки ОР15-18, ОР18-18, ОР15-18, м2	20,64	22,80	-	47I	-	-	-	-
240	CI22-358	Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 144 мм, марки ПД7-14, ПД8-14, ПДИО-14, ПДИ3-14, ПДИ4-14, ПДИ8-14, ПДИО-14-1, ПДИ6-14-1, ПД7-14-1, м	43,96	1,17	-	5I	-	-	-	-
241	CI22-36I	То же, ПДИ9-14-1, м	15,20	1,38	-	2I	-	-	-	-
242	CI22-363	То же, ПД28-45-1, м	8,40	2,95	-	25	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 53 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
243	СIII-422-I	Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий, трехстворных, независимо от высоты, компл	12,00	8,21	-	99	-	-	-	-
244	СIII-408-I	Скобяные изделия для одностворного окна с раздельными двойными переплетами жилых зданий с форточкой высотой до 1,5 м, компл	38,00	2,7 0	-	103	-	-	-	-
245	СIII-413-I	Скобяные изделия для трехстворного окна с форточкой с раздельными двойными переплетами жилых зданий высотой 1,5 м, компл	8,00	6,26	-	50	-	-	-	-
246	СIII-411-I	Скобяные изделия для двухстворного окна с раздельными двойными переплетами жилых зданий с форточкой высотой до 1,5 м, компл	16,00	4,30	-	69	-	-	-	-
247	СIII-443	Скобяные изделия для блоков дверных балконных с раздельными двойными полотнами однопольных, компл	32,00	5,43	-	174	-	-	-	-
248	Е9-88 II-7	Защитное ограждение ИО1, т	0,01	<u>41,30</u> 15,40	<u>11,40</u> 4,33	1	-	---	<u>24,60</u> 5,59	---

II4-I2-230.90 (V)

- 54 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
249	CI2I-I98I	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали 2, т	0,0I	327,00	-	3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I9, руб	-	-	-	5266	283	<u>52</u> I5	-	<u>49I</u> 22
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5262	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	867	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	78
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I55	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	492	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	662I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	453	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Итого стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	4	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (V)

- 55 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу I9, руб	-	-	-	6625	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	591
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	453	-	-	-
		Раздел 20. Подготовка под полы 2-го этажа								
250	EII-55 8-I	Узел 6I Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм толщ. 50 мм, 100 м ²	5,09	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	356	50	<u>4</u> I	<u>18,80</u> 0,56	<u>96</u> 2
251	EII-56 8-2	Устройство стяжек цементных толщиной 5 мм, 100 м ²	20,35	<u>13,60</u> 0,16	<u>0,23</u> 0,07	277	3	<u>4</u> I	<u>0,34</u> 0,09	<u>7</u> 2
		Итого прямые затраты по разделу 20, руб	-	-	-	633	53	<u>8</u> 2	-	<u>103</u> 4
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	633	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	105	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	19	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	797	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- 57 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5070	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	839	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	77
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	151	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	474	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	6392	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	971
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	668	-	-	-
		Итого по разделу 21, руб	-	-	-	6392	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	971
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	668	-	-	-
		Раздел 22. Встроенные шкафы								
		III-I (III-III), AI (A-III)								
255	E10-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков, 10 блоков	I,20	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	II	4	<u>2</u> I	<u>6,56</u> 0,59	<u>8</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
256	Е10-153 29-4	Установка блоков дверных ан- тресольных, 10 блоков	1,60	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	8	3	<u>I</u> -	<u>3,02</u> 0,18	<u>5</u> -
257	Е10-150 29-1	Установка по месту шкафных и антресольных стенок, м ²	10,08	<u>0,81</u> 0,35	<u>0,14</u> 0,04	8	4	<u>I</u> -	<u>0,66</u> 0,05	<u>7</u> I
258	Е10-151 29-2	То же, антресольных полок, м ²	31,22	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,01	28	20	<u>I</u> -	<u>1,23</u> 0,01	<u>38</u> -
259	Е10-155 29-6	Установка и крепление налич- ников, 100 м	0,28	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	I	I	<u>-</u> -	<u>7,94</u> 0,05	<u>2</u> -
260	С122-436	ДШ20-9, м ²	7,20	14,80	-	107	-	-	-	-
261	С122-435	ДШ20-8, шт	12,80	15,90	-	204	-	-	-	-
262	С122-452	ДА4-8, м ²	2,72	36,30	-	99	-	-	-	-
263	С122-457	ДА4-9, м ²	4,68	33,30	-	156	-	-	-	-
264	С122-482	С121-6, м ²	10,08	9,81	-	99	-	-	-	-
265	С122-485	Ш16-8, ШП6-9, м ²	22,80	10,70	-	244	-	-	-	-
266	С122-485	Ш16-10, м ²	9,60	10,70	-	103	-	-	-	-
267	С122-489	ПА, м ²	8,42	10,70	-	90	-	-	-	-
268	С122-496	Брусья монтажные марки МБ2-1, шт	24,00	1,56	-	37	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (V)

- 59 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
269	CI22-498	Штанга ШI, шт	8,00	0,50	-	4	-	-	-	-
270	CI22-500	Штангодержатели марки ЩДИ, шт	16,00	0,34	-	5	-	-	-	-
271	CI22-502	Полкодержатели марки ПДИ, ПД2, шт	48,00	0,13	-	6	-	-	-	-
272	CI22-49I	Наличники марки Н-2, шт	27,60	0,21	-	6	-	-	-	-
273	СIII-450-I	Скобяные изделия для дверей, встроенных шкафов однополюсных, компл НШ-2 (НШ2), А2 (А2Н)	8,00	2,83	-	23	-	-	-	-
274	EI0-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков, IO блоков	0,40	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	4	I	---	<u>6,56</u> 0,59	<u>3</u> -
275	EI0-I53 29-4	Установка блоков дверных антресольных, IO блоков	1,20	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	6	2	---	<u>3,02</u> 0,18	<u>4</u> -
276	EI0-I5I 29-2	Установка по месту шкафных и антресольных полок, м2	18,54	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,01	17	12	<u>1</u> -	<u>1,23</u> 0,01	<u>23</u> -
277	EI0-I55 29-6	Установка и крепление наличников, IO м	0,26	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	I	I	---	<u>7,94</u> 0,05	<u>2</u> -
278	CI22-436	ДШ20-IO, м2	8,000	14,80	-	II8	-	-	-	-
279	CI22-453	ДА4-IO, м2	1,72	30,90	-	53	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 60 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
280	CI22-457	ДА4-9, м2	1,56	33,30	-	52	-	-	-	-
281	CI22-452	ДА4-8, м2	1,36	36,30	-	49	-	-	-	-
282	CI22-485	ПП6-10, м2	4,80	10,70	-	51	-	-	-	-
283	MI22-485	ПА, м2	11,34	10,70	-	121	-	-	-	-
284	CI22-489	ПА6-10, м2	2,40	10,70	-	26	-	-	-	-
285	CI22-496	Брусья монтажные марки НЕ2-1, шт	8,00	1,56	-	12	-	-	-	-
286	CI22-498	Штанга ШЗ, шт	4,00	0,50	-	2	-	-	-	-
287	CI22-500	Штангодержатели марки ШДИ, шт	8,00	0,34	-	3	-	-	-	-
288	CI22-491	Наличники марки Н2, м	26,00	0,21	-	5	-	-	-	-
289	СIII-450-I	Скобяные изделия для дверей, встроенных шкафов однополюсных, компл ШЗ (ВШЗН), АЗ (АЗН)	8,00	2,83	-	23	-	-	-	-
290	E10-I52 29-3	Установка шкафовых дверных блоков, 10 блоков	0,40	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	4	I	-	<u>6,56</u> 0,59	<u>3</u> -
291	E10-I53 29-4	Установка блоков дверных антресольных, 10 блоков	0,80	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	4	I	-	<u>3,02</u> 0,18	<u>2</u> -

II4-I2-230.90 (V)

- 6I -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
292	EIO-I50 29-I	Установка по месту шкафных и антресольных стенок, м2	15,72	<u>0,81</u> 0,35	<u>0,14</u> 0,04	I3	6	<u>3</u> I	<u>0,66</u> 0,05	<u>10</u> I
293	EIO-I5I 29-2	То же, полок, м2	13,88	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,0I	I2	9	<u>I</u> -	<u>I,23</u> 0,0I	<u>I7</u> -
294	EIO-I55 29-6	Установка и крепление наличников, I00 м	0,13	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	I	I	<u>-</u> -	<u>7,94</u> 0,05	<u>I</u> -
295	CI22-426	ДШ20-I0, шт	8,00	23,20	-	I86	-	-	-	-
296	CI22-453	ДА4-I0, шт	3,44	30,90	-	I06	-	-	-	-
297	CI22-489	ПА, м2	6,668	10,70	-	7I	-	-	-	-
298	CI22-589	ПА6-I0, м2	2,40	10,70	-	26	-	-	-	-
299	CI22-485	ПП6-I0, м2	4,80	10,70	-	5I	-	-	-	-
300	CI22-465	СШ20-I0, м2	8,00	10,00	-	80	-	-	-	-
30I	CI22-473	СА4-I0, м2	I,72	15,00	-	26	-	-	-	-
302	CI22-478	СБШ2I-6, м2	5,04	10,20	-	5I	-	-	-	-
303	CI22-479	СБА4-6, м2	0,96	10,80	-	I0	-	-	-	-
304	CI22-498	Штанги марки ШТ-6, ШТ-8, шт	4,00	0,50	-	2	-	-	-	-
305	CI22-500	Штангодержатели марки ШД-I,шт	8,00	0,34	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
306	CI22-49I	Наличники марки Н-2, м	12,60	0,2I	-	3	-	-	-	-
307	СIII-450-I	Скобяные изделия для дверей встроенных шкафов однополюсных компл Ш4 (А4)	8,00	2,83	-	23	-	-	-	-
308	ЕI0-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков, I0 блоков	0,80	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	7	3	<u>I</u> -	<u>6,56</u> 0,59	<u>5</u> -
309	ЕI0-I53 29-4	Установка блоков дверных ан- тресольных, I0 блоков	I,00	<u>4,8I</u> I,64	<u>0,48</u> 0,I4	5	2	<u>-</u> -	<u>3,02</u> 0,I8	<u>3</u> -
3I0	ЕI0-I50 29-I	Установка по месту шкафных и антресольных стенок, м2	3,36	<u>0,8I</u> 0,35	<u>0,I4</u> 0,04	3	I	<u>-</u> -	<u>0,66</u> 0,05	<u>2</u> -
3II	ЕI0-I5I 29-2	Установка по месту шкафных и антресольных полок, м2	20,02	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,0I	I8	I3	<u>I</u> -	<u>I,23</u> 0,0I	<u>25</u> -
3I2	ЕI0-I55 29-6	Установка и крепление налич- ников, I00 м	0,I7	<u>4,43</u> 4,I6	<u>0,I3</u> 0,04	I	I	<u>-</u> -	<u>7,94</u> 0,05	<u>I</u> -
3I3	CI22-436	ДШ20-9, м2	I4,40	I4,80	-	2I3	-	-	-	-
3I4	CI22-457	ДА4-8, м2	3,I2	33,30	-	I04	-	-	-	-
3I5	CI22-453	ДА4-I0, м2	0,86	30,90	-	27	-	-	-	-
3I6	CI22-48I	СП2I-4, м2	3,36	I0,20	-	34	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- 63 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
317	CI22-489	ПА, м2	7,06	10,70	-	76	-	-	-	-
318	CI22-485	4-9, м2	12,96	10,70	-	139	-	-	-	-
319	CI22-50I	Штангодержатели марки ШД2, шт	56,00	0,23	-	13	-	-	-	-
320	CI22-49I	Наличники марки Н-2, шт	16,90	0,21	-	4	-	-	-	-
321	CI22-495	Брусья монтажные марки МБИ-I, шт	16,00	1,45	-	23	-	-	-	-
322	СIII-450-I	Скобяные изделия для дверей встроенных шкафов антресольных однополюсных, компл НШ-5 (НШ5Н)	4,00	2,83	-	II	-	-	-	-
323	EIO-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков, IO блоков	0,40	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	4	I	---	<u>6,56</u> 0,59	<u>3</u> -
324	EIO-I53 29-4	Установка блоков дверных антресольных, IO блоков	0,40	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	2	I	---	<u>3,02</u> 0,18	<u>I</u> -
325	EIO-I50 29-I	Установка по месту шкафных и антресольных стенок, м2	14,64	<u>0,81</u> 0,35	<u>0,14</u> 0,04	12	5	<u>2</u> I	<u>0,66</u> 0,05	<u>10</u> I
326	EIO-I5I 29-2	То же, иолок, м2	17,28	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,01	16	II	<u>I</u> -	<u>1,23</u> 0,01	<u>21</u> -
327	EIO-I55 29-6	Установка и крепление наличников, IO м	0,07	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	I	-	---	<u>7,94</u> 0,05	<u>I</u> -

II4-I2-230.90 (V)

- 64 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
328	CI22-436	ДШ20-9, м2	7,20	14,80	-	107	-	-	-	-
329	CI22-457	ДА4-9, м2	1,56	33,30	-	52	-	-	-	-
330	CI22-464	Ш20-9, м2	7,20	10,30	-	74	-	-	-	-
331	CI22-472	СА4-9, м2	1,44	15,50	-	22	-	-	-	-
332	CI22-478	СВШ2I-6, м2	5,04	10,20	-	5I	-	-	-	-
333	CI22-47I	СВА4-6, м2	0,96	16,60	-	16	-	-	-	-
334	CI22-489	ПА6-9, м2	2,16	10,70	-	23	-	-	-	-
335	CI22-485	ПШ6-9, м2	15,12	10,70	-	162	-	-	-	-
336	CI22-502	ПД-2, м2	48,00	0,13	-	6	-	-	-	-
337	CI22-49I	Наличники марки Н-2, м	7,20	0,2I	-	2	-	-	-	-
338	СIII-450-I	Скобяные изделия для дверей встроенных шкафов однополюсных, компл	4,00	2,83	-	II	-	-	-	-
		ШШ-6								
339	ЕIO-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков, IO блоков	0,40	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	4	I	---	<u>6,56</u> 0,59	<u>3</u> -
340	ЕIO-I83 29-4	Установка блоков дверных ан- тресольных, IO блоков	0,40	<u>4,8I</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	2	I	---	<u>3,02</u> 0,18	<u>I</u> -

