

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
411-1-120.85

Двухквартирный трехкомнатный кордон
Стены кирпичные

АЛЬБОМ Ш

СМЕТЫ. ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В
МАТЕРИАЛАХ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
г. Киев-57 ул. Эжена Пютье № 12

38/19
Заказ № 112р Инв. № 663-03 Тираж 30
Сдано в печать 10.7 198 6 Цена 3-21

Ц. 3-21

КФ ЦИТМ ИИВ. № 663-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
411-1-120.85

Двухквартирный трехкомнатный кордон.
Стены кирпичные

Альбом Ш

СМЕТЫ.ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Стоимость общая	- 28,82 тыс.руб.
Отронтельно-монтаж- ных работ	- 28,73 тыс.руб.
1м ³ здания	- 45,9 тыс.руб.
1м ² общей площади здания	-167,84 руб.

Разработан Воронежским
филиалом института
"Совзгипролесхоз"

Утвержден Гослесхозом СССР
Протокол №18 от 13 декабря
1984 года
Рабочие чертежи введены в
действие Воронежским филиалом
института "Совзгипролесхоз"
Приказ №11 от 15 мая 1984 г.

Главный инженер филиала
Главный инженер проекта
Рук. сметно-расчетного
сектора



Н. С. Тырченко

В. П. Усталов

Н. Е. Пузаков

Кф ЦИТП инв. № 663-03

№ п/п	№ смет	Наименование	Стр.
1	2	3	4
1		Пояснительная записка	5
2	Об.смета №1	Объектная смета №1 на температуру -30°C (стены кирпичные, перекрытие чердачное)	6
3	Лок.смета №1-1	На общестроительные работы	8
4		Сводка объемов и стоимость работ к локальной смете №1-1	44
5	Лок.смета №1-2	Отопление и вентиляция от внешних сетей	46
6	Лок.смета №1-3	Узел управления	50
7	Лок.смета №1-4	На внутренний водопровод с ВПГ	53
8	Лок.смета №1-5	На горячее водоснабжение с ВПГ	57
9	Лок.смета №1-6	На канализацию	59
10	Лок.смета №1-7	На приобретение и монтаж электроосвещения	62
11	Лок.смета №1-8	На приобретение и монтаж слаботочных устройств	69
12	Лок.смета №1-9	На газоснабжение	77
13	Лок.смета №2	На общестроительные работы на температуру -20°C (стены кирпичные, перекрытие чердачное)	80
14	Лок.смета №3	Отопление и вентиляция от внешних сетей на температуру -40°C	87

1	2	3	4
15	Лок. смета №4	Отопление и вентиляция от внешних сетей на температуру -20°C	89
16	Лок. смета №5	Отопление и вентиляция местное, поквартирное на температуру -40°C	91
17	Лок. смета №6	То же, на температуру -30°C	93
18	Лок. смета №7	То же, на температуру -20°C	98
19	Лок. смета №8	На водопровод с водогрейной колонкой	100
20	Лок. смета №9	На горячее водоснабжение с водогрейной колонкой	104
21	Лок. смета №10	Общестроительные работы на температуру -40°C (стены кирпичные, совмещенная крыша)	106
22	Лок. смета №11	То же, на температуру -30°C	115
23	Лок. смета №12	То же, на температуру -20°C	122
24	Лок. смета №13	Общестроительные работы на температуру -40°C (стены из керамических камней облицовкой полнотелым кирпичем)	125
25	Лок. смета №14	То же, на температуру -30°C	132
26	Лок. смета №15	То же, на температуру -20°C	136
27	Лок. смета №16	Общестроительные работы на температуру -40°C (стены кирпичные, утеплитель - керамзитовый гравий)	139
28	Лок. смета №17	То же, на температуру -30°C	141
29	Лок. смета №18	То же, на температуру -20°C	143
30	Лок. смета №19	На приобретение и монтаж слаботочных устройств (кабельный ввод)	145

1	2	3	4
31	Ведомость потребности в производственных ресурсах		150
32	Ведомости потребности в материалах		152

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к типовому проекту двухквартирного трехкомнатного блока со службами составлена в соответствии с "Инструкцией по типовому проектированию" СН 227-82, утвержденной постановлением Госстроя СССР от 18 мая 1982 года №141, издания 1983 года в ценах и нормах 1984 года.

