

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-I6-I67.92

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ
3-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ
СО СТЕНАМИ ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ

АЛЬБОМ П

С М Е Т Ы

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ
3-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ
СО СТЕНАМИ ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ

АЛЬБОМ П

С М Е Т Ы

Стоимость:

общая

36,02 тыс.руб.

строительно-монтажные работы

35,86 тыс.руб.

I м2 общей площади квартиры

291,80 руб.

I м2 площади квартиры

372,80 руб.

I квартиры

36020 руб.

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Утвержден Госкомархитектуры
приказ № 89 от I июля 1991г.

Введен в действие
ЦНИИЭПграждансельстроем
приказ 25/т от 6 мая 1992г.

Главный инженер института

М.Г. Лейзерович

Главный архитектор проекта

В.Н. Егоров

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
I Пояснительная записка	3
2 Объектная смета	5
3 Локальная смета № 1 - Общестроительные работы	6
4 Локальная смета № 2 - Санитарно-технические работы	50
5 Локальная смета № 3 - Электроосвещение	74
6 Локальная смета № 4 - Устройства связи	83
7 Локальная смета на вариантные решения	99
8 Ведомость потребности в ресурсах	249

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации по чертежам рабочего проекта на строительство одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

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 (ЕРЕР-84).

В качестве нормативной базы приняты сборники единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы, подрайон I.I, введенные в действие с I января 1984 года.

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

Для перехода к ценам 1991 года использованы индексы изменения уровня цен на привозные материалы в соответствии с приложением № 2 Методических указаний по пересчету локальных, объектных и договорных цен, утвержденных Госстроем СССР 03.07.90г. № I2Д; индексы изменения стоимости местных материалов рассчитаны по материалам-представителям, приведенным в приложении 3 и методике, приведенной в п.2.2 Методических указаний.

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 прейскурантом Комитета цен, введенным в действие с I января 1984 года.

Накладные расходы в смете приняты:

- на общестроительные работы - 16,7%

- на металлоконструкции - 7,6%
- на внутренние санитарно-технические работы - 12,0%
- плановые накопления - 8%.

Сметная стоимость по типовому проекту определена для основного варианта проекта с проектной температурой наружного воздуха -30°C .

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

Фундаменты - ленточные из сборных бетонных блоков.

Стены - из керамического кирпича.

Перекрытие - по деревянным балкам со щитами наката.

Крыша - чердачная стропильной конструкции (деревянные стропила).

Кровля - по деревянной обрешетке волнистые асбестоцементные листы.

Перегородки - панельные с деревянным каркасом с облицовкой листами ГКЛ, кирпичные.

Окна - оконные блоки по серии I.I36.5-16 часть I.

Двери наружные - по серии I.I36.5-19.

Двери внутренние - по серии I.I36-10.

Полы - дощатые, из керамической плитки.

Отделка внутренняя - штукатурка поверхностей стен с последующей клеевой окраской, оклейка обоями, панель масляная и из керамической глазурованной плитки.

Отделка наружная - расшивка швов, покрытие деревянных деталей олифой и лаком.

Сметы выпущены с помощью ЭВМ ЕС-1033 по программе АВС-ЗЕС.

Исходные данные к локальным сметам хранятся в архиве института.

Составила руководитель группы



Р.А. Форафонова

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

Составлена в ценах 1991г.

Сметная стоимость	36,02 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	2,92 тыс.ч/ч
Сметная заработная плата	2,63 тыс.руб.
Расчетный измеритель единичной стоимости	123,44 м2

№№ пп	№№ смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Норм. доем. тыс. ч/ч	Смет. зар. плата тыс. руб.	Показа-тели стоим. руб.
			строи- тельн. работ	мон- тажн. работ	обор., меб., инв.	проч., затр.	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	лок. смета 1	Общестроительные работы	32,19	-	-	-	32,19	2,47	2,23	260,77
2	лок. смета 2	Санитарно-технические работы	2,69	-	-	0,07	2,76	0,21	0,19	22,36
3	лок. смета 3	Электроосвещение	0,44	-	-	-	0,44	0,14	0,10	3,56
4	лок. смета 4	Устройства связи	-	0,54	0,09	-	0,63	0,10	0,11	5,10
Итого:			35,32	0,54	0,09	0,07	36,02	2,92	2,63	

Главный инженер института
 Главный архитектор проекта
 Начальник отдела АИР
 Составил руководитель группы
 Проверил главный специалист

М.Г. Лейзерович
 В.Н. Егоров
 Б.Е. Черкасов
 Р.А. Фарафонова
 Б.М. Мильман

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

Основание: АС1-65

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость 32,192 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость 2467 чел./час
 Сметная заработная плата 2,229 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. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	не занятых обсл.машин обсл.машины един. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

А. Подземная часть

Раздел I. Земляные работы

I	Е1-1607 29-1	Разработка грунта бульдозерами мощностью до 59 квт (80лс) с перемещением до 10м, грунт I группы, (срезка растительного слоя бульдозером с перемещением до 10м), 1000м ³	0,08	<u>55,18</u>	<u>55,17</u>	4	-	<u>4</u>	-	-
				-	18,54			1	15,73	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	EI-I6I4 29-8	Добавлять на каждые последующие 10м при перемещении грунта бульдозерами к расценке н. I607, 1000м3	0,3I	<u>45,30</u> -	<u>45,30</u> 15,20	I4	-	<u>I4</u> 5	<u>-</u> 12,90	<u>-</u> 4
3	EI-I60I 23-5	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3 на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы, грунт 2 группы, 1000м3	0,08	<u>297,75</u> I4,87	<u>282,87</u> 100,62	23	I	<u>22</u> 8	<u>24,20</u> 85,39	<u>2</u> 7
4	C3I0-I	Перевозка до I км, т	92,40	<u>0,47</u> 0,12	-	43	II	-	0,14	I3
5	EI-I604 25-2	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами, грунт 2-3 группы, 1000м3	0,08	<u>2I,I6</u> I,99	<u>I8,76</u> 5,79	2	-	I	<u>3,23</u> 4,9I	-
6	EI-I559 I2-5	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, грунт 2-й группы, 1000м3	0,05	<u>255,42</u> 6,77	<u>248,68</u> 89,07	I2	-	<u>I2</u> 4	<u>II,00</u> 75,59	<u>I</u> 4
7	EI-960 80-2 т.ч. п.3.67 к=I,2	Защитка dna и стенок с выкидкой грунта в траншеях, разработанных механизированным способом, 100м3	0,03	<u>III,75</u> III,75	-	3	3	-	184,80	6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	EI-I607 29-I	Перемещение грунта в резерв и обратно, 1000м ³	0,10	<u>55,18</u> -	<u>55,17</u> 18,54	5	-	<u>6</u> 2	<u>-</u> 15,73	<u>-</u> 2
9	EI-I614 29-8	Дополнительное перемещение грунта на 40м, 1000м ³	0,10	<u>45,30</u> -	<u>45,30</u> 15,20	4	-	<u>4</u> 1	<u>-</u> 12,90	<u>-</u> 1
10	EI-968 8I-2	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям, грунт 2-й группы, 100м ³	0,03	<u>57,50</u> 57,50	-	2	2	-	99,30	3
11	EI-I633 3I-6	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью до 59 квт (80 лс) с перемещением грунта до 5 м, грунт I группы, 1000м ³	0,02	24,32	<u>24,32</u> 8,19	1	-	-	<u>-</u> 6,95	-
12	EI-I60I 23-5	Разработка грунта для обрат- ной засыпки и подсыпки под полы, 1000м ³	0,04	<u>297,75</u> 14,87	<u>282,87</u> 100,62	13	1	<u>12</u> 4	<u>24,20</u> 85,39	<u>1</u> 4
13	C3I0-I	Перевозка до I км, т	75,25	<u>0,47</u> 0,12	-	35	9	-	0,14	11
14	EI-995 35-2	Подсыпка под полы, 100м ³	0,60	<u>91,13</u> 65,75	<u>25,38</u> 11,35	55	39	<u>15</u> 7	<u>113,00</u> 9,63	<u>68</u> 6
15	EI-968 8I-2	То же, вручную, 100м ³	0,15	<u>57,50</u> 57,50	-	9	9	-	99,30	15
16	EI-II84 II8-I0	Уплотнение грунта пневматиче- скими трамбовками, грунты I,2 групп, 100м ³	0,76	<u>13,05</u> 7,75	<u>5,30</u> 3,48	10	6	<u>4</u> 3	<u>11,20</u> 2,95	<u>9</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	235	81	<u>94</u> 35	-	<u>129</u> 31
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	235	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	39	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	19	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	293	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	163
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	121	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	293	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	163
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	121	-	-	-
		Раздел 2. Фундаменты								
I7	Е6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	32,30	<u>49,41</u> 2,17	<u>1,05</u> 0,32	1596	70	<u>34</u> 10	<u>3,14</u> 0,27	<u>101</u> 9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	88	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	268	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3640	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	239
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	228	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	3640	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	239
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	228	-	-	-
		Раздел 3. Подготовка под полы								
24	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных, м3	1,56	<u>48,80</u> 2,02	-	76	3	-	2,90	5
25	EII-6I 9-I	Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100м2	0,8I	<u>4II, II</u> 3I, I2	<u>4, 3I</u> I, 29	534	25	<u>3</u> I	<u>46, 30</u> I, 09	<u>38</u> I
26	EII-63 9-2	Укладка лаг по плитам перекрытий, 100м2	0, I3	<u>I56, 03</u> I7, 75	<u>I, 5I</u> 0, 46	20	2	-	<u>25, 50</u> 0, 39	3
27	EII-55 8-I	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100м2	0, II	<u>I27, 40</u> I2, 35	<u>I, 45</u> 0, 43	15	I	-	<u>I8, 80</u> 0, 36	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	50	-	-	-
		Раздел 4. Отмостка								
30	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 , 100м ²	0,46	<u>329,08</u> 2,17	<u>19,40</u> 6,28	I5I	I	<u>9</u> 3	<u>3,30</u> 5,33	<u>2</u> 2
3I	E27-I69 42-I	Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100м ²	0,46	<u>240,8I</u> 10,29	-	II0	5	-	14,40	7
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	26I	6	<u>9</u> 3	-	<u>9</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	26I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	24	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	328	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I7	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	328	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I7	-	-	-
		Итого прямые затраты по подземной части, руб	-	-	-	3878	243	<u>I71</u> 58	-	<u>369</u> 51
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	3878	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	647	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	59
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	357	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	4882	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	479
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4I6	-	-	-
		Итого по подземной части, руб	-	-	-	4882	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	479
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4I6	-	-	-
		Б. Надземная часть								
		Раздел 5. Стены								
32	E8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м, из наружных пустотелых камней толщ. 390 мм, м3	68,00	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	274	159	<u>95</u> 29	<u>3,36</u> 0,36	<u>228</u> 24
33	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М25, м3	7,48	40,99	-	307	-	-	-	-
34	ССЦ том I п.3-100	Камни легкобетонные пустотные объемным весом 1050 кг/м3 марки 75, м3	62,56	87,90	-	5499	-	-	-	-
35	E8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м, внутренних, толщ. 190 мм из полнотелых камней, м3	8,88	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	36	2I	<u>13</u> 4	<u>3,36</u> 0,46	<u>30</u> 3
36	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М50, м3	0,98	40,99	-	40	-	-	-	-
37	ССЦ том I п.3-52	Камни бетонные сплошные объемным весом 2000 кг/м3 марки 75, м3	8,17	74,70	-	610	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
38	E26-3I 8-4	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме стен и колонн прямоугольных, м3	0,40	<u>65,86</u> 15,87	<u>1,87</u> 0,56	26	6	I	<u>21,30</u> 0,48	9
39	СII4-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-72 MI25, м3	0,40	37,9I	-	15	-	-	-	-
40	E7-424 38-3-I.8	Укладка балок перекрытий массой до 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	2,00	<u>2,18</u> 0,8I	<u>1,20</u> 0,46	4	2	<u>2</u> I	<u>1,10</u> 0,39	<u>2</u> I
41	E7-445 38-10-I.8	То же, массой до 0,3 т, шт	3I,00	<u>0,44</u> 0,10	<u>0,23</u> 0,09	14	3	<u>7</u> 3	<u>0,13</u> 0,08	<u>4</u> 2
42	E7-I27 9-I-I.8	То же, массой от 0,3 до 0,7т, шт	1,00	<u>2,25</u> 0,57	<u>1,58</u> 0,58	2	I	<u>2</u> I	<u>0,81</u> 0,49	I
43	ССЦ том I п.9-92	Стоимость перемычек, м3	1,25	107,55	-	134	-	-	-	-
44	ССЦ том I п.9-284	Стоимость прогонов M200, м3	0,25	114,66	-	29	-	-	-	-
45	ССЦ том I тб.3-I п.1	Арматура AI, кг	6,84	0,38	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
46	"- п.3	То же, АЗ, кг	108,50	0,42	-	46	-	-	-	-
47	"- п.6	То же, ВІ, кг	19,41	0,53	-	10	-	-	-	-
48	"- п.6	То же, закладные детали, кг	3,80	0,68	-	3	-	-	-	-
49	Е6-I70 I5-II	Устройство монолитной арочной перемычки, мЗ	0,24	<u>93,81</u> 12,76	<u>1,71</u> 0,52	23	3	-	<u>13,50</u> 0,44	3
50	CI24-9	Арматура класса АЗ, т	0,01	491,92	-	5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	7080	195	<u>120</u> 38	-	<u>277</u> 30
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	7080	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1182	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	107
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	210	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	659	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	8921	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	414
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	443	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	8921	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	414
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	443	-	-	-
		Раздел 6. Перекрытие								
51	E10-50 9-I	Устройство перекрытий с укладкой балок по каменным стенам с нахлостом из щитов, м2	108,20	<u>10,42</u> 0,62	<u>0,21</u> 0,06	1127	67	<u>22</u> 4	<u>0,94</u> 0,05	<u>102</u> 5
52	CI22-393	Балки одинарные из цельной древесины с двусторонним расположением черепных брусков сечением 50x150 мм и 50x180мм марки БДЦ-I.24.2, БДЦ-I.27.2, БДЦ-I.33.2, БДЦ-I.36.2, м3	5,63	221,65	-	1248	-	-	-	-
53	СII4-82	Маты минераловатные прошивные без обкладок ГОСТ 21800-76 толщиной 120 мм MI25, м3	9,52	23,65	-	225	-	-	-	-
54	E10-64 10-3	Подшивка потолка листами ГКЛ, м2 цена: 1,38-0,888=0,49	89,72	0,49	-	44	-	-	-	-
55	СIII-754	Листы гипсокартонные облегченной кладки толщиной 14мм, м2	89,72	2,71	-	243	-	-	-	-
56	E10-194 36-4	Рабочий настил толщиной 25мм разреженный, м2	108,20	<u>2,83</u> 0,16	<u>0,05</u> 0,02	306	17	<u>5</u> 2	<u>0,23</u> 0,02	<u>25</u> 2
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	3193	84	<u>27</u> 8	-	<u>191</u> 7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	3193	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	533	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	49
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	96	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	299	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	4025	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	247
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	188	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	4025	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	247
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	188	-	-	-
Раздел 7. Кровля										
57	Е10-70 II-I	Установка стропил, м3	4, II	<u>236,89</u> 15,75	<u>3,19</u> 0,96	974	65	<u>13</u> 4	<u>23,80</u> 0,81	<u>98</u> 3
58	Е10-62 IO-I	Подшивка слухового окна досками, м2	6,00	<u>5,43</u> 0,16	<u>0,04</u> 0,02	35	1	-	<u>0,24</u> 0,02	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
59	Е10-71 12-1	Слуховые окна, шт	1,00	<u>32,83</u> 4,37	<u>0,45</u> 0,15	33	4	-	<u>6,03</u> 0,13	6
60	Е15-705 201-135	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях одинарных переплетов оконным стеклом 3 мм слуховых окон, 100м ²	0,01	<u>185,94</u> 15,62	<u>0,76</u> 0,36	3	-	-	<u>22,80</u> 0,31	-
61	С122-505	Стоимость слухового окна, м ²	1,35	14,44	-	19	-	-	-	-
62	Е10-201 37-1	Огнезащита деревянных конструкций, фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты, м ³	4,11	<u>5,25</u> 0,57	<u>0,20</u> 0,06	22	2	1	<u>0,87</u> 0,05	4
63	Е10-203 37-3	Огнезащита деревянных конструкций, обрешетка под кровлю покрытия и настилы по фермам, 100м ²	1,65	<u>16,56</u> 2,00	<u>0,61</u> 0,18	27	3	1	<u>3,03</u> 0,15	5
64	Е12-272 6-5	Герметизация соединений между асбестоцементными листами, 100м ²	1,65	<u>17,45</u> 1,51	<u>0,05</u> 0,02	29	2	-	<u>1,94</u> 0,02	3
65	Е10-23 3-6	Подшивка свесов, м ²	23,00	<u>6,00</u> 1,00	<u>0,05</u> 0,02	138	23	1	<u>1,53</u> 0,02	35
66	Е10-22 3-5	Установка лобовых досок, м ²	8,00	<u>6,37</u> 0,49	<u>0,07</u> 0,02	51	4	-	<u>0,72</u> 0,02	6
67	Е12-277 8-2	Устройство обрамлений на фасадах без водосточных труб, 100м ²	1,81	<u>14,64</u> 2,87	0,02	27	5	-	4,14	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
68	Е12-269 6-3	Устройство кровель по готовым прогонам из волнистых асбестоцементных листов унифицированного профиля толщиной 7,5 мм, 100м ²	1,65	<u>391,19</u> 30,87	<u>4,01</u> 1,20	645	51	<u>7</u> 2	<u>42,90</u> 1,02	<u>71</u> 2
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	2001	160	<u>23</u> 6	-	<u>237</u> 5
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	2001	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	334	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	61	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	187	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2522	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	270
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	227	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	2522	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	270
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	227	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 8. Полы										
Покрытие полов										
69	EII-190 27-4	Устройство покрытий из паркетных досок с лицевым покрытием из березы, м2	93,98	<u>19,54</u> 0,40	<u>0,07</u> 0,02	1836	38	<u>7</u> 2	<u>0,54</u> 0,02	<u>51</u> 2
70	EII-135 20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем, 100м2	0,08	<u>754,18</u> 76,75	<u>6,87</u> 2,07	61	6	-	<u>108,00</u> 1,76	9
71	EII-207 28-I	Устройство покрытий на клее бустилат из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове толщиной не менее 3,6 мм, 100м2	0,11	<u>680,87</u> 54,50	<u>1,14</u> 0,33	78	6	-	<u>75,50</u> 0,28	9
Итого прямые затраты по разделу 8, руб			-	-	-	1975	50	<u>7</u> 2	-	<u>69</u> 2
в том числе:										
Стоимость общестроительных работ -			-	-	-	1975	-	-	-	-
Накладные расходы, руб			-	-	-	330	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	30
Сметная заработная плата, руб			-	-	-	-	59	-	-	-
Плановые накопления, руб			-	-	-	184	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2489	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	101
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	III	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	2489	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	101
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	III	-	-	-
		Раздел 9. Перегородки								
72	E8-I40 I5-I	Перегородки из бетонных сплошных камней толщиной 90 мм, м3	2,32	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	9	5	<u>3</u> I	<u>3,36</u> 0,36	<u>8</u> I
73	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М25, м3	0,26	40,99	-	II	-	-	-	-
74	ССЦ том I п.3-III	Камни бетонные толщиной 90 мм из тяжелого бетона, м2	23,71	7,61	-	180	-	-	-	-
75	E10-279 56-I	Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков гермитом по периметру без изоляционной прокладки, обшитых гипсокартонными листами в один слой, толщина перегородки 78 мм, м2	17,23	<u>4,67</u> 0,86	<u>0,07</u> 0,02	80	15	I	<u>1,24</u> 0,02	2I
76	СIII-754	Листы гипсокартонные облегченные толщиной 14 мм, м2	35,49	2,71	-	96	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	Е10-107 20-3	Раздвижные перегородки, м2	3,93	<u>3,72</u> 0,84	<u>0,20</u> 0,06	15	3	I	<u>1,16</u> 0,05	5
78	Е10-155 29-6	Установка и крепление наличников, 100м	0,20	<u>5,71</u> 5,20	<u>0,20</u> 0,06	I	I	-	<u>7,94</u> 0,05	2
79	Е15-730 20I-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по замазке оконным стеклом матовым 3 мм, 100м2	0,03	<u>333,17</u> 59,75	<u>2,13</u> 0,55	10	2	-	<u>86,50</u> 0,47	3
80	С122-294	Раздвижные перегородки, м2	3,93	10,34	-	4I	-	-	-	-
81	С111-397	Петля накладная, шт	12,00	0,26	-	3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	446	26	<u>5</u> I	-	<u>39</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	446	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	75	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	563	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	38	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	563	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	46
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	38	-	-	-
		Раздел 10. Окна								
82	E10-74 I3-3	Установка оконных блоков в ка- менных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спа- ренными, площадь проемов до 2 м2, м2	13,63	<u>7,05</u> 1,86	<u>0,51</u> 0,15	96	25	<u>7</u> 2	<u>2,56</u> 0,13	<u>35</u> 2
83	E10-75 I3-4	То же, площадь более 2 м2, м2	6,45	<u>5,09</u> 1,44	<u>0,41</u> 0,12	33	9	<u>3</u> 1	<u>1,93</u> 0,10	<u>12</u> 1
84	E10-74 I3-3	Установка фрамуг, м2	1,20	<u>7,05</u> 1,86	<u>0,51</u> 0,15	8	2	-	<u>2,56</u> 0,13	3
85	E10-I02 I9-I	Установка деревянных подокон- ных досок в каменных стенах при высоте проема до 1м, м2	13,63	<u>3,04</u> 0,79	<u>0,08</u> 0,03	41	11	1	<u>1,12</u> 0,03	15
86	E10-I03 I9-2	Установка деревянных подокон- ных досок в каменных стенах при высоте проема до 2м, м2	6,45	<u>1,70</u> 0,42	<u>0,05</u> 0,02	11	3	-	<u>0,59</u> 0,02	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
87	Е10-114 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	1,89	<u>6,65</u> 1,67	<u>0,50</u> 0,15	13	3	1	<u>2,33</u> 0,13	4
88	Е15-701 201-1	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм, 100м ²	0,20	<u>351,93</u> 29,37	<u>2,28</u> 0,68	71	6	-	<u>43,10</u> 0,58	9
89	Е15-719 201-4	То же, балконных дверных полотён, 100м ²	0,02	<u>214,21</u> 21,75	<u>1,37</u> 0,41	4	-	-	<u>31,60</u> 0,35	1
90	С122-16	Блоки оконные одностворные марки ОР6-9 с масляной окраской ОР6-9, м ²	0,49	57,38	-	28	-	-	-	-
91	С122-16	То же, ОР6-9, с масляной окраской ОР1-1, м ²	7,14	57,38	-	410	-	-	-	-
92	С122-28	То же, ОР15-15, м ²	6,45	46,68	-	301	-	-	-	-
93	С122-17	То же, ОР9-9, м ²	6,00	47,82	-	287	-	-	-	-
94	доп. в. 4 п. 925	Стоимость фрамуг, м ²	1,20	32,10	-	39	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95	CI22-359 доп.в. I п. 272	Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 250 мм марки ПД7-25, ПД8-25, ПД10-25, ПД13-25, ПД14-25, ПД16-25, м	14,50	3,29	-	48	-	-	-	-
96	CI22-207 доп.в. I	То же, балконных блоков БР22-9, м2	1,89	38,98	-	74	-	-	-	-
97	СIII-406-I	Скобяные изделия для одно- створного окна с раздельными двойными переплетами жилых зданий высотой до 1,5 м, к-т	23,00	2,76	-	63	-	-	-	-
98	СIII-410-I	Скобяные изделия для двух- створчатого окна с раздельны- ми двойными переплетами жилых зданий с форточкой высотой 1,8 м, компл	3,00	5,52	-	17	-	-	-	-
99	СIII-44I	Скобяные изделия для блоков дверных балконных со спарен- ными полотнами для жилых и общественных зданий однополь- ных, компл	1,00	3,58	-	4	-	-	-	-
100	СIII-395	Приборы фрамужные, шт	2,00	1,91	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 10, руб	-	-	-	1552	59	<u>12</u>	-	<u>83</u>
		в том числе:						3		3
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	1552	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	259	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, руб	-	-	-	-	-	-	-	22
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	44	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	145	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1956	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	108
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	106	-	-	-
		Итого по разделу 10, руб	-	-	-	1956	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	108
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	106	-	-	-
		Раздел 11. Двери								
I01	E10-I05 20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах, площадь проема до 3м ² (в наружных стенах), м ²	6,15	<u>2,67</u> 0,91	<u>0,53</u> 0,17	16	6	<u>3</u> 1	<u>0,91</u> 0,14	<u>6</u> 1
I02	E10-I05 20-I	То же (во внутренних стенах), м ²	4,43	<u>2,45</u> 0,69	<u>0,53</u> 0,17	11	3	<u>3</u> 1	<u>0,91</u> 0,14	<u>4</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I03	EI0-I40 26-I	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных, площадь проема до 3 м ² , м ²	6,15	<u>2,54</u> 0,25	-	16	2	-	0,36	2
I04	EI0-I07 20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м ² , м ²	9,15	<u>3,72</u> 0,84	<u>0,20</u> 0,06	34	8	<u>2</u> 1	<u>1,16</u> 0,05	II
I05	EI0-I09 20-6	Установка блоков для люка в перекрытиях, м ²	0,97	<u>1,96</u> 0,86	<u>0,20</u> 0,06	2	1	-	<u>1,29</u> 0,05	I
I06	EI5-730 20I-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по замазке оконным стеклом матовым 3 мм, 100м ²	0,02	<u>333,17</u> 59,75	<u>2,13</u> 0,55	7	1	-	<u>86,50</u> 0,47	2
I07	доп.в.4 п.809А	Стоимость дверных блоков ДН2I-10ЩР2П с масляной окраской, м ²	6,15	29,73	-	183	-	-	-	-
I08	CI22-2I7	Стоимость дверных блоков в облицовкой пленкой, м ²	4,17	24,84	-	104	-	-	-	-
I09	CI22-2I8	Блоки дверные однопольные с глухими полотнами марки ДГ2I-8С, ДГ2I-9С (ДГ2I-9), м ²	3,60	23,59	-	85	-	-	-	-
I10	CI22-224	То же, Д02I-13, м ²	2,63	16,71	-	44	-	-	-	-
III	CI22-220	То же, Д02I-8, м ²	3,18	16,19	-	51	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II2	доп.в.2 п.838	Стоимость люков, м2	0,97	48,36	-	47	-	-	-	-
II3	СIII-448-I	Скобяные изделия для дверей, входных в помещение, однополюсных, компл	8,00	4,60	-	37	-	-	-	-
II4	СIII-449-I	То же, двухполюсных, компл	1,00	5,01	-	5	-	-	-	-
II5	СIII-446-I	То же, входных в здание, однополюсных, компл	2,00	10,43	-	21	-	-	-	-
II6	СIII-390	Замок врезной стальной никелированный с засовом двухсторонний, с комплектом деталей и ключами, шт	2,00	4,51	-	9	-	-	-	-
II7	СIII-450-I	Приборы для люка, компл	1,00	4,39	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу II, руб	-	-	-	676	21	<u>8</u>	-	<u>26</u>
		в том числе:						3		2
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	676	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	114	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	19	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	62	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	852	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	43	-	-	-
		Итого по разделу II, руб	-	-	-	852	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	43	-	-	-
		Раздел I2. Встроенная мебель								
I18	E10-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков, 10 блоков	0,40	<u>15,53</u> 4,42	<u>2,33</u> 0,70	6	2	I	<u>6,56</u> 0,59	3
I19	E10-I53 29-4	Установка блоков дверных антресольных, 10 блоков	0,70	<u>8,81</u> 2,05	<u>0,73</u> 0,21	6	I	-	<u>3,02</u> 0,18	2
I20	E10-I55 29-6	Установка и крепление наличников, 100м	0,21	<u>5,71</u> 5,20	<u>0,20</u> 0,06	I	I	-	<u>7,94</u> 0,05	2
I21	E10-I55 29-6	Цоколь, 100м	0,06	<u>5,71</u> 5,20	<u>0,20</u> 0,06	I	-	-	<u>7,94</u> 0,05	-
I22	E10-28 4-I	Штангодержатель, полкодержатель, бруски монтажные, м3	0,01	<u>232,69</u> 16,12	<u>1,97</u> 0,59	2	-	-	<u>24,00</u> 0,50	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I23	Е10-150 29-1	Установка по месту шкафовых и антресольных стенок, м2	11,16	<u>1,15</u> 0,44	<u>0,21</u> 0,06	13	5	<u>3</u> 1	<u>0,66</u> 0,05	<u>7</u> 1
I24	Е10-151 29-2	То же, полка, м2	7,73	<u>1,35</u> 0,80	<u>0,08</u> 0,02	10	6	-	<u>1,23</u> 0,02	10
I25	С122-462 тех.ч.	Блоки дверные шкафа ДШ20-4.5 с отделкой синтетической пленкой, м2	1,80	21,76	-	39	-	-	-	-
I26	С122-430 тех.ч.	Блоки дверные шкафа ДШ20-9, м2	3,60	28,89	-	104	-	-	-	-
I27	С122-455 тех.ч.	То же, ДА6-9, м2	1,71	43,15	-	74	-	-	-	-
I28	С122-446 тех.ч.	То же, ДА-6-4.5, м2	0,84	50,59	-	42	-	-	-	-
I29	С122-456 тех.ч. д. I п. 296	То же, ДА6-10 с масляной окраской, м2	0,63	39,34	-	25	-	-	-	-
I30	С122-466 д. I п. 313	Стенка боковая СБА6.6, м2	0,36	51,02	-	18	-	-	-	-
I31	С122-484 д. I п. 317	Полка переставная ПП6-4.5, м2	2,70	18,31	-	49	-	-	-	-
I32	С122-481	Стенки промежуточные, м2	3,78	16,89	-	64	-	-	-	-
I33	С122-462	Стенки СШ20-4.5 с оклейкой синтетической пленкой, м2	1,80	20,34	-	37	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I34	CI22-474	То же, СШ20-9, м2	3,60	17,39	-	63	-	-	-	-
I35	CI22-475	То же, СА26-9 с масляной окраской, м2	1,08	22,77	-	25	-	-	-	-
I36	CI22-47I	То же, СА6-4,5, м2	0,54	27,47	-	15	-	-	-	-
I37	CI22-489 д. I п. 319	Полка антресольная, м2	5,03	17,69	-	89	-	-	-	-
I38	CI22-490 д. I п. 322	Цоколь и наличники, м2	26,90	0,28	-	8	-	-	-	-
I39	CI22-497	Штанга Ш-2, шт	2,00	0,60	-	1	-	-	-	-
I40	CI22-495	Угольники, шт	52,00	2,25	-	117	-	-	-	-
I4I	CI22-500	Штангодержатели марки ШДИ, шт	4,00	0,53	-	2	-	-	-	-
I42	CI22-502	Полкодержатели марки ПДИ, ПД2 шт	20,00	0,20	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I2, руб	-	-	-	815	15	<u>4</u>	-	<u>24</u>
		в том числе:						I		I
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	815	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	134	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	23	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления, руб	-	-	-	76	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1025	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	37
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого по разделу I2, руб	-	-	-	1025	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	37
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Раздел I3. Внутренняя отделка								
I43	EI5-295 59-2	Отделка поверхностей стен и (потолков) перегородок под окраску или оклейку обоями из блоков и плит, 100м ²	0,96	<u>46,34</u> 20,62	<u>1,33</u> 0,40	45	20	I	<u>29,40</u> 0,34	28
I44	EI5-256 35-5-II	Штукатурка гипсоперлитовым раствором, 100м ²	1,56	<u>189,72</u> 58,00	<u>10,34</u> 6,13	297	91	<u>I7</u> 10	<u>74,00</u> 5,20	<u>I16</u> 8
I45	EI5-802 252-I	Оклейка стен по монолитной штукатурке и бетону обоями простыми и средней плотности улучшенными грунтованными, 100м ²	1,75	<u>53,69</u> 19,12	-	94	33	-	26,80	47
I46	EI5-809 252-7	Оклейка потолков обоями обыкновенного качества, 100м ²	0,77	<u>29,08</u> 11,21	-	22	9	-	15,60	12