II4-I2-230.90 (V)

- 65 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
341	Е0-151 29-2	Установка по месту шкафных и антресольных полок, м2	5,76	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,01	8	4	---	<u>1,23</u> 0,01	<u>7</u> -
342	Е10-155 29-6	Установка и крепление наличников, 100 м	0,06	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	1	-	---	<u>7,94</u> 0,05	<u>1</u> -
343	С122-435	ДШ80-8, м2	6,40	15,90	-	102	-	-	-	-
344	С122-452	ДА4-8, м2	1,36	36,30	-	49	-	-	-	-
345	С122-489	ПА6-8, м2	1,92	10,70	-	21	-	-	-	-
346	С122-485	ПП6-8, м2	3;84	10,70	-	41	-	-	-	-
347	С122-496	ЕМ-2, м2	8,00	1,56	-	12	-	-	-	-
348	С122-498	Ш-1, шт	4,00	0,50	-	2	-	-	-	-
349	С122-501	Штангодержатели марки ШД2, шт	8,00	0,23	-	2	-	-	-	-
350	С122-491	Наличники марки Н2, м	6,40	0,21	-	1	-	-	-	-
351	С111-450-1	Скобяные изделия для дверей встроенных шкафов однополюсных, компл НШ-7	4,00	2,83	-	11	-	-	-	-
352	Е10-152 29-3	Установка шкафных дверных блоков, 10 блоков	0,40	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	4	1	---	<u>6,56</u> 0,59	<u>3</u> -
353	Е10-153 29-4	Установка блоков дверных антресольных, 10 блоков	0,40	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	2	1	---	<u>3,02</u> 0,18	<u>1</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
354	E10-I50 29-I	Установка по месту шкафовых и антресольных стенок, м2	6,00	<u>0,81</u> 0,35	<u>0,14</u> 0,04	5	2	<u>I</u> -	<u>0,66</u> 0,05	<u>4</u> -
355	E10-I5I 29-2	Установка по месту шкафовых и антресольных полок, м2	7,20	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,0I	6	5	<u>-</u> -	<u>I,23</u> 0,0I	<u>9</u> -
356	E10-I55 29-6	Установка и крепление наличников, I00 м	0,08	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	I	-	<u>-</u> -	<u>7,94</u> 0,05	<u>I</u> -
357	CI22-436	ДШ20-I0, м3	8,00	I4,80	-	II8	-	-	-	-
358	CI22-453	ДА4-I0, м2	I,72	30,90	-	53	-	-	-	-
359	CI22-489	ПА6-I0, м2	2,40	I0,70	-	26	-	-	-	-
360	CI22-485	III6-I0, м2	4,80	I0,70	-	5I	-	-	-	-
36I	CI22-478	СБШ2I-6, м2	5,04	I0,20	-	5I	-	-	-	-
362	CI22-47I	СБШ4-6, м2	0,96	I6,60	-	I6	-	-	-	-
363	CI22-498	Штанга марки ШТ-6, ШТ-8, шт	4,00	0,50	-	2	-	-	-	-
364	CI22-50I	Штангодержатели марки ШД-2, шт	8,00	0,23	-	2	-	-	-	-
365	CI22-49I	Наличники марки Н-2, м	8,00	0,2I	-	2	-	-	-	-
366	СIII-450-I	Скобяные изделия для дверей встроенных шкафов однополюсных, компл	4,00	2,83	-	II	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 67 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу 22, руб	-	-	-	4296	II9	<u>16</u> 3	-	<u>227</u> 4
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4296	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	708	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I25	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	394	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	290
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	247	-	-	-
		Итого по разделу 22, руб	-	-	-	5398	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	290
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	247	-	-	-
		Раздел 23. Лестницы								
367	Е8-45 5-9	Перегородки из керамического кирпича, неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4м, 100 м2	0,03	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	I2	2	---	<u>II5,00</u> 2,94	<u>3</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
368	Е7-502 4I-2-I.8	Укладка лестничных площадок массой более 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	9,00	<u>3,51</u> 1,35	<u>1,92</u> 0,73	32	12	<u>18</u> 7	<u>2,28</u> 0,94	<u>21</u> 8
369	ССЦ том I п. II-I69	Лестничные площадки, шт	33,75	9,94	-	335	-	-	-	-
370	Е7-503 4I-3	Укладка лестничных маршей массой до 1т без сварки, шт	3,00	<u>4,34</u> 1,14	<u>3,00</u> 1,11	13	3	<u>9</u> 3	<u>1,96</u> 1,43	<u>6</u> 4
371	Е7-506 4I-4-I.8	Укладка лестничных маршей массой более 1т без сварки при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	6,00	<u>3,26</u> 1,24	<u>1,87</u> 0,71	20	7	<u>11</u> 4	<u>2,13</u> 0,92	<u>13</u> 6
372	ССЦ том I п. II-I68	Лестничные марши, м2	25,56	12,30	-	314	-	-	-	-
373	Е9-46 7-I	Ограждения лестничные, т	0,36	<u>58,00</u> 13,80	<u>32,10</u> 11,80	21	5	<u>11</u> 4	<u>22,60</u> 15,22	<u>8</u> 5
374	СИ2I-I98I	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали 2, т	0,36	327,00	-	118	-	-	-	-
375	Е7-460 39-5-I.8	Установка панелей перекрытий площадью до 5м2 с опиранием на 2 стороны при наибольшей массе монтажного элемента до 5т и высоте зданий до 30м, шт	9,00	<u>3,15</u> 0,98	<u>0,71</u> 0,26	28	9	<u>6</u> 2	<u>1,65</u> 0,34	<u>15</u> 3

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
376	ССЦ том 3 д.1 п.1633	Плиты перекрытий марки: ПК27.12-6Т, шт	9,00	24,70	-	222	-	-	-	-
377	Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	3,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	I	-	<u>---</u> -	<u>0,13</u> 0,08	<u>---</u> -
378	Е7-127 9-1-1.8	То же, массой от 0,3 до 0,7 т, шт	9,00	<u>1,55</u> 0,46	<u>1,04</u> 0,38	I4	4	<u>9---</u> 3	<u>0,81</u> 0,49	<u>7---</u> 4
379	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	1,90	64,40	-	I22	-	-	-	-
380	ССЦ том I т6.3-1 п.1	Арматура А1, кг	5,82	0,23	-	I	-	-	-	-
382	"- п.3	То же, А3, кг	199,52	0,24	-	48	-	-	-	-
383	"- п.6	То же, Вр-1, кг	32,88	0,32	-	11	-	-	-	-
384	Е7-668 47-11-1.8	Установка мелких конструкций массой 0,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м (опорные подушки), шт	18,00	<u>1,40</u> 0,59	<u>0,13</u> 0,05	25	11	<u>2---</u> 1	<u>1,01</u> 0,06	<u>18-</u> 1
384	ССЦ том I п.9-92	Опорные подушки М200, м3	0,31	64,40	-	20	-	-	-	-
385	ССЦ том I т6.3-1 п.1	Арматура А1, кг	5,76	0,23	-	I	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 70 -

24493 - 05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
386	ССН том I тб.3-I п.3	То же, АЗ, кг	20,88	0,24	-	5	-	-	-	-
387	Е9-46 7-I	Стремянка металлическая для выхода на крышу, т	0,03	<u>58,00</u> 13,80	<u>32,10</u> 11,80	2	-	<u>I</u> -	<u>22,60</u> 15,22	<u>I</u> -
388	СИ2I-1975	Лестницы по ступенями из листовой просечной рифленной стали или круглой, прямоли- нейные, 4, т	0,03	358,00	-	II	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 23, руб	-	-	-	1376	53	<u>67</u> 24	-	<u>92</u> 31
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1224	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	201	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	16
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	36	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	112	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	1537	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	125
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	104	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	I52	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I3	-	-	-	-
		Всего стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	I78	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II	-	-	-
		Итого по разделу 23, руб	-	-	-	I7I5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I50
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II5	-	-	-
		Раздел 24. Внутренняя отделка								
389	EI5-297 59-4	Отделка поверхностей потолков под окраску или оклейку обоями из плит, 100 м2	10,69	<u>20,70</u> 18,50	<u>0,15</u> 0,04	22I	I98	<u>I</u> -	<u>29,80</u> 0,05	<u>3I9</u> I
390	EI5-502 I52-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4м улучшенная потолков, 100 м2	7,96	<u>12,90</u> 6,80	<u>0,07</u> 0,02	I03	54	<u>-</u> -	<u>12,70</u> 0,03	<u>I0I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
391	Е15-663 I68-6	Улучшенная окраска поливинил-ацетатными вододисперсионными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску, потолков, 100 м ²	2,73	<u>60,80</u> 15,50	<u>1,00</u> 0,30	166	42	<u>3</u> 1	<u>27,40</u> 0,39	<u>75</u> 1
392	Е15-256 55-5-II	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементно-известковым раствором по камню и бетону стен, 100 м ²	6,96	<u>110,00</u> 46,40	<u>6,80</u> 4,03	766	323	<u>47</u> 28	<u>74,00</u> 5,20	<u>515</u> 36
393	кальк.	Штукатурка стен гипсоперлитовая толщиной 20 мм, м ³	10,89	35,47	-	386	-	-	-	-
394	Е15-275 55-13	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей стен, 100 м ²	15,87	<u>35,80</u> 20,60	<u>1,00</u> 0,30	568	327	<u>16</u> 5	<u>37,00</u> 0,39	<u>587</u> 6
395	Е15-660 I68-3	Улучшенная окраска поливинил-ацетатными вододисперсионными составами по штукатурке стен, 100 м ²	3,35	<u>76,30</u> 23,10	<u>0,90</u> 0,27	256	77	<u>3</u> 1	<u>41,00</u> 0,35	<u>137</u> 1
396	Е15-662 I68-5	То же, по сборным конструкциям, подготовленным под окраску, стен, 100 м ²	6,47	<u>58,80</u> 13,80	<u>0,80</u> 0,24	300	89	<u>6</u> 2	<u>24,30</u> 0,31	<u>157</u> 2
397	Е15-802 252-I	Оклейка стен по монолитной штукатурке и бетону обоями простыми и средней плотности улучшенными грунтованными, 100 м ²	18,46	<u>37,60</u> 15,30	- -	694	282	- -	<u>26,80</u> -	<u>495</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
397	Е15-82 I4-I	Облицовка внутри зданий стен, гладкая без карнизных и плинтусных элементов белыми керамическими глазурованными плитками без установки плиток туалетного гарнитура по кирпичу и бетону, 100 м ²	1,32	<u>422,00</u> 94,70	<u>2,00</u> 0,60	556	125	<u>3</u> 1	<u>170,00</u> 0,77	<u>224</u> 1
399	Е15-563 I50-3	Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву полов (плинтусов), 100 м ²	1,02	<u>71,20</u> 27,80	<u>0,80</u> 0,24	72	28	<u>1</u> -	<u>49,20</u> 0,31	<u>50</u> -
400	Е15-6I4 I64-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза ограждений лестничных, 100 м ²	0,19	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	11	7	<u>-</u> -	<u>68,00</u> -	<u>13</u> -
401	доп.в.4 п.392	Масляная окраска дверных блоков ДН2I-I5АЩРП за 2 раза, м ²	18,42	0,65	-	12	-	-	-	-
402	"- п.170	То же, ДП2I-9, м ²	32,40	0,75	-	24	-	-	-	-
403	"- п.174	То же, ДС2I-8, м ²	28,62	0,65	-	19	-	-	-	-
404	"- п.171	То же, ДП2I-7, м ²	66,72	0,90	-	63	-	-	-	-
405	"- п.173	ДО2I-I3, м ²	47,34	0,60	-	28	-	-	-	-
406	"- п.169	То же, ДП2I-I0, м ²	36,18	0,74	-	27	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
407	доп.в.4	Люка-лазы ДЛ13-10, м2	7,56	1,68	-	13	-	-	-	-
408	доп.в.1 п.21	Масляная окраска оконных бло- ков ОР15-9 за 2 раза, м2	30,48	1,42	-	43	-	-	-	-
409	"- п.8	То же, ОР15-7.5, м2	14,70	1,19	-	17	-	-	-	-
410	"- п.30	То же, ОР15-15, м2	34,40	1,30	-	45	-	-	-	-
411	"- п.20	То же, ОР15-18, м2	20,64	1,34	-	28	-	-	-	-
412	"- п.151	То же, балконных дверей марки БР22-7.5, м2	50,24	1,34	-	67	-	-	-	-
413	"- п.271	То же, подоконных досок, м2	100,22	0,13	-	13	-	-	-	-
414	"- п.51	То же, оконных блоков ОМ1	5,52	0,66	-	4	-	-	-	-
415	"- п.118	То же, слуховых окон ОС1, ОС2	11,14	0,64	-	7	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 24, руб	-	-	-	4589	1552	<u>80</u>	-	<u>2673</u>
								38		48
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4589	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	758	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	69
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	137	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	428	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5775	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2790
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1727	-	-	-
		Итого по разделу 24, руб	-	-	-	5775	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2790
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1727	-	-	-
		Раздел 25. Вентшахта								
416	E8-210 24-7	Кирпичная кладка вентшахт, м3	20,21	<u>45,80</u> 6,90	<u>0,81</u> 0,24	926	139	<u>17</u> 5	<u>11,90</u> 0,31	<u>240</u> 6
417	E26-31 8-4	Утепление МВ плитами толщиной 50 мм, м3	6,58	<u>54,43</u> 12,70	<u>1,23</u> 0,37	358	84	<u>8</u> 2	<u>21,30</u> 0,48	<u>140</u> 3
418	E27-50 10-5	Устройство каркаса изоляции из сетки на плоских и криволинейных поверхностях, м2	131,53	<u>1,30</u> 0,06	-	171	8	-	<u>0,11</u> -	<u>14</u> -
419	E8-213 25-3	Оштукатуривание по сетке, 100 м2	1,32	<u>169,50</u> 24,40	<u>3,10</u> 0,93	223	32	<u>4</u> 1	<u>64,00</u> 1,20	<u>58</u> 2
420	E7-127 9-1-1.8	Укладка перемычек массой от 0,3 до 0,7 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	5,00	<u>1,55</u> 0,46	<u>1,04</u> 0,38	8	2	<u>5</u> 2	<u>0,81</u> 0,49	<u>4</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
421	Е7-445 39-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	19,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	6	2	<u>3</u> 1	<u>0,13</u> 0,08	<u>2</u> 2
322	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	2,12	64,40	-	137	-	-	-	-
423	ССЦ том I тб.3-1 п.1	Арматура А1, кг	7,80	0,23	-	2	-	-	-	-
424	-"- п.3	То же, А2, кг	79,04	0,25	-	20	-	-	-	-
425	-"- п.6	То же, Вр1, кг	19,91	0,32	-	6	-	-	-	-
426	Е7-761 39-5-1.8	Укладка плит перекрытий каналов площадью до 1 м2, шт	20,00	<u>2,30</u> 0,58	<u>1,67</u> 0,62	46	12	<u>33</u> 12	<u>0,96</u> 0,80	<u>19</u> 16
427	ССЦ том 2 п.12-79	Плиты плоские ПТП12.5-8-6, шт	20,00	3,02	-	60	-	-	-	-
428	Е8-49 5-1	Кладка кирпичных столбиков, м3	1,74	<u>37,20</u> 3,68	<u>0,84</u> 0,25	65	6	<u>1</u> -	<u>6,08</u> 0,32	<u>11</u> 1
		Итого прямые затраты по разделу 25, руб	-	-	-	2028	285	<u>71</u> 23	-	<u>488</u> 32
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2028	-	-	-	-

