

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-I6-I43.9I

ОДНОЭТАЖНЫЙ 2-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА (ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ РСФСР)

АЛЬБОМ П

С М Е Т Ы

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
I44-I6-I43.9I

24925-02

ОДНОЭТАЖНЫЙ 2-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА (ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ РСФСР)

АЛЬБОМ П

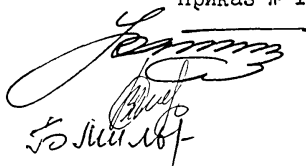
С М Е Т Ы

Стоимость:	
Общая	14,68 тыс.руб
Строительно-монтажные работы	14,62 тыс.руб
1 м2 общей площади квартиры (без учёта летних помещений)	191,59 тыс.руб
1 м2 общей площади квартиры (с учётом летних помещений)	157,58 руб

Разработан  
проектным институтом  
ЦНИИЭПграждансельстрой

Проект утверждён Госкомархитектуры  
Приказ № 172 от 18.09.89г.  
Введён в действие  
ЦНИИЭПграждансельстроем  
Приказ № 16/Т от 25.04.91г.

Главный инженер института  
Главный архитектор проекта  
/Начальник отдела АПР



М.Г. Лейзерович  
В.Н. Егоров  
Б.Е. Черкасов

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Пояснительная записка	3
2	Объектная смета I	5
3	Локальная смета I – общестроительные работы	7
4	Локальная смета 2 – сантехнические работы	5I
5	Локальная смета 3 – электроосвещение	7I
6	Локальная смета 4 – устройства связи	78
7	Локальная смета (вариантные решения)	96
8	Ведомость потребности в ресурсах	I77

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации, разработанной по чертежам типового проекта на строительство одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков со стенами из кирпича (для строительства в сельской местности РСФСР)

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

В качестве нормативной базы приняты сборники Единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы, подрайон I.I, введённый в действие с I января 1984 г.

Стоимость местных строительных материалов и сборных железобетонных изделий определена по сборнику сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия для Московской области.

Стоимость монтажных работ определена по ценникам на монтаж оборудования, стоимость материалов, не учтённых ценниками – по сборникам Средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции и прейскурантам Комитета цен, введённым в действие с I января 1984г.

Накладные расходы в смете приняты:

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

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

Фундаменты – ленточные бутобетонные.

Наружные стены – из пустотелого керамического кирпича.

Внутренние стены – из полнотелого керамического кирпича.

Кровля – по деревянной обрешётке волнистые асбестоцементные листы.

Перегородки – кирпичные толщ. I20, в санузлах, мелкоштучные гипсобетонные.

Полы – дощатые, керамическая плитка.

Наружная отделка – расшивка швов, деревянные поверхности покрываются олифой и П4 лаком.

Внутренняя отделка – оклейка обоями, масляная окраска, клеевая побелка, керамическая плитка.

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

Составил инженер 3 категории

*Миронов* –

Е.А.Миронова

Смета в сумме I4,68 тыс.руб  
СОГЛАСОВАНА

Смета в сумме I4,68 тыс.руб  
УТВЕРЖДЕНА

Подрядчик

Заказчик

" " \_\_\_\_\_ I99Iг.

" " \_\_\_\_\_ I99Iг.

### ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА I

на строительство одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков со стенами из кирпича (для строительства в сельской местности РСФСР)

Составлена в ценах,  
введённых с I.I.I984г.

Сметная стоимость I4,68 тыс.руб  
Нормативная трудоёмкость 2,34 чел.час  
Сметная заработная плата I,59 тыс.руб

№ пп	№ смет и расчётов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость тыс.руб					Нормативная услов.-чистая продукция т.руб	Нормативная трудоёмкость тыс.ч/час	Сметная зарплата тыс.руб	Показатели единиц стоим. руб
			строи-тельных работ	мон-тажных работ	обору-дова-ние, мебели инвен-таря	про-чих зат-рат	всего				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Лок. смета I	Общестроительные работы	I2,92	-	-	-	I2,92	-	2,00	I,35	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Лок. смета 2	Сантехнические работы	1,22	-	-	-	1,22	-	0,14	0,11	
3	Лок. смета 3	Электроосвещение	0,21	-	-	-	0,21	-	0,08	0,05	
4	Лок. смета 4	Устройства связи	0,02	0,25	0,06	-	0,33	-	0,12	0,08	
		Итого	14,37	0,25	0,06	-	14,68	-	2,34	1,59	

Главный архитектор проекта  
/ Начальник отдела АПР  
Составил инженер 3 кат.  
Проверил рук. группы

*В. Н. Егоров*  
*Б. Е. Черкасов*  
*Е. А. Миронова*  
*Л. Е. Киселёва*

В. Н. Егоров  
Б. Е. Черкасов  
Е. А. Миронова  
Л. Е. Киселёва

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков со стенами из кирпича (для строительства в сельской местности РСФСР) на общестроительные работы

Основание: АС	Сметная стоимость	12,923 тыс.руб
	Нормативная трудоёмкость	1995 чел.час
	Сметная заработная плата	1,348 тыс.руб
Составлена в ценах 1984г.	Строительный объём	93,16 м <sup>2</sup>
	Цена единицы	138,72 руб

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих; чел/час, не занятых обслуж.машин на ед. всего	
				всего	экспл. машин	всего	основ. зар- плата	экспл. машин		
				основ. з/пл	в т.ч з/пл			в т.ч з/пл		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## А. Подземная часть

## Раздел I. Земляные работы

I	EI-I607 29-I	Срезка растительного слоя бульдозером с перемещени- ем до 10 м <sup>3</sup> 1000м <sup>3</sup>	0,04	36,30	<u>36,30</u> 12,20	I	-	<u>I</u> -	<u>-</u> 17,57	<u>-</u> I
---	-----------------	---	------	-------	-----------------------	---	---	---------------	-------------------	---------------



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	EI-I6I4 29-8	Добавлять на каждые последующие 10 м при перемещении грунта бульдозерами к расценке № I607 1000м3	0,15	29,80	<u>29,80</u> 10,00	4	-	<u>4</u> 1	<u>-</u> 14,40	<u>-</u> 2
3	EI-I60I 23-5	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3 на гусеничном и колёсном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы 1000м3	0,04	<u>198,00</u> 11,90	<u>186,10</u> 66,20	7	-	<u>6</u> 2	<u>24,20</u> 95,33	<u>1</u> 4
4	C3I0-I	Перевозка до 1 км т	44,40	<u>0,29</u> 0,06	-	13	3	-	0,09	4
5	EI-I604 25-2	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами, грунт 2-3 группы 1000м3	0,04	<u>14,20</u> 1,59	<u>12,34</u> 3,81	1	-	-	<u>3,23</u> 5,49	-
6	EI-I550 I2-3	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колёсном ходу с ковшом вместимостью 0,5 м3 в отвал грунт 2 группы 1000м3	0,09	<u>145,00</u> 6,53	<u>138,47</u> 56,70	12	1	<u>12</u> 5	<u>13,20</u> 81,65	<u>1</u> 7
7	EI-I592 22-I4	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3 на гусеничном и колёсном ходу с по-	0,03	<u>172,00</u> 7,64	<u>164,09</u> 66,90	5	-	<u>5</u> 2	<u>15,50</u> 96,34	<u>-</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		грузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы 1000м3								
8	C3I0-I	Перевозка до I км т	45,90	<u>0,29</u> 0,06	-	I3	3	-	0,09	4
9	EI-I603 25-I	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы 1000м3	0,03	<u>11,50</u> 1,30	<u>10,06</u> 3,12	I	-	-	<u>2,63</u> 4,49	-
10	EI-960 80-2 т ч п 3.67 K=1,2	Зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в траншеях, разработанных механизированным способом 100м3	0,03	<u>89,40</u> 89,40	-	3	3	-	184,80	6
11	EI-I607 29-I	Перемещение грунта в резерв и обратно 1000м3	0,18	36,30	<u>36,30</u> 12,20	6	-	<u>6</u> 2	<u>-</u> 17,57	<u>=</u> 3
12	EI-I6I4 29-8	Дополнительное перемещение грунта на 40 м 1000м3	0,70	29,80	<u>29,80</u> 10,00	2I	-	<u>2I</u> 7	<u>-</u> 14,40	<u>-</u> 10
13	EI-968 8I-2	Засыпка вручную траншей пазух котлов и ям грунт 2 группы 100м3	0,26	<u>46,00</u> 46,00	-	I2	I2	-	99,30	26
14	EI-I634 3I-7	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью до 59 квт (80 л.с.)	0,06	20,30	<u>20,30</u> 6,82	I	-	I	<u>-</u> 9,82	<u>=</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II
		с перемещением грунта до 5 м грунт 2 группы I000м3								
I5	EI-II84 II8-10	Уплотнение грунта пневма- тическими трамбовками грунты I, 2 группы I00м3	0,62	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	6	4	<u>2</u> I	<u>II,20</u> 3,30	<u>7</u> 2
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	I06	26	<u>58</u> 20		<u>49</u> 33
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	I06	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	I6	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	9	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	I3I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		82
		сметная заработная плата	руб	-	-	-	47	-		-
		Итого по разделу I	"	-	-	I3I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		82
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	47	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Фундаменты										
I6	E6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100 бутобетонных м3	26,60	<u>29,60</u> 1,74	<u>0,69</u> 0,2I	787	46	<u>I9</u> 6	<u>3,I4</u> 0,27	<u>84</u> 7
I6	E8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м м3	I5,5I	<u>34,20</u> 2,2I	<u>0,8I</u> 0,24	530	34	<u>I3</u> 4	<u>4,05</u> 0,3I	<u>63</u> 5
I7	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная I00м2	0,56	<u>90,00</u> I9,50	<u>I,50</u> 0,45	50	II	I	<u>33,60</u> 0,58	I9
I9	E8-I9 4-3	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя гидроизолом I00м2	0,32	<u>280,00</u> I0,80	<u>4,37</u> I,3I	90	3	I	<u>I9,70</u> I,69	<u>6</u> I
Итого прямые затраты по разделу 2			руб	-	-	I457	94	<u>34</u> I0		<u>I72</u> I3
В том числе:										
стоимость общестроительных работ			"	-	-	I457	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	CI24-43	Сетки из проволоки холоднотянутой т	0,0I	392,00	-	4	-	-	-	-
23	EII-I35 20-3	Устройство покрытий на це- ментном растворе из плиток керамических для полов од- ноцветных с красителем 100м2	0,0I	<u>4I7,00</u> 6I,40	<u>4,52</u> I,36	5	I	-	<u>108,00</u> I,75	I
24	EIO-32 6-I	Ограждение крылец м2	2,52	<u>2,14</u> 0,22	<u>0,03</u> 0,0I	5	I	-	<u>0,40</u> 0,0I	I
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб	-	-	40	3	-		4
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	40	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	7	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	3	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	50	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	3	-		-
		Итого по разделу 3	"	-	-	50	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	3	-		-
		Раздел 4. Отмостка								
25	E27-42 II-I	Устройство однослойных оснований толщ. 5 см из щебня фракции 40-70 мм с пределом прочности на сжатие более 1000 кг/см <sup>2</sup>	0,46	<u>194,50</u> 1,74	<u>12,76</u> 4,13	89	1	<u>6</u> 2	<u>3,30</u> 5,33	<u>2</u> 2
26	E27-I69 42-I	Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщ. 3 см	0,46	<u>156,00</u> 8,23	-	72	4	-	14,40	7
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	-	-	161	5	<u>6</u> 2		<u>9</u> 2
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	161	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	27	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	5	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	I5	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	203	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I3
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I2	-		-
		Итого по разделу 4	"	-	-	203	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I3
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I2	-		-
		Итого прямые затраты по подземной части	"	-	-	I764	I28	<u>98</u> 32		<u>234</u> 48
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	I764	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	29I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		24
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	49	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I62	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	22I7	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		306
		сметная зарплата	руб	-	-	-	209	-		-
		Итого по подземной части	"	-	-	2217	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-т	-	-	-		306
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	209	-		-
		Б. Надземная часть								
		Раздел 5. Стены								
27	E8-32 2 5-1	Стены из керамического кирпича наружные средней сложности для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м м3	57,80	<u>39,00</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	2254	139	<u>45</u> 13	<u>4,23</u> 0,30	<u>244</u> 17
28	E8-36 5-4	Стены из керамического кирпича внутренние для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м м3	6,34	<u>34,30</u> 2,10	<u>0,81</u> 0,24	217	13	<u>6</u> 2	<u>3,90</u> 0,31	<u>25</u> 2
29	E8-34 5-3	Стены эркера м3	4,13	<u>35,60</u> 2,77	<u>0,79</u> 0,24	147	11	<u>3</u> 1	<u>4,64</u> 0,31	<u>19</u> 1
30	E10-28 4-1	Стойки эркера м3	0,37	<u>110,00</u> 12,90	<u>1,30</u> 0,39	41	5	-	<u>24,00</u> 0,50	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	E7-445 38-I0-I,8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	35,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	10	3	<u>5</u> 2	<u>0,13</u> 0,08	<u>5</u> 3
32	СССЦ том I п 9-92	Стоимость перемычек из бетона М200 объемом до 0,5 м3 м3	I,72	64,40	-	III	-	-	-	-
33	СССЦ таб I п 3	То же, АЗ, кг	44,6I	0,32	-	I4	-	-	-	-
34	СССЦ таб I п 6	То же, Вр-I, кг	23,15	0,25	-	6	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб	-	-	2800	I7I	<u>59</u> 18		<u>302</u> 23
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	2800	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	462	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		42
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	8I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	26I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб	-	-	3523	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		367
		сметная зарплата	руб	-	-	-	270	-		-
		Итого по разделу 5	"	-	-	3523	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		367
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	270	-		-
		Раздел 6. Перекрытие								
35	E10-50 9-I	Устройство перекрытий с укладкой балок по камен- ным стенам с накатом из щитов м2	77,70	<u>4,92</u> 0,50	<u>0,14</u> 0,04	382	39	<u>11</u> 3	<u>0,94</u> 0,05	<u>73</u> 4
36	CI22-393	Балки одинарные из цель- ной древесины с двусторон- ним расположением череп- ных брусков сечением 50x150 и 50x180 мм марка БДЦ-I.24.2, БДЦ-I.27.2, БДЦ-I.33.2, БДЦ-I.36.2 м3	0,76	I43,00	-	I09	-	-	-	-
37	CI22-394	Балки одинарные из цель- ной древесины с односто- ронним расположением че- репного бруска сечение 50x150 и 50x180 мм марка	I,28	I35,00	-	I73	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		БДЦ-I.24.I, БДЦ-I-27-I, БДЦ-I.33.I, БДЦ-I-36.I м3								
38	Е10-28 4-I	Укладка вкладышей м3	0,31	<u>110,00</u> 12,90	<u>1,30</u> 0,39	34	4	-	<u>24,00</u> 0,50	7
39	Е10-I94 36-4	Рабочий настил толщ.25мм разреженный м2	69,00	<u>1,35</u> 0,13	<u>0,03</u> 0,01	93	9	<u>2</u> 1	<u>0,23</u> 0,01	<u>16</u> 1
40	СII4-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 MI25 м3	10,88	23,40	-	255	-	-	-	-
41	Е14-54 20-I	Перекрытие синтетической плёнкой 100м2	0,78	<u>22,60</u> 4,57	<u>0,03</u> 0,01	18	4	-	<u>8,32</u> 0,01	6
42	Е10-62 10-I	Подшивка потолков строгаными досками м2	77,70	<u>2,49</u> 0,13	<u>0,02</u> 0,01	193	10	<u>2</u> 1	<u>0,24</u> 0,01	<u>19</u> 1
43	Е15-326 65-2	Обшивка листами ГКЛ 100м2	0,78	<u>114,00</u> 30,70	<u>4,60</u> 2,13	89	24	<u>4</u> 2	<u>53,30</u> 2,75	<u>41</u> 2
44	Сдop в I п 754	Стоимость листов ГКЛ м2	77,70	1,75	-	136	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб	-	-	1482	90	<u>19</u> 7		<u>162</u> 8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	руб	-	-	1482	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	245	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		23
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	45	-		-
		плановые накопления	"	-	-	139	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	1866	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		193
		сметная зарплата	руб	-	-	-	142	-		-
		Итого по разделу 6	"	-	-	1866	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		193
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	142	-		-
		Раздел 7. Кровля								
45	E10-70 11-I	Установка стропил, м3	4,46	<u>112,00</u> 12,60	<u>2,10</u> 0,63	500	56	<u>10</u> 3	<u>23,80</u> 0,81	<u>106</u> 4
46	E10-20I 37-I	Огнезащита деревянных конструкций. Фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты м3	4,46	<u>3,48</u> 0,46	<u>0,13</u> 0,04	16	2	-	<u>0,87</u> 0,05	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	EIO-69 IO-I	Укладка ходовых досок, м	49,00	<u>0,14</u> 0,02	-	7	I	-	0,04	2
48	EIO-22 6-I	Устройство фронтонов, м2	7,3I	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,0I	22	3	-	<u>0,72</u> 0,0I	5
49	EIO-23 3-6	Устройство карнизов, м2	15,50	<u>3,04</u> 0,80	<u>0,03</u> 0,0I	47	12	-	<u>1,53</u> 0,0I	24
50	EIO-62 IO-I	Обшивка слухового окна м2	3,00	<u>2,49</u> 0,13	<u>0,02</u> 0,0I	7	-	-	<u>0,24</u> 0,0I	I
5I	EIO-54 20-I	Перекрытие синтетической плёнкой м2	75,60	<u>4,55</u> 0,83	<u>0,14</u> 0,04	344	63	<u>II</u> 3	<u>1,53</u> 0,05	<u>II6</u> 4
52	EI2-267 6-I	Устройство кровель из вол- нистых асбестоцементных листов обыкновенного про- филя по деревянной обрешётке с её устройством 100м2	0,88	<u>213,00</u> 24,50	<u>3,50</u> I,05	187	22	<u>3</u> I	<u>43,90</u> I,35	<u>39</u> I
53	EI2-272 6-5	Герметизация соединений между асбестоцементными листами, 100 м2	0,88	<u>9,56</u> I,2I	<u>0,03</u> 0,0I	8	I	-	<u>1,94</u> 0,0I	2
54	EIO-203 37-3	Огнезащита деревянных кон- струкций. Обрешётка под кровлю покрытия и настилы по фермам 100 м2	0,88	<u>II,00</u> I,60	<u>0,40</u> 0,12	10	I	-	<u>3,03</u> 0,15	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55	ЕI2-277 8-2	Устройство обрамлений на фасадах без водосточных труб 100м2	1,24	<u>9,43</u> 2,30	0,01	12	3	-	4,14	5
56	ЕI0-71 I2-I	Слуховые окна, шт	1,00	<u>16,30</u> 3,50	<u>0,30</u> 0,10	16	4	-	<u>6,03</u> 0,13	6
57	СI22-18I	Слуховое окно с масляной окраской м2	1,31	4,98	-	7	-	-	-	-
58	СIII-397	Петля накладная шт	4,00	0,17	-	1	-	-	-	-
59	СIII-395	Прибор фрамужный ПФ-2-2 шт	1,00	1,23	-	1	-	-	-	-
60	СIII-400	Завёртка накладная шт	2,00	0,27	-	1	-	-	-	-
61	ЕI5-705 20I-I-35	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях одинарных переплё- тов оконным стеклом 3 мм 100м2	0,01	<u>121,00</u> 12,50	<u>0,50</u> 0,24	2	-	-	<u>22,80</u> 0,31	-
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб	-	-	1188	168	<u>24</u> 7		<u>313</u> 9