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I47	EI5-502 I52-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4м улучшенная, 100м2	0,25	<u>21,21</u> 8,50	<u>0,11</u> 0,03	5	2	-	<u>12,70</u> 0,03	3
I48	EI5-568 I59-8	Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по штукатурке стен, 100м2	0,43	<u>124,47</u> 34,75	<u>1,21</u> 0,36	53	15	-	<u>48,30</u> 0,31	21
I49	EI5-82 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, 100м2	0,28	<u>706,95</u> 118,37	<u>3,04</u> 0,91	194	33	1	<u>170,00</u> 0,77	47
I50	EI5-563 I59-3	Масляная окраска плинтусов, 100м2	0,10	<u>114,35</u> 34,75	<u>1,21</u> 0,36	11	3	-	<u>49,20</u> 0,31	5
I51	EI5-566 I68-4	Улучшенная окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами по штукатурке потолков, 100м2	0,06	<u>146,95</u> 36,12	<u>1,52</u> 0,46	9	2	-	<u>51,60</u> 0,39	3
I52	EI5-608 I63-2	Покрытие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности за 2 раза, 100м2	0,94	<u>58,78</u> 9,25	-	55	9	-	11,80	11
		Итого прямые затраты по разделу I3, руб	-	-	-	785	217	<u>19</u> 10	-	<u>293</u> 8

в том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость общестроительных работ -	-	-	-	785	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	132	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	12
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	73	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	990	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	313
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	25I	-	-	-
		Итого по разделу I3, руб	-	-	-	990	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	313
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	25I	-	-	-
		Раздел I4. Наружные отделочные работы								
I53	E15-208 52-I	Цветная штукатурка цоколя, 100м2	0,36	<u>196,66</u> 77,37	<u>8,21</u> 3,77	71	28	<u>3</u> I	<u>93,00</u> 3,20	<u>34</u> I
I54	E15-524 I56-5	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности крем- неорганическая, 100м2	1,65	<u>337,55</u> 10,12	<u>1,33</u> 0,40	558	17	<u>3</u> I	<u>13,50</u> 0,34	<u>22</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу I4, руб	-	-	-	629	45	<u>6</u> 2	-	<u>56</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	629	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	105	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	19	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	59	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	793	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	68
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	66	-	-	-
		Итого по разделу I4, руб	-	-	-	793	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	68
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	66	-	-	-
		Раздел I5. Веранда								
I55	E6-2I I-2	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	2,50	<u>49,41</u> 2,17	<u>1,05</u> 0,32	I24	5	<u>3</u> I	<u>3,14</u> 0,27	<u>8</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I56	E8-I40 I5-I	Стенки веранды из полнотелых каменной, м3	4,59	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	18	II	<u>6</u> 2	<u>3,36</u> 0,36	<u>15</u> 2
I57	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М50, м3	0,50	40,99	-	20	-	-	-	-
I58	ССЦ том I п.3-32	Камни сплошные объемным весом 200 кг/м3, м3	4,22	74,70	-	315	-	-	-	-
I59	EII-6I 9-I	Укладка лаг по кирпичным стол- бикам, 100м2	0,27	<u>412,89</u> 31,12	<u>4,31</u> 1,29	109	8	I	<u>46,30</u> 1,09	12
I60	EII-I82 27-I	Устройство покрытий дощатых толщиной 28 мм с шириной до- сок 88 и 98 мм, 100м2	0,27	<u>838,78</u> 53,50	<u>5,81</u> 1,75	222	14	I	<u>78,20</u> 1,49	21
I61	EI5-637 I65-5-29, 30	Покрытие масляными и спирто- выми лаками по проолифленной поверхности потолков за два раза, 100м2	0,30	<u>54,54</u> 15,12	-	16	5	-	19,20	6
I62	EI5-64I I65-7-29, 30	То же, оконных заполнений, 100м2	0,27	<u>64,54</u> 25,12	-	17	7	-	32,20	9
I63	EIO-98 I59-3	Заполнение проемов оконными переплетами, м2	10,80	<u>9,15</u> 4,85	<u>0,20</u> 0,06	99	52	<u>3</u> I	<u>6,20</u> 0,05	<u>67</u> I
I64	CI22-I78	Стоимость переплетов, м2	10,80	13,09	-	151	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I65	EI5-705 201-I	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях одинарных переплетов оконным стеклом 3 мм, 100м ²	0,11	<u>185,94</u> 15,62	<u>0,76</u> 0,36	20	2	-	<u>22,80</u> 0,31	2
I66	EI5-660 I56-3	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке стен, 100м ²	0,63	<u>139,55</u> 28,87	<u>1,37</u> 0,41	88	18	1	<u>41,00</u> 0,35	26
I67	EI0-70 II-I	Установка стропил, м ³	0,69	<u>236,89</u> 15,75	<u>3,19</u> 0,96	163	11	<u>3</u> 1	<u>23,80</u> 0,81	<u>16</u> 1
I68	EI0-62 I0-I	Подшивка потолков строгаными досками, м ²	30,00	<u>5,43</u> 0,16	<u>0,04</u> 0,02	163	5	<u>2</u> 1	<u>0,24</u> 0,02	<u>7</u> 1
I69	EI0-22 3-5	Устройство фронтонов, м ²	4,50	<u>6,37</u> 0,49	<u>0,07</u> 0,02	29	2	-	<u>0,72</u> 0,02	3
I70	EI0-23 3-6	Устройство карнизов, м ²	9,50	<u>6,00</u> 1,00	<u>0,05</u> 0,02	57	10	-	<u>1,53</u> 0,02	15
I71	EI0-23 3-6	Подшивка лобовой доски, м ²	3,50	<u>6,00</u> 1,00	<u>0,05</u> 0,02	21	4	-	<u>1,53</u> 0,02	5
I72	E2-268 6-2	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов среднего профиля, 100м ²	0,43	<u>427,74</u> 30,75	<u>5,38</u> 1,61	185	13	<u>3</u> 1	<u>43,90</u> 1,37	<u>19</u> 1
I73	EI2-272 6-5	Герметизация соединений между асбестоцементными листами, 100м ²	0,43	<u>17,45</u> 1,51	<u>0,05</u> 0,02	8	1	-	<u>1,94</u> 0,02	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу I5, руб	-	-	-	1815	168	<u>23</u> 7	-	<u>232</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	1815	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	304	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	27
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	57	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	170	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	2289	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	266
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	232	-	-	-
		Итого по разделу I5, руб	-	-	-	2289	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	266
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	232	-	-	-
		Раздел I6. Крыльца								
I74	E8-I40 I5-1	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м, м3	1,35	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	5	3	<u>2</u> 1	<u>3,36</u> 0,36	5 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I75	ССЦ том I п.3-32	Камни сплошные, м3	1,24	74,70	-	93	-	-	-	-
I76	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый, м3	0,15	40,99	-	6	-	-	-	-
I77	E6-I73 I6-I	Монолитная ж/б плита, м3	0,08	<u>73,72</u> 5,76	<u>1,23</u> 0,36	6	-	-	<u>8,40</u> 0,31	I
I78	CI24-43	Сетки из проколоки холодно- тянутой, т	0,01	672,24	-	7	-	-	-	-
I79	EII-67 II-I	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм, 100м2	0,01	<u>198,55</u> 25,62	<u>2,64</u> 0,79	2	-	-	<u>40,20</u> 0,67	-
I80	EII-68 II-2	Устройство покрытий бетонных толщиной 5 мм, 100м2	0,02	<u>26,39</u> 0,74	<u>0,42</u> 0,12	I	-	-	<u>1,06</u> 0,10	-
I81	E7-733 57-2	Устройство лестниц из отдель- ных ж/б ступеней по готовому основанию гладких, 100м	0,08	<u>101,47</u> 92,50	<u>8,97</u> 2,74	9	8	I	<u>128,00</u> 2,33	II
I82	ССЦ том I п. II-172	Стоимость ступеней, п.м.	8,40	5,73	-	48	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I6, руб	-	-	-	I77	II	<u>3</u> I	-	I7
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	I77	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	28	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	18	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	223	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	19
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого по разделу I6, руб	-	-	-	223	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	19
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Раздел I7. Вентстояк								
I83	E8-36 5-4	Стены из керамического кирпича внутренние для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м (вентстояк), м3	3,52	<u>72,60</u> 2,62	<u>1,23</u> 0,36	256	9	<u>4</u> 1	<u>3,90</u> 0,31	<u>14</u> 1
I84	E12-299 10-1	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15мм, 100м2	0,01	<u>93,66</u> 9,55	<u>1,12</u> 0,33	1	-	-	<u>14,30</u> 0,28	-
I85	E12-300 10-2	На каждый 1мм изменения толщины цементной стяжки добавлять или исключать по расценке ном.299, 100м2	0,01	<u>4,82</u> 0,04	<u>0,08</u> 0,03	1	-	-	<u>0,07</u> 0,03	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I86	E26-3I 8-4	Изоляция холодных поверхностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме стен и колонн прямоугольных (толщ. 0,01), м ³	0,18	<u>65,86</u> 15,87	<u>1,87</u> 0,56	12	3	-	<u>21,30</u> 0,48	4
I87	СИ4-124	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-72 М-125, м ³	0,18	37,91	-	7	-	-	-	-
I88	СИ24-43	Сетки из проволоки холоднотянутой, т	0,01	674,24	-	7	-	-	-	-
I89	E15-298 6-I	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса стен, 100м ²	0,04	<u>666,27</u> 82,50	<u>8,97</u> 2,69	24	3	-	<u>115,00</u> 2,28	4
I90	E15-304 6I-I	Устройство каркаса при оштукатуривании стен, 100м ²	0,04	<u>20,86</u> 16,75	<u>0,76</u> 0,23	I	I	-	<u>22,30</u> 0,20	I
I91	E7-750 62-I	Прокладка асбестового листа, 100м ²	0,03	<u>570,44</u> 50,25	<u>25,69</u> 7,83	16	I	I	<u>74,00</u> 6,65	2
		Итого прямые затраты по разделу I7, руб	-	-	-	325	I7	<u>5</u> I	-	<u>25</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	325	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	54	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	30	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	409	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	27	-	-	-
		Итого по разделу I7, руб	-	-	-	409	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	27	-	-	-
		Раздел I8. Камин								
I92	E8-I99 24-I	Печи отопительные с топкой под дрова, не облицованные и не оштукатуренные, м3	0,70	<u>106,60</u> 7,75	<u>1,75</u> 0,52	75	5	I	<u>10,70</u> 0,44	7
I93	E8-2I0 24-7	Трубы дымовые кирпичные, с устройством разделок, холодных четвертей и установкой стальных зонтов, м3	0,80	<u>95,18</u> 8,62	<u>1,23</u> 0,36	76	7	I	<u>11,90</u> 0,31	10
I94	E8-2II 25-I	Облицовка печей и очагов изразцами, 100м2	0,02	<u>1777,62</u> 332,50	<u>18,24</u> 5,47	36	7	-	<u>383,00</u> 4,64	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I95	ГМС п.2I3	Стоимость колосниковой решетки, шт	1,00	2,26	-	2	-	-	-	-
I96	ГМС п.205	Дымовая задвижка, шт	1,00	2,67	-	3	-	-	-	-
I97	E10-I3I 25-2 2	Подшивка оцинкованного листа, м2	1,00	<u>5,94</u> 0,62	0,02	6	I	-	<u>0,96</u>	I
I98	E12-280 8-5	Устройство металлического колпака, 100м2	0,02	<u>298,43</u> 57,25	<u>0,62</u> 0,18	4	I	-	<u>83,00</u> 0,15	I
		Итого прямые затраты по разделу I8, руб	-	-	-	202	2I	2	-	27
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	202	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	18	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	253	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	26	-	-	-
		Итого по разделу I8, руб	-	-	-	253	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	26	-	-	-
		Итого прямые затраты по надземной части, руб	-	-	-	21671	1089	<u>264</u>	-	<u>1596</u>
								83		69
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	21671	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3617	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	323
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	641	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2022	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	27310	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1988
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1813	-	-	-
		Итого по надземной части, руб	-	-	-	27310	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1988
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1813	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	25549	1332	<u>435</u>	-	<u>1965</u>
								141		120