В основу составления смет принят основной вариант проектного решения для условий строительства в районе с расчетной температурой наружного воздуха -30°C , фундаменты бутобетонные ленточные, стены кирпичные, перекрытие чердачное, отопление от внешних сетей, ввод слаботочных устройств воздушный.

Дополнительные варианты:

1. На температуру наружного воздуха -20°C .
2. На отопление местное, поквартирное.
3. На кабельный ввод слаботочных устройств.
4. На стены из керамических камней с облицовкой полностью кирпичем на температуры -20°C , -30°C , -40°C .
5. На стены кирпичные при совмещенной крыше на температуры -20°C , -30°C , -40°C .
6. На водопровод и горячее водоснабжение с водогрейной колонкой.
7. На газоснабжение.

Грунтовые условия приняты следующие:

Грунт непучинистый, непросадочный, грунтовые воды отсутствуют, по трудности разработки II группы.

Сметная стоимость определена по ЕТЕР Госстроя СССР выпуска 1982-1983 г.г. для I территориального района (подрайон I) и сборнику сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия, утвержденному Мосгорисполкомом.

Потребность в производственных ресурсах и сметам подсчитана по IV части СНиП издания 1982-1983 г.г.

Накладные расходы приняты:

1. На общестроительные работы - 16,5%
2. На внутренние сантехнические работы - 13,3%
3. На металлоконструкции - 8,6%.

Ценовые накопления 6%

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА №1

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные, температура -30°C

Сметная стоимость - 28,82 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 167,84 руб.

2. На 1м² общей площади - 167,84 руб.

3. На 1м³ объема здания - 45,9 руб.

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ сметных расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.							Технико-экономич. показатели			
			строит. работ	монтаж работ	оборуд. присп. мебели и инв.	прочих затрат	Всего	в том числе:		наим. един. изм.	к-во един. изм.	стоим. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Лок. смета №1-1	На общестроительные работы	25,62	-	-	-	25,62	-	-	-	м ³	627,86	40,80
2	№1-2	Отопление и вентиляция от внешних сетей	0,68	-	-	-	0,68	-	-	-	м ³	627,86	1,08
3	№1-3	Узел управления	0,19	-	-	-	0,19	-	-	-	м ³	627,86	0,30
4	№1-4	На внутренний водопровод с ВПГ	0,34	-	-	-	0,34	-	-	-	м ³	627,86	0,54

6

663,03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14
5	Док.см. №1-5	На горячее водоснабжение	0,02	-	-	-	0,02	-	-	-	м ³	627,86	0,03
6	№1-6	На канализацию	0,54	-	-	-	0,54	-	-	-	м ³	627,86	0,86
7	№1-7	На газоснабжение	0,63	-	-	-	0,63	-	-	-	м ³	627,86	1,01
8	№1-8	На приобретение и монтаж электроосвещения	-	0,49	-	-	0,49	-	-	-	м ³	627,86	0,72
9	№1-9	На приобретение и монтаж слаботочных устройств	-	0,22	0,09	-	0,31	-	-	-	м ³	627,86	0,45
		Всего по смете	28,02	0,71	0,09	-	28,82	-	-	-	м ³	627,86	45,9

Гл. инженер филиала

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расчетного сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер



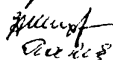
Н.С. Тырченков



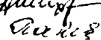
В.П. Усталов



Н.Е. Пузаков



Н.И. Михина



Л.Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №I-I

к типовому проекту двухквартирного трехкомнатного кордона, стены кирпичные для расчетной температуры -30°C. На общестроительные работы

Сметная стоимость - 25,62 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 149,19 руб.

2. 1м^2 общей площади здания - 149,19 руб.