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость общестроительных работ	руб	-	-	II88	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	I96	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в Н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I7
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	33	-		-
		плановые накопления	"	-	-	III	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	I495	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		339
		сметная зарплата	руб	-	-	-	208	-		-
		Итого по разделу 7	"	-	-	I495	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		339
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	208	-		-
		Раздел 8. Перегородки								
62	E8-45 5-8	Перегородки из керамического кирпича неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4м 100м <sup>2</sup>	0, I7	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	80	II	I	<u>115,00</u> 2,94	I9



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	E8-I69 I7-3	Перегородки из легкобе- тонных плит в I слой тол- щиной до 100 мм при высо- те этажа до 4 м 100м2	0,18	<u>515,00</u> 54,00	<u>6,44</u> 1,93	94	10	I	<u>100,00</u> 2,49	18
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб	-	-	174	21	2		37
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	174	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	28	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	5	-		-
		плановые накопления	"	-	-	16	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	218	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		39
		сметная зарплата	руб	-	-	-	26	-		-
		Итого по разделу 8	"	-	-	218	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		39
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	26	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 9. Полы										
Узел I39										
64	EII-6I 9-I	Укладка лаг по кирпичным столбикам 100м <sup>2</sup>	0,53	<u>186,25</u> 24,90	<u>2,84</u> 0,85	99	13	I	<u>46,30</u> I,10	<u>25</u> I
65	EII-182 27-I	Устройство покрытий дощатых толщ. 28 мм с шириной досок 88 и 98 мм 100м <sup>2</sup>	0,53	<u>390,00</u> 42,80	<u>3,82</u> I,15	207	23	<u>2</u> I	<u>78,20</u> I,48	<u>42</u> I
Узел I80										
66	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м <sup>3</sup>	0,4I	<u>29,30</u> I,62	-	I2	I	-	2,90	I
67	EII-135 20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем 100м <sup>2</sup>	0,05	<u>417,00</u> 6I,40	<u>4,52</u> I,36	2I	3	-	<u>108,00</u> I,75	5
Узел										
68	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м <sup>3</sup>	0,83	<u>29,30</u> I,62	-	24	I	-	2,90	2
69	EII-50 7-I	Устройство тепло- и звукоизоляции из керамзита м <sup>3</sup>	0,52	<u>16,10</u> I,80	<u>1,08</u> 0,32	8	I	-	<u>3,58</u> 0,4I	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
70	EII-55 8-1	Устройство стяжек цемент- ных толщиной 20 мм 100м2	0,10	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	7	1	-	<u>18,80</u> 0,36	2
71	EII-56 8-2	То же, толщ. 5 мм, толщ. 40 мм 100м2	0,42	<u>13,60</u> 0,16	<u>0,23</u> 0,07	6	-	-	<u>0,34</u> 0,09	-
72	EII-47 3-5	Устройство обмазочной гид- роизоляции битумной масти- кой в I слой толщ. 2 мм 100м2	0,10	<u>45,80</u> 20,90	<u>3,75</u> 1,12	5	2	-	<u>29,50</u> 1,44	3
73	EII-207 28-1	Устройство покрытий на клею бустилат из линолеу- ма поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей под- основе толщиной не менее 3,6 мм 100м2	0,10	<u>453,00</u> 43,60	<u>0,75</u> 0,22	47	5	-	<u>75,50</u> 0,28	8
		Итого прямые затраты по разделу 9	руб	-	-	436	50	<u>3</u> I		<u>90</u> 2
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	436	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	72	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	12	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	40	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	548	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		97
		сметная зарплата	руб	-	-	-	63	-		-
		Итого по разделу 9	"	-	-	548	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		97
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	63	-		-
		Раздел 10. Двери								
74	E10-I05 20-1	Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	9,70	<u>1,45</u> 0,55	<u>0,35</u> 0,11	14	5	<u>3</u> 1	<u>0,91</u> 0,14	<u>9</u> 1
75	E10-I07 20-3	Установка дверных блоков в перегородках и деревянных нерубленых стенах площ.проёма до 3м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	7,36	<u>2,00</u> 0,67	<u>0,13</u> 0,04	15	5	1	<u>1,16</u> 0,05	9
76	E10-I40 26-1	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	4,10	<u>1,34</u> 0,20	-	5	1	-	<u>0,36</u> -	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	E15-730 201-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по замаске оконным стеклом матовым 3мм 100м2	0,04	<u>222,00</u> 47,80	<u>1,40</u> 0,36	8	2	-	<u>86,50</u> 0,46	3
78	CI22-2I7	Блоки дверные однопольные с глухими полотнами марка ДГ2I-7С с масляной окраской м2	5,56	15,95	-	89	-	-	-	-
79	CI22-2I8	То же, ДГ2I-9 с масляной окраской м2	1,80	14,95	-	27	-	-	-	-
80	CI22-220	То же, ДГ2I-9 с масляной окраской м2	3,60	10,11	-	36	-	-	-	-
81	CI22-2I9	То же, ДГ2I-10 с масляной окраской м2	2,00	14,24	-	28	-	-	-	-
82	С доп вып 4 п 816	То же, ДГ2I-10 с масляной окраской м2	4,10	14,82	-	61	-	-	-	-
83	СIII- 446-I	Скобяные изделия для дверей входных в здание однопольных, компл	2,00	6,73	-	13	-	-	-	-
84	СIII- 448-I	Скобяные изделия для дверей входных в помещение однопольных компл	8,00	2,97	-	24	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу 10	руб	-	-	320	13	$\frac{4}{1}$		$\frac{22}{1}$
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	320	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	52	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	9	-		-
		плановые накопления	"	-	-	30	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	402	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		26
		сметная зарплата	руб	-	-	-	23	-		-
		Итого по разделу 10	"	-	-	402	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		26
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	23	-		-
		Раздел II. Балконные двери								
85	E10-II4 22-3	Установка блоков балконных в каменных стенах жи-	3,14	$\frac{4,24}{1,34}$	$\frac{0,33}{0,10}$	13	4	1	$\frac{2,33}{0,13}$	7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		лых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными площадью проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>								
86	CI22-206	Блоки дверные балконные с раздельными полотнами БР22-7,5 с масляной окраской м <sup>2</sup>	3,14	26,68	-	84	-	-	-	-
87	CI11-44I	Скобяные изделия для блоков дверных балконных со спаренными полотнами для жилых и общественных зданий однопольных компл	2,00	2,3I	-	5	-	-	-	-
88	EI5-7I9 20I-4	Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм 100м <sup>2</sup>	0,03	<u>15I,00</u> 17,40	<u>0,90</u> 0,27	5	I	-	<u>3I,60</u> 0,35	I
		Итого прямые затраты по разделу II	руб	-	-	107	5	I		8
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	107	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	18	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	2	-		-
		плановые накопления	"	-	-	9	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	134	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		9
		сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Итого по разделу II	"	-	-	134	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		9
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Раздел I2. Окна								
89	E10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплётами раздельными и раздельно-спаренными площадью проёмов до 2 м2 м2	10,3I	<u>4,47</u> 1,49	<u>0,34</u> 0,10	46	15	<u>3</u> 1	<u>2,56</u> 0,13	<u>26</u> 1
90	E15-70I 20I-I	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3мм 100м2	0,10	<u>229,00</u> 23,50	<u>1,50</u> 0,45	24	2	-	<u>43,10</u> 0,58	4



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
91	CI22-I6	Блоки оконные одностворные марка ОР6-9 с масляной окраской м2	0,98	28,69	-	28	-	-	-	-
92	CI22-27	То же, двухстворные с форточкой ОР12-15 с масляной окраской м2	5,13	24,04	-	123	-	-	-	-
93	CI22-20	То же, одностворные ОР15-6 с масляной окраской м2	1,66	28,11	-	47	-	-	-	-
94	CI22-22	То же, ОР15-9 с масляной окраской м2	2,54	24,42	-	62	-	-	-	-
95	СIII-406-I	Скобяные изделия для одностворного окна с отдельными двойными переплётами жилых зданий высотой до 1,5 м компл	2,00	1,78	-	4	-	-	-	-
96	СIII-411-I	Скобяные изделия для двухстворного окна с отдельными двойными переплётами жилых зданий с форточкой высотой до 1,5 м компл	3,00	4,30	-	13	-	-	-	-
97	СIII-408-I	То же, для одностворного окна с отдельными двойными переплётами жилых	4,00	2,70	-	11	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		зданий с форточкой высотой до 1,5м компл								
98	E10-I03 I9-2	Установка деревянных под-оконных досок в каменных стенах при высоте проёма до 2 м м2	I0,I0	<u>0,92</u> 0,34	<u>0,03</u> 0,01	9	3	-	<u>0,59</u> 0,01	6
99	CI22-358	ПД7-I4 с масляной окраской м	I,40	I,30	-	2	-	-	-	-
100	CI22-358	ПД10-I, ПД16-I4, ПД19-I4 с масляной окраской м	8,70	I,30	-	11	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I2	руб	-	-	380	20	<u>3</u> I		<u>36</u> I
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	380	-	-		
		накладные расходы	"	-	-	64	-	-		
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	10	-		-
		плановые накопления	"	-	-	34	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб	-	-	478	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		42
		сметная зарплата	руб	-	-	-	3I	-		-
		Итого по разделу I2	"	-	-	478	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		42
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	3I	-		-
		Раздел I3. Встроенные шкафы								
		Антресоль AI								
I01	E10-I53 29-4	Установка блоков дверных антресольных I0блоков	0,10	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	I	-	-	<u>3,02</u> 0,18	-
I02	E10-I51 29-2	Установка по месту шкафных и антресольных полок м2	I,03	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,01	I	I	-	<u>1,23</u> 0,01	I
I03	E10-I55 29-6	Установка и крепление наличников I00м	0,01	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	I	-	-	<u>7,94</u> 0,05	-
I04	CI22-453	ДАЧ-I0, м2	0,43	30,90	-	I3	-	-	-	-
I05	CI22-489	Полка антресольная, м2	I,03	10,80	-	II	-	-	-	-
I06	CI22-493	Наличники марка Н-4, м	I,00	0,30	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Ш-I								
I07	E10-I53 29-4	Установка блоков дверных антресольных I0блоков	0,20	<u>4,81</u> 1,64	<u>0,48</u> 0,14	1	-	-	<u>3,02</u> 0,18	I
I08	E10-I52 29-3	Установка шкафных дверных блоков I0блоков	0,20	<u>8,99</u> 3,54	<u>1,53</u> 0,46	2	I	-	<u>6,56</u> 0,59	I
I09	E10-I51 29-2	Установка по месту шкафных и антресольных полок м2	2,08	<u>0,90</u> 0,64	<u>0,05</u> 0,01	2	I	-	<u>1,23</u> 0,01	3
II0	E10-I50 29-I	Установка по месту шкафных и антресольных стенок м2	1,21	<u>0,81</u> 0,35	<u>0,14</u> 0,04	1	-	-	<u>0,66</u> 0,05	I
III	E10-I55 29-6	Установка и крепление наличников I00м	0,09	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	1	-	-	<u>7,94</u> 0,05	I
II2	CI22-429	Блоки дверные шкафные однопольные марка ДШ 20-4, ДШ 17-4,5 м2	0,80	17,80	-	14	-	-	-	-
II3	CI22-435	ДШ 20-8, м2	1,60	15,90	-	25	-	-	-	-
II4	CI22-441	ДАЧ-4, м2	0,17	42,10	-	7	-	-	-	-
II5	CI22-452	ДАЧ-8, м2	0,34	36,30	-	12	-	-	-	-
II6	CI22-482	Стенка промежуточная, м2	1,21	9,81	-	12	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II7	CI22-489	Полка антресольная, м2	0,72	10,70	-	8	-	-	-	-
II8	CI22-485	Полка переставная, м2	1,36	10,70	-	15	-	-	-	-
II9	CI22-495	Брусья монтажные марка МБ-1-1 шт	4,00	1,45	-	6	-	-	-	-
I20	CI22-497	Штанги марка ШТ-4, ШТ-4,5, ШТ-5 шт	1,00	0,39	-	1	-	-	-	-
I21	CI22-500	Штангодержатели марка ШД-1 шт	1,00	0,34	-	1	-	-	-	-
I22	CI22-493	Наличники марка Н-4 и цоколь м	8,71	0,30	-	3	-	-	-	-
I24	СIII- 450-1	Скобяные изделия для две- рей встроенных шкафов однопольных компл	2,00	2,83	-	6	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 13	руб	-	-	146	3	-	-	8
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	146	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	20	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	1	-		-
		плановые накопления	"	-	-	12	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	178	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого по разделу I3	"	-	-	178	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Раздел I4. Внутренняя отделка								
I25	EI5-809 252-7	Оклейка потолков обоями обыкновенного качества 100м2	0,49	<u>20,50</u> 8,97	-	10	4	-	15,60	8
I26	EI5-502 152-2	Клеевая окраска внутри по- мещений высотой до 4 м улучшенная потолков 100м2	0,17	<u>12,90</u> 6,80	<u>0,07</u> 0,02	2	1	-	<u>12,70</u> 0,03	2
I27	EI5-262 55-5-11	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементным раствором по камню и бетону стен 100м2	1,55	<u>107,00</u> 46,40	<u>6,80</u> 4,03	166	72	<u>10</u> 6	<u>74,00</u> 5,20	<u>115</u> 8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I28	EI5-802 252-1	Оклейка стен по монолитной штукатурке и бетону обоями простыми и средней плотности улучшенными грунтованными 100м2	I,09	<u>37,60</u> 15,30	-	4I	I7	-	26,80	29
I29	EI5-502 I52-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м улучшенная стен 100м2	0,46	<u>12,90</u> 6,80	<u>0,07</u> 0,02	6	3	-	<u>12,70</u> 0,03	6
I30	EI5-82 I4-1	Облицовка внутри зданий стен гладкая без карнизных и плинтусных элементов белыми керамическими глазурованными плитками без установки плиточного гарнитура по кирпичу и бетону 100м2	0,14	<u>422,00</u> 94,70	<u>2,00</u> 0,60	6I	I4	-	<u>170,00</u> 0,77	24
I31	EI5-568 I59-8	Улучшенная окраска колером масляным разбелённым по штукатурке стен 100м2	0,20	<u>76,70</u> 27,80	<u>0,80</u> 0,24	I5	5	-	<u>49,30</u> 0,3I	10
I32	EI5-563 I59-3	Улучшенная окраска колером масляным разбелённым по дереву полов, 100м2	0,53	<u>71,20</u> 27,80	<u>0,80</u> 0,24	38	I5	-	<u>49,20</u> 0,3I	26
I33	EI5-563 I59-3	Улучшенная масляная окраска плинтусов 100м2	0,0I	<u>71,20</u> 27,80	<u>0,80</u> 0,24	I	-	-	<u>49,20</u> 0,3I	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу I4	руб	-	-	340	131	<u>10</u> 6		<u>221</u> 8
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	340	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	55	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	9	-		-
		плановые накопления	"	-	-	32	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	427	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		235
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	146	-		-
		Итого по разделу I4	"	-	-	427	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		235
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	146	-		-
		Раздел I5. Наружная отделка								
I34	EI5-20I 5-I	Штукатурка фасадов улучшен- ная цементно-известковым раствором по камню стен 100м2	0,35	<u>85,30</u> 35,60	<u>4,90</u> 2,33	30	13	<u>2</u> 1	<u>57,40</u> 3,01	<u>20</u> 1