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	25549	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	4264	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	382
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	756	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2379	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	32192	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2467
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2229	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	32192	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2467
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2229	-	-	-

Составила руководитель группы

Р.А. Форафонова

Проверила главный специалист

Б.М. Мильман

СВОДКА

объемов и стоимости работ по смете № I

№№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	К-во	Сумма, руб		Средневзве- шенная едини- чная стоим., руб		Удельн. вес кон- структи- вных элемен- тов и видов работ
				прямых затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	прям. затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Земляные работы			235	293	-	-	0,9I
2	Фундаменты			2889	3640	-	-	II,3I
3	Подготовка под полы			493	62I	-	-	I,93
4	Отмостка			26I	328	-	-	I,02
5	Стены			7080	892I	-	-	27,7I
6	Перекрытие			3I93	4025	-	-	I2,50
7	Кровля			200I	2522	-	-	7,83
8	Полы			I975	2489	-	-	7,73
9	Перегородки			446	563	-	-	I,75

I	2	3	4	5	6	7	8	9
I0	Окна			1552	1956	-	-	6,08
II	Двери			676	852	-	-	2,65
I2	Встроенная мебель			815	1025	-	-	3,18
I3	Внутренняя отделка			785	990	-	-	3,08
I4	Наружные отделочные работы			629	793	-	-	2,46
I5	Веранда			1815	2289	-	-	7,11
I6	Крыльцо			177	223	-	-	0,49
I7	Вентстояк			325	409	-	-	1,27
I8	Камин			202	253	-	-	0,79
	Итого:	м2	-	25549	32192	-	-	100,00

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на санитарно-технические работы

Основание: ОВ1, ВК1

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость 2,757 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость 211 чел/час
 Сметная заработная плата 0,187 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един.	всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Отопление										
Раздел I. Сантехнические работы										
I	E18-20 I-I	Котлы чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроизводительностью до 0,06 МВт, шт	1,00	<u>26,76</u> 19,20	<u>1,68</u> 0,51	27	I9	<u>2</u> I	<u>23,50</u> 0,42	<u>24</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	CI30-229I	Котлы отопительные малометражные КЧМ-2М, количество секций 6, теплопроизводительность 27,0 мкал/ч, шт	1,00	474,30	-	474	-	-	-	-
3	КиевНИИСТ	Водонагреватель, шт	1,00	130,20	-	130	-	-	-	-
4	EI8-76 3-I	Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхностью нагрева одной секции до 4 м ² , шт	1,00	<u>17,55</u> 6,90	<u>0,69</u> 0,22	18	7	-	<u>8,75</u> 0,18	9
5	EI8-196 II-6	Установка воздухоотборников из стальных труб, горизонтальных и вертикальных, наружным диаметром корпуса 159 мм, шт	1,00	<u>11,86</u> 1,56	<u>0,18</u> 0,06	12	2	-	<u>2,00</u> 0,05	2
6	EI8-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных, экм	28,52	<u>0,95</u> 0,32	<u>0,09</u> 0,03	27	9	<u>3</u> I	<u>0,45</u> 0,02	<u>13</u> I
7	CI30-3002	Стоимость радиаторов MC-I40, экм	28,52	15,93	-	454	-	-	-	-
8	EI8-I32 5-5	Установка регистров отопительных из стальных сварных труб диаметром нитки 100 мм, м	3,50	<u>8,42</u> 0,14	<u>0,05</u> 0,02	29	-	-	<u>0,20</u> 0,02	I
9	EI6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отспления диаметром 15 мм, м	2,50	<u>1,21</u> 0,27	0,02	3	I	-	0,35	I
10	EI6-36 7-I	То же, 20 мм, м	42,00	<u>1,28</u> 0,27	0,02	54	II	I	0,35	15

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II	EI6-37 7-I	То же, 25 мм, м	11,00	<u>1,46</u> 0,27	0,02	16	3	-	0,35	4
I2	EI6-38 7-I	То же, 32 мм, м	36,00	<u>1,62</u> 0,27	0,02	58	10	I	0,35	13
I3	EI6-39 7-I	То же, 40 мм, м	25,00	<u>1,84</u> 0,27	0,02	46	7	I	0,35	9
I4	EI6-40 7-2	То же, 50 мм, м	4,00	<u>2,29</u> 0,35	<u>0,05</u> 0,02	9	I	-	<u>0,43</u> 0,02	2
I5	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм, 100м	1,20	<u>5,10</u> 4,77	-	6	6	-	5,16	6
I6	CI30-I035	Кран двойной регулировки КДР-20, шт	2,00	2,59	-	5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	1368	76	<u>8</u> 2	-	<u>99</u> I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	1368	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	181	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	16
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I23	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	I672	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II0	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	I672	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II0	-	-	-
		Раздел 2. Строительные работы								
I7	EI5-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за два раза, 100м ²	0,0I	<u>46,92</u> 43,75	-	I	-	-	63,90	I
I8	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м ³	0,05	<u>28,64</u> 27,25	<u>0,50</u> 0,15	I	I	-	<u>4I,00</u> 0,13	2
I9	СИ4-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой ТУ36-I695-79, м ³	0,06	97,36	-	6	-	-	-	-
20	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100м ²	0,02	<u>128,45</u> 35,50	<u>2,02</u> 0,6I	2	I	-	<u>47,20</u> 0,52	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	1406	91	<u>8</u> 2	-	<u>122</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	38	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	46	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	23
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	1368	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	181	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	16
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	32	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	123	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1672	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	116
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	110	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	1718	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	139
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	126	-	-	-
		Отдел 2. Вентиляция								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
23	E20-408 7-I	Решетка пластмассовая PB120x200, PB200x200, 1шт	4,00	<u>2,35</u> 1,05	<u>0,08</u> 0,03	9	4	-	<u>1,34</u> 0,03	5
24	E20-3 I-I	Прокладка воздуховодов из ли- стовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм, м ²	1,20	<u>8,82</u> 1,10	<u>0,07</u> 0,02	11	1	-	<u>1,54</u> 0,02	2
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	20	5	-	-	7
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	20	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	24	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	24	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Раздел 4. Строительные работы								
25	EI5-6I4 I64-8	Масляная окраска воздуховодов за 2 раза, 100м ²	0,01	<u>94,17</u> 48,00	0,05	I	I	-	68,00	I
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	I	I	-	-	I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Отдел 3. Водопровод хозпитъевой								
		Раздел 5. Сантехнические работы								
26	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водо- снабжения диаметром 15мм, м	8,00	<u>1,69</u> 0,29	0,02	14	2	-	0,37	3
27	EI6-42 7-3	То же, 20 мм, м	4,00	<u>1,91</u> 0,29	0,02	8	1	-	0,37	1
28	EI6-43 7-3	То же, 25 мм, м	1,00	<u>1,93</u> 0,29	0,02	2	-	-	0,37	-
29	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопле- ния, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,13	<u>4,99</u> 4,66	-	1	1	-	5,16	1
30	CI30-85	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды давлением 1,6 МПа, диаметром 15мм, шт	4,00	2,16	-	9	-	-	-	-
31	CI30-87	То же, 25 мм, шт	1,00	3,15	-	3	-	-	-	-
32	CI30-268I доп.2	Гибкая подводка к унитазу, шт	1,00	1,12	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	10	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	143	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	143	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 6. Сантехнические работы								
40	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15 мм, м	7,00	<u>1,69</u> 0,29	0,02	I2	2	-	0,37	3
4I	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,07	<u>4,99</u> 4,66	-	I	-	-	5,16	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	32	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	38	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	38	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Отдел 5. Канализация								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
43	EI6-33 6-1	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	3,00	<u>2,86</u> 0,37	-	9	1	-	0,61	2
44	EI6-34 6-2	То же, 100 мм, м	15,00	<u>4,69</u> 0,46	0,02	70	7	-	0,58	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
45	Е17-57 4-1	Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых тарельчатых с цельнооблитой полочкой, со смывным бачком непосредственно присоединенным к унитазу типа ТП-ПВ и ТП-КВ со смывным бачком с верхним пуском, компл	1,00	<u>48,46</u> 1,86	<u>0,20</u> 0,06	48	2	-	<u>2,44</u> 0,05	2
46	Е17-4 1-1	Установка ванн купальных прямообортных чугунных эмалированных без смесителя ВЧМ-1700, компл	1,00	<u>96,66</u> 2,30	<u>0,47</u> 0,14	97	2	-	<u>3,09</u> 0,12	3
47	Е17-86 6-2	Установка моек МЧ-2 чугунных эмалированных со смесителем на кронштейнах, компл	1,00	<u>65,28</u> 2,07	<u>0,30</u> 0,09	65	2	-	<u>2,71</u> 0,08	3
48	Е17-10 1-3	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды полукруглых без спинки, размером 550x420x150 мм, компл	1,00	<u>28,97</u> 1,21	<u>0,09</u> 0,03	29	1	-	<u>1,56</u> 0,03	2
49	Е17-30 1-7	Установка биде фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых со смесителем, размером 600x350x400 мм, компл	1,00	<u>72,38</u> 2,42	<u>0,12</u> 0,03	72	2	-	<u>3,10</u> 0,03	3
50	Е16-72 8-5	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, футляр, м	1,00	<u>14,42</u> 1,17	<u>0,23</u> 0,08	14	1	-	<u>1,60</u> 0,07	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5I	ЕI6-7I 8-4	То же, I59x4 мм, м	I,00	<u>8,29</u> 0,92	<u>0,14</u> 0,05	8	I	-	<u>I,24</u> 0,04	I
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	4I2	I9	-	-	27
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	4I2	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	499	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	499	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 5, руб	-	-	-	4I2	I9	-	-	27

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	412	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	499	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого по отделу 5, руб	-	-	-	499	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
Отдел 6. Газоснабжение										
Раздел 8. Сантехнические работы										
52	EI6-232 8-I т.ч. к=1,08	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 22x2 мм, м	7,00	<u>1,38</u> 0,51	<u>0,08</u> 0,03	10	4	-	<u>0,66</u> 0,03	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	Е19-73 I2	Пневматическое испытание газопроводов, м	7,00	<u>0,37</u> 0,31	-	3	2	-	0,35	2
54	Е19-77 I4-2	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов до 2, шт	1,00	<u>80,20</u> 2,25	<u>0,68</u> 0,21	80	2	-	<u>2,91</u> 0,18	3
55	Е19-41 5-1	Установка регуляторов давления газа диаметром до 50мм, шт	1,00	<u>9,20</u> 3,41	<u>1,30</u> 0,40	9	3	1	<u>4,27</u> 0,34	4
56	С130-I460	Регуляторы давления РДСГ1-1.2, шт	1,00	3,80	-	4	-	-	-	-
57	С130-I013	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные ИВ6БК для жидких сред, давлением 1 МПа, диаметром 15 мм, шт	1,00	1,59	-	2	-	-	-	-
58	Е19-2 I-2	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных, шт	1,00	<u>2,37</u> 0,82	<u>0,28</u> 0,08	2	1	-	<u>1,12</u> 0,07	1
59	С130-I416 письмо Госстроя СССР 63Д	Плиты газовые бытовые напольные отдельно стоящие, повышенной комфортности, четырехгорелочные ПГ4-К с духовым шкафом, шт цена: I33,6-I21,1=62,5	1,00	108,12	-	108	-	-	-	-
60	письмо Госстроя СССР 63Д	Компенсация, шт цена: I21,1-50=71,1	1,00	71,1	-	71	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
6I	EI5-6I4 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, 100м2	0,0I	<u>94,17</u> 48,00	0,05	I	-	-	68,00	I
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	I	-	-	-	I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	332	I2	I	-	I6
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	218	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	25	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	19	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	262	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	17
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	71	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	71	-	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	333	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	18
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	2281	138	<u>9</u>	-	<u>186</u>
								2		I

в том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	40	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	48	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I7	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	2I70	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	46	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I94	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	2638	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I86
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I70	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	7I	-	-	-	-

<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 прочих работ	-	-	-	71	-	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	2757	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	211
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	187	-	-	-

Составила ведущий инженер

Проверила руководитель группы

Шабалина
Осипова

О.Ф. Шабалина

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на электроосвещение

Основание: Э01

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость 0,444 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость 142 чел/час
 Сметная заработная плата 0,102 тыс.руб

№№ п/п	Шифр и №№ позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб		Общая стоимость, руб			Затраты труда рабо- чих, ч/ч, не занятых обсл.машины	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Монтажные работы										
I	ЦСКЦЭ-84 п.1242	Ящик ЯРВМ-6I22, шт	1,00	<u>16,66</u> 1,94	<u>0,03</u> 0,03	17	2	-	<u>2,48</u> 0,03	2
2	Е21-146 27-1	Устройство щитка квартирного ЩК-1101, 100шт	0,01	<u>308,02</u> 257,50	<u>13,63</u> 8,54	3	3	-	<u>317,00</u> 7,25	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: ваттметр, фазометр, счетчик, частотомер, реле электрические, шт	1,00	<u>1,55</u> 0,91	-	2	I	-	1,00	I
4	E2I-I33 25-9	Монтаж светильников для ламп накаливания, патронов подвесной, 100шт	0,03	<u>49,12</u> 24,00	<u>0,17</u> 0,08	I	I	-	<u>34,50</u> 0,07	I
5	E2I-I32 25-8	Монтаж светильников для ламп накаливания, патроны стенной или потолочный, 100шт	0,01	<u>39,12</u> 22,37	<u>0,17</u> 0,08	I	-	-	<u>32,20</u> 0,07	-
6	E2I-I29 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп до 2, 100шт	0,06	<u>122,80</u> 39,25	<u>2,32</u> 1,44	7	2	-	<u>56,60</u> 1,22	3
7	E2I-I33 25-9	Клеммы люстровые, 100шт	0,07	<u>49,12</u> 24,00	<u>0,17</u> 0,08	3	2	-	<u>34,50</u> 0,07	2
8	Ц8-522-15	Аппарат штепсельный на конструкции на стене или колонне на ток до 25С с количеством цепей до 4, компл	1,00	<u>3,00</u> 1,27	<u>0,08</u> 0,02	3	I	-	<u>2,00</u> 0,02	2
9	E2I-II9 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,12	<u>16,81</u> 13,25	-	2	2	-	19,20	2
10	E2I-II3 23-I	Установка выключателей не-утопленного типа при открытой проводке, 100шт	0,05	<u>14,42</u> 12,87	-	I	I	-	18,60	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	E2I-II8 23-6	Установка штепсельных розеток неутопленного типа при открытой проводке, 100шт	0,02	<u>14,42</u> 12,87	-	I	-	-	18,60	-
I2	E2I-II8 23-6	То же, двоянная, 100шт	0,02	<u>14,42</u> 12,87	-	I	-	-	18,60	-
I3	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,02	<u>17,43</u> 13,25	-	I	-	-	19,20	-
I4	E2I-I66 33-I	То же, двоянный, 100шт	0,05	<u>28,40</u> 18,25	-	I	I	-	21,20	I
I5	E2I-II3 23-I	Установка выключателей неутопленного типа при открытой проводке, 100шт	0,01	<u>14,42</u> 12,87	-	I	-	-	18,60	-
I6	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полугерметических, 100шт	0,06	<u>45,84</u> 26,00	-	3	2	-	37,20	2
I7	Ц8-84-I	Установка звонка ЗП-220, шт	1,00	<u>0,48</u> 0,41	0,02	I	-	-	1,00	I
I8	E2I-I70 36-I	Номерной указатель дома, 100шт	0,01	<u>65,16</u> 54,75	<u>2,51</u> 0,52	I	I	-	<u>78,10</u> 0,44	I
I9	ЦИ0-975-I2	Коробка оконечная, шт	53,00	<u>0,52</u> 0,46	-	28	24	-	1,00	53