II4-12-230,90 (У)

- 77 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	335	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	60	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	190	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	2553	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	550
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	368	-	-	-
		Итого по разделу 25, руб	-	-	-	2553	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	550
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	368	-	-	-
		Раздел 26. Разные работы								
429	E8-722 9-1	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым кирпичом керамическим толщи- ной 380 мм, для зданий высо- той до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м (ограждения бал- конов), м ³	20,04	<u>47,60</u> 3,24	<u>0,87</u> 0,26	954	65	<u>17</u> 5	<u>5,65</u> 0,34	<u>113</u> 7
430	E8-59 7-3	Армирование кладки стен и других конструкций, т	0,20	<u>194,18</u> 27,80	<u>1,38</u> 0,41	39	6	- -	<u>54,30</u> 0,53	<u>11</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
431	E10-I09 20-5	Установка блоков для люка в перекрытиях, м2	0,97	<u>1,34</u> 0,69	<u>0,13</u> 0,04	I	I	-	<u>1,29</u> 0,05	<u>I</u> -
432	доп.в.4 п.838	Люки чердака деревянные ДЛ10-10, м2	0,97	31,00	-	30	-	-	-	-
433	E6-73 4I-8	Армоцементные перемычки над стеклоблоками, 100 м2	0,13	<u>90,20</u> 25,30	<u>0,90</u> 0,27	I2	3	-	<u>44,80</u> 0,35	<u>6</u> -
434	CI24-I6	Арматура класса AI, т	0,39	270,00	-	I05	-	-	-	-
435	E8-I73 I7-5	Установка стеклоблоков, 10м2	0,16	<u>140,00</u> 7,20	<u>0,68</u> 0,20	22	I	-	<u>12,40</u> 0,26	<u>2</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 26, руб	-	-	-	II63	76	<u>I7</u> 5	-	<u>I33</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	II63	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I9I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	34	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I09	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I463	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I57
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II5	-	-	-
		Итого по разделу 26, руб	-	-	-	I463	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I57
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II5	-	-	-
		Итого прямые затраты по подземной части, руб	-	-	-	82I04	6528	<u>I542</u> 5I2	-	<u>II462</u> 664
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	8I948	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I3520	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I227
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2426	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7637	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I03I05	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I3339
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9457	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 80 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	156	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	13	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	13	-	-	-	-
		Всего стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	182	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	13
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого по надземной части, руб	-	-	-	103287	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	13354
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9468	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	108636	8479	<u>2794</u> 949	-	<u>14875</u> 1243
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	108480	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	17897	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 82 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	12638	-	-	-

Главный архитектор проекта



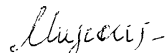

В.В. Куваев

Начальник отдела АПР

Б.Е. Черкасов

Исходные данные:

Составила инженер 3 категории



Е.А. Миронова

Проверила рук. группы



Л.Е. Киселева

СВОДКА

объемов и стоимости работ по смете № I

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма, руб.		Взвешенная единичная стоимость, руб.		Удельный вес конст- рукт. элемен- тов и видов работ
				прямых затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	пря- мых зат- рат и план. накоп	с накл. расх. и план. накоп	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Земляные работы			772	969	-	-	0,71
2	Фундаменты			11091	13953	-	-	10,21
3	Стены цоколя до отм. -0.35			3347	4211	-	-	3,08
4	Перекрытие на отм. -0.33			5699	7168	-	-	5,25
5	Техподполье			77	97	-	-	0,07
6	Двери техподполья			475	599	-	-	0,44
7	Полы подвала			375	472	-	-	0,35
8	Подготовка под полы I-го этажа			3324	4181	-	-	3,06
9	Прямая			517	651	-	-	0,48

I	2	3	4	5	6	7	8	9
I0	Крыльца			I53	I93	-	-	0,14
I1	Внутренняя отделка			95	119	-	-	0,09
I2	Наружная отделка			263	331	-	-	0,24
I3	Отмостка			344	432	-	-	0,32
I4	Стены			26484	33324	-	-	24,38
I5	Перекрытие Р6 на отм. 2,53-5.33			11619	14616	-	-	10,69
I6	Кровля			10600	13338	-	-	9,76
I7	Перегородки			4984	6271	-	-	4,59
I8	Двери			3987	5020	-	-	3,67
I9	Окна и балконные двери			5266	6625	-	-	4,85
20	Подготовка под полы 2-го этажа			633	797	-	-	0,58
21	Полы			5079	6392	-	-	4,68
22	Встроенные шкафы			4296	5398	-	-	3,95
23	Лестницы			1376	1715	-	-	1,25
24	Внутренняя отделка			4589	5775	-	-	4,23
25	Вентшахта			2028	2553	-	-	1,87
26	Разные работы			1163	1463	-	-	1,07
	Итого:	м2	597,68	108636	136663	18176	22866	100,00

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

к типовому проекту двухэтажного 18-квартирного кирпичного
жилого дома с 1, 2, 3-комнатными квартирами

Санитарно-технические работы

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	11,953 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	1931 чел/час
Сметная заработная плата	1,338 тыс.руб.
Строительный объем	597,68 м ²
Цена единицы	20,00 руб.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб		Общая стоимость, руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых	
				всего	эксп. машин	всего	осн. з/пл.	эксп. маш.	в тч	осл. машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Отдел I. Отопление

Раздел I. Сантехнические работы

I	E18-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных, экм	230,00	<u>0,27</u> 0,23	<u>0,03</u> 0,01	62	53	<u>7</u> 2	<u>0,39</u> 0,01	<u>89</u> 2
2	C2407 д.31	Стоимость конвекторов "Универсал-20", экм	230,00	7,81	-	1796	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
3	Е16-35 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления диаметром 15 мм, м	257,00	<u>0,86</u> 0,21	<u>0,01</u> -	221	54	<u>3</u> -	<u>0,35</u> -	<u>90</u> -
4	Е16-36 7-1	То же, 20 мм, м	67,00	<u>0,91</u> 0,21	<u>0,01</u> -	61	14	<u>1</u> -	<u>0,35</u> -	<u>23</u> -
5	Е16-37 7-1	То же, 25 мм, м	14,00	<u>1,03</u> 0,21	<u>0,01</u> -	14	3	<u>-</u> -	<u>0,35</u> -	<u>5</u> -
6	Е16-38 7-1	То же, 32 мм, м	83,00	<u>1,14</u> 0,21	<u>0,01</u> -	95	17	<u>1</u> -	<u>0,35</u> -	<u>29</u> -
7	Е16-39 7-1	То же, 40 мм, м	44,00	<u>1,29</u> 0,21	<u>0,01</u> -	57	9	<u>-</u> -	<u>0,35</u> -	<u>15</u> -
8	Е16-40 7-2	То же, 50 мм, м	80,00	<u>1,62</u> 0,28	<u>0,03</u> 0,01	130	22	<u>3</u> 1	<u>0,43</u> 0,01	<u>34</u> 1
9	Е16-49 8-5	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водо- снабжения диаметром 65 мм, м	10,00	<u>2,68</u> 0,36	<u>0,04</u> 0,01	29	4	<u>-</u> -	<u>0,57</u> 0,01	<u>6</u> -
10	Е18-229 15-5	Установка кранов воздушных радиаторных, компл	35,00	<u>0,49</u> 0,08	<u>-</u> -	17	3	<u>-</u> -	<u>0,13</u> -	<u>5</u> -
11	С130-102	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды и пара да- влением 1,6 МПа diam. 50мм,шт	22,00	3,78	-	83	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2	CI30-I08	То же, 20 мм, шт	2,00	1,69	-	3	-	-	-	-
I3	CI30-I08	То же, 50 мм, шт	4,00	4,32	-	17	-	-	-	-
I4	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100 м	5,55	<u>4,01</u> 3,80	<u>-</u> -	22	21	<u>-</u>	<u>5,16</u>	<u>29</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	2605	<u>200</u>	<u>15</u> 3	-	<u>325</u> 3
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	2605	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	1	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	347	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	60	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	238	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	3190	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	360
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	263	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	3190	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	360
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	263	-	-	-
		Раздел 2. Строительные работы								
15	Е15-647 I66-3-31	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100 м ²	0,45	<u>37,10</u> 35,00	-	I7	I6	-	<u>63,90</u> -	<u>29</u> -
16	Е26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м ³	2,20	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	50	48	<u>I</u> -	<u>41,00</u> 0,13	<u>90</u> -
17	СII4-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой ТУ-36-I695-79, м ³	2,27	60,10	-	I36	-	-	-	-
18	Е26-89 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м ²	I,24	<u>81,10</u> 28,40	<u>I,33</u> 0,40	101	35	<u>I</u> -	<u>47,20</u> 0,52	<u>59</u> I
19	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК, м ²	I42,60	0,47	-	67	-	-	-	-
20	Е15-6I4 I64-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза, 100 м ²	0,21	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	I3	8	-	<u>68,00</u> -	<u>I4</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	384	107	<u>2</u>	-	<u>192</u>
		в том числе:								I
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	384	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	64	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	36	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	484	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	199
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	117	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	484	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	199
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	117	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 1, руб	-	-	-	2989	307	<u>17</u>	-	<u>517</u>
		в том числе:						3		4

II4-I2-230.90 (У)