I	2	3	4	5	6	7	8	9I	10	11
		Итого прямые затраты по разделу I5	руб	-	-	30	13	<u>2</u> I		<u>20</u> I
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	30	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	5	-	-	-	-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	I	-	-	-
		плановые накопления	"	-	-	3	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	38	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-	-	2I
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I5	-	-	-
		Итого по разделу I5	"	-	-	38	-	-	-	-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-	-	2I
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I5	-	-	-
		Раздел I6. Веранда								
I35	EIO-28 4-I	Установка элементов кар- касов из брусьев м3	0,0I	<u>II0,00</u> I2,90	<u>I,30</u> 0,39	I	-	-		<u>24,00</u> 0,50

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I36	EIO-62 IO-I	Подшивка потолков стро- гаными досками м2	43,20	<u>2,49</u> 0,13	<u>0,02</u> 0,01	108	6	-	<u>0,24</u> 0,01	10
I37	EIO-70 II-I	Установка стропил, м3	0,95	<u>112,00</u> 12,60	<u>2,10</u> 0,63	106	12	<u>2</u> 1	<u>23,80</u> 0,81	<u>23</u> 1
I38	EIO-20I 37-I	Огнезащита деревянных кон- струкций, Фермы, арки, балки, стропила, мауэрлаты м3	0,95	<u>3,48</u> 0,46	<u>0,13</u> 0,04	3	-	-	<u>0,87</u> 0,05	1
I39	EIO-22 3I-5	Устройство лобовой доски м2	4,17	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	13	2	-	<u>0,72</u> 0,01	3
I40	EIO-22 3-5	Устройство фронтонов м2	17,40	<u>3,03</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	53	7	1	<u>0,72</u> 0,01	13
I41	EIO-155 29-6	Установка и крепление наличников 100м	0,27	<u>4,43</u> 4,16	<u>0,13</u> 0,04	1	1	-	<u>7,94</u> 0,05	2
I42	CI22-322	Наличники марка 1 м	6,00	0,20	-	1	-	-	-	-
I43	CI22-324	Наличники марка 2 м	21,00	0,12	-	3	-	-	-	-
I44	EI2-267 6-I	Устройство кровель из вол- нистых асбестоцементных листов обыкновенного про- филя по деревянной обреш- етке с её устройством 100м2	0,43	<u>213,00</u> 24,50	<u>3,50</u> 1,05	92	11	1	<u>43,90</u> 1,35	<u>19</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I45	EI2-203 37-3	Устройство кровли из битумной мастики для зданий с фонарями и зданий без фонарей шириной от 12 до 24 м из четырех слоёв битумной мастики с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике с четырьмя армирующими прокладками из стеклосетки 100м2	0,43	<u>484,00</u> 58,10	<u>24,60</u> 7,38	209	25	<u>10</u> 3	<u>102,00</u> 9,52	<u>44</u> 4
I46	EI2-272 6-5	Герметизация соединений между асбестоцементными листами 100м2	0,43	<u>9,56</u> 1,21	<u>0,03</u> 0,01	4	1	-	<u>1,94</u> 0,01	1
I47	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м3	2,53	<u>29,30</u> 1,62	-	74	4	-	2,90	7
I48	EII-135 20-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100м2	0,32	<u>417,00</u> 61,40	<u>4,52</u> 1,36	132	19	1	<u>108,00</u> 1,75	<u>34</u> 1
I49	EIO-98 18-I	Заполнение оконных проёмов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, переплёты одинарные площадь проёма до 2 м2 м2	10,20	<u>5,84</u> 3,88	<u>0,13</u> 0,04	60	40	1	<u>6,20</u> 0,05	<u>63</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
150	Е15-705 201-1-35	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях одинарных переплётов оконным стеклом 3 мм 100м <sup>2</sup>	0,10	<u>121,00</u> 12,50	<u>0,50</u> 0,24	12	1	-	<u>22,80</u> 0,31	2
151	С122-181	Переплёты оконные для жилых зданий с масляной окраской м <sup>2</sup>	10,20	4,98	-	51	-	-	-	-
152	Е15-256 55-5-11	Улучшенная штукатурка внутри зданий цементно-известковым раствором по камню и бетону стен 100м <sup>2</sup>	0,46	<u>110,00</u> 46,40	<u>6,80</u> 4,03	50	21	<u>3</u> 2	<u>74,00</u> 5,20	<u>34</u> 2
153	Е15-502 152-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м улучшенная стен 100м <sup>2</sup>	0,46	<u>12,90</u> 6,80	<u>0,07</u> 0,02	6	3	-	<u>12,70</u> 0,03	6
		Итого прямые затраты по разделу 16	руб	-	-	979	153	<u>19</u> 6		<u>262</u> 10
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	979	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	161	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в Н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		15

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	28	-		-
		плановые накопления	"	-	-	9I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	I23I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		287
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I87	-		-
		Итого по разделу I6	"	-	-	I23I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		287
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I87	-		-
		Раздел I7. Вентшахта								
I54	E8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4м, м3	2,80	<u>34,20</u> 2,2I	<u>0,8I</u> 0,24	96	6	<u>3</u> I	<u>4,05</u> 0,3I	<u>II</u> I
I55	E26-3I 8-4	Изоляция холодных поверх- ностей теплоизоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме стен и колонн прямоугольных, м3	0,19	<u>35,90</u> I2,70	<u>I,23</u> 0,37	7	2	-	<u>2I,30</u> 0,48	4
I56	СII4-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синте- тическом связующем полу-	0,19	23,40	-	4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		жёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 М125 м3								
I57	EI5-298 60-I	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства кар- каса стен 100м2	0,04	<u>386,00</u> 66,00	<u>5,90</u> 1,77	I4	2	-	<u>115,00</u> 2,28	4
I58	EI5-304 6I-I	Устройство каркаса при оштукатуривании стен 100м2	0,04	<u>73,00</u> 13,40	<u>0,50</u> 0,15	3	I	-	<u>22,30</u> 0,19	I
I59	EI2-299 10-I	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщи- ной 15 мм 100м2	-	<u>51,60</u> 7,64	<u>0,74</u> 0,22	I	-	-	<u>14,30</u> 0,28	-
I60	E8-59 7-3	Армирование кладки стен и других конструкций т	0,01	<u>446,18</u> 27,80	<u>1,38</u> 0,41	4	-	-	<u>54,30</u> 0,53	I
I61	EI5-20I 5I-I	Штукатурка фасадов улуч- шенная цементно-известко- вым раствором по камню стен 100м2	0,05	<u>85,30</u> 35,60	<u>4,90</u> 2,33	5	2	-	<u>57,40</u> 3,01	3
I62	EI5-275 55-13	Сплошное выравнивание бе- тонных поверхностей стен 100м2	-	<u>35,80</u> 20,60	<u>1,00</u> 0,30	I	-	-	<u>37,00</u> 0,39	-
		Итого прямые затраты по разделу 17	руб	-	-	I35	I3	<u>3</u> I		<u>24</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	руб	-	-	135	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	22	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	3	-		-
		плановые накопления	"	-	-	II	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	168	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		26
		сметная зарплата	руб	-	-	-	17	-		-
		Итого по разделу I7	"	-	-	168	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		26
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	17	-		-
		Итого прямые затраты по надземной части	"	-	-	85I7	85I	<u>149</u> 49		<u>1505</u> 64
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	85I7	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	1400	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		120
		сметная заработная плата в н.р	руб	-	-	-	239	-		-
		плановые накопления	"	-	-	789	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	10706	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		1689
		сметная зарплата	руб	-	-	-	1139	-		-
		Итого по надземной части	"	-	-	10706	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		1689
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	1139	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"	-	-	10281	979	<u>247</u> 81		<u>1739</u> 112
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	10281	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	1691	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I44
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	288	-		-
		плановые накопления	"	-	-	95I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	I2923	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I995
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I348	-		-
		Итого по смете	"	-	-	I2923	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I995
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I348	-		-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела АПР

Исходные данные:

Составил инженер 3 кат.

Проверил рук. группы

*В.Н.Егоров*  
*Б.Е.Черкасов*

В.Н.Егоров

Б.Е.Черкасов

*Е.А.Миронова*  
*Л.Е.Киселёва*

Е.А.Миронова

Л.Е.Киселёва

## СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ ПО СМЕТЕ I

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	К-во	Сумма (руб)		Средневзвешенная единичная стоимость (руб)		Удельный вес конструктивных элементов и видов работ
				прямых затрат	с накладными расходами и плановыми накоплениями	прямых затрат	с накладными расходами и плановыми накоплениями	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Земляные работы			106	131	-	-	1,01
2	Фундаменты			1457	1833	-	-	14,18
3	Крыльцо			40	50	-	-	0,39
4	Отмостка			161	203	-	-	1,57
5	Стены			2800	3523	-	-	27,26
6	Перекрытие			1482	1866	-	-	14,44
7	Кровля			1188	1495	-	-	11,57
8	Перегородки			174	218	-	-	1,69
9	Полы			436	548	-	-	4,24
10	Двери			320	402	-	-	3,11

I	2	3	4	5	6	7	8	9
II	Балконные двери			I07	I34	-	-	I,04
I2	Окна			380	478	-	-	3,70
I3	Встроенные шкафы			I46	I78	-	-	I,38
I4	Внутренняя отделка			340	427	-	-	3,30
I5	Наружная отделка			30	38	-	-	0,29
I6	Веранда			979	I23I	-	-	9,53
I7	Вентшахта			I35	I68	-	-	I,30
	Итого	м2	93,16	I028I	I2923	II036	I3872	I00,00

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 2

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков (для строительства в сельской местности РСФСР) на санитарно-технические работы

Основание: ОВ-I, ВК-I

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	1,222 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	140 чел.час
Сметная заработная плата	0,105 тыс.руб
Строительный объём	93,16 м <sup>2</sup>
Цена единицы	13,12 руб

№№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих, чел/час, не занятых обслуж.машин	
				всего	экспл. машин	всего	основ. з/пл	экспл. маш.	основ. з/пл	обсл. машины
				основ. з/пл	в т.ч з/пл			в т.ч з/пл	на ед. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Отдел I. Отопление

Раздел I. Сантехнические работы

I	E18-20 I-I	Котлы чугунные секционные на твёрдом топливе водо- грейные теплопроизводи- тельностью до 0,06 мвт шт	I,00	<u>19,73</u> 15,61	<u>1,13</u> 0,34	20	16	I	<u>23,97</u> 0,43	24
---	---------------	--	------	-----------------------	---------------------	----	----	---	----------------------	----

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2	CI30-2290	Котлы отопительные мало- метражные КЧМ-2М, количе- ство секций 5, теплопроиз- водительность 22,0 ккал/ч шт	1,00	271,00	-	271	-	-	-	-
3	EI8-76 3-I	Установка водоподогрева- телей скоростных односек- ционных поверхностью нагр- рева одной секции до 4м2 шт	1,00	<u>11,93</u> 5,61	<u>0,47</u> 0,15	12	6	-	<u>8,92</u> 0,19	9
4	Цена Киев- НИИСТ	Водоподогреватель, шт	1,00	76,58	-	77	-	-	-	-
5	EI8-I98 II-6	Установка воздухооборни- ков из стальных труб го- ризоньальных и вертикаль- ных наружным диаметром корпуса 273 мм шт	1,00	<u>15,25</u> 1,27	<u>0,12</u> 0,04	15	1	-	<u>2,04</u> 0,05	2
6	EI8-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных экм	24,80	<u>0,67</u> 0,26	<u>0,06</u> 0,02	17	6	<u>I</u> -	<u>0,46</u> 0,03	<u>II</u> I
7	CI30-3002	Стоимость радиаторов MC-I40, экм	24,80	8,13	-	202	-	-	-	-
8	CI30-I035	Краны регулирующие двой- ной регулировки пробко- вые КРДП латунные диа- метром 20 мм шт	3,00	1,50	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	EI6-35 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления Д=15 мм шт	3,00	<u>0,86</u> 0,21	0,01	3	1	-	0,35	1
10	EI6-36 7-I	То же, Д=20 мм, м	21,00	<u>0,91</u> 0,21	0,01	19	4	-	0,35	7
11	EI6-37 7-I	То же, Д=25 мм, м	12,00	<u>1,03</u> 0,21	0,01	12	3	-	0,35	4
12	EI6-38 7-I	То же, Д=32 мм, м	17,00	<u>1,14</u> 0,21	0,01	19	4	-	0,35	6
13	EI6-39 7-I	То же, Д=40 мм, м	12,00	<u>1,29</u> 0,21	0,01	15	3	-	0,35	4
14	EI6-40 7-2	То же, Д=50 мм, м	7,00	<u>1,62</u> 0,28	<u>0,03</u> 0,01	11	2	-	<u>0,43</u> 0,01	3
15	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отоп- ления, водопровода и горя- чего водоснабжения диам. до 50 мм 100м	0,72	<u>4,01</u> 3,80	-	3	3	-	5,16	4
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	701	49	<u>2</u>		<u>75</u> I

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость сантехнических работ	руб	-	-	701	-	-		
		накладные расходы	"	-	-	106	-	-		
		нормативная трудоёмкость в н.р		ч/ч	-	-	-	-		7
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	16	-		
		плановые накопления	"	-	-	64	-	-		
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	871	-	-		
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		83
		сметная зарплата	руб	-	-	-	65	-		
		Итого по разделу I	"	-	-	871	-	-		
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		83
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	65	-		
		Раздел 2. Строительные работы								
I6	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решёток и печных труб за 2 раза, 100м2	0,02	<u>37,10</u> 35,00	-	I	I	-	63,90	I
I7	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом, м3	0,06	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	I	I	-	<u>41,00</u> 0,13	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	СII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79 м3	0,06	49,50	-	3	-	-	-	-
19	E26-69 I3-5	Обёртывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике 100м2	0,03	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	3	I	-	<u>47,20</u> 0,52	I
20	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м2	3,10	0,47	-	I	-	-	-	-
21	EI5-6I4 I64-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплётов, решёток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50мм и т.п. за 2 раза 100м2	0,20	<u>60,50</u> 38,40	0,03	12	8	-	<u>68,00</u>	I4
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб	-	-	2I	II	-		18
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	2I	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	24	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		сметная зарплата	руб	-	-	-	II	-		-
		Итого по разделу 2	"	-	-	24	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	II	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"	-	-	722	60	2		<u>93</u> I
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	2I	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	24	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		сметная зарплата	руб	-	-	-	II	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
23	E20-3 I-1	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром до 900мм м <sup>2</sup>	0,70	<u>5,40</u> 0,92	<u>0,04</u> 0,01	4	I	-	<u>1,62</u> 0,01	I
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб	-	-	9	4	-		5
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	9	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	II	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого по разделу 3	"	-	-	II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 2	"	-	-	9	4	-		5
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	9	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	II	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого по отделу 2	"	-	-	II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Отдел 3. Водопровод хозпитьевой								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
24	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из I6,00 стальных водогазопроводных оцинкованных труб для во- доснабжения Д=15 мм м	I6,00	<u>I,20</u> 0,23	0,0I	I9	4	-	0,37	6
25	EI6-42 7-3	То же, Д=20 мм, м	3,00	<u>I,35</u> 0,23	0,0I	4	I	-	0,37	I
26	EI6-43 7-3	То же, Д=25 мм, м	I,00	<u>I,36</u> 0,23	0,0I	I	-	-	0,37	-
27	EI6-2I9 22	Гидравлические испытание трубопроводов систем отоп- ления, водопровода и горя-	0,20	<u>3,94</u> 3,73	-	I	I	-	5,16	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		чего водоснабжения диам. до 50мм 100м								
28	CI30-85	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды давлением 1,6 мпа Д=15 мм шт	4,00	1,25	-	5	-	-	-	-
29	CI30-87	То же, Д=25 мм, шт	1,00	1,82	-	2	-	-	-	-
30	EI6-I85 I6-2	Установка кранов поливочных Д=25 мм шт	1,00	<u>2,07</u> 0,19	0,01	2	-	-	0,31	-
31	CI30-I484	Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 мпа Д=25мм м	20,00	2,23	-	45	-	-	-	-
32	CI30-I790	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3 сп2, ВСт3сп3 давлением 1,6 мпа Д=25 мм шт	1,00	0,73	-	1	-	-	-	-
33	CI59-687	Втулка под фланец Д=32 мм 10шт	0,10	0,43	-	1	-	-	-	-
34	E22-II9 8-3	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб Д=100 мм м	0,50	<u>0,14</u> 0,07	<u>0,07</u> 0,02	1	-	-	<u>0,12</u> 0,03	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	CI59-488	Трубы полиэтиленовые среднего типа наружным диаметром 110 мм 10м	0,05	24,80	-	I	-	-	-	-
36	CI30-100I	Кран спускной Д=15 мм 10686кI шт	I,00	0,92	-	I	-	-	-	-
37	CI30-843	Клапаны обратные подъёмные муфтовые 16616к для воды и пара давлением 1,6 мпа Д=15 мм шт	I,00	0,65	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	-	-	85	6	-	-	8
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	I	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	I	-	-	-	-
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	84	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	II	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-	-	I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	-	I	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	101	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		9
		сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Итого по разделу 4	"	-	-	102	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		9
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Раздел 5. Строительные работы								
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб	-	-	-	-	-		-
		В том числе:								
		Итого по разделу 5	"	-	-	-	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 3	"	-	-	85	6	-		8
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость сантехни- ческих работ	"	-	-	84	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	II	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	6	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	101	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		9
		сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Итого по отделу 3	"	-	-	102	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		9
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Отдел 4. Горячее водоснабжение								
		Раздел 6. Сантехнические работы								
38	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводно-водных оцинкованных труб для водоснабжения Д=15мм м	14,00	<u>1,20</u> 0,23	0,01	I7	3	-	0,37	5
39	EI6-2I9 22	Гидравлические испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горя-	0,14	<u>3,94</u> 3,73	-	I	I	-	5,16	I