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилито- вой, найритовой и полиэтилене- новой оболочками с креплением накладными скобами, кабель сечением до 6 мм ² , 100м	0,45	<u>53,35</u> 36,00	<u>13,52</u> 4,06	24	16	<u>6</u> 2	<u>51,60</u> 3,45	<u>23</u> 2
21	E2I-I04 I8-2	Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок, 100м	1,30	<u>8,61</u> 6,75	-	11	9	-	9,70	13
22	Ц8-40I-I	Провода марок АПРФ и ПРФ с креплением скобами сечением жилы до 6 мм ² , 100м	0,40	<u>92,24</u> 30,25	<u>41,83</u> 14,71	37	12	<u>17</u> 6	<u>42,00</u> 12,48	<u>17</u> 5
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	150	80	<u>23</u> 8	-	<u>128</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	150	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	92	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	16	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	258	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	142
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	102	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	258	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	142
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	102	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником								
23	CI54-2I9	Щиток квартирный ЩКIIOI со счетчиком, шт	1,00	33,12	-	33	-	-	-	-
24	I507-I057	Светильник НПП-05xI00 ГПП03-I00-00IY3, шт	1,00	13,89	-	14	-	-	-	-
25	I507-I044	Светильник НПП02-I00-00IY3, шт	1,00	10,57	-	11	-	-	-	-
26	CI53-I37	Светильник НБОIIxI00, шт	4,00	2,56	-	10	-	-	-	-
27	I507-70I9	Патрон Е27ЦКБ-04, I000шт	-	135,03	-	1	-	-	-	-
28	I507-7020	Патрон резьбовой Е27ФП-01, I000шт	-	334,36	-	1	-	-	-	-
29	092-2307	Розетка штепсельная для скры- той установки, шт	12,00	0,52	-	6	-	-	-	-
30	092-2369	То же, открытой установки, шт	2,00	0,40	-	1	-	-	-	-
31	092-237I	То же, сдвоенная, шт	2,00	0,68	-	1	-	-	-	-
32	CI54-I52	Розетка с 3-м заземляющим контактом 250В I0А, шт	1,00	0,52	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	CI54-I53	Вилка к розетке, шт	1,00	0,46	-	1	-	-	-	-
34	2405-I372	Коробки ответвительные У197 У4 ТУ36-I449-79, 1000шт	0,03	94,43	-	2	-	-	-	-
35	2405-II558 доп.27	Коробка для установки выключателей и розеток КУВ-1М УХЛЗ, шт	20,00	0,08	-	2	-	-	-	-
36	092 стр.303	Выключатель однополюсный для скрытой установки, шт	2,00	0,61	-	1	-	-	-	-
37	092 стр.303	То же, двоянный для установки, шт	5,00	0,80	-	4	-	-	-	-
38	092 стр.303	Выключатель для открытой установки, шт	1,00	0,41	-	1	-	-	-	-
39	092 стр.303	Выключатель брызгозащищенный, шт	6,00	1,10	-	7	-	-	-	-
40	CI54-207	Коробка пластмассовая типа У409, шт	8,00	1,96	-	16	-	-	-	-
41	CI54-218	Звонок безыкровой на напряжение 220В укомплектован звонковой кнопкой, корпус пластмассовый двухцветный типа ЗП, шт	1,00	2,16	-	2	-	-	-	-
42	291001- -2029 ч.2	Номерной указатель дома, шт	1,00	24,48	-	24	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	174	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	186	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	186	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	324	80	<u>23</u> 8	-	<u>128</u> 7
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	324	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	92	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	444	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	142
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	102	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	444	-	-	-	-

<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>
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I42
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I02	-	-	-

Составила ведущий инженер

Проверила руководитель группы

Шабалина
Осипова

О.Ф. Шабалина

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на устройства связи

Основание: ССИ

Сметная стоимость 0,630 тыс.руб

Составлена в ценах 1991 года

Нормативная трудоемкость 104 чел./час

Сметная заработная плата 0,106 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, не занятых обсл.машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. з/пл	един.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Телефонизация										
Раздел I. Монтажные работы										
I	E34-646 I25-I	Установка стоек телефонных одинарных, шт	1,00	<u>11,16</u> 3,94	-	11	4	-	3,08	3
2	ЦИО-972-18	Ввод абонентский или группо- вой с установкой коробок или АЗУ-I со столба или стойки на стену, ввод	1,00	<u>4,23</u> 1,91	<u>0,63</u> 0,20	4	2	-	<u>2,00</u> 0,26	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Ц8-409-I	Провод ЛТВ-2x0,6 в трубе, 100м	0,10	<u>6,75</u> 2,95	<u>3,54</u> 1,08	1	-	-	<u>4,00</u> 1,39	-
4	Ц8-417-5	Трубы винипластовые в пере- крытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 25мм, 100м	0,10	<u>20,98</u> 9,56	<u>0,33</u> 0,12	2	1	-	<u>14,00</u> 0,15	1
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	18	7	-	-	6
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	18	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	8	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником										
5	CI52-50I	Провода с жилами из медных проволок с поливинилхлоридной изоляцией с параллельно уложенными жилами марки ЛТВ-П с числом жил и сечением 2x0,6 мм ² , 1000м	0,02	36,50	-	I	-	-	-	-
6	503-80I24-II	Трубы д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77, 1000пм	0,01	483,60	-	5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	6	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	24	7	-	-	6
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	24	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Отдел 2. Радиофикация								
		Раздел 3. Монтажные работы								
7	Е54-64I I24-I	Установка для радиотрансляционных сетей стоек одинарных на напряжение до 240В, шт	1,00	<u>24,67</u> 9,60	-	25	10	-	7,12	7
8	Ц10-397-5	Трансформатор абонентский мощностью до 25 Вт на столбе или трубостойке, шт	1,00	<u>1,89</u> 1,55	-	2	2	-	2,00	2
9	Ц10-975-I2	Установка коробок ответвительных и ограничительных, шт	2,00	<u>0,52</u> 0,46	-	1	1	-	1,00	2
10	Ц10-38I-II	Установка радиорозеток, шт	3,00	<u>0,45</u> 0,41	-	1	1	-	1,00	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	53	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Раздел 4. Материалы, не учтенные сборником								
I4	290220- -I25I	Абонентский трансформатор ТАГ-IOTM, шт	I,00	6,06	-	6	-	-	-	-
I5	CI45-22	Розетка штепсельно-ограничи- тельная для радиотрансляцион- ной сети РШО, шт	3,00	0,25	-	I	-	-	-	-
I6	CI55-I2	Коробка универсальная для се- ти проводного вещания УК2Р, шт	I,00	0,25	-	I	-	-	-	-
I7	CI55-I3	То же, УК2П, шт	I,00	0,22	-	I	-	-	-	-
I8	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поли- этиленовой изоляцией парные марки ПТТЖ с числом жил и ди- аметром 2x0,6 мм2, 1000м	0,05	23,86	-	I	-	-	-	-
I9	503-80I24- -II	Трубы д=25 мм из непластифи- цированного поливинилхлорида ТВ6-05-1573-77, 1000мм	0,0I	483,60	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	15	-	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	48	16	-	-	16
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	48	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	17	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	68	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	17
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	68	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I8	-	-	-
		Отдел 3. Телевидение								
		Раздел 5. Оборудование и монтажные работы								
20	E34-28I 46-I	Установка мачты телевизионной, шт	I,00	<u>47,17</u> I2,20	-	47	I2	-	I7,50	I8
2I	ЦИО-II6-2	Преобразователь или блок питания, отдельно устанавливаемый, шт	I,00	<u>7,3I</u> 6,62	-	7	7	-	8,00	8
22	ЦИО-604-I	Определение места установки места антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигнвлов, разветвительных и уравнивательных антенных усилителей, шт	I,00	<u>I4,7I</u> 2,94	<u>II,70</u> 4,13	I5	3	<u>I2</u> 4	<u>3,00</u> 5,33	<u>4</u> 5
23	ЦИО-604-4	Антенна коллективная для приема телевидения или УКВ 4M вещания или радиовещания на антенной опоре высотой до 8м, на кровле шиферной, с одним ярусом оттяжек, шт	I,00	<u>3I,55</u> 9,35	<u>8,52</u> 3,06	32	9	<u>8</u> 3	<u>II,00</u> 3,95	<u>II</u> 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	Ц10-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного, измер.	1,00	<u>15,28</u> 15,00	-	15	15	-	5,00	5
25	Ц10-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство, шт	1,00	<u>2,95</u> 1,64	-	3	2	-	2,00	2
26	I60I-2394	Оборудование телевизионное транзисторное унифицированное OTTU-2 УТ2.002.001 ТУ, компл	1,00	79,92	-	80	-	-	-	-
27	Ц10-605-1	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнивательная, распределительная или фильтров сложения, шт	2,00	<u>0,74</u> 0,57	-	1	1	-	0,80	2
28	Ц8-146-1	Кабель до 35 кв, с креплением накладными скобами, масса 1м до 3 кг, 100м	0,10	<u>65,65</u> 22,75	<u>19,30</u> 6,14	7	2	<u>2</u> 1	<u>31,00</u> 7,92	<u>3</u> 1
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	207	51	<u>22</u> 8	-	<u>53</u> 10
		в том числе:								
		Стоимость оборудования, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Тара и упаковка, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Транспортные расходы, руб	-	-	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Заготовительно-складские расходы -	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость оборудования	-	-	-	88	-	-	-	-
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	127	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	56	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	197	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	67
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	69	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	285	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	67
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	69	-	-	-
		Раздел 6. Материалы, не учтенные сборником								
29	I602-30002	Блок питания ВПС-5, шт	I,00	63,48	-	63	-	-	-	-
30	цена з-да	Антенна АТКГ, шт	I,00	69,54	-	70	-	-	-	-
3I	24050I-245	Мачта телевизионная МТ-6/I антенна АТКГ, шт	I,00	32,37	-	32	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	I60I-2493	Коробка антенная АК-I 27-20-2I90-78 TV, компл	I,00	2,64	-	3	-	-	-	-
33	I60I доп. I0-2549	Коробка УАР-6, шт	I,00	I,36	-	I	-	-	-	-
34	CI5I-2753	Кабели радиочастотные коак- сильные со сплошной полиэти- леновой изоляцией и оболоч- кой, ГОСТ II326.8-79, марки ВК75-4-II, I000м	0,0I	I8I,70	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	I7I	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	I7I	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I4	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	I85	-	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	I85	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	378	5I	<u>22</u>	-	<u>53</u>
								8		I0
		в том числе:								
		Стоимость оборудования, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Тара и упаковка, руб	-	-	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	Ц8-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 8 мм, 100м	0,10	<u>69,77</u> 18,62	<u>2,43</u> 0,15	7	2	-	<u>26,00</u> 0,19	3
36	Ц8-472-6	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 100 мм ² , 100м	0,25	<u>75,91</u> 16,75	<u>2,58</u> 0,15	19	4	I	<u>24,00</u> 0,19	6
37	Ц8-47I-I	Заземлитель вертикальный из угловой стали 50x50x5 мм, 10шт	0,60	<u>26,13</u> 5,75	<u>1,06</u> 0,15	16	3	I	<u>9,00</u> 0,19	5
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	42	9	2	-	14
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	11	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	14
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	11	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	14
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	42	9	2	-	14
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	42	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	II	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	14
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	58	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	14
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	492	83	<u>24</u> 8	-	<u>89</u> 10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	106	-	-	-

Составила ведущий инженер

Шабалина

О.Ф. Шабалина

Проверила руководитель группы

Осипова

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на общестроительные работы

Основание: АСІ-65

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость 1,887 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость 6 чел./час
 Сметная заработная плата 0,020 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Отдел I. Вариант при температуре
наружного воздуха -20С

Раздел I. Перекрытие

Исключить:

I	СIII-754	Листы гипсокартонные облег- ченные толщиной 14 мм, м2	-3,25	2,71	-	-9	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	-9	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-9	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-II	-	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	-II	-	-	-	-
		Раздел 2. Окна								
		Исключить:								
2	E10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проемов до 2 м2, м2	-20,08	<u>7,05</u> -1,86	<u>0,51</u> 0,15	-142	-37	<u>-10</u> -3	<u>2,56</u> 0,13	<u>-51</u> -3
3	E15-70I 20I-1	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3мм, 100м2	-0,20	<u>351,93</u> -29,37	<u>2,28</u> 0,68	-71	-6	-	<u>43,10</u> 0,58	-9
4	CI22-I6	Блоки оконные односторонние марки ОР6-9 ОР6-9 с масляной окраской, м2	-0,49	57,38	-	-28	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
5	CI22-I6	То же, OPI-I, м2	-7,14	57,38	-	-410	-	-	-	-
6	CI22-I8	Блоки оконные одностворные марки OPI2-9A, OPI5-7.5A, OPI8-7.5A, OPI5-I5 с масляной окраской, м2	-6,45	50,42	-	-325	-	-	-	-
7	CI22-I7	Блоки оконные одностворные марки OP9-9, OPI2-7.5A, OP9-9 с масляной окраской, м2	-6,00	52,98	-	-318	-	-	-	-
8	CIII-406-I	Скобяные изделия для одностворного окна с раздельными двойными переплетами жилых зданий высотой до 1,5 м, к-т	-23,00	2,76	-	-63	-	-	-	-
9	CIII-410-I	То же, для двухстворчатого, с форточкой, высотой 1,8 м, компл	-3,00	5,52	-	-17	-	-	-	-
		Добавить:								
IO	EIO-72 I3-I	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными спаренными, площадь проемов до 2 м2, м2	20,08	<u>4,77</u> 1,16	<u>0,46</u> 0,14	96	23	<u>9</u> 3	<u>1,60</u> 0,12	<u>32</u> 2
II	EI5-707 20I-I	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях спаренных переплетов оконным стеклом 3 мм, 100м2	0,20	<u>371,80</u> 31,50	<u>2,28</u> 0,68	75	6	-	<u>46,90</u> 0,58	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2	CI22-I	Блоки оконные одностворные марки ОС6-9 ОС6-9 с масляной окраской, м2	0,49	43,36	-	2I	-	-	-	-
I3	CI22-I	Блоки оконные одностворные марки ОС6-9 ОСИ-1, м2	7,14	43,36	-	3I0	-	-	-	-
I4	CI22-6	Блоки оконные одностворные с форточными створками марки ОС12-9, ОС15-7.5, ОС18-7.5, ОС15-15, м2	6,45	41,24	-	266	-	-	-	-
I5	CI22-2	Блоки оконные одностворные марки ОС9-9, ОС12-7.5А, ОС9-9 с масляной окраской, м2	6,00	36,82	-	22I	-	-	-	-
I6	СIII-424	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и оди- нарными переплетами жилых зданий для одностворчатых переплетов высотой до 1,5 м, компл	23,00	1,33	-	3I	-	-	-	-
I7	СIII-426	То же, с форточкой, незави- симо от высоты, компл	3,00	2,00	-	6	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	-348	-14	-1	-	-19
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-348	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-33	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-450	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-26
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-24	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	-450	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-26
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-24	-	-	-
		Отдел 2. Вариант при температуре наружного воздуха -40С								
		Раздел 3. Фундаменты								
		Добавить:								
I8	E6-2I I-2	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	5,00	<u>49,41</u> 2,17	<u>1,05</u> 0,32	247	II	<u>6</u> 2	<u>3,14</u> 0,27	<u>16</u> I
I9	E8-I9 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя, гидроизолом, 100м2	0,04	<u>488,89</u> 13,50	<u>6,64</u> 1,99	2I	I	-	<u>19,70</u> 1,69	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	E8-I40 I5-I	Конструкции из камней легко- бетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4 м, блоки мелкие сплошные фунда- ментные, м ³	2,85	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	II	7	<u>4</u> I	<u>3,36</u> 0,36	<u>10</u> I
21	ССЦ том I п. 212	Раствор цементно-известковый M50, м ³	0,31	43,00	-	I3	-	-	-	-
22	ССЦ том I п. 323	Блоки фундаментные сплошные M75, м ³	2,62	74,70	-	I96	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	488	19	<u>10</u> 3	-	<u>27</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	488	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	82	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	45	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	615	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	36
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	36	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	615	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	36
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	36	-	-	-
		Раздел 4. Стены								
		Добавить:								
23	Е8-140 15-1	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м из наружных пустотелых камней толщ. 490 мм, м3	15,25	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	61	36	<u>22</u> 8	<u>3,36</u> 0,36	<u>51</u> 5
24	ССЦ том I п.3-100	Камни легкобетонные пустотелые объемным весом 1050 кг/м3 марки 75, м3	14,03	87,90	-	1233	-	-	-	-
25	ССЦ том I п.2-11	Раствор цементно-известковый М25, м	1,68	40,99	-	69	-	-	-	-
26	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	9,00	<u>0,45</u> 0,10	<u>0,23</u> 0,09	4	1	<u>2</u> 1	<u>0,13</u> 0,08	<u>1</u> 1
27	ССЦ том I п.9-92	Стоимость перемычек, т	0,25	107,55	-	27	-	-	-	-
28	ССЦ том I п.3-1	Стоимость арматуры А3, кг	1,60	0,42	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	EI5-70I 20I-I	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3мм, 100м ²	-0,13	<u>351,93</u>	<u>2,28</u> -29,37 0,68	-46	-4	-	<u>43,10</u> 0,58	-6
31	CI22-I6	Блоки оконные одностворные марки ОР6-9 ОР6-9, м ²	-0,49	57,38	-	-28	-	-	-	-
32	CI22-I6	То же, марки ОР6-9, м ²	-7,14	57,38	-	-410	-	-	-	-
33	CI22-24	То же, ОР15-15, м ²	-6,45	52,32	-	-337	-	-	-	-
34	CI22-I7	То же, ОР9-9, м ²	-6,00	47,82	-	-287	-	-	-	-
		Добавить:								
35	EI5-709 20I-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм, 100м ²	0,20	<u>561,61</u>	<u>3,49</u> 50,37 1,00	113	10	-	<u>75,00</u> 0,85	15
36	CI22-68	Блоки оконные одностворные марки ОРС6-9 ОРС6-9 с масляной окраской, м ²	0,49	82,20	-	40	-	-	-	-
37	CI22-68	То же, ОРС6-9 ОРСИ, м ²	6,14	82,20	-	587	-	-	-	-
38	CI22-78	То же, ОРСИ5-15, м ²	6,45	67,66	-	436	-	-	-	-
39	CI22-69	То же, ОРС9-9, м ²	6,00	67,10	-	403	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	CII4-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-72 MI25, м3	3,25	37,91	-	I23	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	I23	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	I23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I2	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I56	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	2749	62	<u>34</u>	-	<u>88</u>
		в том числе:						II		8
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	2479	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	415	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	74	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	232	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3126	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	135
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	147	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	3126	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	135
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	147	-	-	-
		Отдел 3. Вариант стен из мелких блоков ячеистого бетона								
		Раздел 7. Фундаменты								
		Исключить:								
4I	Е6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	-0,30	<u>741,43</u> -2,17	<u>1,05</u> 0,32	-222	-I	-	<u>3,14</u> 0,27	-I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	E8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м полнотелые бетонные стеновые блоки, м3	-II,60	<u>4,03</u>	<u>I,40</u>	-47	-27	<u>-16</u>	<u>3,36</u>	<u>-39</u>
				-2,34	0,43			-5	0,36	-4
43	ССЦ том I п.3-32	Камни стеновые из бетона М75 сплошные объемным весом 2200 кг/м3, м3	-10,67	74,70	-	-797	-	-	-	-
44	ССЦ том I п.2-I2	Раствор цементный известковый М50, м3	-I,78	43,00	-	-77	-	-	-	-
		Добавить:								
45	E8-30 5-I	Кирпичная кладка цоколя, м3	II,60	<u>72,28</u>	<u>I,23</u>	838	32	<u>I4</u>	<u>4,05</u>	<u>47</u>
				2,76	0,36			4	0,31	4
		Итого прямые затраты по разделу 7, руб	-	-	-	-305	-4	<u>-2</u>	-	<u>-7</u>
								-I		-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-305	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-51	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-28	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-384	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	-384	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-6	-	-	-
		Раздел 8. Стены								
		Исключить:								
46	Е8-I40 I5-I	Конструкции из канмей легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м из наружных пустотелых камней толщ. 390 мм, м3	-68,00	<u>4,03</u>	<u>1,40</u>	-274	-159	<u>-95</u>	<u>3,36</u>	<u>-228</u>
				-2,34	0,43			-29	0,36	-24
47	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементный известковый, м25, м3	-7,48	40,99	-	-307	-	-	-	-
48	ССЦ том I п.3-I07	Камни легкобетонные пустотелые объемным весом 1000 кг/м3 марки 75, м3	-62,56	92,97	-	-5816	-	-	-	-
49	Е8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м внутренних толщ, 190 мм из полнотелых камней, м3	-8,88	<u>4,03</u>	<u>1,40</u>	-36	-21	<u>-13</u>	<u>3,36</u>	<u>-30</u>
				-2,34	0,43			-4	0,36	-3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	ССЦ том I п.3-32	Камни бетонные сплошные объем- ным весом 2200 кг/м3 М75, м3	-8,17	74,70	-	-610	-	-	-	-
51	E7-445 38-10	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	-9,00	<u>0,44</u> -0,10	<u>0,23</u> 0,09	-4	-1	<u>-2</u> -1	<u>0,13</u> 0,08	<u>-1</u> -1
52	СЦМСЦ п.9-92	Стоимость перемычек из бетона М200, м2	-0,26	107,55	-	-28	-	-	-	-
53	СЦМСЦ табл. I	Арматура ВП-I, кг	-4,21	0,53	-	-2	-	-	-	-
		Добавить:								
54	E8-I40 I5-I	Кладка наружных стен из бло- ков ячеистого бетона толщ. 300 мм, м3	48,36	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	195	113	<u>68</u> 21	<u>3,36</u> 0,36	<u>162</u> 17
55	ССЦ том I п.3-149	Стоимость блоков из ячеистого бетона объемной массой 600 кг/м3, м3	44,49	43,44	-	1933	-	-	-	-
56	E8-I40 I5-I	Кладка внутренних стен из блоков ячеистого бетона толщ. 250 мм, м3	8,88	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	36	21	<u>13</u> 4	<u>3,36</u> 0,36	<u>30</u> 3
57	ССЦ том I п.3-150	Стоимость блоков из ячеистого бетона объемной массой 700 кг/м3, м3	8,17	44,66	-	365	-	-	-	-
58	E6-I68 I5-9	Устройство поясов в опалубке железобетонных из бетона М200 м3	0,04	<u>72,78</u> 6,14	<u>1,61</u> 0,49	3	-	-	<u>8,54</u> 0,42	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-189	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	-5702	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-139
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-189	-	-	-
		Раздел 9. Веранда								
		Исключить:								
62	Е8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м из полнотелых камней толщ. 190 мм, м3	-4,59	<u>4,03</u> -2,34	<u>1,40</u> 0,43	-18	-II	<u>-6</u> -2	<u>3,36</u> 0,36	<u>-15</u> -2
63	ССЦ том I п.3-32	Блоки полнотелые стеновые толщ. 190 мм, м3	-4,22	74,70	-	-315	-	-	-	-
64	ССЦ том I п.2-I2	Раствор цементно-известковый М50, м3	-0,50	47,70	-	-24	-	-	-	-
		Добавить:								
65	Е8-I40 I5-I	Кладка стен веранды из блоков ячеистого бетона толщ. 250м, м3	4,59	<u>5,57</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	26	II	<u>6</u> 2	<u>3,36</u> 0,36	<u>15</u> 2
66	ССЦ том I п.3-I49	Стоимость блоков из ячеистого бетона объемной массой 600 кг/м3, м3	4,22	43,44	-	183	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
67	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М25, м3	1,29	40,99	-	53	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	-95	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	-95	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-16	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-9	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	-120	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	-120	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-4922	-40	<u>-31</u> -10	-	<u>-56</u> -8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-4922	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-823	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-73
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-147	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-461	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-6206	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-137
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-197	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-6206	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-137
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-197	-	-	-
		Отдел 4. Вариант с погребом								
		Раздел 10. Фундаменты								
		Добавить:								
68	Е6-21 I-21	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	II,20	<u>49,41</u> 2,17	<u>1,05</u> 0,32	553	24	<u>12</u> 4	<u>3,14</u> 0,27	<u>35</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100м ²	0,38	<u>177,76</u> 24,37	<u>2,28</u> 0,68	67	9	I	<u>33,60</u> 0,58	I3
70	E8-13 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов, цементная с жидким стеклом, 100м ²	0,05	<u>149,73</u> 24,50	<u>2,28</u> 0,68	8	I	-	<u>38,10</u> 0,58	2
71	E7-445 38-10	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	4,00	<u>0,45</u> 0,10	<u>0,23</u> 0,09	2	-	I	<u>0,13</u> 0,08	I
72	E8-140 15-I	Конструкции из камней легбетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м блоков мелких фундаментных, м ³	2,01	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	8	5	<u>3</u> I	<u>3,36</u> 0,36	<u>7</u> I
73	E8-45 5-9	Облицовка стен погреба кирпичом, 100м ²	0,21	<u>817,40</u> 77,50	<u>11,54</u> 3,47	175	17	<u>3</u> I	<u>115,00</u> 2,94	<u>25</u> I
74	ССЦ том I п.3-32	Блоки фундаментные М75 сплошные, м ³	1,85	74,70	-	138	-	-	-	-
75	ССЦ том I п.2-12	Раствор цементно-известковый М50, м ³	0,22	43,00	-	9	-	-	-	-
76	ССЦ том I п.9-92	Стоимость перемычек из бетона М200, м ³	0,16	107,55	-	17	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	ССЦ том I табл. I	Арматура класса ВрI, кг	1,28	0,32	-	I	-	-	-	-
78	"-	То же, АЗ, кг	20,00	0,25	-	5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу IO, руб	-	-	-	983	56	<u>20</u> 6	-	<u>83</u> 5
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	983	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	163	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	14
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	29	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	92	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	1238	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	102
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	91	-	-	-
		Итого по разделу IO, руб	-	-	-	1238	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	102
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	91	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел II. Подготовка под полы										
Исключить:										
79	EII-6I 9-I	Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100м ²	-0,13	<u>411,09</u> -31,12	<u>4,31</u> 1,29	-53	-4	-	<u>46,30</u> 1,09	-6
Добавить:										
80	EII-50 7-I	Устройство тепло- и звукоизоляции из керамзита, м ³	0,77	<u>31,52</u> 2,25	<u>1,65</u> 0,49	24	2	I	<u>3,58</u> 0,42	3
8I	EII-63 9-3	Укладка лаг по плитам перекрытий, 100м ²	0,13	<u>156,03</u> 17,75	<u>1,51</u> 0,46	20	2	-	<u>25,50</u> 0,39	3
Итого прямые затраты по разделу II, руб			-	-	-	-9	-	-I	-	-
в том числе:										
Стоимость общестроительных работ -			-	-	-	-9	-	-	-	-
Накладные расходы, руб			-	-	-	-2	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	-I
Сметная заработная плата, руб			-	-	-	-	-	-	-	-
Плановые накопления, руб			-	-	-	-I	-	-	-	-
Всего стоимость общестроительных работ, руб			-	-	-	-I2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Итого по разделу II, руб	-	-	-	-I2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Раздел I2. Перекрытие								
		Добавить:								
82	E7-460 39-5-I.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	2,00	<u>4,57</u> I,22	<u>1,08</u> 0,40	9	2	<u>2</u> I	<u>1,65</u> 0,34	<u>3</u> I
83	ССЦ том I п. II-I649	Стоимость плит ПК42. I0-6Т, м2	2,00	68,40	-	I37	-	-	-	-
84	E6-I79 I6-7	Устройство железобетонных перекрытий из бетона М200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 и приведенной толщине до I00 мм, м3	0,62	<u>99,88</u> I0,80	<u>1,96</u> 0,59	62	7	<u>I</u>	<u>15,30</u> 0,50	9
85	CI24-I0	Арматура класса AI, т	0,04	58I,36	-	23	-	-	-	-
86	CI24-43	Сетки из проволоки холодно-тянутой, т	0,0I	674,24	-	7	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I2, руб	-	-	-	238	9	<u>3</u> I	-	<u>I2</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	238	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	40	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	301	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	16
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	17	-	-	-
		Итого по разделу I2, руб	-	-	-	301	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	16
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	17	-	-	-
		Раздел I3. Полы								
		Добавить:								
87	EII-II I-II	Устройство подсталиющих слоев бетонных, м3	I,03	<u>48,80</u> 2,02	-	50	2	-	2,90	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88	EII-67 II-1	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм, 100м2	0,13	<u>198,55</u> 25,62	<u>2,64</u> 0,79	25	3	-	<u>40,20</u> 0,67	5
89	EII-68 II-2	То же, 5 мм, 100м2	-0,26	<u>26,39</u> -0,74	<u>0,42</u> 0,12	-7	-	=	<u>1,06</u> 0,10	-
		Итого прямые затраты по разделу I3, руб	-	-	-	68	5	-	-	8
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	68	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	85	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по разделу I3, руб	-	-	-	85	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I4. Отделочные работы										
Добавить:										
90	EI5-509 I53-2	Известковая окраска внутри помещений высотой до 4м по кирпичу и бетону, 100м2	0,32	<u>4,50</u> 3,00	<u>0,08</u> 0,03	I	I	-	<u>4,60</u> 0,03	I
Итого прямые затраты по разделу I4, руб			-	-	-	I	I	-	-	I
в том числе:										
Стоимость общестроительных работ -			-	-	-	I	-	-	-	-
Всего стоимость общестроительных работ, руб			-	-	-	I	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	I
Сметная заработная плата, руб			-	-	-	-	I	-	-	-
Итого по разделу I4, руб			-	-	-	I	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость, ч/ч			-	-	-	-	-	-	-	I
Сметная заработная плата, руб			-	-	-	-	I	-	-	-
Итого прямые затраты по отделу 4, руб			-	-	-	I28I	7I	<u>24</u> 7	-	<u>104</u> 6
в том числе:										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	I28I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2I2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I20	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I6I3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I27
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II7	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	I6I3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I27
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	II7	-	-	-
		Отдел 5. Вариант с железобетонным перекрытием								
		Раздел I5. Перекрытие								
		Исключить:								
9I	EI0-50 9-I	Устройство перекрытий с укладкой балок по каменным стенам с накатом из щитов, м2	-I08,20	<u>10,42</u> -0,62	<u>0,2I</u> 0,06	-II27	-67	<u>-22</u> -6	<u>0,94</u> 0,05	<u>-I02</u> -5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
92	CI22-393	Балки одинарные из цельной древесины с двусторонним расположением черепных брусков сечением 50x150 мм и 50x180 мм марки БДЦ-I.24.2, БДЦ-I.27.2, БДЦ-I.33.2, БДЦ-I.36.2, м3	-5,63	221,65	-	-1248	-	-	-	-
93	СII4-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужесткие и жесткие ГОСТ 9573-72 MI25, м3	-9,52	37,91	-	-361	-	-	-	-
94	EIO-64 IO-3	Подшивка потолков древесноволокнистыми твердыми плитами толщиной 4 мм, м2	-89,72	<u>0,58</u> -0,50	<u>0,04</u> 0,02	-52	-45	<u>-4</u> -2	<u>0,71</u> 0,02	<u>-64</u> -2
95	СIII-754	Листы гипсокартонные облегченные толщиной 14 мм, м2	-84,09	2,71	-	-228	-	-	-	-
96	EIO-I94 36-4	Рабочий настил толщиной 25 мм разреженный, м2	-108,20	<u>2,83</u> -0,16	<u>0,05</u> 0,02	-306	-17	<u>-5</u> -2	<u>0,23</u> 0,02	<u>-25</u> -2
		Добавить:								
97	E7-460 39-5-I.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	23,00	<u>4,57</u> 1,22	<u>1,08</u> 0,40	105	28	<u>25</u> 9	<u>1,65</u> 0,34	<u>38</u> 8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
98	доп. I том 3 п. I6II	Стоимость плит марки: ПК42. I5-6T, шт	3,00	I05,25	-	3I6	-	-	-	-
99	п. I65I	ПК30. I0-6T, шт	I,00	45,08	-	45	-	-	-	-
I00	п. I632	ПК30. I2-6T, шт	I,00	54,29	-	54	-	-	-	-
I0I	п. I6II	ПК42. I5-6T, шт	I,00	I05,25	-	I05	-	-	-	-
I02	п. I65I	ПК30. I0-6T, шт	I,00	45,08	-	45	-	-	-	-
I03	п. I632	То же, ПК30. I2-6T, шт	I,00	54,29	-	54	-	-	-	-
I04	п. I649	ПК42. I0-6T, шт	I0,00	68,40	-	684	-	-	-	-
I05	п. I6I3	ПК30. I5-6T, шт	I,00	69,58	-	70	-	-	-	-
I06	п. I630	ПК30. I5-6T, шт	6,00	8I,93	-	492	-	-	-	-
I07	п. I650	ПК30. I0-6T, шт	I,00	57,04	-	57	-	-	-	-
I08	E6-I79 I6-7	Устройство железобетонных пе- рекрытий из бетона M200 по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 и приведенной толщи- не до I00 мм, м3	0,32	<u>99,88</u> I0,80	<u>I,96</u> 0,59	32	3	-	<u>I5,30</u> 0,50	5
I09	CI24-I0	Арматура класса AI, т	0,06	58I,36	-	35	-	-	-	-
IIO	CI24-I2	То же, A3, т	0,03	459,00	-	I7	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
III	EI2-286 9-3	Утепление перекрытия пенобетонными плитами 200 мм, 100м ²	0,85	<u>22,11</u> 19,37	<u>2,74</u> 0,81	19	16	<u>3</u> 1	<u>28,50</u> 0,69	<u>24</u> 1
II2	ССЦ п.3-I46	Стоимость пенобетонных плит, м ³	21,64	43,42	-	940	-	-	-	-
II3	EI2-299 10-1	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15мм, 100м ²	1,08	<u>93,66</u> 9,55	<u>1,12</u> 0,33	101	10	1	<u>14,30</u> 0,28	15
II4	EI2-300 10-2	На каждый 1 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять или исключить по расценке ном.299 до 20 мм, 100м ²	10,80	<u>4,82</u> 0,04	<u>0,08</u> 0,03	52	-	1	<u>0,07</u> 0,03	1
II5	EI2-287 9-4	Заделка в монолитных участках легким бетоном, м ³	0,03	<u>77,84</u> 1,60	<u>0,85</u> 0,26	2	-	-	<u>2,54</u> 0,22	-
		Итого прямые затраты по разделу 15, руб	-	-	-	-97	-72	-1	-	-108
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-97	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-13	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-11	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-121	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-76	-	-	-
		Отдел 6. Вариант крыши								
		Исключить:								
II6	EIO-62 IO-I	Подшивка слухового окна досками, м2	-4,00	<u>5,43</u> -0,16	<u>0,04</u> 0,02	-22	-1	-	<u>0,24</u> 0,02	-1
		Добавить:								
II7	EIO-22 3-5	Установка лобовых досок, м2	0,40	<u>6,37</u> 0,49	<u>0,07</u> 0,02	3	-	-	<u>0,72</u> 0,02	-
II8	EIO-70 II-I	Установка стропил, м3	1,00	<u>236,89</u> 15,75	<u>3,19</u> 0,96	237	16	<u>3</u> 1	<u>23,80</u> 0,81	<u>24</u> 1
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	218	15	<u>3</u> 1	-	<u>23</u> 1
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	218	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	36	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	20	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	22	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	274	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	22	-	-	-
		Отдел 7. Вариант централизованного отопления и горячего водоснабжения								
		Раздел I6. Вентстояк								
		Добавить:								
I19	E7-76I 65-2	Укладка плит перекрытий каналов площадью до 1 м2, шт	3,00	<u>3,36</u> 0,72	<u>2,54</u> 0,94	I0	2	<u>8</u> 3	<u>0,96</u> 0,80	<u>3</u> 2
I20	ССЦ п.9-22I	Стоимость плоских плит марки ПП12.5-11,8, м3	0,24	5I,60	-	I2	-	-	-	-
I2I	ССЦ тб. I	Арматура Вр, кг	4,44	0,32	-	I	-	-	-	-
I22	E12-299 I0-I	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15мм, 100м2	-	<u>93,66</u> 9,55	<u>I, I2</u> 0,33	I	-	-	<u>I4,30</u> 0,28	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I23	EI2-300 I0-2	На каждый I мм изменения толщины цементной стяжки добавлять или исключить по расценке ном.299 до 20 мм, 100м ²	0,02	<u>4,82</u> 0,04	<u>0,08</u> 0,03	I	-	-	<u>0,07</u> 0,03	-
I24	E8-36 5-4	Стены из керамического кирпича внутренние для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м, м ³	0,2I	<u>72,60</u> 2,62	<u>I,23</u> 0,36	I5	I	-	<u>3,90</u> 0,3I	I
		Итого прямые затраты по разделу I6, руб	-	-	-	40	3	<u>8</u> 3	-	<u>4</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	40	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по разделу I6, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		итого прямые затраты по отделу 7, руб	-	-	-	40	3	<u>8</u> 3	-	<u>4</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	40	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по отделу 7, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Отдел 8. Вариант перегородки из бетонных камней								
		Исключить:								
I25	E10-279 56-I	Устройство перегородок на де- ревянном каркасе с заделкой стыков герметом по периметру без изоляционной прокладки, обшитых гипсокартонными лис- тами в I слой, толщина пере- городки 78 мм, м2	-17,23	<u>4,67</u> -0,86	<u>0,07</u> 0,02	-80	-15	-1	<u>1,24</u> 0,02	-21

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I26	СIII-754	Листы гипсокартонные облег- ченные толщиной 14 мм, м2	-35,49	2,71	-	-96	-	-	-	-
		Добавить:								
I27	Е8-I40 I5-I	Перегородки из бетонных кам- ней толщ. 90 мм, м3	1,55	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	6	4	<u>3</u> I	<u>3,36</u> 0,36	<u>5</u> I
I28	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М-25, м3	0,17	40,99	-	7	-	-	-	-
I29	ССЦ том I п.3-II6	Камни бетонные толщ. 90 мм из тяжелого бетона, м3	15,85	7,61	-	121	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 8, руб	-	-	-	-42	-II	<u>-2</u> I	-	<u>-16</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-42	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-7	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-4	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	-53	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-15
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-II	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел 9. Вариант перегородки мелкоштучных гипсобетонных										
Исключить:										
I30	E10-279 56-I	Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков герметом по периметру без изоляционной прокладки, обшитых гипсокартонными лис- тами в I слой, толщина пере- городки 78 мм, м2	-17,23	<u>4,67</u> -0,86	<u>0,07</u> 0,02	-80	-15	-1	<u>1,24</u> 0,02	-21
I31	СIII-754	Листы гипсокартонные обле- ченные толщиной 14 мм, м2	-35,49	2,71	-	-96	-	-	-	-
Добавить:										
I32	E8-I65 I7-I	Перегородки из гипсовых плит в I слой, толщиной до 100 мм, при высоте этажа до 4м, 100м2	0,17	<u>131,70</u> 69,37	<u>11,19</u> 3,36	23	12	<u>2</u> 1	<u>103,00</u> 2,85	<u>18</u> -
I33	ССЦ том I с. I2I п.4 II2A-20 CI40-28	Плиты гипсобетонные толщиной 80 мм м2	24,60	2,37	-	58	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 9, руб	-	-	-	-95	-3	<u>1</u> 1	-	-3
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	-95	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-15	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-10	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	-120	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого по отделу 9, руб	-	-	-	-120	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	-1495	-11	<u>39</u>	-	<u>17</u>
								14		9
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	-1495	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-248	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-45	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-144	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	-1887	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	-1887	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-

Составила руководитель группы

Р.А. Форафонова

Проверила главный специалист

Б.М. Мильман

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на общестроительные работы

Основание: АС

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость	9,423 тыс.руб
Нормативная трудоемкость	715 чел/час
Сметная заработная плата	0,662 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, не занятых обсл.машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Хозпостройка

А. Подземная часть

Раздел I. Земляные работы

I	EI-I608	Разработка грунта бульдозерами мощностью 59 квт (80 л.с.) с перемещением до 10м, грунт 2 группы, 1000м3	0,03	25,00	-	I	-	-	-	-
---	---------	---	------	-------	---	---	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
2	EI-I6I5 29-9	Добавлять на каждые последующие IOм при перемещении грунта бульдозерами к расценке ном. I608, IOOOм3	0,03	<u>52,74</u> -	<u>52,74</u> I7,63	I	-	I	<u>-</u> I4,96	-
3	EI-I602 23-5	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3 на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы, грунт 3 группы, IOOOм3	0,03	<u>4I4,98</u> 2I,00	<u>393,99</u> I40,45	IO	I	<u>IO</u> 4	<u>34,00</u> II9,20	<u>I</u> 3
4	C3IO-I	Перевозка до I км, т	30,00	<u>0,47</u> 0,12	-	I4	4	-	0,14	4
5	EI-I604 23-5	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами, грунт 2-3 группы, IOOOм3	0,03	<u>2I, I6</u> I,99	<u>I8,76</u> 5,79	I	-	-	<u>3,23</u> 4,9I	-
6	EI-I60I 23-5	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3 на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы, грунт 2 группы, IOOOм3	0,0I	<u>297,75</u> I4,87	<u>282,87</u> IO0,62	4	-	<u>3</u> I	<u>24,20</u> 85,39	<u>-</u> I
7	C3IO-5	Перевозка до 5 км, т	22,75	<u>0,93</u> 0,23	-	2I	5	-	0,28	6
8	EI-I604 25-2	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами, грунт 2-3 группы, IOOOм3	0,0I	<u>2I, I6</u> I,99	<u>I8,76</u> 5,79	I	-	-	<u>3,23</u> 4,9I	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9	EI-I559 I2-5	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, грунт 2-й группы, 1000м3	0,02	<u>255,42</u> 6,77	<u>248,64</u> 89,07	6	-	<u>6</u> 2	<u>11,00</u> 75,59	<u>-</u> 2
10	EI-960 80-2 т.ч п.3.67 к=1,2 тч п.64 к=1,15	Зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в ютлованах, разработанным механизированным способом, сильно налипающего на инструмент, 100м3	0,07	<u>128,51</u> 128,51	-	9	9	-	212,52	I3
II	EI-I608 29-2	Разработка грунта бульдозерами мощностью до 59 квт (80лс) с перемещением до 10м, грунт 2 группы, перемещение в резерв и обратно, 1000м3	0,06	<u>66,73</u> -	<u>66,72</u> 22,34	4	-	<u>4</u> 1	<u>-</u> 18,96	<u>-</u> I
12	EI-I615 29-9	Добавлять на каждые последующие 10м при перемещении грунта бульдозерами к расценке н.1608, 1000м3	0,06	<u>52,74</u> -	<u>52,74</u> 17,63	3	-	<u>3</u> 1	<u>-</u> 14,96	<u>-</u> I
13	EI-I634 31-2	Обратная засыпка, 1000м3	0,02	<u>30,86</u> -	<u>30,86</u> 10,37	1	-	-	<u>-</u> 8,80	-
14	EI-968 81-2	Засыпка вручную траншей пазах котлованов и ям, грунт 2 группы, 100м3	0,07	<u>57,50</u> 57,50	-	4	4	-	99,30	7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	Е6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	12,70	<u>49,41</u> 2,17	<u>1,05</u> 0,32	628	28	<u>13</u> 4	<u>3,14</u> 0,27	<u>40</u> 3
17	Е8-140 15-I	Цоколь из мелких блоков до отм. 0,07, м3	9,27	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	37	22	<u>13</u> 4	<u>3,36</u> 0,36	<u>31</u> 3
18	ССЦ том I п.3-33	Блоки сплошные для фундаментов	8,53	74,70	-	637	-	-	-	-
19	ССЦ том I п.2-12	Раствор цементно-известковый, м3	1,02	43,00	-	44	-	-	-	-
20	Е8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, битумная, 100м2	0,16	<u>177,76</u> 24,37	<u>2,28</u> 0,68	28	4	-	<u>33,60</u> 0,58	5
21	Е8-19 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя, гидроизолом, 100м2	0,14	<u>488,89</u> 13,50	<u>6,64</u> 1,99	68	2	1	<u>19,70</u> 1,69	3
22	Е23-9 2-2	Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб диаметром 200 мм, м	3,00	<u>3,83</u> 0,29	<u>0,05</u> 0,02	11	1	-	<u>0,39</u> 0,02	1
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	1453	57	<u>27</u> 8	-	<u>80</u> 6