- 9I -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	263	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	3674	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	599
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	380	-	-	-
		Отдел 2. Узел управления								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
2I	ЕI6-67 8-1	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и(вентиляции) водоснабжения, наружным диа- метром 76 мм, толщиной стен- ки 3,5 мм, м	3,50	<u>2,2I</u> 0,47	<u>0,05</u> 0,02	8	2	-	<u>0,77</u> 0,03	<u>3</u> -
22	ЕI6-66 8-2	То же, д=60x2,5 мм, м	0,60	<u>1,78</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	I	-	-	<u>0,66</u> 0,03	-
23	I704-5008I	Клапан обратный пневматиче- ский ПЗОК. I ТУ25-02-38060I-80, шт	2,00	I,20	-	2	-	-	-	-
24	ЦII-93-I	Манометр, вакуумметр или ма- новакуумметр показывающий,шт	2,00	<u>0,80</u> 0,77	-	2	2	-	<u>I,00</u> -	<u>2</u> -
25	CI30-I039	Краны трехходовые натяжные муфтовые латунные ПБИ8ЕК для жидких сред, давлением I,6 МПа, диаметром I5 мм, шт	2,00	I,07	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	I70648- -I3II	Термометр П6 ДЛ.В.Ч-160, ДЛ.Н.Ч-66, шт	2,00	0,85	-	2	-	-	-	-
27	I70648- -I752	Оправа защитная для термоме- тров прямая 2П, шт	2,00	1,50	-	3	-	-	-	-
28	ЦII-I-I	Термометр технический стек- лянный показывающий, шт	2,00	<u>0,21</u> 0,21	-	1	-	-	<u>0,50</u>	<u>1</u>
29	ЦII-I55-2	Водосчетчик холодной или го- рячей воды, диаметр условно- го прохода до 100 мм, шт	1,00	<u>2,55</u> 1,88	<u>0,01</u> -	3	2	-	<u>3,00</u>	<u>3</u>
30	С130-3000 доп.4	Счетчик (водомер) СТВГ-I-65, шт	1,00	68,90	-	69	-	-	-	-
31	E16-I36 I2-2	Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных диаметром до 100мм, шт	2,00	<u>2,98</u> 1,71	<u>0,29</u> 0,09	6	3	-	<u>2,67</u> 0,12	<u>5</u> -
32	С130-2240	Задвижка стальная 30с4Инж,шт	2,00	43,70	-	87	-	-	-	-
33	С130-I795	Фланцы стальные плоские при- варные из стали ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 давлением 1,6 МПа, диаметром 80 мм, шт	4,00	1,54	-	6	-	-	-	-
34	E16-I86 II-2	Установка кранов поливочных диаметром 32 мм, шт	2,00	<u>2,62</u> 0,19	<u>0,01</u> -	5	-	-	<u>0,31</u>	<u>1</u>
35	С130-2028 доп.1	Вентиль муфтовый IББ1БК диам. 25 мм, шт	2,00	1,73	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	Е16-118 I2-2	Установка задвижек 30ч6бр диаметром 80 мм, шт	2,00	<u>24,80</u> 1,71	<u>0,29</u> 0,09	50	3	-	<u>2,67</u> 0,12	<u>5</u> -
37	Ц11-550-2	Клапан регулирующий, регули- рующий игольчатый, регулирую- щий шиберный, дроссельный, игольчатый, или регулирующий питательный, бесфланцевый, с рычажным приводом, диаметр условного прохода до 100 мм, шт	1,00	<u>0,79</u> 0,70	<u>0,08</u> 0,01	1	1	-	<u>1,00</u> 0,01	<u>1</u> -
38	1704-50065	Клапан регулирующий УРРД ТВ25-02-160970-76, шт	1,00	97,90	-	98	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	349	13	-	-	<u>21</u> -
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	349	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	45	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	424	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Всего стоимость по разделу 3	-	-	-	424	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы								
39	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100 м2	0,02	<u>37,10</u> 35,00	-	I	I	-	<u>63,90</u> -	<u>I</u> -
40	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	0,07	<u>22,70</u> 31,80	<u>0,33</u> 0,10	2	2	-	<u>41,00</u> 0,13	<u>3</u> -
4I	CI14-350	Шнур теплоизоляционный из минераловаты с счетчатой трубкой из нити крученой ТУ-36-1695-79, м3	0,07	60,10	-	4	-	-	-	-
42	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,04	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	3	I	-	<u>47,20</u> 0,52	<u>2</u> -
43	CI11-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посышкой С-РК, м2	4,60	0,47	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	I2	4	<u> </u>	-	<u> 6</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I2	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I4	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	I4	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	36I	I7	<u> </u>	-	<u> 27</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I2	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	349	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	45	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	424	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	438	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	31
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Отдел 3. Вентиляция								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
44	E20-407 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р-150 размером 100x200 мм, шт	2,00	<u>1,52</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	3	2	-	<u>1,41</u> 0,03	<u>3</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
45	E20-408 7-I	То же, пластмассовые РВ 120x200, РВ 200x200, 1шт	73,00	<u>1,67</u> 0,88	<u>0,05</u> 0,02	122	64	<u>3</u> I	<u>1,41</u> 0,03	<u>103</u> 2
46	E20-3	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм, м ²	6,00	<u>5,40</u> 0,92	<u>0,04</u> 0,01	32	6	- -	<u>1,62</u> 0,01	<u>10</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	157	72	<u>3</u> I	-	<u>116</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	157	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	20	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	191	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	77	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	191	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	77	-	-	-
		Раздел 6. Строительные работы								
47	E15-6I2	Окраска воздухопроводов за два раза, 100 м ²	0,06	<u>32,00</u> 6,60	<u>0,79</u> 0,24	2	-	<u>-</u> -	<u>II,70</u> 0,3 ^I	<u>I</u> -
48	E20-3	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм, м ²	6,00	<u>5,40</u> 0,92	<u>0,04</u> 0,01	32	6	<u>-</u> -	<u>I,62</u> 0,01	<u>IO</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	34	6	<u>-</u> -	-	<u>II</u> -
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	32	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	39	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	41	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	191	78	<u>3</u>	-	<u>127</u>
		в том числе:						I		2
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	189	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	24	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 100 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления, руб	-	-	-	17	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	230	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	129
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	84	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	232	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	130
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	84	-	-	-
		Отдел 4. Холодное водоснабжение								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
49	E16-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15мм, м	160,00	<u>1,20</u> 0,23	<u>0,01</u> -	192	37	<u>2</u> -	<u>0,37</u> -	<u>59</u> -
50	E17-42 7-3	То же, 20 мм, м	35,00	<u>1,35</u> 0,23	<u>0,01</u> -	47	8	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>13</u> -
51	E16-43 7-3	То же, 25 мм, м	45,00	<u>1,36</u> 0,23	<u>0,01</u> -	61	10	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>17</u> -
52	E16-44 7-3	То же, 32 мм, м	39,00	<u>1,58</u> 0,23	<u>0,01</u> -	62	9	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>14</u> -

II4-I2-230.90 (У)

- IOI -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
53	EI6-45 7-3	То же, 40 мм, м	39,00	<u>1,79</u> 0,23	<u>0,01</u> -	70	9	-	<u>0,37</u> -	<u>14</u> -
54	EI6-74	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 6 мм, м	1,00	<u>11,10</u> 1,42	<u>0,28</u> 0,08	11	1	-	<u>2,34</u> 0,10	<u>2</u> -
55	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100 м	3,18	<u>3,94</u> 3,73	-	13	12	-	<u>5,16</u> -	<u>16</u> -
56	CI30-85	Вентили проходные муфтовые I5ч8p2 для воды давлением 1,6 МПа, диаметром I5мм, шт	72,00	1,25	-	90	-	-	-	-
57	CI30-87	То же, 25 мм, шт	4,00	1,82	-	7	-	-	-	-
58	CI30-88	То же, 32 мм, шт	2,00	2,22	-	4	-	-	-	-
59	EI6-I85 I6-2	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм, шт	3,00	<u>2,07</u> 0,19	<u>0,01</u> -	6	1	-	<u>0,31</u> -	<u>1</u> -
60	CI30-I482	Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением I МПа, диаметром I6мм, м	60,00	1,69	-	101	-	-	-	-
61	CI30-268I вып.2	Гибкая подводка к унитазу,шт	18,00	1,12	-	20	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I03 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	63	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	852	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I02	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	852	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I02	-	-	-
		Раздел 8. Строительные работы								
67	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за два раза, I00 м2	0,19	<u>37,10</u> 35,00	<u>-</u> -	7	7	<u>-</u> -	<u>63,90</u> -	<u>I2</u> -
68	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	I,00	<u>22,70</u> 2I,80	<u>0,33</u> 0,10	23	22	<u>-</u> -	<u>4I,00</u> 0,13	<u>4I</u> -
69	CI14-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой ТУ-36-I695-79, м3	I,03	60,10	-	62	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>IO</u>	<u>II</u>
70	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изо- ляции рулонными материалами на мастике, IOO м2	0,58	<u>8I,IO</u> 28,40	<u>I,33</u> 0,40	47	I7	<u>I</u> -	<u>47,20</u> 0,52	<u>28</u> -
7I	СIII-376	Рубероид кровельный с круп- нозернистой посыпкой С-РК, м2	67,16	0,47	-	32	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8, руб	-	-	-	I7I	46	<u>I</u>	-	<u>8I</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I7I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I6	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	2I5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	83
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5I	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	2I5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	83
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5I	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- IO5 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Итого по отделу 4, руб (прямые затраты)	-	-	-	868	134	<u>3</u>	-	<u>219</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	-	-	-	16	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	215	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	83
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	51	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	697	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	92	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	63	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	852	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	IO2	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	IO67	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	229
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I53	-	-	-
		Отдел 5. Горячее водоснабжение								
		Раздел 9. Сантехнические работы								
72	ЕI6-4I 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водо- снабжения диаметром I5мм, м	220,00	<u>I,20</u> 0,23	<u>0,0I</u> -	264	5I	<u>2</u> -	<u>0,37</u> -	<u>8I</u> -
73	ЕI6-42 7-3	То же, 20 мм, м	66,00	<u>I,35</u> 0,23	<u>0,0I</u> -	89	I5	<u>I</u> -	<u>0,37</u> -	<u>24</u> -
74	ЕI6-43 7-3	То же, 25 мм, м	5I,00	<u>I,36</u> 0,23	<u>0,0I</u> -	69	I2	<u>I</u> -	<u>0,37</u> -	<u>I9</u> -
75	ЕI6-44 7-3	То же, 32 мм, м	4I,00	<u>I,58</u> 0,23	<u>0,0I</u> -	65	9	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>I5</u> -
76	ЕI6-45 7-3	То же, 40 мм, м	I7,00	<u>I,79</u> 0,23	<u>0,0I</u> -	30	4	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>6</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
77	Е16-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50мм, 100м	3,94	<u>3,94</u> 3,73	<u>-</u> -	16	15	<u>-</u> -	<u>5,16</u> -	<u>20</u> -
78	2307-10184	Вентиль проходной муфтовый латунный 15БП, ДУ15, РУ16, шт	72,00	0,99	-	71	-	-	-	-
79	2307-10185	То же, ДУ20, РУ16, шт	2,00	1,21	-	2	-	-	-	-
80	2307-10186	То же, ДУ25, РУ16, шт	4,00	1,71	-	7	-	-	-	-
81	2307-10187	То же, ДУ32, РУ16, шт	2,00	2,20	-	4	-	-	-	-
82	Е17-52 3-3	Установка смесителей общих для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУ-ШЛ, шт	18,00	<u>11,90</u> 0,51	<u>0,01</u> -	214	9	<u>-</u> -	<u>0,82</u> -	<u>15</u> -
83	Е17-41 3-1	Установка полотенцесушителей одновитковых из газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм, поверхностью нагрева 0,2 м ² , шт	18,00	<u>2,62</u> 0,37	<u>0,02</u> 0,01	47	7	<u>-</u> -	<u>0,63</u> 0,01	<u>11</u> -
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	878	122	<u>4</u>	-	<u>191</u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	878	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Накладные расходы, руб	-	-	-	II6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	78	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	IO72	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	202
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I43	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	IO72	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	202
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I43	-	-	-
		Раздел IO. Строительные работы								
84	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, IOO м2	0,19	<u>37,10</u> 35,00	<u>-</u> -	7	7	<u>-</u> -	<u>63,90</u> -	<u>I2</u> -
85	E26-I5 I4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	I,06	<u>22,70</u> 2I,80	<u>0,33</u> 0,IO	24	23	<u>-</u> -	<u>4I,00</u> 0,I3	<u>43</u> -

II4-I2-230.90 (V)

- IO9 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>IO</u>	<u>II</u>
86	СII4-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубой из нити крученой ТУ-36-1695-79, м3	1,09	60,10	-	66	-	-	-	-
87	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м2	0,63	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	51	18	<u>1</u> -	<u>47,20</u> 0,52	<u>30</u> -
88	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК, м2	72,27	0,47	-	34	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу IO, руб	-	-	-	182	48	<u>1</u>	-	<u>85</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	182	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	17	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	229	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	54	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- III -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	21	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	78	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1072	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	202
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	143	-	-	-
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	1301	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	290
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	197	-	-	-
		Отдел 6. Канализация								
		Раздел II. Сантехнические работы								
89	E16-33 8-1	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	66,00	<u>1,92</u> 0,38	-	127	25	-	<u>0,61</u>	<u>40</u>
90	E16-34 8-2	То же, 100 мм, м	120,00	<u>3,10</u> 0,37	<u>0,01</u>	372	44	<u>1</u>	<u>0,58</u>	<u>70</u>
91	E16-27 4-1	Прокладка трубопроводов из чугунных канализационных труб в траншеях диаметром 50 мм, м	9,00	<u>1,71</u> 0,36	<u>0,01</u>	15	3	-	<u>0,60</u>	<u>5</u>

II4-I2-230-90 (V)

- II4 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	58	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	222	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	2988	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	315
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	233	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	2988	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	315
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	233	-	-	-
		Отдел 7. Газоснабжение								
		Раздел I2. Сантехнические работы								
97	EI6-76 8-I	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм, м	50,00	<u>1,78</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	89	2I	<u>3</u> I	<u>0,66</u> 0,03	<u>33</u> I
98	EI6-233 8-I	То же, д=33x3 мм, м	170,00	<u>1,0I</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	172	70	<u>8</u> 3	<u>0,66</u> 0,03	<u>112</u> 5
99	EI6-232 8-I	То же, д=22x2 мм, м	40,00	<u>0,89</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	36	I6	<u>2</u> I	<u>0,66</u> 0,03	<u>26</u> I

II4-I2-230,90 (У)

- II5 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I00	ЕI9-73 I2	Пневматическое испытание га- зопроводов, м	260,00	<u>0,29</u> 0,25	-	75	65	-	<u>0,39</u>	<u>9I</u>
I01	CI30-I00I	Кран муфтовый ИБГ2БК диам. 15 мм, шт	18,00	0,92	-	I7	-	-	-	-
I02	CI30-I0I7	Кран ИБ6БК диам. 50 мм, шт	I,00	4,58	-	5	-	-	-	-
I03	E24-30I I0I-I	Устройства цокольного ввода газопровода в здания, диам. 50 мм, шт	I,00	<u>38,80</u> 5,99	<u>2,93</u> 0,88	39	6	<u>3</u> I	<u>9,89</u> I,14	<u>IO</u> I
I04	EI9-2 I-2	Установка газовых плит быто- вых четырехконфорочных, шт	18,00	<u>1,66</u> 0,66	<u>0,18</u> 0,05	30	I2	<u>3</u> I	<u>1,12</u> 0,06	<u>20</u> I
I05	CI30-I4I6 письмо Госстроя СССР 63Д	Плиты газовые бытовые на- польные отдельно стоящие, повышенной комфортности, че- тырехконфорочные ПГ4-К с ду- ховым шкафом, шт цена: 77,2-70+50=57,2	18,00	57,20	-	I030	-	-	-	-
I06	письмо Госстроя СССР 63Д	Компенсация, шт цена: 70-50=20	18,00	20,00	-	360	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I2, руб	-	-	-	1853	I90	<u>I9</u> 7	-	<u>292</u> 9
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	39	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (Y)

- II6 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Накладные расходы, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	49	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	I454	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I94	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	35	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I32	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	I780	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	307
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	225	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	360	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- II7 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	360	-	-	-	-
		Итого по разделу I2, руб	-	-	-	2189	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	319
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	233	-	-	-
		Раздел I3. Строительные работы								
107	Е15-614	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза, 100 м2	0,84	<u>60,50</u> 38,40	<u>0,03</u> -	51	32	-	<u>68,00</u>	<u>57</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I3, руб	-	-	-	51	32	-	-	<u>57</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	51	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	64	-	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	58
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	34	-	-	-
		Итого по разделу I3, руб	-	-	-	64	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	58
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	34	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 7, руб	-	-	-	1904	222	<u>19</u> 7	-	<u>349</u> 9
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	90	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	113	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	70
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	42	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	1454	-	-	-	-

II4-12-230.90 (У)