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		чего водоснабжения диам. до 50мм 100м								
40	ЕI7-52 3-3	Установка смесителей об- щих для ванн и умывальни- ков с душевой сеткой на гибком шланге СМ-ВУ-ШЛ шт	1,00	<u>11,90</u> 0,51	0,01	12	1	-	0,82	1
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб	-	-	30	5	-		7
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	30	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	4	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	3	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	37	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		7
		сметная зарплата	руб	-	-	-	5	-		-
		Итого по разделу 6	"	-	-	37	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		7
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	5	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	EI6-34 6-2	То же, D=100 мм, м	7,00	<u>3,10</u> 0,37	0,01	22	3	-	0,59	4
43	EI7-57 4-I	Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых тарельчатых с цельноотлитой полочкой, со смывным бачком, непосредственно присоединённым к унитазу типа П-ПВ и П-КВ со смывным бачком с верхним пуском компл	1,00	<u>23,20</u> 1,49	<u>0,13</u> 0,04	23	1	-	<u>2,44</u> 0,05	2
44	EI7-2 I-I	Установка ванн купальных прямобортных чугунных эмалированных без смесителя В4-1700 компл	1,00	<u>52,60</u> 1,84	<u>0,31</u> 0,09	53	2	-	<u>3,09</u> 0,12	3
45	EI7-8I 6-I	Установка моек стальных эмалированных на одно отделение со смесителем, на кронштейнах МСЭI В-I компл	1,00	<u>16,40</u> 1,14	<u>0,05</u> 0,02	16	1	-	<u>1,83</u> 0,03	2
46	EI7-10 I-2	Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых без подводки воды полукруглых без спинки размером в мм 550x420x150 компл	1,00	<u>13,90</u> 0,97	<u>0,06</u> 0,02	14	1	-	<u>1,56</u> 0,03	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	E22-I22 8-5	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб Д=200 мм м	0,50	<u>0,27</u> 0,15	<u>0,11</u> 0,03	I	-	-	<u>0,25</u> 0,04	-
48	CI59-493	Трубы полиэтиленовые сред- него типа наружным диам. 200 мм Юм	0,05	77,00	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб	-	-	I45	10	-		I7
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	I45	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	20	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	3	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I2	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	I77	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I8
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I3	-		-
		Итого по разделу 7	"	-	-	I77	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 5	"	-	-	145	10	-		17
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	145	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	20	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		1
		сметная заработная плата в н.р	руб	-	-	-	3	-		-
		плановые накопления	"	-	-	12	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	177	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-
		Итого по отделу 5	"	-	-	177	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по смете	руб	-	-	991	85	2		<u>130</u> I
		В том числе:								
		с тоимость монтажных работ	руб	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	I	-	-		-
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	2I	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	24	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		18
		сметная зарплата	руб	-	-	-	II	-		-
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	969	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	I43	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	20	-		-
		плановые накопления	"	-	-	85	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	1197	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		122
		сметная зарплата	руб	-	-	-	94	-		-
		Итого по смете	"	-	-	1222	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		140
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	105	-		-

Главный архитектор проекта  
/Начальник отдела АПР

Исходные данные:

Составил рук. группы

Проверил рук. группы



В.Н.Егоров

В.Е.Черкасов



Т.А.Осипова

Т.А.Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома  
для индивидуальных застройщиков из кирпича (для строитель-  
ства в сельской местности РСФСР)  
на электроосвещение

Основание: Э0-I

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	0,205 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	79 чел.час
Сметная заработная плата	0,045 тыс.руб
Строительный объём	93,16 м <sup>2</sup>
Цена единицы	2,20 руб

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих, чел.час, не занятых обслуж.машин	
				всего	экспл. машин	всего	основ. з/пл	экспл. машин	основ. з/пл	на ед. всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ЦСКЦЭ-84 п 1242	Ящик ЯРВМ-6I22	1,00	<u>11,70</u> 1,55	<u>0,10</u> 0,02	12	2	-	<u>2,48</u> 0,03	2
2	Е2I-I46 27-I	Шиток квартирный ЩКИ-8502 УХЛ4 100шт	0,01	<u>238,00</u> 206,00	<u>8,20</u> 5,62	2	2	-	<u>317,00</u> 7,25	3
3	Е2I-I29 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания бра и плафоны с количеством ламп до 2, 100шт	0,04	<u>85,20</u> 31,40	<u>1,40</u> 0,95	3	1	-	<u>56,60</u> 1,23	2



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	E2I-I30	Монтаж светильников для ламп накаливания, люстры и подвесные светильники с количеством ламп до 5 100шт	0,01	<u>149,00</u> 61,00	<u>58,00</u> 18,00	I	I	-	<u>102,00</u> 23,22	I
5	E2I-67 I2	Номерной указатель дома шт	I,00	<u>2,55</u> I,84	-	3	2	-	3,3I	3
6	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с вини-литовой, найритовой и полиэтиленовой оболочками с креплением накладными ско-бами - кабель сечением до 6 мм <sup>2</sup> 100м	0,50	<u>39,80</u> 28,80	<u>8,53</u> 2,67	20	I4	<u>4</u> I	<u>5I,60</u> 3,44	<u>26</u> 2
7	E2I-I04 I8-2	Прокладка проводов в пус-тотах перекрытий или пе-регородок 100м	I,20	<u>6,60</u> 5,40	-	8	6	-	9,70	I2
8	Ц8-40I-I	Провода марок АПРФ и ПРФ с креплением скобами сечением жилы до 6 мм <sup>2</sup> 100м	0,25	<u>65,00</u> 24,20	<u>26,20</u> 9,68	I6	6	<u>6</u> 2	<u>42,00</u> I2,49	<u>II</u> 3
9	E2I-I33 25-9	Патрон подвесной 100шт	0,02	<u>35,40</u> I9,20	<u>0,10</u> 0,05	I	-	-	<u>34,50</u> 0,06	I
10	E2I-I32 25-8	Патрон наклонный 100шт	0,02	<u>28,70</u> I7,90	<u>0,10</u> 0,05	I	-	-	<u>32,20</u> 0,06	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II	E2I-I33 25-9	Клеммная колодка, 100шт	0,05	<u>35,40</u> 19,20	<u>0,10</u> 0,05	2	I	-	<u>34,50</u> 0,06	2
I2	Ц8-522-5	Розетка штепсельная 2-по- люсная с 3-м заземляющим контактом компл	1,00	<u>2,32</u> 1,02	<u>0,05</u> 0,01	2	I	-	<u>2,00</u> 0,01	2
I3	E2I-II9 23-7	Установка штепсельных ро- зеток утопленного типа при скрытой проводке 100шт	0,12	<u>12,90</u> 10,60	--	2	I	-	19,20	2
I4	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке 100шт	0,03	<u>13,30</u> 10,60	-	I	-	-	19,20	I
I5	E2I-I66	Установка выключателей 2- клавишных утопленного ти- па при скрытой проводке 100шт	0,03	<u>21,20</u> 14,60	-	I	-	-	21,20	I
I6	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полугер- метических 100шт	0,04	<u>33,60</u> 20,80	-	I	I	-	37,20	I
I7	Ц8-84-I	Звонок ЗП-220, шт	1,00	<u>0,38</u> 0,33	0,01	I	-	-	1,00	I
I8	E2I-I2I 23-9	Блоки, устанавливаемые в готовое гнездо с количе- ством установочных аппа- ратов 3, 100шт	0,01	<u>23,00</u> 17,70	-	I	-	-	32,00	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел I. Материалы, не учтённые сборником										
19	CI54-2I9	Щиток ЩКИ8502УХЛ4, шт	1,00	27,60	-	28	-	-	-	-
20	CI53-I37	Светильник НБ0-07х60 шт	4,00	1,91	-	8	-	-	-	-
21	CI53-I30	То же, НПО-20х60 шт	1,00	2,22	-	2	-	-	-	-
22	CI53-226	Номерной указатель дома шт	1,00	2,71	-	3	-	-	-	-
23	CI53-258	Лампы Б220-230-40 10шт	0,10	0,97	-	1	-	-	-	-
24	CI52-I96	Провод АППВ сечением 2х2 мм <sup>2</sup> 1000м	0,08	49,20	-	4	-	-	-	-
25	CI52-I99	То же, сеч. 3х2 мм <sup>2</sup> 1000м	0,04	71,00	-	3	-	-	-	-
26	CI52-427	Провода силовые для элект- рических установок с ре- зиновой изоляцией ГОСТ 1843-78 в фальцованной оболочке из сплава марки АМЦ, с алюминиевыми жила- ми АПРФ с числом жил и сечением 2х2,5 мм <sup>2</sup> 1000м	0,01	136,00	-	1	-	-	-	-
27	CI52-429	То же, сеч. 3х2,5 мм <sup>2</sup> 1000м	0,02	163,00	-	2	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
28	CI5I-I075	Кабели силовые на напряже- ние до 660 В 3-жильные с алюминиевыми жилами с поли- винилхлоридной изоляцией и оболочкой марки АВВГ с числом жил и сеч. 2x2,5мм <sup>2</sup> 1000м	0,03	166,00	-	5	-	-	-	-
29	CI5I-I09I	То же, с поливинилхлорид- ной изоляцией и оболочкой марки АВВГ с числом жил и сечением 3x2,5 мм <sup>2</sup> 1000м	0,01	191,00	-	I	-	-	-	-
30	CI5I-I093	То же, сеч. 3x6 мм <sup>2</sup> 1000м	0,02	283,00	-	4	-	-	-	-
31	I507-70I9	Патрон подвесной Е27ЦКБ-04 шт	2,00	0,12	-	I	-	-	-	-
32	I507-7020	Патрон наклонный Е27ФП-0I шт	2,00	0,28	-	I	-	-	-	-
33	2405-I099	Клеммная колодка 100шт	0,05	2,48	-	I	-	-	-	-
34	I504-I7075	Блок выключателя до 220 В частотой 50 гц=2В-РК ТУ I6-536.I62-75 шт	I,00	0,86	-	I	-	-	-	-
35	CI54-I63	Вилка P1120, шт	I,00	0,24	-	I	-	-	-	-
36	CI54-I64	Розетка P1120, шт	I,00	0,24	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	CI54-I42	Розетка штепсельная для скрытой установки шт	12,00	0,21	-	3	-	-	-	-
38	I504-6I60	Выключатель однополюсный для скрытой установки BKII-I910 ТУ I6-526.294-78 шт	3,00	0,43	-	1	-	-	-	-
39	I504-6I63	То же, сдвоенный BKII-I940 ТУ I6-526.294-78 шт	3,00	1,30	-	4	-	-	-	-
40	I504-6I62	Выключатель брызгозащитный BKII-I930 ТУ I6-526.294-78 шт	4,00	0,97	-	4	-	-	-	-
4I	CI54-2I8	Звонок безыскровый на напряжение 220 В укомплектован звонковой кнопкой корпус пластмассовый 2-цветный типа ЗП шт	1,00	1,80	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	82	-	-	-	-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	82	-	-	-	-
		плановые накопления	"	-	-	3	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	85	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу I	руб	-	-	85	-	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"	=	-	160	38	<u>10</u>		<u>72</u>
		В том числе:						3		5
		стоимость монтажных работ	"	-	-	160	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	35	-	-		-
		норматив. трудоёмк. в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	4	-		-
		плановые накопления	"	-	-	10	-	-		-
		всего стоим. монтаж. работ	"	-	-	205	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		79
		сметная зарплата	руб	-	-	-	45	-		-
		Итого по смете	"	-	-	205	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		79
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	45	-		-

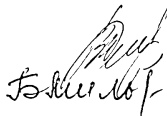
Главный архитектор проекта

/Начальник отдела АПР

Исходные данные:

Составил рук. группы

Проверил рук. группы



В.Н.Егоров

Б.Е.Черкасов



Т.А.Осипова

Т.А.Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 4

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома  
для индивидуальных застройщиков из кирпича (для строительства  
в сельской местности РСФСР)  
на устройство связи

Основание: СС-I

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	0,328 тыс.руб
Нормативная трудоёмкость	115 чел.час
Сметная зарплата	0,080 тыс.руб
Строительный объём	93,16 м2
Цена единицы	3,52 руб

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих, чел/час, не занятых обслуж.машин на ед. всего	
				всего	экспл. машин	всего	основ. з/пл	экспл. машин	основ. з/пл	в т.ч з/пл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Телефонизация										
Раздел I. Монтажные работы										
1	Е34-646 I25-I	Установка стоек одинар- ных телефонных шт	I,00	<u>7,78</u> 3,15	-	8	3	-	3,08	3
2	ЦИО-972-I8	Ввод абонентский или груп- повой с установкой коробок или АЗУ-I со столба или стойки на стену ввод	I,00	<u>3,17</u> I,53	<u>0,41</u> 0,13	3	2	-	<u>2,00</u> 0,17	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Ц10-972-10	Коробка распределительная настенная коробка	1,00	<u>4,01</u> 1,62	<u>0,55</u> 0,18	4	2	-	<u>3,00</u> 0,23	3
4	Ц8-417-5	Труба виниловая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм 100м	0,06	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	I	-	-	<u>14,00</u> 0,10	I
5	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубах и металлических рукавах, первый провод одножильный или многожильный в общей оплётке суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> 100 м	0,10	<u>4,80</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	I	-	-	<u>4,00</u> 0,92	-
6	Ц10-54-II	Провод однопарный с креплением проволочными скрепами по стене кирпичной 100м	0,05	<u>7,92</u> 7,51	-	I	-	-	13,00	I
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	18	7	-		10
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	18	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	5	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	24	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		10
		сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Итого по разделу I	"	-	-	24	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		10
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	7	-		-
		Раздел 2. Материалы, не учтённые сборником								
7	503-80I24-II	Трубы D=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000м	0,01	333,56	-	2	-	-	-	-
8	CI52-50I	Провода с жилами из медных проволок с поливинилхлоридной изоляцией с параллельно уложенными жилами марки ЛТВ-П с числом жил и сеч. 2x0,6 мм <sup>2</sup> 1000м	0,02	23,10	-	1	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб	-	-	3	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	3	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	3	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	Ц10-397-5	Трансформатор абонентский мощностью до 25 вт на столбе или трубостойке шт	1,00	<u>1,49</u> 1,24	-	I	I	-	2,00	2
11	Ц10-605-I	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнивательная, распределительная или фильтров сложения шт	2,00	<u>0,58</u> 0,46	-	I	I	-	0,80	2
12	Ц10-38I-II	Розетка типа РШР-I шт	2,00	<u>0,36</u> 0,33	-	I	I	-	1,00	2
13	Ц8-4I7-5	Труба виниловая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм 100м	0,06	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	I	-	-	<u>14,00</u> 0,10	I
14	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплётке суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> 100м	0,10	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	I	-	-	<u>4,00</u> 0,92	-
15	Ц8-402-2	Провод ПШВ, АПШВ при скрытой проводке 100м	0,30	<u>12,70</u> 7,55	<u>3,71</u> 1,18	4	2	I	<u>13,00</u> 1,52	4
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб	-	-	27	13	I		18