3. 1м^3 объема здания - 40.80 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость Всего	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		НУЧП	
						в том числе		Всего	в том числе		
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты		экспл. машин в т.ч. з/та
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

А. Подземная часть

I. Земляные работы

1	I-1128 116-I	Планировка площади строительства механи- зированным способом грунт I группы	100 м^2	7,89	0,3	-	-	2	-	-	-
2	I-230 29-I	Срезка растительного грунта I группы тол-									

7п 411-1-120,85 (ш)

8

663-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1-237 29-8 т.ч.т.3	шиной 0,15 см бульдозером с перемещением до 20 м (33,8+27,7)хI, I		1000м ³	0,118	67,65	-	-	8	-	-	-
3 1-183 23-4 т.ч.т.3	Погрузка растительного грунта I группы экскава- тором обратной лопатой 0,25м ³ на автосамосвалы I26,39хI,2+9,6I		1000м ³	0,118	161,28	-	-	19	-	-	-
4 1-184 23-5 т.ч. т.3	Разработка грунта II груп- пы экскаватором обратной лопатой 0,25м ³ с погруз- кой на автосамосвалы I57,1хI,2+11,9		1000м ³	0,048	200,42	-	-	10	-	-	-
5 ССЦ. I перев. стр.28	Отвоз растительного грунта на I км	т		142	0,29	-	-	41	-	-	-
6 -"-	То же, грунта II группы	т		79,70	0,29	-	-	23	-	-	-
7 1-194 25-1	Работа на отвале при транспортировании грунта I группы автосамосвалами		1000м ³	0,118	11,49	-	-	1	-	-	-
8 1-195	То же, грунта II группы		1000м ³	0,048	14,06	-	-	1	-	-	-

Тп 411-1-120,85 (ш)

9

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	25-2 т.ч.т.3	II, 34xI, I+I, 59									
9	I-65 I2-5 т.ч.т.3	Разработка грунта II группы экскаватором обрат.лопата 0,25 м ³ в отвал I37,58xI,2+5,42	1000м ³	0,072	170,52	-	-	12	-	-	-
10	I-106 I7-2	Срезка недобора механизми- рованным способом	100м ³	0,067	49,7	-	-	3	-	-	-
11	I-942 78-2 т.ч. 3,67	Срезка недобора грунта II группы вручную после работы экскаватора I42xI,2	100м ³	0,02	170,4	-	-	3	-	-	-
12	I-23I 29-2 I-238 29-9 т.ч. т.3 3,48	Перемещение грунта II груп- пы бульдозером 75 л.с./55квт во временный отвал на 20м (40,8x0,85+32,3)xI, I	1000м ³	0,081	73,68	-	-	6	-	-	-
13	-"-	То же, в обратном направле- нии для обратной засыпки	1000м ³	0,039	70,45	-	-	3	-	-	-
14	I-257 3I-2 т.ч. т.3	Обратная засыпка грунта II группы бульдозером 75л.с./ 55 квт с перемещением									

Тр 411-1-120,85(Ш)

10

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		до 10 м 18,9х1,1	1000м ³	0,027	20,79	-	-	1	-	-	-
15	I-1184 II8-10	Уплотнение грунта II груп- пы пневмотрамбовками	100м ³	0,27	9,69	-	-	3	-	-	-
16	I-968 8I-2	Обратная засыпка грунта II группы вручную	100м ³	0,12	46	-	-	5	-	-	-
17	I-184 23-5 т.3 к-1,2	Разработка лишнего грунта II группы экскаватором емк. 0,25м ³ с погрузкой на ав- тосамосвалы 157,1х1,2+11,9=200,42	1000м ³	0,042	200,42	-	-	8	-	-	-
18	СЦПГ-I стр.28	Отвозка лишнего грунта II группы на расстояние I км 42х1,75	т	73,5	0,29	-	-	21	-	-	-
		Итого по I разделу II. Фундаменты	руб.	-	-	-	-	165	-	-	-
19	6-2I I-2I	Фундаменты ленточные бутобетонные	м ³	39,25	6,49	-	-	255	-	-	-