- II9 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	194	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	17
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	35	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	132	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1780	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	307
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	225	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	360	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	360	-	-	-	-
		Итого по отделу 7, руб	-	-	-	2253	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	377
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	267	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	9815	1100	<u>59</u>	-	<u>1794</u>
		в том числе:						14		20
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	841	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	138	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I20 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	78	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1057	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	547
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	268	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	8614	-	-	-	-
		Сдача и испытание, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1142	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	104
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	200	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	780	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	10636	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1484
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1070	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	360	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I2I -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	360	-	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	II953	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I93I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I338	-	-	-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела АИР

Исходные данные:

Составила инженер I категории

Проверила рук. группы

В.В. Куваев

Б.Е. Черкасов

Т.М. Арсентьева

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

к типовому проекту двухэтажного 18-квартирного кирпичного
жилого дома с 1, 2, 3-комнатными квартирами

Электроосвещение

Основание: 30I

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	2,999 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	788 чел/час
Сметная заработная плата	0,487 тыс.руб.
Строительный объем	597,68 м ²
Цена единицы	5,02 руб.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб		Общая стоимость, руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обсл. машинами	
				всего	эксп. осн.	всего	осн.	эксп.	в тч	в тч
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Монтажные работы										
I	ЦСКЦЭ-84 п.126	Панель вводно-распределительная ВРУ I-25-66УХЛМ, шт	1,00	<u>235,00</u>	<u>0,98</u>	235	I5	<u>I</u>	<u>23,68</u>	<u>24</u>
				I4,80	0,36			-	0,46	-
2	Е2I-I46 27-2	Щиток этажный ЩЭЗ30IУХЛЧ, 100 шт	0,06	<u>238,00</u>	<u>0,20</u>	I4	I2	<u>-</u>	<u>317,00</u>	<u>I9</u>
				206,00	5,62			-	7,25	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: ваттметр, фазометр, счетчик, частотомер, реле электрические, шт	18,00	<u>1,19</u> 0,73	<u>-</u> -	21	13	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>18</u> -
4	Е21-152 27-7	Установка трансформаторов понижительных мощностью до 0,25 ква, 100 шт	0,02	<u>124,00</u> 86,00	<u>5,00</u> 3,27	2	2	<u>-</u> -	<u>138,00</u> 4,22	<u>3</u> -
5	Е21-129 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп до 2, 100шт	0,54	<u>85,20</u> 31,40	<u>1,40</u> 0,95	46	17	<u>1</u> 1	<u>56,60</u> 1,23	<u>31</u> 1
6	Е21-170 36-1	Установка сигнальных фонарей, 100 шт	0,01	<u>50,50</u> 43,80	<u>1,60</u> 0,34	1	-	<u>-</u> -	<u>78,10</u> 0,46	<u>1</u> -
7	Е21-132	Монтаж светильников для ламп накаливания, паротны стенной или потолочный, 100 шт	0,19	<u>28,70</u> 17,90	<u>0,10</u> 0,05	4	3	<u>-</u> -	<u>32,20</u> 0,06	<u>5</u> -
8	Е21-133 25-9	То же, патрон подвесной, 100 шт	0,36	<u>35,40</u> 19,20	<u>0,19</u> 0,05	13	7	<u>-</u> -	<u>34,50</u> 0,06	<u>12</u> -
9	Е21-133 25-9	Клемма люстровая, 100 шт	0,76	<u>35,40</u> 19,20	<u>0,10</u> 0,05	27	15	<u>-</u> -	<u>34,50</u> 0,06	<u>26</u> -
10	Ц8-522-5	Розетка штепсельная 2-полосная с 3-м заземляющим контактом, компл	36,00	<u>2,32</u> 1,02	<u>0,05</u> 0,01	84	37	<u>1</u> -	<u>2,00</u> 0,01	<u>72</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
II	E2I-II9 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	1,00	<u>12,90</u> 10,60	<u>-</u> -	23	19	<u>-</u> -	<u>19,20</u> -	<u>35</u> -
I2	E2I-II9 23-7	То же, двоянная, 100шт	0,18	<u>12,90</u> 10,60	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>19,20</u> -	<u>3</u> -
I3	E2I-II4 23-2	Установка выключателей уто- пленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,40	<u>13,30</u> 10,60	<u>-</u> -	5	4	<u>-</u> -	<u>19,20</u> -	<u>8</u> -
I4	E2I-II6 33-I	Установка переключателей не- утопленного типа при откры- той проводке, 100шт	0,40	<u>12,40</u> 11,20	<u>-</u> -	5	4	<u>-</u> -	<u>20,10</u> -	<u>8</u> -
I5	E2I-II5 23-3	Установка выключателей гер- метических и полугерметичес- ких, 100 шт	0,18	<u>33,60</u> 20,80	<u>-</u> -	6	4	<u>-</u> -	<u>37,20</u> -	<u>7</u> -
I6	E2I-I2I 23-9	Блоки, устанавливаемые в готовой гнездо с количеством установочных аппаратов - 3, 100шт	0,18	<u>23,00</u> 17,70	<u>-</u> -	4	3	<u>-</u> -	<u>32,00</u> -	<u>6</u> -
I7	Ц8-84-I	Звонок ЗП-220, шт	18,00	<u>0,38</u> 0,33	<u>0,01</u> -	7	6	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>18</u> -
I8	E2I-84 I6-4	Прокладка винилястовых труб, поставляемых прямыми трубами длиной 5-7 м, в перекрытиях под заливку бетоном, диамет- ром условного прохода до 25 мм, 100м	1,50	<u>6,80</u> 4,65	<u>0,17</u> 0,12	10	7	<u>-</u> -	<u>8,32</u> 0,15	<u>12</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	E2I-86 I6-6	То же, до 50 мм, 100м	0,90	<u>16,40</u> 10,70	<u>0,54</u> 0,37	15	10	-	<u>19,20</u> 0,48	<u>17</u> -
20	E34-502	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением асбестоцементными муфтами с резиновыми кольцами, 100м	0,06	<u>130,93</u> 18,23	-	8	I	-	<u>18,60</u> -	<u>I</u> -
21	E2I-93 I7-I	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические провода (рукава), провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² , 100м	0,50	<u>3,62</u> 2,79	<u>0,60</u> 0,42	2	I	-	<u>5,07</u> 0,54	<u>3</u> -
22	E2I-94 I7-2	То же, до 6 мм ² , 100м	1,60	<u>4,56</u> 3,44	<u>0,80</u> 0,26	7	6	<u>I</u> -	<u>6,24</u> 0,34	<u>10</u> I
23	E2I-95 I7-3	То же, до 16 мм ² , 100м	0,30	<u>6,67</u> 4,87	<u>1,37</u> 0,45	2	I	-	<u>8,67</u> 0,58	<u>3</u> -
24	E2I-98 I7-6	То же, каждый последующий провод, до 2,5 мм ² , 100м	2,50	<u>1,47</u> 1,35	-	4	3	-	<u>2,39</u> -	<u>6</u> -
25	E2I-89 I7-7	То же, до 6 мм ² , 100м	8,40	<u>1,69</u> 1,50	-	14	13	-	<u>2,64</u> -	<u>22</u> -
26	E2I-100 I7-8	То же, до 16 мм ² , 100м	3,30	<u>3,08</u> 2,83	-	10	9	-	<u>4,86</u> -	<u>16</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	487	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником								
29	I5I7-2404	Щиток квартирный ЩЭ-330IУХЛ4, шт	6,00	I40,96	-	846	-	-	-	-
30	CI56-240	Ящик с понижающим трансфор- матором типа ЯТП-0,25, шт	2,00	I3,70	-	27	-	-	-	-
3I	29I00I- 2029 r2	Номерной указатель дома, шт	I,00	I8,27	-	I8	-	-	-	-
32	CI53-I37	Светильник НБ0-07x60, шт	22,00	I,9I	-	42	-	-	-	-
33	CI53-I40	То же, НПС20x70, шт	I5,00	2,22	-	33	-	-	-	-
34	CI53-I	Светильник НСП02xI00, шт	I5,00	3,62	-	54	-	-	-	-
35	CI53-I9	Светильники подвесные (ОСТI6-0.535.046-79) типа с защитной сеткой и стеклом НСП09-200/P50-03-02, шт	2,00	3,26	-	7	-	-	-	-
36	CI53-258	Лампы Б220-230-40, IOшт	0,IO	0,97	-	I	-	-	-	-
37	CI53-265	Б220-230-60, IOшт	I,50	0,99	-	I	-	-	-	-
38	CI53-276	Б220-230-I00, IOшт	I,50	I,08	-	2	-	-	-	-
39	CI53-283	Лампы БК220-230-I50 TVI6.545. 2I5-78, IOшт	0,20	2,56	-	I	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- I28 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
40	I507-7019	Патрон подвесной E27ЦКБ-04, 1000шт	0,04	113,40	-	4	-	-	-	-
41	I507-7020	Патрон наклонный E27ФП-01, 1000шт	0,02	280,00	-	4	-	-	-	-
42	2405-I099	Клемма лостровая, 100шт	0,76	2,48	-	2	-	-	-	-
43	I504-I7075	Блок УБ-СЯ28-РК TVI6-536.I62- -75, шт	14,00	0,86	-	12	-	-	-	-
44	I504-I7074	То же, на I выключатель РК-С TVI6-536.I62-75, шт	4,00	0,41	-	2	-	-	-	-
45	CI54-I53	Вилка, шт	18,00	0,38	-	7	-	-	-	-
46	CI54-I52	Розетка, шт	10,00	0,43	-	6	-	-	-	-
47	CI54-I42	Розетка штепсельная для скры- той установки, шт	180,00	0,21	-	38	-	-	-	-
48	CI54-I37	То же, сдвоенная, шт	18,00	0,54	-	10	-	-	-	-
49	CI54-I64	Розетка ПШ-20-С; шт	18,00	0,24	-	4	-	-	-	-
50	I504-6I60	Выключатель однополюсный для скрытой установки BKII-I910 TVI6-526.294-78, шт	40,00	0,45	-	17	-	-	-	-
51	I504-6I63	То же, сдвоенный BKII-I940 TVI6-526.294-78, шт	40,00	1,30	-	52	-	-	-	-
52	I504-6I62	Выключатель брызгозащищенный BKII-I930 TVI6-526.294-78, шт	18,00	0,97	-	17	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	CI5I-I52	Кабели силовые с алюминиевыми жилами трехжильные на напряжение до 660В в резиновой маслостойкой оболочке, не распространяющей горение, марки АНРГ, с числом жил и сечением 3x2,5 мм ² , 1000м	0,06	238,00	-	14	-	-	-	-
54	I5092-05033	Кабель двухжильный напряжением до 660В сечением 2x2,5мм ² , 1000м	0,24	209,95	-	50	-	-	-	-
55	CI52-I96	Провод АППВ сеч. 2x2 мм ² , 1000м	1,40	49,20	-	69	-	-	-	-
56	CI52-I99	То же, 3x2 мм ² , 1000м	0,70	71,00	-	50	-	-	-	-
57	CI54-210	Звонок безыскровый на напряжение 220В, укомплектован звонковой кнопкой, корпус пластмассовый двухцветный типа ЭП, шт	18,00	1,80	-	32	-	-	-	-
58	CI52-228	Провод АПВ сеч. 2 мм ² , 1000м	0,30	28,40	-	9	-	-	-	-
59	CI52-229	То же, 4 мм ² , 1000м	1,00	34,90	-	35	-	-	-	-
60	CI52-232	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 16 мм ² , 1000м	0,36	105,00	-	38	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I30 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
6I	503-80I22- -II	Трубы винилпластовые д.20=20мм из непластифицированного по- ливинилхлорида ТУ6-05-1573-77, 1000мм	0,06	215,20	-	I3	-	-	-	-
62	503-80I26- -I2	То же, д=40=40 мм, 1000мм	0,09	753,20	-	68	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	I587	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	I587	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I26	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	I7I3	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	I7I3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу - смете, руб	-	-	-	24I6	4I3	<u>30</u>	-	<u>745</u>
								9		I2
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	24I6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	360	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	65	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	223	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- IZI -

24493 -05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	2999	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	788
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	487	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	2999	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	788
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	487	-	-	-

Главный архитектор проекта

В.В. Куваев

Начальник отдела АПР

Блинов

Б.Е. Черкасов

Исходные данные:

Составила инженер I категории

Осипова

Т.М. Арсентьева

Проверила рук. группы

Осипова

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

к типовому проекту двухэтажного 18-квартирного кирпичного
жилого дома с 1, 2, 3-комнатными квартирами

Устройства связи

Основание: ССИ

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость	0,577 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	234 чел/час
Сметная заработная плата	0,156 тыс.руб.
Строительный объем	596,68 м ²
Цена единицы	0,97 руб.