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	руб	-	-	27	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	12	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	41	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I9
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I4	-		-
		Итого по разделу 3	"	-	-	41	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I9
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I4	-		-
		Раздел 4. Материалы, не учтённые сборником								
I6	290220-I25I	Абонентский трансформатор ТАГ-IOTM-TAMU-IOT шт	I,00	3,6I	-	4	-	-	-	-
I7	CI55-22	Розетка штепсельно-ограничительная для радиотрансляционной сети РШО шт	2,00	0,16	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	CI52-494	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с полиэтиленовой изоляцией парные марки ППЖ с числом жил и диам. 2x0,6 мм <sup>2</sup> 1000м	0,04	15,10	-	I	-	-	-	-
19	503-80I24-II	Трубы D=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77 1000мм	0,01	333,56	-	2	-	-	-	-
20	CI55-I2	Коробка универсальная для сети проводного вещания УК-2Р шт	I,00	0,16	-	I	-	-	-	-
2I	CI55-I3	То же, УК-2П шт	I,00	0,14	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	-	-	10	-	-	-	-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	10	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	10	-	-	-	-
		Итого по разделу 4	"	-	-	10	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по отделу 2	"	-	-	37	13	I	-	18

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	руб	-	-	37	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	12	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		1
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	1	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	51	-	-		-
		сметная зарплата	руб	-	-	-	14	-		-
		Итого по отделу 2	"	-	-	51	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		19
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	14	-		-
		Отдел 3. Телевидение								
		Раздел 5. Монтажные работы								
22	Ц10-604-I	Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и	I,00	<u>10,10</u> 2,35	<u>7,70</u> 2,72	10	2	<u>8</u> 3	<u>4,00</u> 3,51	<u>4</u> 4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		уравнительных антенных усилителей шт								
23	ЦИО-604-3	Антенна коллективная для приёма телевидения или УКВ 4М вещания или радиовещания на антенной опоре высотой до 8 м на кровле бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек шт	1,00	<u>14,30</u> 7,08	<u>5,63</u> 2,01	14	7	<u>6</u> 2	<u>11,00</u> 2,59	<u>11</u> 3
24	ЦИО-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного измер.	1,00	<u>12,20</u> 12,00	-	12	12	-	5,00	5
25	ЦИО-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство шт	1,00	<u>2,26</u> 1,31	-	2	1	-	2,00	2
26	I60I-2394	Стоимость усилителя ОТУ= ОТТУ-2 УТ2.002.001 ТУ компл	1,00	54,00	-	54	-	-	-	-
27	ЦИО-605-1	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнительная, распределительная или фильтров сложения, шт	1,00	<u>0,58</u> 0,46	-	1	-	-	0,80	1
28	Ц8-I49-1	Кабель до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах масса 1м до 1кг 100м	0,15	<u>10,00</u> 6,24	<u>0,27</u> 0,10	2	1	-	<u>11,00</u> 0,13	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	Ц10-116-2	Преобразователь или блок питания, отдельно устанавливаемый шт	1,00	<u>5,50</u> 5,30	-	6	5	-	8,00	8
30	I602-30002	Блок приёмника сигналов БПС-14, БПС-20, БПС-26 ТУ 12-47-173-74 шт	1,00	43,04	-	43	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб	-	-	144	28	<u>14</u> 5		<u>33</u> 7
		В том числе:								
		стоимость оборудования	"	-	-	54	-	-		-
		тара и упаковка	"	-	-	1	-	-		-
		транспортные расходы	"	-	-	3	-	-		-
		загот.-складские расходы	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость оборудования	"	-	-	59	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"	-	-	90	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	24	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	4	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	9	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	123	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		42
		сметная зарплата	руб	-	-	-	37	-		-
		Итого по разделу 5	"	-	-	182	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		42
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	37	-		-
		Раздел 6. Материалы, не учтённые сборником								
31	I60I-2484	Антенна телевизионная АТКГ=АТГК 27-06-1672-75 ТУ 27-06-1673-75 ТУ компл	1,00	10,20	-	10	-	-	-	-
32	I60I д 10- 2549	Коробка УАР-6, шт	1,00	0,98	-	1	-	-	-	-
33	CI5I-2753	Кабели радиочастотные ко- аксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой ГОСТ 11326. 8-79 марки РК75-4-II 1000м	0,02	115,00	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб	-	-	13	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
		стоимость монтажных работ	руб	-	-	13	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	14	-	-		-
		Итого по разделу 6	"	-	-	14	-	-		-
		Итого прямые затраты поотделу 3	"	-	-	157	28	<u>14</u> 5		<u>33</u> 7
В том числе:										
		стоимость оборудования	"	-	-	54	-	-		-
		тара и упаковка	"	-	-	1	-	-		-
		транспортные расходы	"	-	-	3	-	-		-
		загот.-складские расходы	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость оборудования	"	-	-	59	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"	-	-	103	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	24	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	4	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость монтажных работ	руб	-	-	26	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	8	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	3	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	37	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I7
		сметная зарплата	руб	-	-	-	9	-		-
		Итого по разделу 7	"	-	-	37	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I7
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	9	-		-
		Раздел 8. Строительные работы								
37	EI-960 т ч п 3.67 K=I,2	Зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в траншеях, разработанных механизированным способом 100м3	0,10	<u>89,40</u> 89,40	-	9	9	-	184,80	18
38	EI-967 8I-2	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям, грунт I группы 100м3	0,10	<u>41,50</u> 41,50	-	4	4	-	89,60	9
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб	-	-	13	13	-		27

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	руб	-	-	13	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	16	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		27
		сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-
		Итого по разделу 8	"	-	-	16	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		27
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 4	"	-	-	39	21	-		44
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	26	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	8	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	1	-		-
		плановые накопления	"	-	-	3	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость монтажных работ	руб	-	-	37	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		17
		сметная зарплата	руб	-	-	-	9	-		-
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	13	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	16	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		27
		сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-
		Итого по отделу 4	"	-	-	53	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		44
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	22	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"	-	-	254	69	<u>15</u> 5		<u>105</u> 7
		В том числе:								
		стоимость оборудования	"	-	-	54	-	-		-
		тара и упаковка	"	-	-	1	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		транспортные расходы	руб	-	-	3	-	-		-
		заготовительно-складские расходы	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость оборудования	"	-	-	59	-	-		-
		стоимость монтажных работ	"	-	-	187	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	49	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		3
		сметная заработная плата в н.р	руб	-	-	-	6	-		-
		плановые накопления	"	-	-	16	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	252	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		88
		сметная зарплата	руб	-	-	-	67	-		-
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	13	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	2	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб	-	-	16	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		27
		сметная зарплата	руб	-	-	-	13	-		-
		Итого по смете	"	-	-	327	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		115
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	80	-		-

Главный архитектор проекта  
/ Начальник отдела АПР

Исходные данные:

Составил рук. группы

Проверил рук. группы

*В.Н. Егоров*  
*Б.Е. Черкасов*

В.Н.Егоров

Б.Е.Черкасов

*Т.А. Осипова*  
*Т.А. Осипова*

Т.А.Осипова

Т.А.Осипова



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ)

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков со стенами из кирпича (для строительства в сельской местности РСФСР) на общестроительные работы

Основание:

Сметная стоимость 1,622 тыс.руб

Нормативная трудоёмкость 322 чел.час

Составлена в ценах 1984г.

Сметная заработная плата 0,212 тыс.руб

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих, чел/час, не занятых обслуж.машин на ед. всего	
				всего	экспл. машин	всего	оснрв. з/пл	экспл. машин	в т.ч з/пл	в т.ч з/пл
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Вариант при температуре -20°C										
Раздел I. Фундаменты										
Исключить										
I	E6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100 бутобетонных м3	2,70	29,60	0,69	80	5	2	3,14	8
				1,74	0,21			1	0,27	1
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	80	5	2		8
								1		1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	руб	-	-	80	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	13	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	2	-		-
		плановые накопления	"	-	-	7	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	100	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		10
		сметная зарплата	руб	-	-	-	8	-		-
		Итого по разделу I	"	-	-	100	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		10
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	8	-		-
		Раздел 2. Стены								
		Исключить								
2	E8-32	Стены из керамического кирпича наружные средней сложности для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4м, м3	II,85	<u>39,00</u>	<u>0,78</u>	462	29	<u>10</u>	<u>4,23</u>	<u>50</u>
	5-I			2,4I	0,23			3	0,30	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
3	Е8-66 8-3	Стены наружные сложные из камней керамических кла- дочных для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4м м3	1,05	<u>41,50</u> 2,35	<u>0,83</u> 0,25	44	2	I	<u>3,95</u> 0,32	4
4	СССЦ том I п9-92	Перемиčky из бетона М200 объёмом до 0,5 м3 м3	0,05	64,40	-	3	-	-	-	-
5	ССЦ том I т ч таб 3-1	Арматура класса А3, кг	1,77	0,25	-	I	-	-	-	-
6	ССЦ том I т ч таб 3-1	То же, Вр-1, кг	0,21	0,32	-	I	-	-	-	-
		Добавить								
7	Е7-445 38-10-1,8	Укладка перемиček массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	1,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	I	-	-	<u>0,13</u> 0,08	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб	-	-	510	31	<u>II</u> 3		<u>54</u> 4
		В том числе: стоимость общестроительных работ	"	-	-	510	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	84	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в Н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	15	-		-
		плановые накопления	"	-	-	47	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	64I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		66
		сметная зарплата	руб	-	-	-	49	-		-
		Итого по разделу 2	"	-	-	64I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		66
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	49	-		-
		Раздел 3. Перекрытие								
		Добавить								
8	E7-76I 65-2	Укладка плит перекрытий каналов площ. до 1 м2 шт	2,00	<u>2,30</u> 0,58	<u>1,67</u> 0,62	5	I	<u>3</u> I	<u>0,96</u> 0,80	<u>2</u> 2
9	ССЦ том I п8-503	Плита плоская из БМ200 м3	0,16	59,16	-	9	-	-	-	-
10	ССЦ том I Т ч таб 3-1	Арматура класса ВpI, кг	1,94	0,32	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	ССЦ том I т ч таб 3-I	То же, АI, кг	0,64	0,29	-	I	-	-	-	-
I2	E6-I73 I6-I	Монолитные участки из БМ200 м3	0,03	<u>42,70</u> 4,6I	<u>0,8I</u> 0,24	I	-	-	<u>8,40</u> 0,3I	-
I3	CI24-I0	Арматура класса АI, т	0,0I	338,00	-	3	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб	-	-	20	I	<u>3</u> I		<u>2</u> 2
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	20	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	4	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	25	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого по разделу 3	"	-	-	25	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Е10-74 I3-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплётами раздельными и раздельно-спаренными площадь проёмов до 2 м <sup>2</sup>	10,3I	<u>4,47</u> 1,49	<u>0,34</u> 0,10	46	15	<u>3</u> I	<u>2,56</u> 0,13	<u>26</u> I
21	Е15-70I 20I-I	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм	0,10	<u>229,00</u> 23,50	<u>1,50</u> 0,45	24	2	-	<u>43,10</u> 0,58	4
22	CI22-16	С масляной окраской м <sup>2</sup>	0,98	28,69	-	28	-	-	-	-
23	CI22-27	С масляной окраской м <sup>2</sup>	5,13	24,04	-	123	-	-	-	-
24	CI22-20	То же, одностворные ОР15-6 с масляной окраской м <sup>2</sup>	1,66	28,11	-	47	-	-	-	-
25	CI22-22	То же, ОР15-9 с масляной окраской м <sup>2</sup>	2,54	24,42	-	62	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	-	-	66	4	-	-	9
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ		-	-	66	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	12	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	2	-		-
		плановые накопления	"	-	-	6	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	84	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		10
		сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Итого по разделу 4	"	-	-	84	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		10
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Раздел 5. Балконные двери								
		Добавить								
26	E10-II2 22-3	Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами спаренными площадь проёма до 3 м <sup>2</sup> м <sup>2</sup>	3,14	<u>2,86</u> 0,83	<u>0,29</u> 0,09	9	3	I	<u>1,45</u> 0,12	5
27	E15-725 201-5	Остекление спаренных переплётов балконных дверных	0,03	<u>160,00</u> 18,20	<u>1,00</u> 0,30	5	I	-	<u>33,60</u> 0,39	I