Тп 411-1-120,85 (III)

II

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ССЦ п. I-I	Стоимость бетона М-50 39,25x0,71	м ³	27,87	24,8	-	-	691	-	-	-
21	ССЦ п. I-13	Камень бутовый 39,25x0,44	м ³	17,21	10,8	-	-	187	-	-	-
22	6-14 I-14	Столбы бутобетонные под ступени крылец	м ³	1,90	8,78	-	-	17	-	-	-
23	ССЦ п. I-I	Стоимость бетона М-50 1,90x0,71	м ³	1,35	24,8	-	-	33	-	-	-
24	ССЦ п. 4-18	Камень бутовый 1,90x0,44	м ³	0,84	10,8	-	-	9	-	-	-
25	6-9I II-2	Стены подполья бутобетон- ные	м ³	19,52	6,55	-	-	128	-	-	-
26	ССЦ п. I-I	Бетон М-50 19,52x0,71	м ³	13,86	24,8	-	-	344	-	-	-
27	ССЦ п. 4-18	Камень бутовый 19,52x0,44	м ³	8,59	10,8	-	-	93	-	-	-
28	II-II I-II	Бетонная подготовка под армированные перемычки	м ³	1,1	2,5	-	-	3	-	-	-

Тп ЧИ-1-120,85 (Ш)