в том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	44	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	141	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1936	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	154
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	144	-	-	-
		Итого по подземной части, руб	-	-	-	1936	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	154
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	144	-	-	-
		Б. Надземная часть								
		Раздел 3. Стены								
23	Е8-140 15-1	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м из наружных пустотелых камней толщ. 390 мм, м3	26,90	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	108	63	<u>38</u> 12	<u>3,36</u> 0,36	<u>90</u> 10
24	ССЦ том I п.2-11	Раствор цементно-известковый, М25, м3	2,96	40,99	-	121	-	-	-	-
25	ССЦ том I п.3-100	Камни легкобетонные пустотелые объемным весом 1050 кг/м3, м3	24,75	87,90	-	2176	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	2766	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	461	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	42
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-82	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	258	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3485	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	162
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	173	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	3485	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	162
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	173	-	-	-
		Раздел 4. Перегородки								
35	E10-45 8-2	Перегородки чистые дощатые однослойные, м2	5,00	<u>10,36</u> 0,75	<u>0,09</u> 0,03	52	4	-	<u>1,15</u> 0,03	6
36	E26-50 10-5	Устройство перегородки из сетки, м2	5,42	<u>2,12</u> 0,07	-	11	-	-	0,11	1
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	63	4	-	-	7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	63	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	II	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	6	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	80	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Раздел 5. Перекрытие								
37	E10-50 9-2	Устройство перекрытий с укладкой балок по каменным стенам с накатом из щитов, м2	15,40	<u>10,42</u> 0,62	<u>0,21</u> 0,06	160	10	<u>3</u> 1	<u>0,94</u> 0,05	<u>14</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	CI22-393	Балки одинарные из цельной древесины с двусторонним расположением черепных брусков сечением 50x150 мм и 50x180 мм марки БДЦ-1.24.2, БДЦ-1.27.2, БДЦ-1.33.2, БДЦ-1.36.2, м3	0,10	221,65	-	22	-	-	-	-
39	CI22-82	Блоки оконные двухстворные с форточными створками марки ОРС12-15, ОРС15-12, м2	0,62	60,60	-	38	-	-	-	-
40	E2I-I0I 59-2IA	Утепление глино-соломенной смазкой, м3	0,3I	<u>7,25</u> 1,17	<u>6,14</u> 5,68	2	-	<u>2</u> 2	<u>1,59</u> 4,82	<u>-</u> I
4I	E10-I94 36-4	Рабочий настил толщиной 25мм разреженный, м2	15,40	<u>2,83</u> 0,16	<u>0,05</u> 0,02	44	2	-	<u>0,23</u> 0,02	4
		Итого прямые затраты по разделу 5, руб	-	-	-	266	12	<u>5</u> 3	-	<u>18</u> 2
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	266	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	44	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	25	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	335	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	335	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	23	-	-	-
		Раздел 6. Кровля								
42	E10-70 II-I	Установка стропил, м3	1,2I	<u>236,89</u> 15,75	<u>3,19</u> 0,96	287	19	<u>4</u> I	<u>23,80</u> 0,8I	<u>29</u> I
43	E10-63 3-6	Подшивка потолков под штукатурку, м2	33,00	<u>2,77</u> 0,26	<u>0,05</u> 0,02	9I	9	<u>2</u> I	<u>0,4I</u> 0,02	<u>I4</u> I
44	E10-22 3-5	Лобовые доски, м2	8,70	<u>6,37</u> 0,49	<u>0,07</u> 0,02	55	4	-	<u>0,72</u> 0,02	6
45	E10-20I 37-I	Огнезащита деревянных конструкций, фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты, м3	1,2I	<u>5,25</u> 0,57	<u>0,20</u> 0,06	6	I	-	<u>0,87</u> 0,05	I
46	E10-203 37-3	Огнезащита деревянных конструкций, обрешетка под кровлю покрытия и настилы по фермам, 100м2	0,82	<u>16,56</u> 2,00	<u>0,6I</u> 0,18	I4	2	-	<u>3,03</u> 0,15	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	EI2-267 6-I	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100м2	0,82	<u>394,84</u> 30,62	<u>5,32</u> 1,60	323	25	<u>4</u> I	<u>43,90</u> I,36	<u>36</u> I
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	776	60	<u>10</u> 3	-	<u>88</u> 3
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	776	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	129	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	73	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	978	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	102
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	87	-	-	-
		Итого по разделу 6, руб	-	-	-	978	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	102
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	87	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Раздел 7. Двери								
48	E10-I07 20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м ² , м ²	I, II	<u>3,72</u> 0,84	<u>0,20</u> 0,06	4	I	-	<u>I, I6</u> 0,05	I
49	E10-I05 20-I	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах, площадь проема до 3 м ² , м ²	7,36	<u>2,45</u> 0,69	<u>0,53</u> 0,17	18	5	<u>4</u> I	<u>0,91</u> 0,14	<u>7</u> I
50	CI22-810 д.в. I п. 216	Стоимость утепленных деревянных блоков марки ДН21-13 с масляной окраской, м ²	2,65	28,27	-	75	-	-	-	-
51	CI22-808 доп.в. I п. 240	Стоимость дверных блоков марки ДН21-9 с масляной окраской, м ²	3,68	30,03	-	III	-	-	-	-
52	CI22-287 доп.в. I	То же, ДХ-2, однопольные, м ²	I, II	22,81	-	25	-	-	-	-
53	CI22-218 доп.в. I п. 170	То же, марки ДГ21-7, м ²	7,36	22,15	-	163	-	-	-	-
54	CI11-447-I	Скобяные изделия для дверей, входных в здание, двухпольных, компл	I, 00	13,86	-	14	-	-	-	-
55	CI11-446-I	То же, однопольных, компл	2,00	10,43	-	21	-	-	-	-
56	CI11-448-I	То же, в помещение, однопольных, компл	4,00	4,60	-	18	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
58	EIO-72	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м2, м2	5,66	<u>4,77</u> 1,16	<u>0,46</u> 0,14	27	7	<u>3</u> I	<u>1,60</u> 0,12	<u>9</u> I
59	CI22-I доп.в.I п.I	Блоки оконные одностворные марки 006-9, м2	5,66	43,36	-	245	-	-	-	-
60	СIII-406-I	Скобяные изделия для одностворного окна с раздельными двойными переплетами жилых зданий высотой до 1,5 м, к-т	II,00	2,76	-	30	-	-	-	-
61	EIO-I09	Установка блоков для люка в перекрытиях, м2	0,97	<u>1,96</u> 0,86	<u>0,20</u> 0,06	2	I	-	<u>1,29</u> 0,05	I
62	EI5-705	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях оди- нарных переплетов оконным стеклом 3 мм, 100м2	0,06	<u>185,94</u> 15,62	<u>0,76</u> 0,36	II	I	-	<u>22,80</u> 0,31	I
63	СIII-450-I	Приборы для люка, компл	I,00	4,39	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8, руб	-	-	-	366	9	<u>3</u> I	-	<u>II</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	366	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	62	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	462	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	17
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	462	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	17
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Раздел 9. Полы								
65	EII-7 I-2	Устройство подстилающих слоев глинобитных без добавок, м3	4,52	<u>22,74</u> 4,66	-	103	21	-	7,02	32
66	EII-47 3-5	Устройство обмазочной гидроизоляции битумной мастикой в один слой толщиной 2 мм, 100м2	0,22	<u>78,14</u> 26,12	<u>5,70</u> 1,70	17	6	1	<u>29,50</u> 1,44	7
67	EII-184 27-2	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм с шириной досок 68 и 78 мм, 100м2	0,23	<u>1056,71</u> 58,12	<u>7,34</u> 2,20	243	13	<u>2</u> 1	<u>85,10</u> 1,87	20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые наклнения, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	277	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	62
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Итого по разделу 10, руб	-	-	-	277	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	62
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Раздел II. Венткороба								
75	E10-28 4-1	Установка элементов каркасов из брусьев, м3	-	<u>232,69</u> 16,12	<u>1,97</u> 0,59	-	-	-	<u>24,00</u> 0,50	-
76	E10-35 6-4	Обшивка досками, м2	11,70	<u>2,23</u> 0,15	<u>0,05</u> 0,02	26	2	-	<u>0,25</u> 0,02	3
77	E10-139 25-6	Обшивка кровельной сталью, м2	1,80	<u>4,58</u> 0,56	0,02	8	1	-	0,86	2
78	E10-205 30-2	Антисептирование водными растворами перегородок, 10м2	1,17	<u>10,17</u> 0,49	<u>0,07</u> 0,02	12	1	-	<u>0,74</u> 0,02	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по разделу II, руб	-	-	-	46	4	-	-	6
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	46	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	57	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого по разделу II, руб	-	-	-	57	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Раздел I2. Приставная лестница								
79	Е10-28 4-I	Устройство приставной лестницы из бруса, мЗ	0,04	<u>232,69</u> 16,12	<u>1,97</u> 0,59	9	I	-	<u>24,00</u> 0,50	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
81	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 , 100м ²	0,21	<u>329,08</u> 2,17	<u>19,40</u> 6,28	71	-	<u>4</u> I	<u>3,30</u> 5,33	<u>I</u> I
82	E27-I69 42-I	Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100м ²	0,21	<u>240,81</u> 10,29	-	52	2	-	14,40	3
		Итого прямые затраты по разделу I3, руб	-	-	-	123	2	<u>4</u> I	-	<u>4</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	123	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	156	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу I3, руб	-	-	-	I56	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Раздел I4. Жижесборник								
83	EI-I550	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу с ковшом вместимостью 0,5 м3 в отвал, грунт 2 группы, 1000м3	0,01	<u>218,64</u> 8,16	<u>210,47</u> 86,18	3	-	<u>3</u> I	<u>13,20</u> 73,14	<u>-</u> I
84	EI-I592	То же, с погрузкой на автомобили-самосвалы, грунт 2-й группы, 1000м3	0,01	<u>259,38</u> 9,55	<u>249,42</u> 101,69	I	-	<u>2</u> I	<u>15,50</u> 86,30	-
85	EI-I633	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью до 59 квт (80 лс) с перемещением грунта до 5м, грунт I группы, 1000м3	0,01	24,32	<u>24,32</u> 8,19	I	-	-	<u>-</u> 6,95	-
86	C310-6	Перевозка до 6 км, т	8,75	<u>1,04</u> 0,26	-	9	2	-	0,31	3
87	E6-I	Устройство бетонной подготовки из бетона М50, м2	0,06	<u>45,95</u> 0,87	<u>0,42</u> 0,12	3	-	-	<u>1,37</u> 0,10	-
88	E6-225	Бетонные днища и стены из бетона М-I, м3	3,40	<u>92,58</u> 10,97	<u>1,40</u> 0,43	314	37	<u>4</u> I	<u>14,60</u> 0,36	<u>50</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89	E8-30	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м, м ³	0,50	<u>72,28</u> 2,76	<u>1,23</u> 0,36	36	I	-	<u>4,05</u> 0,31	2
90	E15-260	Простая штукатурка внутри зданий цементным раствором по камню и бетону стен, 100м ²	0,06	<u>95,50</u> 46,37	<u>9,42</u> 5,85	6	3	-	<u>65,00</u> 4,96	4
91	E8-28	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, глиняная, м ³	2,40	<u>17,27</u> 4,00	<u>3,29</u> 0,99	4I	10	<u>8</u> 2	<u>6,50</u> 0,84	<u>16</u> 2
92	E11-67	Устройство покрытий бетонных толщиной 30мм, 100м ²	0,01	<u>198,55</u> 25,62	<u>2,64</u> 0,79	I	-	-	<u>40,20</u> 0,67	-
93	E11-68	То же, 5 мм, 100м ²	-0,01	<u>26,39</u> -0,74	<u>0,42</u> 0,12	-I	-	-	<u>1,06</u> 0,10	-
94	E11-55	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100м ²	-	<u>127,40</u> 12,35	<u>1,45</u> 0,43	I	-	-	<u>18,80</u> 0,36	-
95	E8-20	Боковая гидроизоляция стен, фундаментов и массивов, цементная с жидким стеклом, 100м ²	0,02	<u>187,17</u> 58,12	<u>2,09</u> 0,62	3	I	-	<u>81,40</u> 0,53	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	7478	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1248	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	112
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	219	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	697	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	9423	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	715
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	662	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	9423	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	715
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	662	-	-	-

Составила руководитель группы
 Проверила главный специалист

Форафонова

Р.А. Форафонова

Мильман

Б.М. Мильман

СВОДКА
объемов и стоимости работ по смете

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма, руб		Средневзве- шенная еди- ничная стои- мость, руб		Удельный вес кон- структи- вных элемен- тов и видов работ
				прямых затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	прям. затр.	с накл расх. и планов накопл	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Земляные работы			84	106	-	-	1,12
2	Фундаменты			1453	1830	-	-	19,42
3	Стены			2766	3485	-	-	36,98
4	Перегородки			63	80	-	-	0,85
5	Перекрытие			266	335	-	-	3,56
6	Кровля			776	978	-	-	10,38
7	Двери			455	572	-	-	6,07
8	Окна			366	462	-	-	4,90
9	Полы			367	464	-	-	4,92

I	2	3	4	5	6	7	8	9
I0	Внутренняя отделка			220	277	-	-	2,94
I1	Венткороба			46	57	-	-	0,60
I2	Приставная лестница			10	13	-	-	0,14
I3	Отмостка			123	156	-	-	1,66
I4	Жижесборник			483	608	-	-	6,45
	Итого:			7478	9423	-	-	100,00

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на общестроительные работы

Основание: АС1-65	Сметная стоимость	9,171 тыс.руб
Составлена в ценах 1991 года	Нормативная трудоемкость	684 чел/час
	Сметная заработная плата	0,622 тыс.руб