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		деревянных полотен окон- ным стеклом 3 мм 100м2								
28	CI22-204	Блоки дверные балконные со спаренными полотнами BC22-7,5 с масляной ок- раской, м2	3,14	22,34	-	70	-	-	-	-
		Исключить								
29	EIO-II4 22-3	Установка блоков балкон- ных в каменных стенах жи- лых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными пло- щадь проёма до 3 м2 м2	3,14	<u>4,24</u> 1,34	<u>0,33</u> 0,10	13	4	1	<u>2,33</u> 0,13	7
30	CI22-206	Блоки дверные балконные с раздельными полотнами EP-22-7,5 с масляной окраской м2	3,14	26,68	-	84	-	-	-	-
31	EI5-7I9 20I-4	Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм 100м2	0,03	<u>151,00</u> 17,40	<u>0,90</u> 0,27	5	1	-	<u>31,60</u> 0,35	1
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб	-	-	18	1	-		2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	руб	-	-	18	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	3	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	22	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата	руб	-	-	-	1	-		-
		Итого по разделу 5	"	-	-	22	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	1	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"	-	-	654	40	<u>10</u> 3		<u>71</u> 3
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	654	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	108	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	19	-		-
		плановые накопления	"	-	-	60	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	822	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		84
		сметная зарплата	руб	-	-	-	62	-		-
		Итого по отделу I	"	-	-	822	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		84
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	62	-		-
		Отдел 2. Вариант температуры -40°С								
		Раздел 6. Фундаменты								
		Добавить								
32	E6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100 бутобетонных м3	5,30	<u>29,60</u> 1,74	<u>0,69</u> 0,21	157	9	<u>4</u> 1	<u>3,14</u> 0,27	<u>17</u> 1
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб	-	-	157	9	<u>4</u> 1		<u>17</u> 1
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	157	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	26	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	5	-		-
		плановые накопления	"	-	-	15	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	198	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		20
		сметная зарплата	руб	-	-	-	15	-		-
		Итого по разделу 6	"	-	-	198	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		20
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	15	-		-
		Раздел 7. Стены								
		Добавить								
33	Е8-32 2 5-I	Стены из керамического кирпича наружные средней сложности для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м	11,84	<u>39,00</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	462	29	<u>10</u> 3	<u>4,23</u> 0,30	<u>50</u> 4
		м3								
34	Е8-66 8-3	Стены эркера, м3	1,05	<u>41,50</u> 2,35	<u>0,83</u> 0,25	44	2	1	<u>3,95</u> 0,32	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	E7-445 38-I0-I,8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м, шт	8,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	2	I	I	<u>0,13</u> 0,08	<u>I</u> I
36	ССЦ том I п9-92	Перемычки из бетона М200 объёмом до 0,5 м3	0,12	64,40	-	8	-	-	-	-
37	ССЦ том I т ч таб 3-I	Арматура класса ВpI, кг	3,32	0,25	-	I	-	-	-	-
		Исключить								
38	ССЦ том I т ч таб 3-I	Арматура класса А3, кг	3,52	0,32	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб	-	-	518	32	<u>12</u> 3		<u>55</u> 5
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	518	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	84	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	15	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	48	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	650	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		68
		сметная зарплата	руб	-	-	-	50	-		-
		Итого по разделу 7	"	-	-	650	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		68
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	50	-		-
		Раздел 8. Окна								
		Добавить								
39	EI5-709 20I-2-36	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм 100м2	0,10	<u>366,00</u> 40,30	<u>2,30</u> 0,66	38	4	-	<u>75,00</u> 0,85	8
40	CI22-68	Блоки оконные одноствор- ные марка ОРС6-9 с мас- ляной окраской м2	0,98	4I,10	-	40	-	-	-	-
4I	CI22-82	То же, 2-створные с фор- точкой ОРС12-15 с масля- ной окраской м2	5,13	32,11	-	165	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	CI22-73	То же, одностворные ОР15-6 с масляной окраской м2	1,66	41,48	-	69	-	-	-	-
43	CI22-74	То же, ОРС15-9 с масляной окраской м2	2,54	36,24	-	92	-	-	-	-
44	CI22-359	Подоконные доски ПД7-25, ПД10-25, ПД16-25, ПД19-25 с масляной окраской м	10,10	2,12	-	21	-	-	-	-
Исключить										
45	Е15-701 201-1	Остекление деревянных оконных переплётов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм 100м2	0,10	<u>229,00</u> 23,50	<u>1,50</u> 0,45	24	2	-	<u>43,10</u> 0,58	4
46	CI22-16	Блоки оконные одностворные марка ОР6-9 с масляной окраской м2	0,98	28,69	-	28	-	-	-	-
47	CI22-27	То же, 2-створные с форточкой ОС12-15 с масляной окраской м2	5,13	24,04	-	123	-	-	-	-
48	CI22-20	То же, одностворные ОС15-6 с масляной окраской м2	1,66	28,11	-	47	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	CI22-22	То же, одностворные с масляной окраской м2	OCI5-9 2,54	24,42	-	62	-	-	-	-
50	CI22-358	Подоконные доски с масляной окраской м	ПД7-14 1,40	1,30	-	2	-	-	-	-
51	CI22-358	ПД10-14, ПД16-14, ПД19-14 с масляной окраской м	8,70	1,30	-	11	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб	-	-	128	2	-	-	4
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	128	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	21	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-	-	3
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	4	-	-	-
		плановые накопления	"	-	-	13	-	-	-	-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	162	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-	-	7
		сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Итого по разделу 8	руб	-	-	162	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		7
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Раздел 9. Балконные двери								
		Дрбавить								
52	EI5-727 201-5-37	Тройное остекление окон- ным стеклом 3 мм деревян- ных балконных дверных полотен 100м2	0,03	<u>210,00</u> 25,50	<u>1,30</u> 0,39	7	1	-	<u>47,00</u> 0,50	1
53	CI22-2I2	Блоки дверные балконные с раздельными спаренными полотнами БРС22-7,5 с масляной окраской м2	3,14	33,38	-	105	-	-	-	-
		Исключить								
54	EIO-II4 22-3	Установка блоков балкон- ных в каменных стенах жи- лых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными пло- щадь проёма до 3 м2, м2	3,14	<u>4,24</u> 1,34	<u>0,33</u> 0,10	13	4	1	<u>2,33</u> 0,13	7
55	CI22-206	Блоки дверные балконные с раздельными полотнами БР22-7,5 с масляной ок- раской, м2	3,14	26,68	-	84	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56	ЕI5-7I9 20I-4	Остекление деревянных бал- конных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм 100м2	0,03	<u>151,00</u> 17,40	<u>0,90</u> 0,27	5	I	-	<u>31,60</u> 0,35	I
		Итого прямые затраты по разделу 9	руб	-	-	10	4	I		7
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	10	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	13	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		сметная зарплата	руб	-	-	-	3	-		-
		Итого по разделу 9	"	-	-	13	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	3	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57	E7-448 39-I-I.8	Установка панелей перекрытий площадью до 5 м2 с опиранием по контуру при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м шт	6,00	<u>2,46</u> 1,06	<u>0,70</u> 0,26	15	6	<u>5</u> 2	<u>1,81</u> 0,34	<u>11</u> 2
58	E7-45I 39-2-I.8	То же, площадью до 15 м2 с опиранием по контуру при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м шт	13,99	<u>3,69</u> 1,58	<u>1,22</u> 0,44	48	2I	<u>16</u> 6	<u>2,67</u> 0,57	<u>35</u> 7
59	ССЦ доп в I пI597	Многopустотные плиты перекрытий ПК42.18-4Т шт	2,00	62,20	-	I24	-	-	-	-
60	ССЦ доп в I пI616	То же, ПК42.15-4Т шт	4,00	53,10	-	2I2	-	-	-	-
61	ССЦ доп в I пI635	То же, ПК42.12-4Т шт	1,00	41,30	-	4I	-	-	-	-
62	ССЦ доп в I пI653	То же, ПК42.10-4Т шт	6,00	34,50	-	207	-	-	-	-
63	E6-I73 I6-I	Монолитные участки из БМ200, м3	0,2I	<u>42,70</u> 4,6I	<u>0,8I</u> 0,24	9	I	-	<u>8,40</u> 0,3I	2
64	CI24-I0	Арматура класса AI т	0,0I	338,00	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
65	Е12-287 9-4	Утепление покрытий лёгким бетоном м3	7,56	<u>35,20</u> 1,28	<u>0,56</u> 0,17	266	10	<u>4</u> 1	<u>2,54</u> 0,22	<u>19</u> 2
66	Е7-762 65-3	Укладка плит перекрытий каналов площ. до 5 м2 шт	2,00	<u>2,57</u> 0,64	<u>1,83</u> 0,66	5	1	<u>3</u> 1	<u>1,07</u> 0,85	<u>2</u> 2
67	ССЦ том I п8-503	Плита плоская БМ200 м3 цена 60,8-0,82x2=59,16	0,27	59,16	-	16	-	-	-	-
68	ССЦ том I т ч таб 3-1	Арматура класса ВрI, кг	4,14	0,32	-	1	-	-	-	-
69	ССЦ том I т ч таб 3-1	То же, АI, кг	2,24	0,29	-	1	-	-	-	-
		Исключить								
70	Е10-50 9-1	Устройство перекрытий с укладкой балок по каменным стенам с накатом из щитов м2	77,70	<u>4,92</u> 0,50	<u>0,14</u> 0,04	382	39	<u>11</u> 3	<u>0,94</u> 0,05	<u>73</u> 4
71	СИ22-393	Балки одинарные из цельной древесины с двусторонним расположением черепных брусков сечением 50x150 и 50x180 мм марка БДЦ-I.24.2, БДЦ-I.27.2, БДЦ-I.33.2, БДЦ-I.37.2 м3	0,76	143,00	-	109	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72	CI22-394	Балки одинарные из цельной древесины с односторонним расположением черепного бруска сечение 50x150 и 50x180 мм марка БДЦ-I.24.I, БДЦ-I.27.I, БДЦ-I.33.I, БДЦ-I.36.I м3	1,28	135,00	-	173	-	-	-	-
73	EIO-28 4-I	Укладка вкладышей, м2	0,31	<u>110,00</u> 12,90	<u>1,30</u> 0 39	34	4	-	<u>24,00</u> 0,50	7
74	EIO-I94 36-4	Рабочий настил толщиной 25 мм разреженный м2	69,00	<u>1,35</u> 0,13	<u>0,03</u> 0,01	93	9	<u>2</u> 1	<u>0,23</u> 0,01	<u>16</u> 1
75	EI4-54 20-I	Перекрытие синтетической плёнкой 100м2	0,78	<u>22,60</u> 4,57	<u>0,03</u> 0,01	18	4	1	<u>8,32</u> 0,01	6
76	CI14-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 MI25 м3	10,88	23,40	-	255	-	-	-	-
77	EIO-62 10-I	Подшивка потолков строгаными досками м2	77,70	<u>2,49</u> 0,13	<u>0,02</u> 0,01	193	10	<u>2</u> 1	<u>0,24</u> 0,01	<u>19</u> 1
78	EI5-326 65-2	Обшивка листами ГКЛ 100м2	0,78	<u>114,00</u> 30,70	<u>4,60</u> 2,13	89	24	<u>4</u> 2	<u>53,30</u> 2,75	<u>41</u> 2



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Добавить								
80	EI5-265 55-10-II	Высококачественная штука-турка внутри зданий цементным раствором по камню и бетону потолков 100м2	0,49	<u>157,40</u> 81,00	<u>7,40</u> 4,21	78	40	<u>4</u> 2	<u>123,00</u> 5,43	<u>61</u> 3
8I	EI5-502 I52-2	Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м улучшенная потолков 100м2	0,49	<u>12,90</u> 6,80	<u>0,07</u> 0,02	6	3	-	<u>12,70</u> 0,03	6
		Итого прямые затраты по разделу II	руб	-	-	84	43	<u>4</u> 2		<u>67</u> 3
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	84	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	14	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		1
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	2	-		-
		плановые накопления	"	-	-	8	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	106	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		71



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата	руб	-	-	-	47	-		-
		Итого по разделу II	"	-	-	106	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		71
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	47	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 3	"	-	-	450	8	<u>13</u> 5		<u>26</u> 8
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	450	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	74	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	17	-		-
		плановые накопления	"	-	-	44	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	568	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		26
		сметная зарплата	руб	-	-	-	20	-		-
		Итого по отделу 3	"	-	-	568	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		26

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	20	-		-
		Отдел 4. Вариант перегородок из гипсокартонных листов								
		Раздел I2. Перегородки								
		Добавить								
82	EIO-27I 55-I	Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпаклёвкой без изоляционной прокладки, обшитых гипсокартонными листами в один слой толщ. перегородки 78мм м2	18,17	<u>1,76</u> 0,86	<u>0,04</u> 0,01	32	16	I	<u>1,60</u> 0,01	29
83	С доп в I п 754	Стоимость листов ГКЛ, м2	37,43	I,75	-	66	-	-	-	-
		Исключить								
84	E8-I69 I7-3	Перегородки из легкобетонных плит в I слой толщиной до 100 мм при высоте этажа до 4м 100м2	0,18	<u>515,00</u> 54,00	<u>6,44</u> I,93	94	10	I	<u>100,00</u> 2,49	I8
		Итого прямые затраты по разделу I2	руб	-	-	4	6	-		II
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	4	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		накладные расходы	руб	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	5	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		II
		сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Итого по разделу I2	"	-	-	5	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		II
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 4	"	-	-	4	6	-		II
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	4	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	5	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		II
		сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Итого по отделу 4	"	-	-	5	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		II

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	6	-		-
		Отдел 5. Вариант централизованного отопления								
		Добавить								
		Раздел I3. Фундаменты								
85	E6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100 бутобетонных м3	7,74	<u>29,60</u> I,74	<u>0,69</u> 0,2I	229	I3	<u>6</u> 2	<u>3,14</u> 0,27	<u>24</u> 2
86	E6-20 I-20	То же, бетонных, м3	0,62	<u>3I,70</u> I,55	<u>0,76</u> 0,23	20	I	-	<u>2,86</u> 0,30	2
87	CI24-43	Сетки из проволоки холод- нотянутой т	-	392,00	-	-	-	-	-	-
88	E7-445 38-I0-I,8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30м шт	3,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	I	-	-	<u>0,13</u> 0,08	-
89	СЗСЦ том I п 9-92	Стоимость перемычки 2ПБИ7-2, м3	0,03	64,40	-	2	-	-	-	-
90	СЗСЦ том I п 9-92	То же, 5ПБИ8-27, м3	0,20	64,40	-	I3	-	-	-	-
9I	СЗСЦ том I п 6	Арматура класса ВрI, кг	2,13	0,32	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
92	СЗСЦ том I п 3	То же, класса А3, кг	2,20	0,25	-	I	-	-	-	-
93	Е7-760 65-1	Укладка плит перекрытий каналов площ. до 0,5 м2 шт	1,00	<u>0,57</u> 0,51	<u>0,03</u> 0,01	I	I	-	<u>0,84</u> 0,01	I
94	СЗСЦ том I п 8-503	Плита плоская из БМ200 м33	0,18	59,16	-	II	-	-	-	-
95	СЗСЦ том I п 6	Арматура класса ВрI, кг	3,88	0,32	-	I	-	-	-	-
96	СЗСЦ том I п I	То же, АI, кг	1,12	0,29	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I3	руб	-	-	28I	I5	<u>6</u> 2		<u>27</u> 2
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	28I	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	45	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	8	-		-
		плановые накопления	"	-	-	25	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	35I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		32
		сметная зарплата	руб	-	-	-	25	-		-
		Итого по разделу I3	"	-	-	35I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		32
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	25	-		-
		Раздел I4. Полы								
		Добавить								
		Узел I74								
97	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м3	0,46	<u>29,30</u> I,62	-	I3	I	-	2,90	I
98	EII-67 II-I	Устройство покрытий бе- тонных толщ. 30 мм 100м2	0,06	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	7	I	-	<u>40,20</u> 0,67	2
99	EII-68 II-I	То же, толщ. 20 мм, 100м2	0,12	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	2	-	-	<u>1,06</u> 0,10	-
		Узел								
100	EII-52 2 7-3	Устройство тепло- и звуко- изоляции из плит или ма- тов минераловатных или стекловолоконистых 100м2	0,06	<u>137,00</u> 14,30	<u>2,30</u> 0,68	8	I	-	<u>27,10</u> 0,88	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I01	EI3-225 25-5	Изоляция пергамином, м2	5,77	<u>1,83</u> 0,84	<u>0,21</u> 0,06	II	5	I	<u>1,40</u> 0,08	8
I02	EII-57 8-2	Устройство стяжек бетон- ных или легкобетонных толщиной 20 мм 100м2	0,06	<u>28,83</u> 14,50	<u>1,12</u> 0,34	2	I	-	<u>29,40</u> 0,44	2
I03	EII-58 8-4	То же, толщ. 5 мм, толщ. 50 мм 100м2	0,35	<u>15,40</u> 0,23	<u>0,28</u> 0,08	5	-	-	<u>0,46</u> 0,10	-
I04	EII-47 3-5	Устройство обмазочной гид- роизоляции битумной масти- кой в I слой толщ. 2 мм 100м2	0,06	<u>45,80</u> 20,90	<u>3,75</u> 1,12	3	I	-	<u>29,50</u> 1,44	2
I05	EII-207 28-1	Устройство покрытий на клею бустилат из линолеу- ма поливинилхлоридного на тепловукоизолирующей под- основе толщиной не менее 3,6 мм 100м2	0,06	<u>453,00</u> 43,60	<u>0,75</u> 0,22	26	3	-	<u>75,50</u> 0,28	4
		Итого прямые затраты по разделу I4	руб	-	-	73	13	I		21
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	73	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	II	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	6	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	90	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2I
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I4	-		-
		Итого по разделу I4	"	-	-	90	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2I
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I4	-		-
		Раздел I5. Полы								
		Добавить								
I06	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м3	0,46	<u>29,30</u> I,62	-	I3	I	-	2,90	I
I07	EII-67 II-I	Устройство покрытий бе- тонных толщ. 30 мм I00м2	0,06	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	7	I	-	<u>40,20</u> 0,67	2
I08	EII-60 II-2	То же, толщ. 5 мм толщ. 20 мм I00м2	0,12	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	2	-	-	<u>1,06</u> 0,10	-
I09	EIO-I09 25	Установка блоков для люка в перекрытиях м2	I,00	<u>1,34</u> 0,69	<u>0,13</u> 0,04	I	I	-	<u>1,29</u> 0,05	I



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II0	Сдоп в I п 838	Люки однопольные ДИ10-10 м2	1,00	32,68	-	33	-	-	-	-
III	EII-52 2 7-3	Устройство тепло- и зву- коизоляции из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 100м2	0,06	<u>137,00</u> 14,30	<u>2,30</u> 0,68	8	I	-	<u>27,10</u> 0,88	2
II2	EI3-225 20-5	Пергамином, м2	5,77	<u>1,83</u> 0,84	<u>0,21</u> 0,06	II	5	I	<u>1,40</u> 0,08	8
II3	EII-57 8-3	Устройство стяжек бетон- ных или легкобетонных толщиной 20 мм 100м2	0,06	<u>81,50</u> 14,50	<u>1,12</u> 0,34	5	I	-	<u>29,40</u> 0,44	2
II4	EII-58 8-4	То же, толщиной 5 мм толщ. 50 мм 100м2	0,35	<u>15,40</u> 0,23	<u>0,28</u> 0,08	5	-	-	<u>0,46</u> 0,10	-
II5	EII-47 3-5	Устройство обмазочной гид- роизоляции битумной масти- кой в I слой толщ. 2мм 100м2	0,06	<u>45,80</u> 20,90	<u>3,75</u> 1,12	3	I	-	<u>29,50</u> 1,44	2
II6	EII-207 28-1	Устройство покрытий на клее бустилат из линолеума поливинилхлоридного на теп- лозвукоизоляционной подос- нове толщ. не менее 3,6мм 100м2	0,06	<u>453,00</u> 43,60	<u>0,75</u> 0,22	26	3	-	<u>75,50</u> 0,28	4

Исключить

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II7	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных м3	0,46	<u>29,30</u> 1,62	-	13	I	-	2,90	I
II8	EII-50 7-I	Устройство тепло- и звуко- изоляции из керамзита м3	0,29	<u>16,10</u> 1,80	<u>1,08</u> 0,32	5	I	-	<u>3,58</u> 0,41	I
II9	EII-55 8-I	Устройство стяжек цемент- ных толщ. 20 мм 100м2	0,06	<u>70,00</u> 9,88	<u>0,95</u> 0,28	4	I	-	<u>18,80</u> 0,36	I
I20	EII-56 8-2	Устройство стяжек цемент- ных толщ. 5 мм толщ. 40мм 100м2	0,23	<u>13,60</u> 0,16	<u>0,23</u> 0,07	3	-	-	<u>0,34</u> 0,09	-
I21	EII-47 3-5	Устройство обмазочной гид- роизоляции битумной масти- кой в I слой толщ. 2 мм 100м2	0,06	<u>45,80</u> 20,90	<u>3,75</u> 1,12	3	I	-	<u>29,50</u> 1,44	2
I22	EII-207 28-I	Устройство покрытий на клее бустилат из линолеу- ма поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей под- основе толщ. не менее 3,6мм 100м2	0,06	<u>453,00</u> 43,60	<u>0,75</u> 0,22	26	3	-	<u>75,50</u> 0,28	4
		Итого прямые затраты по разделу I5	руб	-	-	56	7	I		13
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	56	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	8	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	6	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	70	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		13
		сметная зарплата	руб	-	-	-	8	-		-
		Итого по разделу I5	"	-	-	70	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		13
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	8	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 5	"	-	-	410	35	<u>8</u> 2		<u>61</u> 2
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	410	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	64	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	10	-		-
		плановые накопления	"	-	-	37	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб	-	-	5II	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		66
		сметная зарплата	руб	-	-	-	47	-		-
		Итого по отделу 5	"	-	-	5II	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		66
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	47	-		-
		Отдел 6. Вариант с погребом								
		Добавить								
I23	E6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100 бутобетонных м3	7,58	<u>29,60</u> I,74	<u>0,69</u> 0,2I	224	13	<u>6</u> 2	<u>3,14</u> 0,27	<u>24</u> 2
I24	E6-20 I-20	Монолитные участки из БМ200, м3	0,12	<u>3I,70</u> I,55	<u>0,76</u> 0,23	4	-	-	<u>2,86</u> 0,30	-
I25	CI24-43	Сетки из проволоки холод- нотянутой т	0,0I	392,00	-	4	-	-	-	-
I26	E7-760 65-I	Укладка плит перекрытий каналов площ. до 0,5 м2 шт	6,00	<u>0,57</u> 0,5I	<u>0,03</u> 0,0I	3	3	-	<u>0,84</u> 0,0I	5
I27	СЗСЦ том I п8-503	Плита плоская из БМ200 м3 цена 60,8-0,82x2=59,16	0,47	59,16	-	28	-	-	-	-