№ пп	Шифр и № норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб		Общая стоимость, руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, машин, машин	
				всего	экспл. машин	всего	осн. з/пл	экспл. маш. з/пл	не занятых	обсл. машин
I	2	3	3	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Телефонизация										
Раздел I. Монтажные работы										
I	ЦИО-966-I	Муфта на кабеле, емкость 10x2, шт	1,00	<u>4,50</u> 2,33	<u>0,70</u> 0,22	5	2	-	<u>4,00</u> 0,28	<u>4</u> -
2	ЦИО-972-10	Коробка распределительная настенная, коробка	3,00	<u>4,01</u> 1,62	<u>0,55</u> 0,18	12	5	<u>2</u> 1	<u>3,00</u> 0,23	<u>9</u> 1

II4-I2-230.90 (У)

- I33 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
3	Ц8-4I7-7	Труба винилпластовая в пере- крытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 50 мм, 100м	0,60	<u>15,60</u> 9,46	<u>0,75</u> 0,29	9	6	- -	<u>17,00</u> 0,37	<u>10</u> -
4	Ц8-I49-I	Кабель до 35кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1м до 1кг, 100м	0,65	<u>10,00</u> 6,24	<u>0,27</u> 0,10	7	4	- -	<u>11,00</u> 0,13	<u>7</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	33	17	<u>2</u> I	-	<u>30</u> I
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2I	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	52	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2I	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I34 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником										
5	503-80I26- -I2	Трубы винилпластовые 40мм=40мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77, 1000мм	0,06	753,20	-	45	-	-	-	-
6	СИ5I-2526	Кабели связи низкочастотные с полиэтиленовой изоляцией марки ТШ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10, 1 000м	0,06	158,00	-	10	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 2, руб			-	-	-	55	-	-	-	-
в том числе:										
Стоимость монтажных работ, руб			-	-	-	55	/	-	-	-
Плановые накопления, руб			-	-	-	5	-	-	-	-
Всего стоимость монтажных работ			-	-	-	60	-	-	-	-
Итого по разделу 2, руб			-	-	-	60	-	-	-	-
Итого прямые затраты по отделу I, руб			-	-	-	88	17	<u>2</u>	-	<u>30</u>
в том числе:										
Стоимость монтажных работ, руб			-	-	-	88	-	-	-	-
Накладные расходы, руб			-	-	-	15	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	II2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2I	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	II2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2I	-	-	-
		Отдел 2. Радификация								
		Раздел 3. Монтажные работы								
7	E34-64I I24-I	Установка для радиотрансляци- онных сетей стоек одинарных на напряжение до 240В, шт	1,00	<u>17,65</u> 7,99	-	I8	8	-	<u>7,12</u>	<u>7</u>
8	ЦЮ-397-5	Трансформатор абонентский мощностью до 25Вт на столбе или трубостойке, шт	1,00	<u>1,49</u> 1,24	-	I	I	-	<u>2,00</u>	<u>2</u>
9	ЦЮ-605-1	Коробка телевизионная развет- вительная, соединительная, уравнительная, распределе- тельная или фильтров сложе- ния, шт	13,00	<u>0,58</u> 0,46	-	8	6	-	<u>0,08</u>	<u>10</u>

II4-I2-230.90 (У)

- I36 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
10	Ц10-38I-II	Розетка микрофонная, шт	44,00	<u>0,36</u> 0,33	<u>-</u> -	16	15	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>44</u> -
11	Ц8-4I7-7	Труба винилпластовая в пере- крытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 50мм, 100м	0,60	<u>15,60</u> 9,46	<u>0,75</u> 0,29	9	6	<u>-</u> -	<u>17,00</u> 0,37	<u>10</u> -
12	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, пер- вый провод одножильный или многожильный в общей оплет- ке, суммарное сечение до 2,5 мм ² , 100м	0,60	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	3	I	<u>I</u> -	<u>4,00</u> 0,92	<u>2</u> I
13	Ц8-402-2	Провод ПШВ, АПШВ при скрытой проводке, 100м	4,10	<u>12,70</u> 7,55	<u>3,71</u> 1,18	52	31	<u>15</u> 5	<u>13,00</u> 1,52	<u>53</u> 6
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	107	68	<u>16</u> 5	-	<u>128</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	107	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	59	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	178	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I37 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	83	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	I78	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	83	-	-	-
		Раздел 4. Материалы, не учтенные сборником								
I4	290220- -I249	Абонентский трансформатор ТАМУ-25Т, шт	I,00	3,82	-	4	-	-	-	-
I5	CI55-I3	Коробка универсальная для се- ти проводного вещания УК-2П, шт	7,00	0,14	-	I	-	-	-	-
I6	CI55-I2	То же, УК-4, шт	6,00	0,16	-	I	-	-	-	-
I7	CI55-22	Розетка штепсельно-ограничи- тельная для радиотрансляцион- ной сети РЩО, шт	44,00	0,16	-	7	-	-	-	-
I8	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поли- этиленовой изоляцией парные марки ПТПЖ с числом жил и диаметром 2x0,6 мм ² , 1000м	0,60	15,10	-	9	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I38 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I9	603-80I26- -I2	Трубы винилпластовые 40мм=40мм из непластифицированного по- ливинилхлорида ТУ6-05-1573- -77, 1000мм	0,06	753,20	-	45	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	67	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	67	-	-	-	-
		Накладные накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	72	-	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	72	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	175	68	<u>16</u> 5	-	<u>128</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	155	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	59	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	16	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	230	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	139
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	83	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	230	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	139
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	83	-	-	-
		Отдел 3. Телевидение								
		Раздел 5. Оборудование и монтажные работы								
20	Ц10-804-1	Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и уравнивательных антенных усилителей, шт	1,00	<u>10,10</u> 2,35	<u>7,70</u> 2,72	10	2	<u>8</u> 3	<u>4,00</u> 3,51	<u>4</u> 4
21	Ц10-604-3	Антенная коллективная для приема телевидения или УКВ 4М вещания или радиовещания на антенной опоре высотой до 8м, на кровле бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек, шт	1,00	<u>14,30</u> 7,08	<u>5,63</u> 2,01	14	7	<u>6</u> 2	<u>11,00</u> 2,59	<u>11</u> 3

II4-I2-230.90 (У)

- I40 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ЦПО-606-I7	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного, измер.	1,00	<u>12,20</u> 12,00	<u>-</u> -	12	12	<u>-</u> -	<u>5,00</u> -	<u>5</u> -
23	ЦПО-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство, шт	1,00	<u>2,26</u> 1,31	<u>-</u> -	2	1	<u>-</u> -	<u>2,00</u> -	<u>2</u> -
24	I60I-2394	Оборудование телевизионное транзисторное унифицированное ОТТУ-2 УТ2.002.001 ТУ, компл.	1,00	54,00	-	54	-	-	-	-
25	ЦПО-605-I	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнивательная, распределительная или фильтров сложения, шт	8,00	<u>0,58</u> 0,46	<u>-</u> -	5	4	<u>-</u> -	<u>0,80</u> -	<u>6</u> -
26	ЦПО-54-4	Кабель по стенке кирпичной, масса 1м до 1кг, 100м	0,70	<u>30,70</u> 15,10	<u>4,90</u> 1,56	21	11	<u>3</u> 1	<u>28,00</u> 2,01	<u>20</u> 1
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	118	37	<u>17</u> 6	-	<u>48</u> 8
		в том числе:								
		Стоимость оборудования, руб	-	-	-	54	-	-	-	-
		Тара и упаковка, руб	-	-	-	1	-	-	-	-
		Транспортные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы	-	-	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость оборудования	-	-	-	59	-	-	-	-
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	64	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	31	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	8	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	103	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	162	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Раздел 6. Материалы, не учтенные сборником								
27	I60I-2484	Антенна АТКГ-АТТК 27-06-1672-75 ТУ, 27-06-1673-75 ТУ, комп	1,00	10,28	-	10	-	-	-	-
28	I60I д.10 п.2549	Коробка УАР-6, шт	6,00	0,98	-	6	-	-	-	-
29	I60I-2493	Коробка антенная АК-1 27-20-2190-78 ТУ, компл	1,00	1,76	-	2	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I42 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	CI5I-2758	Кабели радиочастотные коак- сильные со сплошной полиети- леновой изоляцией и оболоч- кой, ГОСТ II326-I2-79, марки PK75-9-I3, I000M	0,07	257,00	-	18	-	-	-	-
3I	I60I д.10	Коробка разветвительная PUM-3, шт	I,00	0,98	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость оборудования, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	35	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	37	-	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	39	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	155	37	<u>I7</u>	-	<u>48</u>
		в том числе:						6		8
		Стоимость оборудования, руб	-	-	-	56	-	-	-	-
		Тара и упаковка, руб	-	-	-	I	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I43 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Транспортные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы, руб	-	-	-	1	-	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	-	-	-	61	-	-	-	-
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	99	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	31	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	10	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	140	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	201	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Отдел 4. Молниезащита								
32	Ц8-472-8	Шины заземления 6 мм, 100м	0,20	<u>51,80</u>	<u>1,60</u>	10	3	-	<u>26,00</u>	<u>5</u>
				14,90	0,10			-	0,13	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	10	3	<u>-</u>	-	<u>5</u>
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	10	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	1	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	427	125	<u>35</u>	-	<u>211</u>
		в том числе:						<u>12</u>		<u>16</u>
		Стоимость оборудования, руб	-	-	-	56	-	-	-	-
		Тара и упаковка, руб	-	-	-	1	-	-	-	-
		Транспортные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Заготовительно-складские расходы, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	-	-	-	6I	-	-	-	-
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	37I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	108	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	516	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	234
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I56	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	577	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	234
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I56	-	-	-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела АИР

Исходные данные:

Составила инженер I категории

Проверила рук. группы

В.В. Куваев
Б.Е. Черкасов
Т.М. Арсентьева
Т.А. Осипова

В.В. Куваев

Б.Е. Черкасов

Т.М. Арсентьева

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту двухэтажного 18-квартирного кирпичного
жилого дома I, 2, 3-комнатными квартирами

Общестроительные работы

Основание: АС

Сметная стоимость 4,053 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость 1173 чел/час

Составлена в ценах 1984 года

Сметная заработная плата 0,464 тыс.руб.

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость		Общая стоимость, руб		Затраты		
				единицы, руб	руб	руб	руб	труда рабо- чих, ч/ч,		
				всего	экспл.	всего	осн.	эксп	не занятых	
				ОСНОВ.	машин	з/пл	з/пл	маш.	обсл. машин	
				з/пл.	в т.ч.	з/пл.	з/пл.	в тч	обсл. машины	
				з/пл.	з/пл.	з/пл.	з/пл.	з/пл.	един. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Отдел I. Вариант I. Для темпе- ратуры наружного воз- духа -40С								
		Раздел I. Фундаменты								
		Исключить:								
I	ССС том 3 п.79	Плиты фундаментные ФЛ8.24-2, шт	-22,00	31,60	-	-695	-	-	-	-
2	"- п.80	То же, ФЛ8.12-2, шт	-10,00	15,70	-	-157	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I47 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	ССЦ том 2 п. I2-3	Блоки стен подвала марки: ФБС24.5-6Т, шт	-69,00	28,20	-	-I946	-	-	-	-
4	п. I2-6	ФБС12.5-6Т, шт	-35,00	I4,60	-	-5II	-	-	-	-
5	п. I2- I3	ФБС9.6-6Т, шт	-46,00	II,30	-	-520	-	-	-	-
6	п. I2 9	ФБС12.5-3Т, шт	-5,00	7,29	-	-36	-	-	-	-
Добавить:										
7	Е8- I0 3- I	Устройство песчаных оснований под фундаменты, м3	0,52	<u>9,3I</u> 0,40	<u>0,32</u> 0, I0	5	-	---	<u>0,80</u> 0, I3	---
8	ССЦ том 3 п. 76	Плиты фундаментные марки: ФЛ I0.24-2, шт	22,00	35,20	-	774	-	-	-	-
9	п. 77	ФЛ I0. I2-2, шт	I0,00	I7,50	-	I75	-	-	-	-
I0	ССЦ том 2 п. I2-4	ФБС24.6-6-Т, шт	69,00	33,90	-	2339	-	-	-	-
II	п. I2-7	ФБС12.6-6-Т, шт	35,00	I7,50	-	6 I3	-	-	-	-
I2	п. I2 I4	ФБС9.6-6-Т, шт	46,00	I3,50	-	62 I	-	-	-	-
I3	п. I2- I0	ФБС12.6-3-Т, шт	5,00	8,75	-	44	-	-	-	-
I4	С I24- I	Арматура класса А I, т	0,0 I	270,00	-	3	-	-	-	-
I5	Е8- I3 4- I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов цементная с жидким стеклом, I00 м2	0,07	<u>86,50</u> I9,60	<u> I,50</u> 0,45	6	I	---	<u>38, I0</u> 0,58	<u>3</u> -

II4-I2-230.90 (V)

- I48 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I6	Е8-19 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя, гидроизолом, 100 м2	0,18	<u>280,00</u> 10,80	<u>4,37</u> 1,31	50	2	<u>I</u> -	<u>19,70</u> 1,69	<u>4</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	765	3	<u>I</u> -	-	<u>7</u> -
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	765	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	125	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	71	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	961	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	18
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	961	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	18
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	23	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 150 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметна заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	16	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	17	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	17	-	-	-
		Раздел 3. Стены								
		Добавить:								
22	E8-742 9-2	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (из кирпича пустотелого), м3	91,64	<u>44,70</u> 2,83	<u>0,80</u> 0,24	4096	259	<u>73</u> 22	<u>4,96</u> 0,31	<u>455</u> 28
23	E7-445 38-10-I.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	56,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	16	4	<u>8</u> 3	<u>0,13</u> 0,08	<u>7</u> 4

II4-I2-230.90 (У)