№№ пп	Шифр и №№ позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, руб		Общая стоимость, руб			Затраты труда рабочих, ч/ч, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един. всего	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Вариант с гаражом и сауной										
Раздел I. Фундаменты										
1	Е6-21 I-2	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных, м3	8,00	<u>30,12</u> 2,17	<u>1,05</u> 0,32	24I	I7	<u>9</u> 3	<u>3,14</u> 0,27	<u>25</u> 2
2	Е8-19 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя, гидроизолом, 100м2	0,08	<u>488,89</u> 13,50	<u>6,64</u> 1,99	4I	I	-	<u>19,70</u> 1,69	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	667	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	110	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	10
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	61	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	838	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	61
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	54	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	838	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	61
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	54	-	-	-
		Раздел 2. Стены								
II	E8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен, при высоте этажа до 4м, мЗ	26,50	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	107	62	<u>37</u> II	<u>3,36</u> 0,36	<u>89</u> 10
I2	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М25, мЗ	2,91	40,99	-	119	-	-	-	-
I3	ССЦ том I п.3-I00	Камни легкобетонные пустотные, мЗ	24,38	87,90	-	2143	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I4	E7-445 38-10-I	Укладка перемычек массой до 0,3т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м, шт	20,00	<u>0,44</u> 0,10	<u>0,23</u> 0,09	9	2	<u>5</u> 2	<u>0,13</u> 0,08	<u>5</u> 2
I5	E7-424 38-3-I.8	Укладка балок перекрытий массой до 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30м,шт	3,00	<u>2,18</u> 0,81	<u>1,20</u> 0,46	7	2	<u>3</u> 1	<u>1,10</u> 0,39	<u>3</u> 1
I6	ССЦ том I п.9-92	Стоимость перемычек, м3	0,44	107,55	-	47	-	-	-	-
I7	ССЦ том I п.9-284	Стоимость прогонов из бетона М200, м3	0,45	114,66	-	52	-	-	-	-
I8	ССЦ том I табл. I	Арматура А1, кг	10,02	0,38	-	4	-	-	-	-
I9	"-	То же, А3, кг	42,20	0,42	-	18	-	-	-	-
20	"-	То же, Вр1, кг	16,09	0,53	-	9	-	-	-	-
21	ССЦ тб. I	Закладные детали, кг	1,90	0,68	-	1	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	2516	66	<u>45</u> 14	-	<u>95</u> 13
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	2516	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	420	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	39
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	235	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	3171	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	147
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	155	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	3171	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	147
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	155	-	-	-
		Раздел 3. Кровля								
22	E10-70 II-1	Установка стропил, м3	1,34	<u>236,89</u> 15,75	<u>3,19</u> 0,96	317	21	<u>4</u> 1	<u>23,80</u> 0,81	<u>32</u> 1
23	E10-62 I0-1	Подшивка потолка, м2	27,00	<u>5,43</u> 0,16	<u>0,04</u> 0,02	147	<u>4</u>	<u>2</u> 1	<u>0,24</u> 0,02	<u>6</u> 1
24	E10-23 I0-2	Устройство карнизов, м2	10,00	<u>6,00</u> 1,00	<u>0,05</u> 0,02	60	10	-	<u>1,53</u> 0,02	15
25	E10-22 3-5	Лобовая доска, м2	4,00	<u>6,37</u> 0,49	<u>0,07</u> 0,02	25	2	-	<u>0,72</u> 0,02	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	33	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	105	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	1387	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	131
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	113	-	-	-
		Итого по разделу 3, руб	-	-	-	1387	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	131
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	113	-	-	-
		Раздел 4. Перекрытие								
31	E10-50 9-I	Устройство перекрытий с укладкой балок по каменным стенам с накатом из щитов, м2	15,12	<u>10,42</u> 0,62	<u>0,21</u> 0,06	158	9	<u>3</u> 1	<u>0,94</u> 0,05	<u>14</u> 1
32	CI22-393	Балки одинарные из цельной древесины с двусторонним расположением черепных брусков сечением 50x150 мм и 50x180 мм марки БДЦ-1.24.2, БДЦ-1.27.2, БДЦ-1.33.2, БДЦ-1.36.2, м3	0,76	221,65	-	168	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	СII4-82	Маты минераловатные прошивные без облицовки ГОСТ 21880-76 толщиной 120 мм MI25, м3	I,36	23,65	-	32	-	-	-	-
34	EIO-I94 36-4	Рабочий настил толщиной 25мм разреженный, м2	I4,00	<u>2,83</u> 0,16	<u>0,05</u> 0,02	40	2	-	<u>0,23</u> 0,02	3
		Итого прямые затраты по разделу 4, руб	-	-	-	398	II	<u>3</u> I	-	<u>I7</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	398	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	66	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	38	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	502	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-
		Итого по разделу 4, руб	-	-	-	502	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	24	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Раздел 5. Проемы								
35	E10-72 I3-I	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	0,98	<u>5,77</u> I,16	<u>0,46</u> 0,14	5	I	-	<u>1,60</u> 0,12	2
36	E10-78 I3-7	Установка оконных блоков в деревянных рубленых стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проемов до 2 м ² , м ²	0,49	<u>9,55</u> 4,04	<u>0,23</u> 0,06	5	2	-	<u>5,25</u> 0,05	3
37	E10-I09 20-5	Установка блоков для люка в перекрытиях, м ²	0,97	<u>1,96</u> 0,86	<u>0,20</u> 0,06	2	I	-	<u>1,29</u> 0,05	I
38	E10-I02 I9-I	Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема до 1м, м ²	I,47	<u>3,04</u> 0,79	<u>0,08</u> 0,03	4	I	-	<u>1,12</u> 0,03	2
39	E15-707 20I-2	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях спаренных переплетов оконным стеклом 3 мм, 100м ²	0,01	<u>371,80</u> 3I,50	<u>2,28</u> 0,68	4	-	-	<u>46,90</u> 0,58	-
40	E15-709 20I-2	То же, тройное окон стеклом 3 мм, 100м ²	-	<u>561,61</u> 50,37	<u>3,49</u> I,00	3	-	-	<u>75,00</u> 0,85	-
4I	CI22-I д. I п. II0	Блоки оконные одностворные марки 0С6-9, м ²	0,98	4I,96	-	4I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	CI22-68 д. I п. 320	Блоки оконные одностворные марки OPC6-9, м2	0,49	82,20	-	40	-	-	-	-
43	доп. в. I п. 838	Стоимость люков	0,97	48,36	-	47	-	-	-	-
44	CI22-358	Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 144 мм марки ПД7-14, ПД8-14, ПД10-14, ПД13-14, ПД14-14; ПД16-14, м	2,80	1,81	-	5	-	-	-	-
45	СIII-424	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и оди- нарными переплетами жилых зданий для одностворчатых переплетов высотой до 1,5 м, компл	3,00	1,33	-	4	-	-	-	-
46	СIII-450-I	Приборы для люка, компл Дверные	1,00	4,39	-	4	-	-	-	-
47	EIO-I05 20-I	Установка наружных и внут- ренних дверных блоков в ка- менных стенах, площадь про- ема до 3 м2, м2	5,27	<u>2,45</u> 0,69	<u>0,53</u> 0,17	13	4	<u>3</u> 1	<u>0,91</u> 0,14	<u>5</u> 1
48	EIO-I45 27-2	Установка ворот с деревян- ными коробками с утепленными полотнами и калитками, м2	5,18	<u>0,85</u> 0,56	<u>0,07</u> 0,02	4	3	-	<u>0,82</u> 0,02	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I7	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	58	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	830	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3I	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Итого по разделу 5, руб	-	-	-	830	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	30
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3I	-	-	-
		Раздел 6. Полы								
57	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоев бетонных, м3	1,83	<u>48,80</u> 2,02	-	89	4	-	2,90	5
58	EII-57 8-3	Устройство стяжек бетонных или легкогобетонных толщиной 20 мм, 100м2	0,23	<u>131,16</u> 18,12	<u>1,71</u> 0,52	30	4	-	<u>29,40</u> 0,44	7
		Итого прямые затраты по разделу 6, руб	-	-	-	119	8	-	-	12
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	119	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	20	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	4	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по разделу 7, руб	-	-	-	5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Раздел 8. Сауна								
61	Е8-I40 I5-I	Конструкции из камней легкобетонных без облицовки стен при высоте этажа до 4м, м3	1,04	<u>4,03</u> 2,34	<u>1,40</u> 0,43	4	2	1	<u>3,36</u> 0,36	3
62	ССЦ том I п.3-III	Стоимость камней бетонных толщ. 90 мм, м2	10,58	7,61	-	81	-	-	-	-
63	ССЦ том I п.2-II	Раствор цементно-известковый М-25, м3	0,11	40,99	-	5	-	-	-	-
64	Е10-28 4-I	Каркас из брусьев, м3	1,99	<u>232,69</u> 16,12	<u>1,97</u> 0,59	463	32	<u>4</u> 1	<u>24,00</u> 0,50	<u>48</u> 1
65	Е10-32 6-I	Обшивка строгаными досками, м2	31,20	<u>4,55</u> 0,27	<u>0,05</u> 0,02	142	8	<u>2</u> 1	<u>0,40</u> 0,02	<u>12</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
66	E10-32 6-I	Обшивка досками лиственных пород, м ²	31,20	<u>5,25</u> 0,27	<u>0,05</u> 0,02	164	8	<u>2</u> 1	<u>0,40</u> 0,02	<u>12</u> 1
67	E26-36 8-9	Утепление пеностеклом, м ³	3,40	<u>9,89</u> 8,25	<u>1,65</u> 0,49	34	28	<u>6</u> 2	<u>11,40</u> 0,42	<u>39</u> 1
68	СIII-296	Пеностекло в куске, м ³	3,47	30,45	-	140	-	-	-	-
69	E26-70 8-II	Прокладка фольги, 100м ²	0,34	<u>36,11</u> 18,00	<u>0,75</u> 0,23	12	4	-	<u>23,90</u> 0,20	8
70	СII4-200	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой ТУ36- -II77-77-00, 15Т-С 0015,М-С, м ²	36,72	2,32	-	85	-	-	-	-
71	E15-82 14-I	Облицовка внутри зданий стен гладкая без карнизных и плинтусных элементов белыми керамическими глазурованными плитками без установки плиток туалетного гарнитура по кирпичу и бетону, 100м ²	0,30	<u>706,95</u> 118,37	<u>3,04</u> 0,91	212	36	1	<u>170,00</u> 0,77	51
72	E15-629 165-5	Проолифка потолков, 100м ² Полы коридора и душевой	0,07	<u>48,65</u> 15,10	-	4	1	-	19,20	1
73	EII-2 1-2	Уплотнение грунта щебнем, 100м ²	0,07	<u>72,21</u> 4,46	<u>1,51</u> 0,46	5	-	-	<u>7,19</u> 0,39	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	EII-57 8-2	Устройство стяжек бетонных или легкобетонных толщиной 20 мм, 100м2	0,07	<u>131,16</u> 18,12	<u>1,71</u> 0,52	10	I	-	<u>29,40</u> 0,44	2
75	EI3-225 25-I	Оклейка рубероидом и гидро- изолом на нефтебитуме в один слой, м2	7,42	<u>2,58</u> 1,05	<u>0,32</u> 0,09	19	8	<u>3</u> I	<u>1,40</u> 0,08	<u>10</u> I
76	EII-II I-II	Устройство подстилающих сло- ев бетонных, м3	0,59	<u>48,80</u> 2,02	-	29	I	-	2,90	2
77	EII-I35 20-3	Устройство покрытий на цемен- тном растворе из плиток кера- мических для полов, одноцвет- ных с красителем, 100м2	0,07	<u>754,18</u> 76,75	<u>6,87</u> 2,07	56	6	-	<u>108,00</u> 1,76	8
		Итого по разделу 8, руб (прямые затраты)	-	-	-	1465	137	<u>19</u> 6	-	<u>197</u> 5
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	1465	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	244	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	21
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	43	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	136	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	1845	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	223
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	186	-	-	-
		Итого по разделу 8, руб	-	-	-	1845	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	223
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	186	-	-	-
		Раздел 9. Вентблок								
78	E8-2I0 24-7	Трубы дымовые кирпичные с устройством разделок, холодных четвертей и установкой стальных зонтов, мЗ	3,69	<u>95,18</u> 8,62	<u>1,23</u> 0,36	35I	32	<u>4</u> I	<u>11,90</u> 0,3I	<u>44</u> I
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	35I	32	<u>4</u> I	-	<u>44</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	35I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	59	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	11	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	33	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	443	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	50
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	44	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	443	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	50
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	44	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	7277	379	<u>98</u> 30	-	<u>549</u> 27
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	7277	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	1217	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	108
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	213	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	677	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	9171	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	684
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	622	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	9171	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	684
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	622	-	-	-

Составила руководитель группы

Форафонова

Р.А. Форафонова

Проверила главный специалист

Мильман

Б.М. Мильман

СВОДКА

объемов и стоимости работ по смете

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Сумма, руб		Средневзвешенная единичная стоимость, руб		Удельный вес конструктивных элементов и видов работ
				прямых затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	прямых затрат	с накл. расх. и планов. накопл.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундаменты			667	838	-	-	9,14
2	Стены			2516	3171	-	-	34,58
3	Кровля			1098	1387	-	-	15,12
4	Перекрытие			398	502	-	-	5,47
5	Проемы			659	830	-	-	9,05
6	Полы			119	150	-	-	1,64
7	Отделочные работы			4	5	-	-	0,05
8	Сауна			1465	1845	-	-	20,12
9	Вентблок			351	443	-	-	4,83
	Итого:		м2	7277	9171	-	-	100,00

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на санитарно-технические работы

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость

Нормативная трудоемкость

Сметная заработная плата

2,139 тыс.руб

164 чел/час

0,141 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един. всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Вариант с централизованным
горячим водоснабжением

Отдел I. Отопление

Раздел I. Сантехнические работы

1	Е18-120 5-I	Установка конвекторов отопи- тельных, экм	22,60	<u>0,35</u> 0,28	<u>0,05</u> 0,02	8	6	I	<u>0,38</u> 0,02	9
2	2407-906 доп.3I	Стоимость конвекторов Комфорт -20, экм	22,60	15,3I	-	346	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	EI6-36 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных вологазопроводных неоцинкованных труб для отоп- ления диаметром 20 мм, м	50,00	<u>1,28</u> 0,27	0,02	64	14	1	0,35	18
4	EI6-38 7-I	То же, 32 мм; м	6,00	<u>1,62</u> 0,27	0,02	10	2	-	0,35	2
5	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопле- ния, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм, 100м	0,56	<u>5,10</u> 4,77	-	3	3	-	5,16	3
6	EI8-229 I5-5	Установка кранов воздушных радиаторных, компл	11,00	<u>0,74</u> 0,10	-	8	1	-	0,13	1
7	CI30-I035	Краны регулирующие двойной регуливовки пробковые КРДП латунные диаметром 20мм, шт	14,00	2,59	-	36	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	475	26	2	-	33
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	475	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	57	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Плановые накопления, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	575	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	38
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	35	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	575	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	38
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	35	-	-	-
		Раздел 2. 20								
8	EI5-647 I64-8	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток, печных труб за два раза, 100м2	0,0I	<u>46,92</u> 43,75	-	I	-	-	63,90	I
9	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	0,02	<u>28,64</u> 27,25	<u>0,50</u> 0,15	I	I	-	<u>41,00</u> 0,13	I
IO	CI14-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой ТУ36-1695-79, м3	0,02	97,36	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100м ²	0,01	<u>128,45</u> 35,50	<u>2,02</u> 0,61	2	-	-	<u>47,20</u> 0,52	I
I2	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК, м ²	1,38	0,83	-	I	-	-	-	-
I3	E15-6I4 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, 100м ²	0,06	<u>94,17</u> 48,00	0,05	5	3	-	68,00	4
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	I2	4	-	-	7
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	I2	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	I3	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	I3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	35	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	588	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	45
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	39	-	-	-
		Отдел 2. Вентиляция								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
I4	E20-408 7-8	Решетка пластмассовая PB120x200, PB200x200, 1шт	4,00	<u>2,35</u> 1,05	<u>0,08</u> 0,03	9	4	-	<u>1,34</u> 0,03	5
I5	E20-3 I-I	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметром/периметром до 900 мм, м2	0,80	<u>8,82</u> 1,10	<u>0,07</u> 0,02	7	1	-	<u>1,54</u> 0,02	1
		Итого прямые затраты по разделу 3, руб	-	-	-	16	5	-	-	6
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	16	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	20	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Раздел 5. Сантехнические работы										
17	I70648- -I28I	Термометр П4.ДЛ.В.Ч-I60 ДЛ.Н.Ч-66, шт	2,00	1,6I	-	3	-	-	-	-
18	I70648- -I752	Оправа защитная для термометров прямая 2II, шт	2,00	2,85	-	6	-	-	-	-
19	ЦII-I-I	Термометр технический стеклянный показывающий, шт	2,00	<u>0,27</u> 0,27	-	I	I	-	0,50	I
20	I704-20I93	Манометр, вакуумметр, мановакуумметр показывающий с пневматическим выходным сигналом МП4-У TV25-02-II0I-74, шт	I,00	II5,90	-	II6	-	-	-	-
21	ЦII-93-I	Манометр, вакуумметр или мановакуумметр показывающий, шт	I,00	<u>I,02</u> 0,99	-	I	I	-	I,00	I
22	CI30-I039	Кран 3-ходовый I4MI д=I5 мм, шт	2,00	I,85	-	4	-	-	-	-
23	EI6-I34 I2-I	Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов поливочных проходных диаметром до 25 мм, шт	2,00	<u>2,44</u> I,24	<u>0,20</u> 0,06	5	2	-	<u>I,5I</u> 0,05	3
24	EI6-I35 I2-I	То же, до 50 мм, шт	2,00	<u>2,3I</u> I,24	<u>0,20</u> 0,06	5	2	-	<u>I,5I</u> 0,05	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	CI30-2763	Вентили проходные фланцевые 15кч19п2 для воды давлением 1,6 МПа, (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, шт	2,00	4,95	-	10	-	-	-	-
26	CI30-2059	Вентили проходные фланцевые 15с27нж1 давлением 64 кгс/см ² диаметром 32 мм, шт	2,00	34,25	-	69	-	-	-	-
27	CI30-I790	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 давлением 1,6 МПа, диаметром 25 мм, шт	4,00	1,26	-	5	-	-	-	-
28	CI30-I808	То же, 32 мм, шт	4,00	1,63	-	7	-	-	-	-
29	CI30-I015	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные 1П6ВК для жидких сред, давлением 1 МПа диаметром 25 мм, шт	2,00	3,39	-	7	-	-	-	-
30	E18-I85 II-I	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 57 мм, шт	2,00	<u>38,05</u> 3,06	<u>0,38</u> 0,12	76	6	I	<u>3,97</u> 0,10	8
31	E16-37 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления диаметром 25 мм, м	1,00	<u>1,46</u> 0,27	0,02	I	-	-	0,35	-
32	E16-38 7-I	То же, 32 мм, м	0,50	<u>1,62</u> 0,27	0,02	I	-	-	0,35	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	319	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	38	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	27	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	384	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	19
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	385	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	20
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-
		Отдел 4. Холодное водоснабжение								
35	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15мм, м	10,00	<u>1,69</u> 0,29	<u>0,02</u> -	17	3	-	0,37	4
36	EI6-43 7-3	То же, 25 мм, м	2,00	<u>1,93</u> 0,29	0,02	4	1	-	0,37	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	CI30-85	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды давлением 1,6 МПа, диаметром 15 мм, шт	2,00	2,16	-	4	-	-	-	-
38	CI30-87	То же, 25, шт	1,00	3,15	-	3	-	-	-	-
39	CI30-I790	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТЗСП2, ВСТЗСП3, давлением 1,6 МПа, диаметром 25 мм, шт	1,00	1,26	-	1	-	-	-	-
40	CI30-I791	То же, 32 мм, шт	1,00	1,49	-	1	-	-	-	-
41	EI6-I85 I6-2	Установка кранов поливочных диаметром 25 мм, шт	1,00	<u>3,15</u> 0,24	0,02	3	-	-	0,31	-
42	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,17	<u>4,99</u> 4,66	-	1	1	-	5,16	1
43	CI30-I484	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа, диаметром 25мм, м	20,00	3,46	-	69	-	-	-	-
44	EI6-263 24-3	Прокладка трубопроводов из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм, м	3,00	<u>1,86</u> 0,90	<u>0,04</u> 0,02	6	3	-	<u>1,17</u> 0,02	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
45	CI59-687	Втулка под фланец диаметром 32 мм, 10шт	0,10	0,63	-	I	-	-	-	-
46	CI30 д.2	Гибкая подводка к унитазу,шт	1,00	1,12	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	III	8	-	-	10
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	III	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	I32	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	I32	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	II
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Отдел 5. Горячее водоснабжение										
Раздел 7. Сантехнические работы										
47	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15мм, м	20,00	<u>1,69</u> 0,29	<u>0,02</u>	34	6	-	0,37	7
48	EI6-42 7-3	То же, 20 мм, м	10,00	<u>1,91</u> 0,29	0,02	19	3	-	0,37	4
49	EI6-43 7-3	То же, 25 мм, м	3,00	<u>1,93</u> 0,29	0,02	6	1	-	0,37	1
50	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,33	<u>4,99</u> 4,66	-	2	2	-	5,16	2
51	CI30-2505	Вентили проходные муфтовые ИБПП диаметром 15 мм, шт	2,00	1,70	-	3	-	-	-	-
52	CI30-2507	То же, 25 мм, шт	3,00	2,92	-	9	-	-	-	-
53	EI7-4I 3-I	Установка полотенцесушителей одновитковых из водопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм поверхностью нагрева 0,2 м2, шт	1,00	<u>3,73</u> 0,46	<u>0,04</u> 0,02	4	-	-	<u>0,63</u> 0,02	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
59	ЕI6-33 6-1	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм, м	3,00	<u>2,86</u> 0,47	-	9	I	-	0,6I	2
60	ЕI6-34 6-2	То же, 100 мм, м	15,00	<u>4,69</u> 0,46	0,02	70	7	-	0,58	9
61	ЕI7-57 4-1	Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых тарельчатых с цельноотлитой полочкой, со смывным бачком, непосредственно присоединенным к унитазу типа ТП-ПВ и ТП-КВ со смывным бачком с верхним пуском, компл	1,00	<u>48,46</u> 1,86	<u>0,20</u> 0,06	48	2	-	<u>2,44</u> 0,05	2
62	ЕI7-4 1-1	Установка ванн купальных прямобортных чугунных эмалированных без смесителя ВЧМ-1700, компл	1,00	<u>96,66</u> 2,30	<u>0,47</u> 0,14	97	2	-	<u>3,09</u> 0,12	3
65	ЕI7-86 6-2	Установка моек МЧ-2 чугунных эмалированных со смесителем на кронштейнах, компл	1,00	<u>65,28</u> 2,07	<u>0,30</u> 0,09	65	2	-	<u>2,71</u> 0,08	3
64	ЕI7-10 1-5	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды полукруглых без спинки размером 550x420x150 мм, компл	1,00	<u>28,97</u> 1,21	<u>0,09</u> 0,03	29	I	-	<u>1,56</u> 0,03	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	Е17-30 I-7	Установка биде фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых со смесителем размером 600x350x400 мм, компл	1,00	<u>72,38</u> 2,42	<u>0,12</u> 0,03	72	2	-	<u>3,10</u> 0,03	3
66	Е16-72 8-5	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабже- ния; наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, футляр, м	1,00	<u>14,42</u> 1,17	<u>0,23</u> 0,08	14	1	-	<u>1,60</u> 0,07	2
67	Е16-71 8-4	То же, диам. 159x4 мм, м	1,00	<u>8,29</u> 0,92	<u>0,14</u> 0,05	8	1	-	<u>1,24</u> 0,04	1
		Итого прямые затраты по разделу 9, руб	-	-	-	412	19	-	-	27
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	412	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	499	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого по разделу 9, руб	-	-	-	499	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 6, руб	-	-	-	412	19	-	-	27
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	412	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	50	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	9	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	37	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	499	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого по отделу 6, руб	-	-	-	499	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	32
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Отдел 7. Газоснабжение								
		Раздел 10. Сантехнические работы								
68	EI6-232 8-I т.ч. к=1,08	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 22x2 мм, м	7,00	<u>1,58</u> 0,51	<u>0,08</u> 0,03	10	4	-	<u>0,66</u> 0,03	5
69	EI6-66 8-I т.ч. к=1,08	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабже- ния, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм, м	3,00	<u>3,01</u> 0,51	<u>0,08</u> 0,03	9	2	-	<u>0,66</u> 0,03	2
70	EI9-73 I2	Пневматическое испытание газопроводов, м	10,00	<u>0,37</u> 0,31	-	4	3	-	0,35	4
71	EI9-2 I-2	Установка газовых плит быто- вых четырехконфорочных, шт	1,00	<u>2,37</u> 0,82	<u>0,28</u> 0,08	2	1	-	<u>1,12</u> 0,07	1
72	CI30-I4I6 письмо Госстроя СССР 63Д	Плиты газовые бытовые наполь- ные отдельно стоящие, повы- шенной комфортности, четырех- горелочные ПГ4-К с духовым шкафом, шт	1,00	108,12	-	108	-	-	-	-
73	письмо Госстроя СССР 63Д	Компенсация, шт цена: I2I, I-50=7I, I	1,00	135,09	-	135	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	CI30-I0I3	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные IБ6БК для жидких сред, давлением I МПА диаметром 15 мм, шт	I,00	I,59	-	2	-	-	-	-
75	CI30-I0I0	Краны проходные натяжные муфтовые IЧЗБК для газа давлением 0,1 МПА, диаметром 50 мм, шт	I,00	5,02	-	5	-	-	-	-
76	E24-30I I0I-I	Устройство цокольного ввода газопровода в здания диаметром 50 мм шт	I,00	<u>62,74</u> 7,49	<u>4,46</u> I,34	63	7	<u>4</u> I	<u>9,89</u> I,14	<u>10</u> I
77	ЕПЭЗ-84 в. I тб.56А	Изолирующее фланцевое соединение диаметром 50 мм, шт	I,00	<u>13,06</u> 4,09	<u>1,88</u> -	13	4	2	5,56	6
		Итого прямые затраты по разделу 10, руб	-	-	-	35I	2I	<u>6</u> I	-	<u>28</u> I
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	63	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	10	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	73	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	12
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	153	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	18	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	12	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	183	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	19
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	135	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	135	-	-	-	-
		Итого по разделу 10, руб	-	-	-	391	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	31
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	26	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 7, руб	-	-	-	351	21	<u>6</u>	-	<u>28</u>
								1		1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	63	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	10	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	73	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	153	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	18	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	183	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	135	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	28	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	139	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	1908	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	141
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	125	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	135	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	135	-	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	2139	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	164
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	141	-	-	-