I44-I6-I43.9I(П)

I32

24925-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I28	СЗСЦ том I п 6	Арматура класса ВрI, кг	5,82	0,32	-	2	-	-	-	-
I29	СЗСЦ т I п I	То же, AI, кг	1,92	0,29	-	1	-	-	-	-
I30	E9-88 I2-I	Уголок, т	0,17	<u>41,30</u> 15,40	<u>11,40</u> 4,33	7	3	<u>2</u> I	<u>24,60</u> 5,59	<u>4</u> I
I31	CI2I-2095	Уголок, т	0,17	393,00	-	67	-	-	-	-
I32	E8-45 5-9	Прижимная стенка, 100м2	0,24	<u>472,00</u> 62,00	<u>7,59</u> 2,28	III	15	<u>2</u> I	<u>115,00</u> 2,94	<u>27</u> I
I33	E26-3I 8-4	Изоляция фундаментов м3	0,27	<u>35,90</u> 12,70	<u>1,23</u> 0,37	10	3	-	<u>21,30</u> 0,48	6
I34	CI14-I24	Плиты теплоизоляционные минераловатные на синтетическом связующем полужёсткие и жёсткие ГОСТ 9573-72 MI25 м3	0,26	23,40	-	6	-	-	-	-
		Раздел I6. Полы								
		Узел I74								
I35	E11-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных	0,54	<u>29,30</u> 1,62	-	16	I	-	2,90	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I36	EII-67 II-1	Устройство покрытий бетонных толщ. 30мм 100м2	0,07	<u>123,00</u> 20,50	<u>1,74</u> 0,52	8	I	-	<u>40,20</u> 0,67	3
I37	EII-68 II-2	То же, толщ. 5 мм толщ. 20 мм 100м2	0,14	<u>15,80</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,08	2	-	-	<u>1,06</u> 0,10	-
I38	EII-52 2 7-3	Устройство тепло- и звуко-изоляции из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 100м2	0,07	<u>137,00</u> 14,30	<u>2,30</u> 0,68	9	I	-	<u>27,10</u> 0,88	2
I39	EIO-I09 20-5	Установка блоков для люка в перекрытиях м2	1,00	<u>1,34</u> 0,69	<u>0,13</u> 0,04	I	I	-	<u>1,29</u> 0,05	I
I40	С доп в 4 п 838	Люки однополюсные ДЛ10-10 м2	1,00	32,68	-	33	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу I6	руб	-	-	65	4	-	-	8
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	65	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	II	-	-	-	-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	I	-	-	-
		плановые накопления	"	-	-	6	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб	-	-	82	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		сметная зарплата	руб	-	-	-	5	-		-
		Итого по разделу I6	"	-	-	82	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	5	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 6	"	-	-	532	4I	<u>10</u> 4		<u>74</u> 4
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	458	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	77	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	12	-		-
		плановые накопления	"	-	-	42	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	577	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		78

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата	руб	-	-	-	53	-		-
		стоимость металломонтажных работ	"	-	-	74	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	7	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	7	-	-		-
		всего стоимость металломонтажных работ	"	-	-	88	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		сметная зарплата	руб	-	-	-	5	-		-
		Итого по отделу 6	"	-	-	665	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		84
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	58	-		-

Отдел 7. Вариант с люфт-клозетом

Раздел I7. Выгреб

Добавить



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I41	EI-I550 II-I4	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колёсном ходу с ковшом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> в отвал грунт 2 группы 1000м <sup>3</sup>	0,03	<u>145,00</u> 6,53	<u>138,47</u> 56,70	5	-	<u>5</u> 2	<u>13,20</u> 81,65	<u>-</u> 3
I42	EI-I592 22-I4	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> на гусеничном и колёсном ходу с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы 1000м <sup>3</sup>	0,03	<u>172,00</u> 7,64	<u>164,09</u> 66,90	5	-	<u>5</u> 2	<u>15,50</u> 96,34	<u>-</u> 3
I43	EI-960 80-2 т ч п 3.67 K=1,2	Зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах, разработанных механизированным способом 100м <sup>3</sup>	0,03	<u>89,40</u> 89,40	-	3	3	-	184,80	6
I44	C3I0-I	Перевозка до 1 км т	50,75	<u>0,29</u> 0,06	-	15	3	-	0,09	5
I45	EI-I604 25-2	Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт 2-3 группы 1000м <sup>3</sup>	0,03	<u>14,20</u> 1,59	<u>12,34</u> 3,81	1	-	-	<u>3,23</u> 5,49	-
I46	EI-I607 29-I	Перемещение грунта в резерв и обратно 1000м <sup>3</sup>	0,07	36,30	<u>36,30</u> 12,20	3	-	<u>3</u> 1	<u>-</u> 17,57	<u>-</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I47	EI-I6I4 29-8	Дополнительное перемещение на 40 м I000м3	0,28	29,80	<u>29,80</u> I0,00	8	-	<u>9</u> 3	<u>-</u> I4,40	<u>-</u> 4
I48	EI-I636 3I-4	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью до 96 квт (80 л.с) с перемещением грунта до 5 м грунт I группы I000м3	0,03	I2,30	<u>I2,30</u> 3,82	I	-	-	<u>-</u> 5,50	-
I49	EI-995 85-2	Подсыпка под днище I00м3	0,03	<u>69,30</u> 52,60	<u>I6,70</u> 7,47	2	2	-	<u>II3,00</u> I0,76	3
I50	EI-968 8I-2	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы I00м3	0,07	<u>46,00</u> 46,00	-	3	3	-	99,30	7
I5I	EI-II84 II8-I0	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунты I, 2 групп I00м3	0,28	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	3	2	<u>I</u> I	<u>II,20</u> 3,30	<u>3</u> I
I52	EI-II32 II6-5	Планировка площадей, верха и откосов земляных сооружений ручным способом грунт 2 группы I00м2	0,16	<u>7,15</u> 7,15	-	I	I	-	I2,90	2
I53	E6-2I I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона M100 бутобетонных (из бетона кл. B15), м3 A2=27, I7+(27,4-25,8)x0,7I=28,3I	8,50	<u>30,74</u> I,74	<u>0,69</u> 0,2I	26I	15	<u>6</u> 2	<u>3,14</u> 0,27	<u>27</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I54	E8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м (толщ. 250 мм) м3	0,78	<u>34,20</u> 2,21	<u>0,81</u> 0,24	27	2	-	<u>4,05</u> 0,31	3
I55	E8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя битумная 100м2	0,13	<u>90,00</u> 19,50	<u>1,50</u> 0,45	12	3	-	<u>33,60</u> 0,58	4
I56	E8-28 4-8	То же, глиняная м3	2,97	<u>11,80</u> 3,20	<u>2,16</u> 0,65	35	10	<u>6</u> 2	<u>6,50</u> 0,84	<u>19</u> 2
I57	E15-272 53-I-12	Штукатурка по камню и бетону внутренних поверхностей наружных стен, когда остальные поверхности не оштукатуриваются, цементным раствором простая 100м2	0,12	<u>89,80</u> 44,50	<u>7,40</u> 4,11	11	6	<u>1</u> 1	<u>78,00</u> 5,30	<u>10</u> 1
I58	E11-77 11-II	Железнение цементных покрытий 100м2	0,12	<u>9,83</u> 7,86	<u>0,08</u> 0,02	1	1	-	<u>12,60</u> 0,03	2
I59	E6-I73 16-I	Устройство безбалочных перекрытий железобетонных из бетона М200 толщ. до 200мм на высоте от опорной площадки до 6м, м3	0,47	<u>42,70</u> 4,61	<u>0,81</u> 0,24	20	2	-	<u>8,40</u> 0,31	4

I44-I6-I43.9I(П)

I39

24925-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I60	CI24-43	Сетки из проволоки холод- отягнутой т	0,02	392,00	-	8	-	-	-	-
I61	СССЦ т I п I-76	Бетон класса В15 м3	0,48	3I,20	-	I5	-	-	-	-
I62	EIO-I09 20-5	Установка блоков для люка в перекрытиях м2	I,45	<u>I,34</u> 0,69	<u>0,13</u> 0,04	2	I	-	<u>I,29</u> 0,05	2
I63	CI22-270	Стоимость люков, м2	I,45	30,40	-	44	-	-	-	-
I64	СIII- 450-I,I	Скобяные изделия для две- рей встроенных шкафов од- нопольных компл	-	2,83	-	-	-	-	-	-
I65	E7-445 38-I0-I,8	Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м шт	2,00	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	I	-	-	<u>0,13</u> 0,08	-
I66	СССЦ т I п9-92	Перемычки из бетона М200 м3	0,23	64,40	-	I5	-	-	-	-
I67	СССЦ таб I п6	Арматура ВрI, кг	3,72	0,32	-	I	-	-	-	-
I68	СССЦ таб I п 3	То же, А3, кг	7,24	0,25	-	2	-	-	-	-



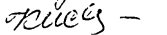
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I69	E23-8 2-1	Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб Д=150 мм м	I,25	<u>2,09</u> 0,22	-	3	-	-	0,38	-
I70	EII-II I-II	Устройство подстилающих слоёв бетонных (из бетона класса В3,5) м <sup>3</sup> A2=27,68-0,82=26,86	I,97	<u>28,48</u> I,62	-	56	3	-	2,90	6
I71	EII-77 II-II	Железнение цементных покрытий 100м <sup>2</sup>	0,09	<u>9,83</u> 7,86	<u>0,08</u> 0,02	I	I	-	<u>12,60</u> 0,03	I
I72	EII-4 I-4	Устройство подстилающих слоёв шлаковых м <sup>3</sup>	0,59	<u>I,46</u> I,45	-	I	I	-	2,63	2
I73	СССР4 р5 п 34	Шлак, м <sup>3</sup>	0,59	6,50	-	4	-	-	-	-
I74	E8-28 4-8	Покрытие отмости шириной I,35 мятой глиной м <sup>3</sup>	6,92	<u>II,80</u> 3,20	<u>2,16</u> 0,65	82	22	<u>I4</u> 4	<u>6,50</u> 0,84	<u>45</u> 6
		Итого прямые затраты по разделу I7	руб	-	-	652	8I	<u>50</u> I8		<u>15I</u> 23
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	652	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	10I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость в Н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		8
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	16	-		-
		плановые накопления	"	-	-	55	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	808	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		182
		сметная зарплата	руб	-	-	-	115	-		-
		Итого по разделу I7	"	-	-	808	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		182
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	115	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 7	"	-	-	652	81	<u>50</u> 18		<u>151</u> 23
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	652	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	101	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в Н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная заработная плата в н.р	руб	-	-	-	16	-		-
		плановые накопления	"	-	-	55	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	808	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		182
		сметная зарплата	руб	-	-	-	115	-		-
		Итого по отделу 7	"	-	-	808	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		182
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	115	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"	-	-	1307	154	<u>86</u> 30		<u>269</u> 40
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	1233	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	193	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		12
		сметная зараб. плана в н.р	руб	-	-	-	27	-		-
		плановые накопления	"	-	-	108	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость общестроительных работ	руб	-	-	1534	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		316
		сметная зарплата	руб	-	-	-	207	-		-
		стоимость металломонтаж- ных работ	"	-	-	74	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	7	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		1
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	1	-		-
		плановые накопления	"	-	-	7	-	-	-	-
		всего стоимость металломонтажных работ	"	-	-	88	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		сметная зарплата	руб	-	-	-	5	-		-
		Итого по смете	"	-	-	1622	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		322
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	212	-		-

Главный архитектор проекта  
/Начальник отдела АИР  
Исходные данные:  
Составил инженер 3 кат.  
Проверил рук. группы

  
Б. Е. Черкасов  
  
Е. А. Миронова  
  
Л. Е. Киселёва

В. Н. Егоров  
Б. Е. Черкасов  
Е. А. Миронова  
Л. Е. Киселёва



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ВАРИАНТНЫЕ РЕШЕНИЯ)

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков со стенами из кирпича (для строительства в сельской местности РСФСР) на санитарно-технические работы

Основание: ОВ-I, ВК-I  
Составлена в ценах I984г.

Сметная стоимость 0,54I тыс.руб  
Нормативная трудоёмкость 69 чел.час  
Сметная заработная плата 0,045 тыс.руб