- I5I -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
24	ССЦ том I п.9-92	Перемички из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	2,62	64,40	-	I69	-	-	-	-
25	ССЦ том I тб.3-I п.6	Арматура ВрI, кг	37,3I	0,32	-	I2	-	-	-	-
26	"- п.I	То же, AI, кг	7,74	0,23	-	2	-	-	-	-
27	"- п.3	То же, A3, кг	I85,I6	0,25	-	46	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	434I	263	<u>8I</u> 25	-	<u>462</u> 32
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	434I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	7I7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I28	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	405	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	5463	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	560
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4I6	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- 152 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	5463	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	560
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	416	-	-	-
		Раздел 4. Окна и балконные двери								
		Исключить:								
28	CI22-22	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОР15-9, ОР18-9 (ОР15-9), м2	-30,48	23,00	-	-701	-	-	-	-
29	CI22-2I	То же, ОР12-9, ОР15-7.5, ОР18-7.5 (ОР15-7.5), м2	-14,70	24,50	-	-360	-	-	-	-
30	CI22-28	Блоки оконные двухстворные с форточными створками марки ОР15-19, ОР18-15 (ОР15-15), м2	-34,40	21,60	-	-743	-	-	-	-
3I	CI22-206	Блоки дверные балконные с раздельными полотнами марки БР22-7.5, БР24-7.5 (БР22-7.5) м2	-50,24	25,10	-	-1261	-	-	-	-
32	CI22-29	Блоки оконные трехстворные с форточными створками марки ОР15-18, ОР18-18 (ОР15-18), м2	-20,64	22,80	-	-471	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	CI22-358	Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 144 мм марки ПД7-14, ПД8-14, ПД10-14, ПД13-14, ПД14-14, ПД16-14 (ПД10-14-1, ПД16-14-1, ПД7-14-1), м Добавить:	-87,91	1,17	-	-103	-	-	-	-
34	CI22-74	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОРС15-7.5, ОРС15-9, м2	30,48	34,30	-	1045	-	-	-	-
35	CI22-74	То же, ОРС15-7.5, ОРС15-9, м2	14,70	34,30	-	504	-	-	-	-
36	CI22-83	То же, двухстворные марки ОРС15-13.5, ОРС15-15, м2	34,40	28,20	-	970	-	-	-	-
37	CI22-212	Блоки дверные балконные одно-польные марки БРС22-7.5, БРС22-9.5, БРС24-7.5, БРС22-7.5, м2	50,24	31,20	-	1567	-	-	-	-
38	CI22-85	Блоки оконные трехстворные с форточными створками марки ОРС15-18, ОРС15-18, м2	20,64	28,70	-	592	-	-	-	-
39	CI22-359	Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 250 мм марки ПД7-25, ПД8-25, ПД10-25, ПД13-25, ПД14-25, ПД16-25, ПД10-25-1, ПД16-25-1, ПД7-25-1, м	48,54	1,92	-	93	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I55 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
40	доп.в. I п.2I	Масляная окраска оконных бло- ков ОР15-9 за 2 раза, м2	-30,48	I,42	-	-43	-	-	-	-
41	"- п.8	То же, ОР15-7.5, м2	-14,70	I,19	-	-17	-	-	-	-
42	"- п.30	То же, ОР15-15, м2	-34,30	I,30	-	-45	-	-	-	-
43	"- п.15I	То же, балконных дверей БР22-7.5, м2	-50,24	I,34	-	-67	-	-	-	-
44	"- п.20	То же, ОР15-18, м2	-20,64	I,34	-	-28	-	-	-	-
		Добавить:								
45	доп.в. I п.4I	Масляная окраска оконных бло- ков ОРС15-9 за 2 раза, м2	30,48	I,94	-	59	-	-	-	-
46	"- п.40	То же, ОРС15-7.5, м2	29,40	2,09	-	61	-	-	-	-
47	"- п.35	То же, ОРС15-15, м2	34,40	I,68	-	58	-	-	-	-
48	"- п.155	То же, балконных блоков БРС22-7.5, м2	50,24	2,18	-	110	-	-	-	-
49	"- п.33	То же, ОРС15-18, м2	20,64	I,85	-	38	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	126	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	126	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	159	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	159	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	6546	277	<u>87</u> 26	-	<u>489</u> 34
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	6546	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1080	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	100
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	192	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I58 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-55	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-6	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-70	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	-70	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Раздел 7. Стены цоколя до отм. -0.35								
		Исключить:								
52	E8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м, м3	-22,22	<u>34,20</u>	<u>0,81</u>	-660	-49	<u>-18</u>	<u>4,05</u>	<u>-90</u>
				-2,21	0,24			-5	0,31	-7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
53	Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м, шт	-6,00	<u>0,29</u> -0,08	<u>0,15</u> 0,06	-2	-	<u>-1</u> -	<u>0,13</u> 0,08	<u>-1</u> -
54	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	-0,18	64,40	-	-12	-	-	-	-
55	ССЦ том I тб.3-1 п.6	То же, ВрI, кг	-8,99	0,32	-	-3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	-777	-49	<u>-19</u> -5	-	<u>-91</u> -7
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-777	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-127	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-12
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-23	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-72	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-976	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-110
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-77	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- I60 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	-976	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-II0
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-77	-	-	-
		Раздел 8. Стены								
		Исключить:								
56	E8-742 9-2	Укладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (из кирпича пустотелого), м3	-91,63	<u>44,70</u> -2,83	<u>0,80</u> 0,24	-4096	-259	<u>-74</u> -22	<u>4,96</u> 0,31	<u>-454</u> -28
57	E7-445 38-10-I.8	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м, шт	-26,00	<u>0,29</u> -0,08	<u>0,15</u> 0,06	-8	-2	<u>-4</u> -2	<u>0,13</u> 0,08	<u>-3</u> -2
58	ССЦ том I п.9-92	Перемычки из бетона М200 объемом до 0,5 м3, м3	-0,75	64,40	-	-48	-	-	-	-
59	ССЦ том I тб.3 п.6	Арматура ВрI, кг	-16,74	0,32	-	-5	-	-	-	-
		Добавить:								
60	ССЦ том I тб.3 п.3	Арматура А3, кг	17,18	0,25	-	4	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I62 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Исключить:								
62	E10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	-45,18	<u>4,47</u> -1,49	<u>0,34</u> 0,10	-202	-67	<u>-16</u> -5	<u>2,56</u> 0,13	<u>-116</u> -6
63	E10-75 I3-4	То же, более 2 м ² , м ²	-55,04	<u>3,25</u> -1,15	<u>0,27</u> 0,08	-179	-63	<u>-14</u> -4	<u>1,93</u> 0,10/	<u>-106</u> -6
64	E10-II4 22-3	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проема до 3 м ² , м ²	-50,24	<u>4,24</u> -1,34	<u>0,33</u> 0,10	-213	-67	<u>-17</u> -5	<u>2,33</u> 0,13	<u>-117</u> -7
65	CI22-22	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОР15-9, ОР18-9 (ОР15-9), м ²	-30,48	23,00	-	-701	-	-	-	-
66	CI22-21	То же, ОР12-9, ОР15-7.5, ОР18-7.5 (ОР15-7.5), м ²	-14,70	24,50	-	-360	-	-	-	-
67	CI22-28	То же, двухстворные ОР15-15, ОР18-15 (ОР15-15), м ²	-34,40	21,60	-	-743	-	-	-	-
68	CI22-206	Блоки дверные балконные с раздельными полотнами марки БР22-7.5, БР24-7.5 (БР22-7.5), м ²	-50,24	25,10	-	-1261	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	CI22-29	Блоки оконные трехстворные с форточными створками марки ОР15-18, ОР18-18 (ОР15-18), м2	-20,64	22,80	-	-47I	-	-	-	-
70	CI22-358	Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 144 мм марки ПД7-14, ПД8-14, ПД10-14, ПД13-14, ПД14-14, ПД16-14 (ПД10-14-1, ПД16-14-1, ПД7-14-1), м	-43,96	1,17	-	-5I	-	-	-	-
71	CI22-363	Доски подоконные толщиной 42 мм, шириной 350 мм марки ПД19-35, ПД22-35, ПД25-35, ПД28-35 (ПД28-45-1), м	8,40	2,95	-	25	-	-	-	-
		Добавить:								
72	E10-72 I3-1	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м2, м2	45,18	<u>3,01</u> 0,93	<u>0,30</u> 0,09	I36	42	<u>I3</u> 4	<u>I,60</u> 0,12	<u>72</u> 5
73	E10-73 I3-2	То же, более 2 м2, м2	55,04	<u>2,18</u> 0,71	<u>0,24</u> 0,07	I20	39	<u>I3</u> 4	<u>I,21</u> 0,09	<u>67</u> 9
74	E10-II2 22-1	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами спаренными, площадь проема до 3 м2, м2	50,24	<u>2,86</u> 0,83	<u>0,29</u> 0,09	I44	42	<u>I5</u> 5	<u>I,45</u> 0,12	<u>73</u> 6

II4-I2-230.90 (У)

- I64 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
75	CI22-7	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОС15-9, ОС18-9 (ОС15-9), м2	30,48	18,50	-	564	-	-	-	-
76	CI22-6	То же, ОС12-9, ОС15-7.5, ОС18-7.5 (ОС15-7.5), м2	14,70	19,40	-	285	-	-	-	-
77	CI22-13	То же, двухстворные ОС15-15, ОС18-13.5, ОС15-13.5, ОС18-15 (ОС15-15), м2	34,40	17,60	-	605	-	-	-	-
78	CI22-204	Блоки дверные балконные со спаренными полотнами однопольные марки ВС22-7.5, ВС22-9, ВС24-7.5 (ВС22-7.5), м2	50,24	21,00	-	1055	-	-	-	-
79	CI22-I4	ОС15-18, м2	20,64	18,10	-	374	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	-873	-74	<u>-6</u> -1	-	<u>-127</u> -3
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-873	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-144	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-13
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-26	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- I67 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Итого по разделу 10, руб	-	-	-	-67	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	-59II	-306	<u>-103</u>	-	<u>-679</u>
		в том числе:						-30		-40
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-59II	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-973	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-90
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-I76	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-554	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	-7438	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-809
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-592	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	-7438	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I70 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	533	-	-	-
		Итого по разделу II, руб	-	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I020
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	533	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	183	592	<u>I39</u> 55	-	<u>I09I</u> 68
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	183	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	29	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	16	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	228	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I020
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	533	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	228	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I72 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
IOI	Е8-I65 I7-I	Перегородки из гипсовых плит в I слой толщиной до 100мм, при высоте этажа до 4м, 100м2	7,96	<u>88,30</u> 55,50	<u>7,36</u> 2,2I	703	442	<u>59</u> I8	<u>103,00</u> 2,85	<u>820</u> 23
IO2	CI40-28 ССЦИ п.20 стр.8 ССЦ стр.368 п.4	Гипсовые перегородки толщиной 80 мм, м2 цена: (I,85+5,7x0,I+7,37x0,08xI,09) xI,02	796,I2	2,80	-	2229	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I2, руб	-	-	-	I947	59	<u>2I5</u> 84	-	<u>206</u> I06
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I947	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	32I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	29
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	57	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I80	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2448	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	82	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу I2, руб	-	-	-	2448	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	71
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	82	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	1947	59	<u>215</u> 84	-	<u>206</u> 106
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1947	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	321	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	29
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	57	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	180	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	2448	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	71
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	82	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	2448	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	71
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	82	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел 5. Вариант 5. Отопление шахты от ВПГ										
Раздел I3. Вентшахта										
Добавить:										
I03	Е8-2I0 24-7	Кирпичная кладка вентшахт, м3	7,45	<u>45,80</u> 6,90	<u>0,81</u> 0,24	34I	5I	<u>6</u> 2	<u>II,90</u> 0,3I	<u>89</u> 2
I04	Е8-2I2 25-2	Оштукатуривание стен глиня- ным раствором, 100 м2	0,53	<u>24,83</u> 8,20	<u>2,53</u> 0,76	I3	4	<u>I</u> -	<u>I5,00</u> 0,98	<u>8</u> I
Итого прямые затраты по разделу I3, руб			-	-	-	354	55	<u>7</u> 2	-	<u>97</u> 3
в том числе:										
Стоимость общестроительных работ, руб			-	-	-	354	-	-	-	-
Накладные расходы, руб			-	-	-	58	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	5
Сметная заработная плата, руб			-	-	-	-	10	-	-	-
Плановые накопления, руб			-	-	-	33	-	-	-	-
Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб			-	-	-	445	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- I75 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I05
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	67	-	-	-
		Итого по разделу I3, руб	-	-	-	445	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I05
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	67	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, руб	-	-	-	453	55	<u>7</u> 2	-	<u>97</u> 3
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	354	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	445	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I05
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	67	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- I76 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	445	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I05
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	67	-	-	-
		Отдел 6. Вариант 6. Конструктивное решение крыши на снеговую нагрузку Р=200 кгс/м ²								
		Раздел I4. Кровля								
		Добавить:								
I05	E10-70 II-I	Установка стропил, м3	9,4I	<u>II2,00</u> I2,60	<u>2,10</u> 0,63	I054	II9	<u>20</u> 6	<u>23,80</u> 0,8I	<u>224</u> 8
I06	E10-20I 38-I	Огнезащита деревянных конструкций, фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты, м3	9,4I	<u>3,48</u> 0,46	<u>0,13</u> 0,04	33	4	<u>I</u> -	<u>0,87</u> 0,05	<u>8</u> -
		Итого прямые затраты по разделу I4, руб	-	-	-	I087	I23	<u>2I</u> 6	-	<u>232</u> 8
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I087	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I79	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления, руб	-	-	-	101	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1367	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	256
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	161	-	-	-
		Итого прямые по разделу I4, руб	-	-	-	1367	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	256
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	161	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	1087	123	<u>21</u> 6	-	<u>232</u> 8
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1087	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	179	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	16
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	101	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1367	-	-	-	-

II4-12-230.90 (У)

- 179 -

24493-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
IO9	Е8-728 9-1	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом толщиной 380 мм для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (фронтоны из кирпича пустотелого), м3	28,38	<u>37,52</u> 3,24	<u>0,87</u> 0,26	IO65	92	<u>24</u> 7	<u>5,65</u> 0,34	<u>I60</u> IO
II0	Е8-74I7 9-2	То же, толщиной 510 мм (из кирпича силикатного пустотелого), м3	359,48	<u>37,38</u> 2,83	<u>0,80</u> 0,24	I3437	IOI7	<u>287</u> 86	<u>4,96</u> 0,3I	<u>I783</u> III
III	ЕIO-72 I3-1	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м2, м2	I2,60	<u>3,0I</u> 0,93	<u>0,30</u> 0,09	38	I2	<u>6</u> I	<u>I,60</u> 0,I2	<u>20</u> 2
II2	CI22-6	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОСI2-9, ОСI5-7.5, ОСI8-7.5 (ОСI5-7.5), м2	I2,60	I9,40	-	244	-	-	-	-
II3	CIII-406-I	Скобяные изделия для одностворного окна с отдельными двойными переплетами жилых зданий высотой до I,5м, компл	I2,00	I,78	-	2I	-	-	-	-
II4	ЕI5-70I 20I-1	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных зданиях каменных двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3мм, IOOO м2	0,I3	<u>229,00</u> 23,50	<u>I,50</u> 0,45	29	3	<u>---</u> -	<u>43,IO</u> 0,58	<u>5</u> -

II4-I2-230.90 (У)

- I84 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-291	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-48	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-27	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-366	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-50
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-34	-	-	-
		Итого по разделу I7, руб	-	-	-	-366	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-50
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-34	-	-	-
		Раздел I8. Окна								
		Исключить:								
I32	E10-72	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	-5,52	<u>3,01</u>	<u>0,30</u>	-17	-5	<u>-1</u>	<u>1,60</u>	<u>-9</u>
	I3-I			-0,93	0,09			-	0,12	-1