12

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ТЛ ЧИ-1-120.85 (Ш)
29	ССЦ п.1-3	Бетон М-100 I, IxI, 02	м ³ .	1,12	25,8	-	-	29	-	-	-	
30	8-30 5-1	Кладка армированных пере- мычек из керамического кир- пича	м ³	5,05	3,19	-	-	16	-	-	-	
31	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 5,05x0,38	т.шт.	1,92	68	-	-	131	-	-	-	13
32	ССЦ п.2-II	Раствор цементно-известко- вый М-25 5,05x0,23	м ³	1,16	22,4	-	-	26	-	-	-	
33	8-59 7-3	Армирование кладки	т	0,062	194	-	-	12	-	-	-	663-03
34	8-30 5-1	Кладка цоколя и стен под- вала до отм.0.00 из кера- мического кирпича	м ³	31,29	3,19	-	-	100	-	-	-	
35	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 31,29x0,380	т.шт.	11,89	68,0	-	-	809	-	-	-	663-03
36	ССЦ п.2-II	Раствор цементно-извест- ковый М-25 31,29x0,23	м ³	7,20	22,4	-	-	161	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
37	8-13 4-1	Горизонтальная гидроизоляция стен на отм. 0,6м-2,0 из слоя цементного раствора толщиной 20 мм	100м ²	0,12	25,1	-	-	3	-	-	-	7 п. 11-1-12085(Ш)
38	ССЦ п. 2-1	Раствор цементный М-25 0,12х3,1	м ³	0,37	19,8	-	-	7	-	-	-	
39	8-17 4-3	Горизонтальная гидроизоляция на отм. -0,2 из 2-х слоев толя	100м ²	0,70	18,7	-	-	131	-	-	-	14
40	ССЦ п. 2-1	Раствор цементный М-25 2,5х0,7	м ³	1,75	19,8	-	-	35	-	-	-	
41	8-27 4-7	Обмазка стен подполья за 2 раза	100м ²	0,52	90	-	-	47	-	-	-	663-03
		Итого по II разделу	руб.	-	-	-	-	3267	-	-	-	
		III. Перекрытие над подпольем										
42	10-52 9-3	Перекрытие над подпольем из балок с черепными брусками в свету	м ²	19,84	3,35	-	-	66	-	-	-	
43	ССЦч. I п. 27	Стоимость балок	м ³	1,05	101	-	-	106	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
44	п.85	Утеплитель из минераловатных матов толщиной 100мм	м ³	1,98	13,2	-	-	26	-	-	-	Тп 4и-1-120,85 (И)
45	10-252 52-1	Сборка и установка стремянки в подполье	м ²	1,85	1,21	-	-	2	-	-	-	
46	ССЦ. I п.23	Бруски 50x50	м ³	0,05	87,1	-	-	4	-	-	-	
47	10-109 20-5	Установка люка в подполье с прирезкой приборов	м ²	1,92	1,34	-	-	3	-	-	-	
48	ССЦ. II п.270	Стоимость блока для люка утепленного	м ²	1,92	30,4	-	-	58	-	-	-	15
49	ССЦ. I п.446	Стоимость приборов для люков	к-т	2	6,73	-	-	13	-	-	-	
50	10-62 10-1	Подшивка потолков досками	м ²	19,84	2,49	-	-	49	-	-	-	
51	15-509 153-2	Известковая окраска стен	100м ²	0,18	3,13	-	-	1	-	-	-	663-03
52	15-510 153-3	Известковая окраска потолков	100м ²	0,12	2,73	-	-	-	-	-	-	
		Итого по III разделу	руб.	-	-	-	-	328	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тп 411-120, 85(Ш)
		Итого по подземной части	руб.	-	-	-	-	3760	-	-	-	
		Б. Надземная часть										
		ИУ. С т е н ы										
53	8-30 5-1	Стены наружные из керамического кирпича	м ³	123,16	3,19	-	-	393	-	-	-	
54	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 123,16x0,380	т.шт.	46,80	68	-	-	3182	-	-	-	
55	ССЦ п.2-11	Раствор цементно-известковый М-25 123,16x0,23	м ³	28,33	22,4	-	-	635	-	-	-	16
56	8-36 5-4	Стены внутренние из керамического кирпича	м ³	19,71	3,02	-	-	59	-	-	-	
57	ССЦ п.6-7	Кирпич керамический 19,71x0,380	т.шт.	7,49	68	-	-	509	-	-	-	
58	ССЦ п.2-12	Раствор цементно-известковый М-50 19,71x0,23	м ³	4,53	23,5	-	-	106	-	-	-	663,03
59	8-30 5-1	Вентиляционные каналы из керамического кирпича	м ³	10,62	3,19	-	-	34	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ТП411-1-РД.85(Ш)
60	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 10,62x0,38	т.шт	4,04	68	-	-	275	-	-	-	17
61	ССЦ п.2-11	Раствор цементно-извест- ковый М-25 10,62x0,23	м ³	2,35	22,4	-	-	52	-	-	-	
62	7-445 38-10- 1.8	Укладка ж/б перемычек весом до 0,3 т	шт	93	0,23	-	-	21	-	-	-	