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих, чел/час, не занятых обслуж.машин на ед. всего		
				всего	экспл. машин	всего	основ. з/пл	экспл. машин			
				основ. з/пл	в т.ч з/пл	основ. з/пл	в т.ч з/пл				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Вариантные решения Отдел I. Отопление При температуре воздуха -20°C Раздел I. Сантехнические работы Исключить											
I	EI8-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных экм	2,79	<u>0,67</u> 0,26	<u>0,06</u> 0,02	2	I	-	<u>0,46</u> 0,03	I	
2	CI30-3002	Радиаторы MC-I40, экм	2,79	8,13	-	23	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	25	I	-		I
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	25	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	3	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	I	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	30	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого по разделу I	"	-	-	30	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"	-	-	25	I	-		I
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	25	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	3	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость сантехнических работ	руб	-	-	6	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	7	-	-		-
		Итого по разделу 2	"	-	-	7	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 2	"	-	-	6	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	6	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	7	-	-		-
		Итого по отделу 2	"	-	-	7	-	-		-
		Отдел 3. Отопление 2								
		При температуре воздуха -40°C								
		Раздел 3. Сантехнические работы								
		Добавить								
5	E18-II2 5-I	Установка радиаторов отопительных экм	2,48	<u>0,67</u> 0,26	<u>0,06</u> 0,02	2	I	-	<u>0,46</u> 0,03	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	CI30-3008	Радиаторы МС-I40 экм	2,48	8,13	-	20	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб	-	-	22	I	-		I
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	22	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	3	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	27	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Итого по разделу 3	"	-	-	27	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 3	"	-	-	22	I	-		I
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	22	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	3	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	27	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Итого по отделу 3	"	-	-	27	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Отдел 4. Отопление 4								
		Вариант с центральным отоплением								
		Раздел 4. Сантехнические работы								
7	EI6-36 7-I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления Д=20 мм М	43,00	<u>0,9I</u> 0,2I	0,0I	39	9	-	0,35	15
8	EI6-37 7-I	То же, Д=25 мм, м	3,00	<u>1,03</u> 0,2I	<u>0,0I</u> -	3	I	-	0,35	I
9	EI6-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем ото- пления, водопровода и го-	0,46	<u>4,0I</u> 3,80	-	2	2	-	5,16	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		рячего водоснабжения диам. до 50 мм 100м								
10	E18-II6 5-2	Установка конвекторов отопительных настенных типа КН-20-П, КН-20-К с кожухом ЭКМ	25,15	<u>5,13</u> 0,23	<u>0,03</u> 0,01	129	6	I	<u>0,39</u> 0,01	10
11	E18-229 15-5	Установка кранов воздуш- ных радиаторных компл	9,00	<u>0,49</u> 0,08	-	4	I	-	0,13	I
		Узел управления								
12	E16-36 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления Д=20 мм м	0,50	<u>0,91</u> 0,21	0,01	I	-	-	0,35	-
13	E16-37 7-1	То же, Д=25 мм, м	0,50	<u>1,03</u> 0,21	0,01	I	-	-	0,35	-
14	E16-39 7-2	То же, Д=40 мм, м	0,60	<u>1,29</u> 0,21	0,01	I	-	-	0,35	-
15	E18-228 15-4	Установка термометров в оправе прямых или угловых компл	2,00	<u>2,42</u> 0,21	-	5	-	-	0,32	I
16	E18-227 15-3	Установка манометров с 3-ходовым краном и трубкой- сифоном, компл	1,00	<u>4,44</u> 0,21	0,01	4	-	-	0,33	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I7	EI8-I84 II-I	Установка грязевиков из стальных труб наружным диам. патрубка 45 мм шт	2,00	<u>20,70</u> 2,49	<u>0,25</u> 0,08	4I	5	-	<u>4,05</u> 0,10	8
I8	CI30-I039	Краны 3-ходовые натяжные муфтовые латунные I16I86к для жидких сред давлением I,6 мпа D=I5 мм шт	2,00	I,07	-	2	-	-	-	-
I9	EI6-I35 I2-I	Установка вентилей, задви- жек, клапанов обратных, кранов проходных диам. до 50 мм шт	4,00	<u>I,62</u> 0,99	<u>0,13</u> 0,04	6	4	-	<u>I,5I</u> 0,05	6
20	CI30-2763	Вентили проходные фланце- вые I5кчI9II2 для воды дав- лением I,6 мпа (I6 кгс/см2) D=25 мм шт	4,00	2,86	-	II	-	-	-	-
2I	CI30-I05	То же, I5кчI8II2 для воды давлением I,6 мпа D=25 мм шт	2,00	2,02	-	4	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	-	-	253	28	I		44
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	253	-	-		-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	35	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	5	-		-
		плановые накопления	"	-	-	22	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	310	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		47
		сметная зарплата	руб	-	-	-	33	-		-
		Итого по разделу 4	"	-	-	310	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		47
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	33	-		-
		Раздел 5. Строительные работы								
22	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решёток и печных труб за 2 раза 100м2	0,0I	<u>37,10</u> 35,00	-	I	-	-	63,90	I
23	E26-I5 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом м3	0,02	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	I	-	-	<u>41,00</u> 0,13	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	СII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-I695-79 м3	0,02	49,50	-	I	-	-	-	-
25	E26-69 I3-5	Обёртывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике I00м2	0,01	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	I	-	-	<u>47,20</u> 0,52	-
26	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м2	I,00	0,47	-	I	-	-	-	-
27	EI5-6I4 I64-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплётов, решёток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза I00м2	0,04	<u>60,50</u> 38,40	0,03	2	I	-	68,00	2
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб	-	-	7	I	-		4
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Итого по разделу 5	"	-	-	7	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 4	"	-	-	260	29	I		48
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	7	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		стоимость сантехнических работ	руб	-	-	253	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	35	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		3
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	5	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		плановые накопления	руб	-	-	22	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	310	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		47
		сметная зарплата	руб	-	-	-	33	-		-
		Итого по отделу 4	"	-	-	317	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		51
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	34	-		-
		Отдел 5. Водопровод хозпитьевой								
		При варианте с центральным отоплением								
		Раздел 6. Сантехнические работы								
		Исключить								
28	CI30-85	Вентили проходные муфто- вые I5ч8p2 для воды дав- лением I,6 мпа D=15 мм шт	2,00	I,25	-	3	-	-	-	-
29	CI30-843	Клапаны обратные подъём- ные муфтовые I66I6к для воды и пара давлением I,6 мпа D=15 мм шт	I,00	0,65	-	I	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	EI6-4I 7-3I	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения Д=15 мм м	3,00	<u>1,20</u> 0,23	0,01	4	1	-	0,37	1
3I	EI6-42 7-3	То же, Д=20 мм, м	3,00	<u>1,35</u> 0,23	0,01	4	1	-	0,37	1
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб	-	-	12	2	-		2
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	12	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	13	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого по разделу 6	"	-	-	13	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 5	"	-	-	12	2	-		2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	руб	-	-	I2	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	I3	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого по отделу 5	"	-	-	I3	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Отдел 6. Горячее водоснабжение								
		При варианте с центральным отоплением								
		Раздел 7. Сантехнические работы								
		Добавить								
32	EI6-4I 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения Д=15 мм, м	6,00	<u>1,20</u> 0,23	0,0I	7	I	-	0,37	2
33	EI6-43 7-3	То же, Д=25 мм, м	3,00	<u>1,36</u> 0,23	0,0I	4	I	-	0,37	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
34	CI30-I047	Кран спускной I5 мм шт	2,00	1,29	-	3	-	-	-	-
35	ЕI7-4I 3-I	Установка полотенцесушителей одновитковых из водопроводных оцинкованных труб Д=32 мм поверхностью нагрева 0,2 м <sup>2</sup> шт	1,00	<u>2,62</u> 0,37	<u>0,02</u> 0,01	3	-	-	<u>0,63</u> 0,01	I
36	2307-I0I84	Вентиль проходной муфтовый латунный I56Iп ДуI5 РуI6 шт	1,00	0,99	-	I	-	-	-	-
37	2307-I0I86	То же, Ду25, РуI6 шт	3,00	1,7I	-	5	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб	-	-	23	2	-	-	4
		В том числе:								
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	23	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	3	-	-	-	-
		плановые накопления	"	-	-	I	-	-	-	-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	27	-	-	-	-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-	-	4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого по разделу 7	"	-	-	27	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Раздел 8. Строительные работы								
38	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решёток и печных труб за 2 раза 100м2	0,0I	<u>37,10</u> 35,00	-	I	-	-	63,90	I
39	E26-15 4-2	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом м3	0,02	<u>22,70</u> 21,80	<u>0,33</u> 0,10	I	-	-	<u>41,00</u> 0,13	I
40	СII4-349	Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из проволоки стальной низкоуглеродистой общего назначения ТУ 36-1695-79 м3	0,02	49,50	-	I	-	-	-	-
4I	E26-69 I3-5	Обёртывание поверхности изоляции рулонными материалами на мастике 100м2	0,0I	<u>81,10</u> 28,40	<u>1,33</u> 0,40	I	-	-	<u>47,20</u> 0,52	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	СIII-376	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК м2	1,00	0,47	-	1	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб	-	-	5	-	-		2
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	5	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	5	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		Итого по разделу 8	"	-	-	5	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		Итого прямые затраты по отделу 6	руб	-	-	28	2	-		6
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	5	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	5	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость сантехнических работ	руб	-	-	23	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	3	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	27	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Итого по отделу 6	"	-	-	32	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	2	-		-
		Отдел 7. Газоснабжение								
		Вариант кухонной плиты на баллонном сжиженном газе								
		Раздел 9. Сантехнические работы								
		Добавить								
43	EI6-50 7-6	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для газоснабжения Д=20 мм	6,00	<u>1,03</u> 0,21	<u>0,02</u> 0,01	6	1	-	<u>0,33</u> 0,01	2
44	CI30-100I	Краны проходные натяжные муфтовые латунные I16I06KI	1,00	0,92	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		для газа давлением 9,8 кпа D=15 мм шт								
45	EI9-4I 5-I	Установка регуляторов давления газа Диамет. до 50 мм шт	I,00	<u>6,48</u> 2,73	<u>0,85</u> 0,26	6	3	I	<u>4,27</u> 0,34	4
46	CI30-I460	Регуляторы давления РДСГ I-I,2 шт	I,00	2,45	-	2	-	-	-	-
47	EI9-77 I4-2	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов до 2, шт	I,00	<u>52,10</u> I,80	<u>0,45</u> 0,14	52	2	-	<u>2,91</u> 0,18	3
48	ССЦ 9-94	Брус ж/бетонный, м3	0,08	64,40	-	5	-	-	-	-
49	EI9-73 I2	Пневматическое испытание газопроводов	6,00	<u>0,29</u> 0,25	-	2	2	-	0,35	2
50	EI9-2 I-2	Установка газовых плит бытовых 4-конфорочных шт	I,00	<u>1,66</u> 0,66	<u>0,18</u> 0,05	2	I	-	<u>1,12</u> 0,06	I
5I	CI30-I4I5	Плиты газовые бытовые на- польные отдельно стоящие основного исполнения 4- горелочные ПГ4 (мод. I447) с духовым шкафом, шт	I,00	87,50	-	88	-	-	-	-

Примечание: При варианте с лфйт-клозетом из основного варианта исключается разделы холодного и горячего водоснабжения



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость сантехнических работ	руб	-	-	I64	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	22	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	3	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I5	-	-	-	-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	20I	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I2	-		-
		Итого по отделу 7	"	-	-	20I	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I4
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I2	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"	-	-	443	38	2		64
		В том числе:								
		стоимость общестроительных работ	"	-	-	I2	-	-		-
		всего стоимость общестроительных работ	"	-	-	I2	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		6
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		стоимость сантехнических работ	"	-	-	43I	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		накладные расходы	руб	-	-	60	-	-		-
		нормативная трудоёмкость в н.р	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		сметная зарплата в н.р	руб	-	-	-	7	-		-
		плановые накопления	"	-	-	38	-	-		-
		всего стоимость сантехнических работ	"	-	-	529	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		63
		сметная зарплата	руб	-	-	-	44	-		-
		Итого по смете	руб	-	-	541	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		69
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	45	-		-

Главный архитектор проекта  
/Начальник отдела АПР

*В.Н. Егоров*  
*Б.Е. Черкасов*

В.Н. Егоров  
Б.Е. Черкасов

Исходные данные:

Составил рук. группы

*Т.А. Осипова*  
*Т.А. Осипова*

Т.А. Осипова

Проверил рук. группы

Т.А. Осипова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ВАРИАНТ)

к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома для  
индивидуальных застройщиков (для строительства в сельской  
местности РСФСР)  
на электроосвещение

Основание: Э0-1  
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,018 тыс.руб  
Нормативная трудоёмкость 5 чел.час  
Сметная заработная плата 0,004 тыс.руб

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.руб		Общая стоим. руб			Затраты тру- да рабочих, чел/час, не занятых обслуж.машин	
				всего	экспл. машин	всего	основ. з/пл	экспл. машин	да рабочих, чел/час, не занятых обслуж.машин	
				основн. з/пл	в т.ч з/пл		основ. з/пл	в т.ч з/пл	обсл. машины на ед. всего	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдел I. Электроосвещение										
При варианте с перекрытием из железобетонных плит										
Раздел I. Монтажные работы										
Исключить										
I	Ц8-40I-I	Провода марок АПРФ и ПРФ с креплением скобами сеч. жилы до 6 мм <sup>2</sup> 100м	0,25	65,00	26,20	I6	6	6	42,00	II
				24,20	9,68			2	12,49	3
		Итого прямые затраты по разделу I	руб	-	-	I6	6	6		II
								2		3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	руб	-	-	16	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	5	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	1	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	23	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I4
		сметная зарплата	руб	-	-	-	9	-		-
		Итого по разделу I	"	-	-	23	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		I4
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	9	-		-
		Раздел 2. Материалы, не учтённые сборником								
		Исключить								
2	СИ52-427	Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией ГОСТ 1843-78 в фальцованной оболочке из сплава марки АМЦ с алюминиевыми жилами АПРФ с числом жил и сеч. 2х2,5 мм <sup>2</sup> , 1000м	0,01	136,00	-	1	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	CI52-429	То же, с числом жил и сеч. 3x2,5 мм <sup>2</sup> 1000м	0,02	163,00	-	2	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб	-	-	3	-	-	-	-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	3	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	3	-	-	-	-
		Итого по разделу 2	"	-	-	3	-	-	-	-
		Раздел 3. Монтажные работы								
		Добавить								
4	E2I-I04 I8-2	Прокладка проводов в пус- тотах перекрытий или пе- регородок 100м	0,25	<u>6,60</u> 5,40	-	2	I	-	9,70	2
		Итого прямые затраты по разделу 3	руб	-	-	2	I	-	-	2
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-	-	-
		накладные расходы	"	-	-	I	-	-	-	-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Итого по разделу 3	"	-	-	3	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		2
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	I	-		-
		Раздел 4. Материалы, не учтённые сборником								
5	CI52-I96	Провод АППВ сеч. 2x2 мм2 1000м	0,01	49,20	-	I	-	-	-	-
6	CI52-I99	То же, сеч. 3x2 мм2 1000м	0,02	71,00	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 4	руб	-	-	2	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-		-
		Итого по разделу 4	"	-	-	2	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу I	"	-	-	15	5	$\frac{6}{2}$		$\frac{9}{3}$
		В том числе:								

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость монтажных работ	руб	-	-	15	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	4	-	-		-
		сметная зарплата в н.р	"	-	-	-	1	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	21	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		12
		сметная зарплата	руб	-	-	-	8	-		-
		Итого по отделу I	"	-	-	21	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		12
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	8	-		-
		Отдел 2. Электроосвещение								
		При варианте с лкфт-клозетом								
		Раздел 5. Монтажные работы								
		Добавить								
7	E2I-I32 25-8	Патрон наклонный 100шт	0,01	<u>28,70</u> 17,90	<u>0,10</u> 0,05	1	-	-	<u>32,20</u> 0,06	-
8	E2I-II4 23-2	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 100шт	0,01	<u>13,30</u> 10,60	-	1	-	-	19,20	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II
		Итого прямые затраты по разделу 5	руб	-	-	2	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-		-
		Итого по разделу 5	"	-	-	2	-	-		-
		Раздел 6. Материалы, не учтённые сборником								
		Добавить								
9	I507-7020	Патрон наклонный E27ФП-01 шт	I,00	0,28	-	I	-	-	-	-
IO	I504-6I60	Выключатель однополюсный для скрытой установки ВКII-19IO TV I6-526.294-78 шт	I,00	0,43	-	I	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 6	руб	-	-	2	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	2	-	-		-
		Итого по разделу 6	"	-	-	2	-	-		-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по отделу 2	руб	-	-	4	-	-		-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	4	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	4	-	-		-
		Итого по отделу 2	"	-	-	4	-	-		-
		Отдел 3. Электроосвещение 2								
		При варианте с погребом								
		Раздел 7. Монтажные работы								
		Добавить								
II	E2I-I52 27-7	Установка трансформаторов понизительных мощностью до 0,25 кВа 100шт	0,0I	<u>124,00</u> 86,00	<u>5,00</u> 3,27	I	I	-	<u>138,00</u> 4,22	I
I2	E2I-I26 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на крюках в пыльных и сырых помещениях 100шт	0,0I	<u>120,00</u> 46,50	<u>62,70</u> 19,50	I	-	-	<u>88,20</u> 25,15	I
I3	E2I-II5 23-3	Установка выключателей герметических и полугерметических 100шт	0,0I	<u>33,60</u> 20,80	-	I	-	-	37,20	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I4	E2I-I08 20-I	Прокладка кабеля с винили- товой, найритовой и поли- этиленовой оболочками с креплением накладными скобами - кабель сечением до 6 мм <sup>2</sup> 100м	0,10	<u>39,80</u> 28,80	<u>8,53</u> 2,67	4	3	I	<u>51,60</u> 3,44	5
		Итого прямые затраты по разделу 7	руб	-	-	7	4	I		7
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	7	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	4	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	I	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	12	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		7
		сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого по разделу 7	"	-	-	12	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		7
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-

Раздел 8. Материалы, не учтённые сборником

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I5	CI56-240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП-0,25 шт	1,00	13,70	-	14	-	-	-	-
I6	CI53-I	Светильник НСП02-100 шт	1,00	3,62	-	4	-	-	-	-
I7	I504-6I62	Выключатель брызгозащищённый ВКII-1930 ТУ I6-526.294-78 шт	1,00	0,97	-	1	-	-	-	-
I8	CI5I-I075	Кабели силовые на напряжение до 660 В 3-жильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки АВВГ с числом жил и сеч. 2x2,5 мм <sup>2</sup> I000м	0,0I	I66,00	-	2	-	-	-	-
I9	CI53-30I	Лампы накаливания электрические для местного освещения (ГОСТ II82-77) типа MOI2-25 I0шт	0,10	0,9I	-	1	-	-	-	-
		Итого прямые затраты по разделу 8	руб	-	-	22	-	-	-	-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	22	-	-	-	-
		плановые накопления	"	-	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		всего стоимость монтажных работ	руб	-	-	23	-	-		-
		Итого по разделу 8	"	-	-	23	-	-		-
		Итого прямые затраты по отделу 3	"	-	-	29	4	I		7
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	29	-	-		-
		накладные расходы	"	-	-	4	-	-		-
		плановые накопления	"	-	-	2	-	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	35	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		7
		сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого прямые затраты по смете	"	-	-	18	I	<u>5</u> 2		<u>2</u> 3
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	"	-	-	18	-	-		-
		сметная заработная плата в н.р	"	-	-	-	I	-		-
		всего стоимость монтажных работ	"	-	-	18	-	-		-
		нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		5



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-
		Итого по смете	"	-	-	18	-	-		-
		Нормативная трудоёмкость	ч/ч	-	-	-	-	-		5
		Сметная зарплата	руб	-	-	-	4	-		-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела АПР

Исходные данные:

Составил рук. группы

Проверил рук. группы

*В.Н. Егоров*  
*Б.Е. Черкасов*

В.Н.Егоров

Б.Е.Черкасов

*Т.А. Осипова*  
*Т.А. Осипова*

Т.А.Осипова

Т.А.Осипова

## В Е Д О М О С Т Ь

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту одноэтажного 2-комнатного жилого дома для индивидуальных застройщиков со стенами из кирпича (для строительства в сельской местности РСФСР)

Наименование ресурсов	Основное решение
I	2
Общестроительные работы	
Затраты труда, чел. час	1739
Заработная плата, руб	979
Строительные машины, руб	247
Сантехнические работы	
Затраты труда, чел. час	130
Заработная плата, руб	85
Строительные машины, руб	2
Монтажные работы (электроосвещение)	
Затраты труда, чел. час	72
Заработная плата, руб	38

I	2
Строительные машины, руб	10
Прочие работы (связь, радиофикация и др.)	
Затраты труда, чел.час	44
Заработная плата, руб	21
Строительные машины, руб	-
ВСЕГО:	
Затраты труда, чел.час	1985
Заработная плата, руб	1123
Строительные машины, руб	259

/Начальник отдела АПР  
Составил инженер 3 категории  
Проверил руководитель группы

*Б. Е. Черкасов*  
*Е. А. Миронова*  
*Л. Е. Киселёва*

Б. Е. Черкасов  
Е. А. Миронова  
Л. Е. Киселёва