II4-I2-230.90 (У)

- I85 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I33	Е15-703 201-I-34	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в разные стороны оконным стеклом 3 мм, 100м ²	-0,06	<u>243,00</u> -24,90	<u>2,10</u> 0,48	-I3	-I	---	<u>45,70</u> 0,62	<u>-3</u> -
I34	CI22-49	Блоки оконные трехстворные ИО1, м ²	-5,52	15,10	-	-83	-	-	-	-
I35	СIII-422-I	Скобяные изделия для окон с разделными двойными переплетами общественных зданий трехстворных, независимо от высоты, компл	-2,00	8,2I	-	-I6	-	-	-	-
I36	Е9-88 II-7	Защитное ограждение ИО1, т	-0,0I	<u>4I,30</u> -15,40	<u>II,40</u> 4,33	-I	-	---	<u>24,60</u> 5,59	<u>---</u> -
I37	CI2I-I98I	Ограждение из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали 2, т	-0,0I	327,00	-	-3	-	-	-	-
Добавить:										
I38	Е10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами разделными и разделно-спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	6,30	<u>4,47</u> I,49	<u>0,34</u> 0,10	28	9	<u>3</u> I	<u>2,56</u> 0,13	<u>I6</u> I

II4-I2-230.90 (V)

- I86 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I39	EI5-70I 20I-I	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3мм, 100 м2	0,06	229,00 23,50	1,50 0,45	I4	I	---	43,10 0,58	3--
I40	CI22-6	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОС12-9, ОС15-7.5, ОС18-7.5 (ОС15-7.5), м2	6,30	I9,40	-	I22	-	-	-	-
I4I	СIII-408-I	Скобяные изделия для одностворного окна с раздельными двойными переплетами жилых зданий с форточкой высотой до I,5 м, компл	6,00	2,70	-	I6	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I8, руб	-	-	-	47	4	2-- I	-	7-- -
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-

II4-II2-230.90 (У)

- I88 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
в том числе:										
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Итого по разделу I9, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
Раздел 20. Разные работы										
Исключить:										
I45	E8-I73 I7-5	Установка стеклоблоков, I0м2	-0,16	<u>I40,00</u> -7,20	<u>0,68</u> 0,20	-22	-I	<u>---</u> -	<u>I2,40</u> 0,26	<u>-2</u> -
I46	E8-722 9-I	Укладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым кирпичом керамическим толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (ограждение балконное из кирпича пустотелого), м3	-20,04	<u>47,60</u> -3,24	<u>0,87</u> 0,26	-954	-65	<u>-I7</u> -5	<u>5,65</u> 0,34	<u>-II3</u> -7
Добавить:										
I47	E8-30I 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 5м (ограждение балконное из кирпича силикатного), м3	20,04	<u>3I,60</u> 2,2I	<u>0,8I</u> 0,24	633	44	<u>I6</u> 5	<u>4,05</u> 0,3I	<u>8I</u> 6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3217	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	529	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	48
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	95	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	303	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4049	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1173
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	464	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость металломонтажных работ, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	4053	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1173
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	464	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела АПР
 Составила инженер 3 категории
 Проверила рук. группы

В.В. Куваев
Б.Е. Черкасов
Е.А. Миронова
Л.Е. Киселева

В.В. Куваев
 Б.Е. Черкасов
 Е.А. Миронова
 Л.Е. Киселева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту двухэтажного 18-квартирного кирпичного
жилого дома с 1, 2, 3-комнатными квартирами

Санитарно-технические работы

Основание:	Сметная стоимость	1,836	тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года	Нормативная трудоемкость	3	чел/час
	Сметная заработная плата	0,023	тыс.руб.

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

Отдел I. Отопление

При температуре наружного воз-
духа -25С

Раздел I. Сантехнические работы

Исключить:

I	E18-I20	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	-24,00	0,27	0,03	-6	-6	---	0,39	-9
				-0,23	0,01			-	0,01	-

I	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	
Раздел 3. Сантехнические работы										
Добавить:										
5	EI6-4I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15мм, м	14,00	<u>1,20</u> 0,23	<u>0,01</u> -	I7	3	---	<u>0,37</u> -	<u>5</u> -
6	EI6-2I9	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,14	<u>3,94</u> 3,73	---	I	I	---	<u>5,16</u> -	<u>1</u> -
7	CI30-89	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды давлением 1,6 МПа, диаметром 40мм, шт	2,00	3,12	-	6	-	-	-	-
Исключить:										
8	EI6-42 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 20мм, м	-15,00	<u>1,35</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-20	-3	---	<u>0,37</u> -	<u>-6</u> -
9	EI6-43 7-3	То же, 25 мм, м	-22,00	<u>1,36</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-30	-5	---	<u>0,37</u> -	<u>-8</u> -
10	EI6-44 7-3	То же, 32 мм, м	-33,00	<u>1,58</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-52	-8	---	<u>0,37</u> -	<u>-12</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	ЕI6-43 7-3	То же, 40 мм, м	-3,00	<u>1,79</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-5	-1	---	<u>0,37</u> -	<u>-1</u> -
I2	ЕI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	-0,73	<u>3,94</u> -3,73	---	-3	-3	---	<u>5,16</u> -	<u>-4</u> -
I3	CI30-85	Вентили проходные муфтовые I5ч8р2 для воды давлением I,6 МПа, диаметром I5мм, шт	-I8,00	I,25	-	-23	-	-	-	-
I4	CI30-77	То же, 25 мм, шт	-I,00	I,82	-	-2	-	-	-	-
I5	ЕI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза, 100 м2	-0,08	<u>37,10</u> -35,00	---	-3	-3	---	<u>63,90</u> -	<u>-5</u> -
I6	Е26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	-0,45	<u>22,70</u> -2I,80	<u>0,33</u> 0,10	-10	-10	---	<u>4I,00</u> 0,13	<u>-10</u> -
I7	СII4-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой TVI6-36-I695-79, м3	-0,45	60,10	-	-27	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 199 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м2	-0,27	<u>81,10</u> -28,40	<u>1,33</u> 0,40	-22	-8	---	<u>47,20</u> 0,52	<u>-13</u> -
19	СII4-376	Тепловая изоляция стальных труб битумоперлитом с под- держивающим слоем из 2 сло- ев мешочной или оберточной бумаги и гидроизоляционным слоем из сплошной полимерной оболочки, толщина изоляции ТИ, наружный диаметр ДН: ТИ-60, ДН-219 мм, пог.м	-26,73	6,19	-	-165	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	-338	-37	---	-	<u>-61</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-227	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-38	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-21	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	-286	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 200 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-28	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-III	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-9	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-I35	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-26
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-I9	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	-42I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-65
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-47	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-338	-37	==	-	<u>-6I</u>

в том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						-227	-	-	-	-
						-38	-	-	-	-
						-	-	-	-	-3
						-	-7	-	-	-
						-2I	-	-	-	-
						-286	-	-	-	-
						-	-	-	-	-39
						-	-28	-	-	-
						-III	-	-	-	-
						-I5	-	-	-	-
						-	-	-	-	-I
						-	-3	-	-	-
						-9	-	-	-	-
						-I35	-	-	-	-
						-	-	-	-	-26

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-19	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-421	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-65
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-47	-	-	-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
		Исключить:								
20	Е16-41 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водо- снабжения диаметром 15мм, м	-100,0	<u>1,20</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-120	-23	<u>-1</u> -	<u>0,37</u> -	<u>-37</u> -
21	Е16-42 7-3	То же, 20 мм, м	-66,00	<u>1,35</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-89	-15	<u>-1</u> -	<u>0,37</u> -	<u>-25</u> -
22	Е16-43 7-3	То же, 25 мм, м	-48,00	<u>1,36</u> 0,26	<u>0,01</u> -	-65	-11	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>-18</u> -
23	Е16-44 7-3	То же, 32 мм, м	-35,00	<u>1,58</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-55	-8	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>-13</u> -
24	Е16-45 7-3	40 мм, м	-11,00	<u>1,79</u> -0,23	<u>0,01</u> -	-20	-3	<u>-</u> -	<u>0,37</u> -	<u>-4</u> -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
25	ЕI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	-2,60	<u>3,94</u> -3,73	---	-10	-10	---	<u>5,16</u>	<u>-13</u>
26	2307-10I84	Вентиль проходной муфтовый латунный 15ВШ, ДУ15, Ру16, шт	-18,00	0,99	-	-18	-	-	-	-
27	2307-10I85	То же, ДУ20, Ру16, шт	-2,00	1,21	-	-2	-	-	-	-
28	2307-10I86	То же, ДУ25, Ру16, шт	-4,00	1,71	-	-7	-	-	-	-
29	2307-10I87	То же, ДУ32, Ру16, шт	-2,00	2,20	-	-4	-	-	-	-
30	ЕI7-4I 3-I	Установка полотенцесушителей одновитковых из водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм поверхностью нагрева 0,2 м2, шт	-18,00	<u>2,62</u> -0,37	<u>0,02</u> 0,01	-47	-7	---	<u>0,63</u> 0,01	<u>-11</u>
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	-437	-77	<u>-2</u>	-	<u>-120</u>
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-437	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-9	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-40	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-535	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-125
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-86	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	-535	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-125
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-86	-	-	-
		Раздел 5. Строительные работы								
		Исключить:								
31	E15-847 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решето и печных труб за 2 раза, 100 м ²	-0,17	<u>37,10</u> -35,00	---	-6	-6	---	<u>63,90</u> -	<u>-11</u> -
32	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м ³	-0,96	<u>22,70</u> -21,80	<u>0,33</u> 0,10	-22	-21	---	<u>41,00</u> 0,13	<u>-39</u> -
33	CI4-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой ТУ36-1695-79, м ³	-0,96	60,10	-	-58	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (V)

- 205 -

244 93-05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>
34	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100 м2	-0,57	<u>81,10</u>	<u>1,33</u>	-46	-16	<u>-1</u>	<u>47,20</u>	<u>-27</u>
				-28,40	0,40			-	0,02	-
35	СII4-376	Тепловая изоляция стальных труб битумоперлитом с подерживающим слоем из 2 слоев мешочной или оберточной бумаги и гидроизоляционным слоем из сплошной полимерной оболочки, толщина изоляции ТИ, наружный диаметр ДН: ТИ-60 мм, ДН-219 мм, пог.м	57,06	6,19	-	353	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	22I	43	<u>I</u>	-	<u>77</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	22I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	35	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	277	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	74
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	37	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	277	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	74
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	37	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	216	120	<u>3</u>	-	<u>197</u>
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	221	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	35	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	277	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	74
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	37	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	437	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	40	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	535	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	86	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	258	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I99
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I23	-	-	-
		Отдел 5. Газоснабжение								
		Раздел 6. Сантехнические работы								
		Исключить:								
36	Е19-5 2-1	Установка водонагревателей проточных, шт	18,00	<u>6,70</u> 2,66	<u>0,13</u> 0,04	I2I	48	<u>3</u> I	<u>4,38</u> 0,05	<u>79</u> I

II4-I2-230.90 (У)

- 208 -

24493 -05

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
37	C24I7-302	Водонагреватель ВПГ-23, шт	18,00	58,52	-	I053	-	-	-	-
38	CI30-I00I	Кран муфтовый ПБИ2БК дI5мм, шт	18,00	0,92	-	I7	-	-	-	-
39	EI6-232	Труба д=22x2 мм, м	40,00	<u>0,89</u> 0,4I	<u>0,05</u> 0,02	36	I6	<u>2</u> I	<u>0,66</u> 0,03	<u>26</u> I
40	EI9-73 I2	Пневматическое испытание газопроводов, м	40,00	<u>0,29</u> 0,25	<u>-</u> -	I2	I0	<u>-</u> -	<u>0,35</u> -	<u>I4</u> -
4I	EI6-7I 8-4	Соединительная труба диам. I40 мм, м	90,00	<u>5,08</u> 0,74	<u>0,09</u> 0,03	457	67	<u>8</u> 3	<u>I,24</u> 0,04	<u>II2</u> 4
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	I696	I4I	<u>I3</u> 5	-	<u>23I</u> 6
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	I696	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	226	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	40	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I53	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	2075	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	257
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	186	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	2075	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	257
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	186	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, руб	-	-	-	1696	141	<u>13</u> 5	-	<u>231</u> 6
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	1696	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	226	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	40	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	183	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	2075	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	257
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	186	-	-	-
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	2075	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 210 -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	257
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	186	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	1501	17	<u>10</u> 5	-	<u>27</u> 6
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	113
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	65	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	1507	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	201	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	18
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	36	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	137	-	-	-	-

II4-I2-230.90 (У)

- 2II -

24493-05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1845	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	110
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	88	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	1836	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	23	-	-	-

Главный архитектор проекта
/ Начальник отдела АПР

Исходные данные:
Составила инженер I категории
Проверила рук. группы

Куваев
Черкасов
Арсентьева
Осипова

В.В. Куваев
Б.Е. Черкасов
Т.М. Арсентьева
Т.А. Осипова

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту
двухэтажного 18-квартирного кирпичного жилого дома с 1,2,3-х
комнатными квартирами

Наименование ресурсов	Количество
I	2
Общестроительные работы:	
Затраты труда, чел/час	14875
Зарботная плата, руб	8479
Строительные машины, руб	2794
Санитарно-технические работы:	
Затраты труда, чел/час	1794
Зарботная плата, руб	1100
Строительные машины, руб	59
Монтажные работы (электроосвещение):	
Затраты труда, чел/час	745
Зарботная плата, руб	413
Строительные машины, руб	30

I

2

Прочие работы (связь, радификация и др.):

Затраты труда, чел/час	211
Заработная плата, руб	125
Строительные машины, руб	30
Всего:	
Затраты труда, чел/час	17625
Заработная плата, руб	10117
Строительные машины, руб	2918

1/ Начальник отдела АИР

Б.Е. Черкасов

Б.Е. Черкасов

Составила инженер III категории

Е.А. Миронова

Е.А. Миронова

Проверила рук. группы

Л.Е. Киселева

Л.Е. Киселева