63	ССЦ п.9-92	Стоимость перемычек	шт	2,90	64,4	-	-	187	-	-	-	663,03
64	ССЦ п.3-1	Стоимость арматуры А-III	т	0,111	250	-	-	28	-	-	-	
65	ССЦ п.3-1	То же, В-1	т	0,05	321	-	-	16	-	-	-	
66	6-77 9-1	Установка анкеров А-3 шт. 14	т	0,083	651	-	-	54	-	-	-	663,03
67	7-204 12-4	Укладка плит покрытия дымо- вентиляционных каналов П-11д-8	шт	2	0,9	-	-	2	-	-	-	
68	ССЦМ п.8-509	Стоимость плит	м ³	0,22	65,6	-	-	14	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тр 4/1-120,65(Ш)
69	ССЦМ т.3-1	Стоимость арматуры А-III	т	0,016	250	-	-	4	-	-	-	
70	12-277 8-2	Обделка на фасаде из оцинкованной кровельной стали	100м ²	2,5	9,43	-	-	24	-	-	-	
71	12-299 10-1 12-300 10-2	Стяжка по перекрытию дымо-вентиляционных каналов из цементного раствора М-100 толщиной 30 мм 14,8+0,06х15	100м ²	0,022	16,0	-	-	-	-	-	-	18
72	ССЦМ п.2-4	Раствор цементный М-100 (1,58+0,105х15)х0,022	м ³	0,07	24,4	-	-	2	-	-	-	
73	II-77 II-II	Железнение цементного покрытия	100м ²	0,022	9,83	-	-	-	-	-	-	18
		Итого по IV разделу	руб.	-	-	-	-	5590	-	-	-	
		У. Перегородки										
74	8-43 5-8	Перегородки кирпичные армированные из керамического кирпича	100м ²	0,30	102	-	-	31	-	-	-	663,03
75	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 0,30х5,04	т.шт	1,51	68	-	-	103	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тп Чп-1-120,85 (Ш)	
76	ССЦ п.2-11	Раствор цементно-известко- вый 0,3х2,3	м ³	0,69	22,4	-	-	15	-	-	-		19
77	10-12 2-2	Перегородки брусчатые толщи- ной 150 см	м ²	11,97	14,0	-	-	168	-	-	-		
78	10-28 4-1	Устройство каркаса под гипсовые перегородки	м ³	0,78	110	-	-	86	-	-	-		
79	15-325 65-1	Облицовка стен гипсовыми листами под окраску	100м ²	0,46	126	-	-	58	-	-	-		
80	ССЦ п.2-25	Раствор известковый 0,46х0,06	м ³	0,03	28,5	-	-	1	-	-	-		
81	15-326 65-2	Облицовка стен гипсовыми листами при отделке под оклейку обоями	100м ²	1,53	114	-	-	174	-	-	-		
82	ССЦ 2-25	Раствор известковый 1,53х0,06	м ³	0,09	28,5	-	-	3	-	-	-		
83	11-11 1-11	Бетонная подготовка под кирпичные перегородки	м ³	0,62	2,5	-	-	1	-	-	-	663-03	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	ССЦ п. I-3	Бетон М-100 0,62x1,02	м ³	0,632	25,8	-	-	16	-	-	-
85	26-29 8-2	Утепление перегородок жесткими минватными плитами	м ³	3,26	6,9	-	-	22	-	-	-
86	ССЦ. I п. II6	Стоимость минватных плит 3,26x0,95	м ³	3,09	43,6	-	-	135	-	-	-
		Итого по У разделу	руб.	-	-	-	-	813	-	-	-
У I. Чердачное перекрытие											
87	10-50 9-1	Чердачное перекрытие по каменным стенам с балками из брусев с изоляцией утепленными минватными плитами толщиной 100 мм	м ²	215,9	4,92	-	-	1062	-	-	-
88	ССЦ. I п. 27	Балки 100x200	м ³	7,22	101	-	-	729	-	-	-
89	ССЦ. I п. 85	Утеплитель из минватных матов 215,9x0,1	м ³	21,59	13,2	-	-	285	-	-	-
90	II-5I 7-2	Слой песка толщиной 20 мм по утеплителю	м ³	4,32	3,09	-	-	13	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	ССЦ п. 4-20	Стоимость песка 4,32хI,I	м ³	4,75	7,79	-	-	37	-	-	-
92	10-203 37-3	Огнезащита балок и щитов перекрытия	100м ²	2,16	12,2	-	-	26	-	-	-
93	7-285 17-1	Крепежные элементы А-1, А-2, Х-1	т	0,081	36,2	-	-	29	-	-	-
94	10-63 10-2	Подшивка перекрытий под ванной комнатой досками	м ²	5,28	1,34	-	-	7	-	-	-
		Итого по VI разделу	руб.	-	-	-	-	2188	-	-	-
		УП. Кровля									
95	10-70 II-1	Установка готовых стропил из досок и брусев	м ³	7,55	112	-	-	846	-	-	-
96	10-62 10-1	Подшивка стропил и лобовых досок	м ²	86,72	2,49	-	-	216	-	-	-
97	10-22 3-5	Обшивка фронтона досками	м ²	36	3,03	-	-	109	-	-	-
98	10-201 37-1	Огнезащита деревянных конст- рукций стропил и мауэрлатов	м ³	12,76	3,82	-	-	49	-	-	-