Составила ведущий инженер

Проверила руководитель группы

*Шабалина**Осипова*

О.Ф. Шабалина

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на санитарно-технические работы

Основание: ОВИ, ВКИ

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость

Нормативная трудоемкость

Сметная заработная плата

0,158 тыс.руб

24 чел/час

0,018 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

вариант с гаражом и сауной

Отдел I. Отопление

Добавить:

I	E16-34 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для ото- пления диаметром 20 мм, м	9,00	<u>1,28</u> 0,27	0,02	I2	2	-	0,35	3
---	---------------	---	------	---------------------	------	----	---	---	------	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	E18-II2 5-I	Установка радиаторов отопи- тельных, экм	3,72	<u>0,95</u> 0,32	<u>0,09</u> 0,03	4	I	-	<u>0,45</u> 0,02	2
3	CI30-3002	Стоимость радиаторов MC-I40, экм	3,72	15,93	-	59	-	-	-	-
4	CI30-I04	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа, диаметром 20 мм, шт	2,00	2,92	-	6	-	-	-	-
5	E15-6I4 I64-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитар- но-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза, 100м2	0,02	<u>95,32</u> 49,15	0,05	2	I	-	68,00	I
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	83	4	-	-	6
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроитель- ных работ, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	81	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	97	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	99	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	5	-	-	-
		Отдел 2. Вентиляция								
		Добавить:								
6	E20-408 7-I	Установка решеток жалюзийных стальных регулируемых Р-200 размером 200x200 мм, шт	2,00	<u>2,37</u> 1,08	<u>0,08</u> 0,03	5	2	-	<u>1,34</u> 0,02	3
7	E20-10 I-I	Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром 1000 мм, м2	1,00	<u>9,27</u> 1,13	<u>0,07</u> 0,02	9	1	-	<u>1,54</u> 0,02	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
8	E20-743 22-I	Установка вентиляторов осевых из углеродистой стали с электродвигателем на одной оси, весом до 0,025 тн, шт	1,00	<u>4,30</u> 3,03	<u>0,12</u> 0,03	4	3	-	<u>3,80</u> 0,02	4
		Исключить:								
9	E20-3 I-I	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм, м2	-0,40	<u>8,85</u> -1,13	<u>0,07</u> 0,02	-4	-	-	<u>1,54</u> 0,02	-I
		Итого прямые затраты по отделу 2, руб	-	-	-	I4	6	-	-	8
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	I4	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	I8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по отделу 2, руб	-	-	-	I8	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	8
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
Отдел 3. Холодное водоснабжение										
Добавить:										
I0	EI6-4I 87-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15мм, м	15,00	<u>1,70</u> 0,29	0,02	25	4	-	0,37	6
II	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100м	0,15	<u>5,10</u> 4,77	-	I	I	-	5,16	I
I2	CI30-85	Вентили проходные муфтовые I5ч8p2 для воды давлением I,6 МПа, диаметром 15 мм, шт	I,00	2,16	-	2	-	-	-	-
I3	CI30-843	Клапаны обратные подъемные муфтовые I6BIBK для воды и пара давлением I,6 МПа, диаметром 15 мм, шт	I,00	I,12	-	I	-	-	-	-
I4	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	0,03	<u>29,29</u> 27,90	<u>0,50</u> 0,15	I	I	-	<u>41,00</u> 0,12	I
I5	CI14-350	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из нити крученой IУ36-I695-79, м3	0,03	97,36	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I6	E26-69 I3-5	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике, 100м ²	0,01	<u>129,31</u> 36,35	<u>2,03</u> 0,62	2	-	-	<u>47,20</u> 0,52	I
I7	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК, м ²	1,44	0,83	-	1	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	36	6	-	-	9
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ -	-	-	-	7	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	29	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	34	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	41	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	133	16	-	-	23
		в том числе:								
		Стоимость общестроительных работ	-	-	-	9	-	-	-	-
		Всего стоимость общестроительных работ, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	124	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	10	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	149	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	21
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	158	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	18	-	-	-

Составила ведущий инженер

О.Ф. Шабалина

Проверила руководитель группы

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома
для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на санитарно-технические работы

Основание: ОВІ, ВКІ

Составлена в ценах 1991 года

№№ 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един. всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Отопление										
При температуре наружного воздуха -20С										
Раздел I. Сантехнические работы										
Исключить:										
I	Е18-112 5-1	Установка радиаторов отопи- тельных, экм	-6,20	<u>0,95</u> -0,32	<u>0,09</u> 0,03	-6	-2	-	<u>0,45</u> 0,02	-3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	СИ30-3002	Стоимость радиаторов МС-140, экм	-	6,20	15,93	-	-99	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	-105	-2	-	-	-3
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-105	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-13	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-10	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-128	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	-128	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу I, руб	-	-	-	-105	-2	-	-	-3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-I05	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I3	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-2	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I0	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-I28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Итого по отделу I, руб	-	-	-	-I28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-4
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-4	-	-	-
		Отдел 2. Отопление								
		При температуре наружного воздуха -25С								
		Исключить:								
3	E18-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных, экм	-2,48	<u>0,95</u> -0,32	<u>0,09</u> 0,03	-2	-I	-	<u>0,45</u> 0,02	-I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Исключить:								
5	E18-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных, экм	-1,55	<u>0,95</u> -0,32	<u>0,09</u> 0,03	-1	-	-	<u>0,45</u> 0,02	-1
6	CI30-3002	Стоимость радиаторов MC-I40, экм	-1,55	15,93	-	-25	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 3, руб	-	-	-	-26	-	-	-	-1
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-26	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-3	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-1	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-2	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-31	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	--	-	-	-1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-1	-	-	-
		Итого по отделу 3, руб	-	-	-	-31	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Отдел 4. Отопление								
		При температуре наружного воздуха -40С								
		Добавить:								
7	E18-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных, экм	1,86	<u>0,95</u> 0,32	<u>0,09</u> 0,03	2	I	-	<u>0,45</u> 0,02	I
8	CI30-3002	Стоимость радиаторов MC-I40, экм	1,86	15,93	-	30	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 4, руб	-	-	-	32	I	-	-	I
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	32	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	I	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	39	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по отделу 4, руб	-	-	-	39	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	-14I	-2	-	-	-4
		в том числе:								
		Стоимость сантехнических работ	-	-	-	-14I	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	-I7	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-3	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	-I3	-	-	-	-
		Всего стоимость сантехнических работ, руб	-	-	-	-I7I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-5	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	-I7I	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	-5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	-5	-	-	-

Составила ведущий инженер
 Проверила руководитель группы

Шабалина
Осипова

О.Ф. Шабалина
 Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома
для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на электроосвещение

Основание: Э0.С0

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость 0,391 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость 84 чел/час
 Сметная заработная плата 0,067 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, не занятых обсл. машин	
				всего ОСНОВ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп. маш. в тч з/пл	един.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вариант с гаражом и сауной										
Добавить:										
1	Е21-129 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп до 2, 100шт	0,06	<u>122,80</u> 39,25	<u>2,32</u> 1,44	7	2	-	<u>56,60</u> 1,22	3
2	Е21-115 23-3	Установка выключателей гер- метических и полугерметичес- ких, 100шт	0,05	<u>45,84</u> 26,00	-	2	1	-	37,20	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	ЦИО-975-12	Коробка оконечная, шт	7,00	<u>0,50</u> 0,46	-	4	3	-	1,00	7
4	I504-4544 доп. I2	Пускатель магнитный ПМЛ-I23002 шт	1,00	18,06	-	18	-	-	-	-
5	п.4-552	То же, ПМЛ-223002, шт	1,00	22,79	-	23	-	-	-	-
6	Ц8-53I-4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А, шт	2,00	<u>3,82</u> 1,86	<u>0,13</u> 0,02	8	4	-	<u>2,00</u> 0,02	4
7	E2I-I52 27-7	Установка трансформаторов по- низительных мощностью до 0,25 кВа, 100шт	0,0I	<u>166,93</u> 107,50	<u>8,28</u> 4,97	2	I	-	<u>138,00</u> 4,22	I
8	E2I-77 I5-5	Прокладка стальных труб в готовых бороздах, перекрыти- ях под заливку бетоном, диа- метром до 25 мм, 100м	0,0I	<u>18,77</u> 14,50	<u>1,23</u> 0,76	I	-	-	<u>20,90</u> 0,65	-
9	E2I-78 I5-6	То же, 40 мм, 100м	0,05	<u>20,56</u> 15,00	<u>1,96</u> 1,22	I	I	-	<u>21,80</u> 1,04	I
10	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилито- вой, найритовой и полиэтиле- новой оболочками с креплени- ем накладными скобами, кабель сечением до 6 мм ² , 100м	1,05	<u>53,35</u> 36,00	<u>13,52</u> 4,06	56	38	<u>14</u> 4	<u>51,60</u> 3,45	<u>54</u> 4
II	E2I-I09 20-2	То же, до 10 мм ² , 100м	0,10	<u>58,89</u> 37,50	<u>14,07</u> 4,23	6	4	I	<u>53,70</u> 3,59	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I2	E2I-93 I7-1	Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, провод первый однопровольный или многопровольный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² , 100м	0,01	<u>4,84</u> 3,49	<u>1,00</u> 0,64	I	-	-	<u>5,07</u> 0,54	-
I3	E2I-94 I7-2	То же, до 6 мм ² , 100м	0,05	<u>6,07</u> 4,30	<u>1,27</u> 0,40	I	-	-	<u>6,24</u> 0,34	-
I4	E2I-98 I7-6	То же, каждый последующий провод, суммарное сечение до 2,5 мм ² , 100м	0,03	<u>1,87</u> 1,69	-	I	-	-	2,39	-
I5	E2I-99 I7-7	То же, до 6 мм ² , 100м	0,15	<u>2,17</u> 1,87	-	I	-	-	2,64	-
Раздел I. Материалы, не учтенные сборником										
I6	I507-I057	Светильник НПП-05x100, шт	6,00	14,89	-	83	-	-	-	-
I7	092 с.303	Выключатель брызгозащищенный, шт	6,00	1,10	-	6	-	-	-	-
I8	CI54-207	Коробка пластмассовая типа У409, шт	7,00	1,96	-	14	-	-	-	-
I9	CI5I-I075	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки АВВГ, с числом жил и сечением 2x2,5 мм ² , 1000м	0,03	257,54	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
20	СИ1-I091	То же, 3x2,5 мм ² , I000м	0,04	301,78	-	I2	-	-	-	-
21	СИ1-I093	То же, 3x6 мм ² , I000м	0,04	447,14	-	I6	-	-	-	-
22	СИ1-I094	То же, 3x10 мм ² , I000м	0,01	350,92	-	6	-	-	-	-
23	СИ13-I4	Трубы стальные сварные водо-газопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода в мм-ДУ, толщина стенок в мм-Т: ДУ-20, Т-2.8, м	1,00	0,45	-	I	-	-	-	-
24	СИ13-I6	То же, ДУ-32, Т-3.2, м	5,00	0,78	-	4	-	-	-	-
25	СИ56-240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП-0,25, шт	1,00	19,04	-	I9	-	-	-	-
26	I509-5038	Провод ПАЛ сеч. 1,5 мм ² , м	4,00	0,51	-	2	-	-	-	-
27	I509-5038	То же, 4,0 мм ² , м	20,00	0,74	-	I5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	I85	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	I85	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I4	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	I99	-	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	I99	-	-	-	-

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома
для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на электроосвещение

Основание: ЭС.СО

Сметная стоимость 0,152 тыс.руб

Нормативная трудоемкость 25 чел./час

Составлена в ценах 1991 года

Сметная заработная плата 0,020 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп маш. в тч з/пл	един.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вариант с хозпостройкой										
Добавить:										
1	Е21-129 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны с количеством ламп по 2, 100шт	0,06	<u>122,80</u> 39,25	<u>2,32</u> 1,44	7	2	-	<u>56,60</u> 1,22	3
2	Е21-115 23-3	Установка герметических и полугерметических выключае- телей, 100шт	0,06	<u>45,84</u> 26,00	-	3	2	-	37,20	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилитовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками, с креплением накладными скобами, кабель сечением до 6 мм ² , 100м	0,35	<u>53,35</u> 36,00	<u>13,52</u> 4,06	19	13	<u>4</u> 1	<u>51,60</u> 3,45	<u>18</u> 1
		Раздел I. Материалы, не учтенные сборником								
4	I507-I057	Светильник НПП-05xI00, шт	6,00	13,89	-	83	-	-	-	-
5	092 с.303	Выключатель брызгозащищенный, шт	5,00	1,10	-	5	-	-	-	-
6	CI5I-I075	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением 2x2,5 мм ² , 1000м	0,03	257,54	-	8	-	-	-	-
7	CI5I-I09I	То же, 3x2,5 мм ² , 1000м	0,01	301,78	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	98	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	98	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	8	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ -	-	-	-	106	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	127	17	<u>4</u> I	-	<u>23</u> I
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	127	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	14	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	11	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	152	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	152	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-

Составила ведущий инженер
 Проверила руководитель группы

Шабалина
Осипова

О.Ф. Шабалина
 Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома
для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на электроосвещение

Основание: ЭО.СО

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость 0,204 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость 28 чел/час
 Сметная заработная плата 0,020 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, не занятых обсл. машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего	осн. з/пл	эксп. маш. в тч з/пл	един. всего	II
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел I. Монтажные работы

Вариант с электроплитой

Добавить:

I	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винилито- вой, найритовой и полиэтилено- вой оболочками с креплением накладными скобами, кабель се- чением до 6 мм ² , 100м	0,30	<u>41,16</u> 28,80	<u>8,53</u> 2,67	12	9	<u>3</u> 1	<u>51,60</u> 3,44	<u>15</u> 1
---	-----------------	---	------	-----------------------	---------------------	----	---	---------------	----------------------	----------------

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	E2I-I09 20-2	То же, до I0 мм2, I00м	0, I0	<u>46,20</u> 30,00	<u>8,87</u> 2,78	5	3	I	<u>53,70</u> 3,59	5
3	Ц8-522-5	Установка розетки с 3-м за- земляющим контактом, компл	I,00	<u>2,32</u> I,02	<u>0,05</u> 0,0I	2	I	-	<u>2,00</u> 0,0I	2
4	Ц8-6I5-I	Электродпечь мощностью до I квт, шт	I,00	<u>4,47</u> 3,94	-	4	4	-	4,00	4
		Итого прямые затраты по разделу I, руб	-	-	-	23	I7	<u>4</u> I	-	<u>26</u> I
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	23	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	I5	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	4	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	42	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого по разделу I, руб	-	-	-	42	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные ценником								
5	СИ51-1093	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением 3х6 мм ² , 1000м	0,02	447,14	-	7	-	-	-	-
6	СИ51-1094	То же, 3х10 мм ² , 1000м	0,01	590,92	-	6	-	-	-	-
7	СИ54-164	Розетка с 3-м заземляющим контактом, шт	1,00	0,29	-	1	-	-	-	-
8	СИ54-163	Вилка к розетке, шт	1,00	0,29	-	1	-	-	-	-
9	2417-602	Плита электрическая бытовая ЭВ4Ш-5-3-5,8/220 (Лысьва-10)	1,00	95,00	-	95	-	-	-	-
10	письмо Госстроя СССР 63Д	Компенсация цена: 78-50=28, 1х39х1,094	1,00	42,58	-	43	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	153	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	110	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Плановые накопления, руб	-	-	-	9	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	119	-	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	43	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	162	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	176	17	<u>4</u>	-	<u>26</u>
		в том числе:						I		I
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	133	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	15	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	13	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	161	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-
		Стоимость прочих работ, руб	-	-	-	43	-	-	-	-
		Всего стоимость прочих работ	-	-	-	43	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по смете, руб	-	-	-	204	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	28
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	20	-	-	-

Составила ведущий инженер

Шабакина

О.Ф. Шабакина

Проверила руководитель группы

Осипова

Т.А. Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ

к типовому проекту одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома
для индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных камней

на электроосвещение

Основание: ЭО.С0

Составлена в ценах 1991 года

Сметная стоимость	0,034 тыс.руб
Нормативная трудоемкость	5 чел/час
Сметная заработная плата	0,003 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, не занятых обсл.машин	
				всего основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч з/пл.	всего осн. з	эксп з/пл в тч з/пл	един. всего	II	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

Вариант с железобетонными
перекрытиями

Раздел I. Монтажные работы

Добавить:

I	E2I-I04 I8-2	Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок, 100м	0,20	7,26 5,40	-	I	I	-	9,70	2
---	-----------------	--	------	--------------	---	---	---	---	------	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
4	CI52-I96	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АППВ, с числом жил и сечением 2x2,5 мм ² , 1000м	0,02	77,74	-	I	-	-	-	-
5	CI52-I99	То же, 3x2,5 мм ² , 1000м	0,01	112,18	-	I	-	-	-	-
6	CI54-207	Коробка пластмассовая типа У409, шт	7,00	1,96	-	14	-	-	-	-
7	CI54-I52	Розетка потолочная, шт	7,00	0,52	-	4	-	-	-	-
8	2405-I464	Крюки У6234 ТУ36-I45I-79, 1000шт	0,01	44,20	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	21	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	I	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	22	-	-	-	-
		Итого по разделу 2, руб	-	-	-	22	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого прямые затраты по смете, руб	-	-	-	29	3	-	-	5
		в том числе:								
		Стоимость монтажных работ, руб	-	-	-	29	-	-	-	-
		Накладные расходы, руб	-	-	-	3	-	-	-	-
		Плановые накопления, руб	-	-	-	2	-	-	-	-
		Всего стоимость монтажных работ	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по смете, руб	-	-	-	34	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость, ч/ч	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата, руб	-	-	-	-	3	-	-	-

Составила ведущий инженер

Проверила руководитель группы

Шаба
Осип

О.Ф. Шабалина

Т.А. Осипова

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту
одноэтажного многоквартирного 3-комнатного жилого дома для
индивидуальных застройщиков, со стенами из легкобетонных
камней

Наименование ресурсов	Количество
I	2
Общестроительные работы:	
<u>Подземная часть</u>	
Затраты труда, чел/час	369
Зарботная плата, руб	243
Строительные машины, руб	171
<u>Надземная часть</u>	
Затраты труда, чел/час	1596
Зарботная плата, руб	1089
Строительные машины, руб	264
Итого общестроительные работы:	
Затраты труда, чел/час	1965
Зарботная плата, руб	1332
Строительные машины, руб	435
Санитарно-технические работы:	
Затраты труда, чел/час	186
Зарботная плата, руб	138
Строительные машины, руб	9

I

2

Монтажные работы (электроосвещение):

Затраты труда, чел/час	128
Зарботная плата, руб	80
Строительные машины, руб	23

Прочие работы (устройства связи):

Затраты труда, чел/час	89
Зарботная плата, руб	83
Строительные машины, руб	24

Всего по смете:

Затраты труда, чел/час	2368
Зарботная плата, руб	1633
Строительные машины, руб	491
Нормативная трудоемкость, ч/ч	2924

Составила руководитель группы



Р.А. Форафонова

Проверила главный специалист



Б.М. Мильман