Тп 411-1-120,85 (ш)

21

665-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	10-203 37-3	То же, обрешетки	100м ²	3,31	12,2	-	-	40	-	-	-
100	12-267 6-1	Кровля из волнистых асбо- цементных листов с устрой- ством деревянной обрешетки	100м ²	3,31	213	-	-	705	-	-	-
		Итого по УП разделу	руб.	-	-	-	-	1965	-	-	-
		Уш. П о л ы									
101	11-50 7-1	Утепление керамзитом по всему периметру наружных стен и вокруг подполья шириной 1,5 м, толщиной 25 см	м ³	28	2,88	-	-	81	-	-	-
102	ССЦ п. 7-23	Керамзит 28x1,1=30,8	м ³	30,8	12,1	-	-	373	-	-	-
103	11-6 1-6	Подстилающий слой из щебня толщиной 80 мм	м ³	10,11	2,9	-	-	29	-	-	-
104	ССЦ п. 4-27	Каменная мелочь 0,16x10,11	м ³	1,82	13,5	-	-	25	-	-	-
105	ССЦ п. 4-39	Щебень 10,11x0,97	м ³	9,81	9,49	-	-	93	-	-	-

Тп 411-1-120,85(ш)

22

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	п.4-38	Клинец 0,09x10,11	м ³	0,91	10,5	-	-	10	-	-	-
107	II-62 9-2	Лаги по кирпичным столбикам при толщине покрытия 29 мм	100м ²	1,27	128	-	-	163	-	-	-
108	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 0,34x1,27	т.шт	0,43	68	-	-	29	-	-	-
109	ССЦ п.2-4	Раствор цементный М-100 0;19x1,27	м ³	0,24	24,4	-	-	6	-	-	-
110	II-181 27-1	Покрытие пола дощатое толщиной 29 мм Т и п 2	100м ²	1,27	405	-	-	514	-	-	-
111	12-289 9-6 прим.	Оклеечная гидроизоляция из слоя пергамина	100м ²	0,2	49,9	-	-	10	-	-	-
112	II-181 27-1	Дощатое покрытие пола толщиной 29 см Т и п 3	100м ²	0,2	405	-	-	81	-	-	-
113	II-II I-II	Подготовка из бетона М-100 толщиной 80мм	м ³	0,57	2,5	-	-	1	-	-	-

Тп 411-1-120,85 (шд)

23

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II4	ССЦ п.1-3	Бетон М-100 1,02x0,57	м ³	0,581	25,8	-	-	15	-	-	-
II5	II-135 20-3	Покрытие из керамических плиток	100м ²	0,07	363	-	-	25	-	-	-
II6	ССЦ п.2-5	Раствор цементный М-150 2,23x0,07 Т и п 4	м ³	0,16	25,9	-	-	4	-	-	-
II7	II-II I-II	Подготовка из бетона М-100 толщиной 80 мм	м ³	0,99	2,5	-	-	2	-	-	-
II8	ССЦ п.1-3	Стоимость бетона М-100 1,02x0,99	м ³	1,01	25,8	-	-	26	-	-	-
II9	II-67 II-1 II-68 II-2	Бетонное покрытие пола тол- щиной 20 мм 28,9-0,87x2	100м ²	0,12	27,16	-	-	3	-	-	-
I20	ССЦ п.1-5	Бетон М-200 3,06x0,12-0,51x2x0,12	м ³	0,49	26,6	-	-	13	-	-	-
I21	"-" п.2-4	Раствор цементный М-100 0,18x0,12	м ³	0,02	24,4	-	-	-	-	-	-

ТП 411-1-120,85(Ш)

24

БСЗ-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Т и п 5											
I22	II-6I 9-1	Лаги по кирпичным столбикам при толщине покрытия 29мм	100м ²	0,44	132	-	-	58	-	-	-
I23	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный 0,44x0,69	т.шт	0,3	68	-	-	20	-	-	-
I24	ССЦ п.2-4	Раствор цементный М-100 0,37x0,44	м ³	0,16	24,4	-	-	4	-	-	-
I25	II-18I 27-1	Покрытие дощатое толщиной 29 мм	100м ²	0,44	405	-	-	178	-	-	-
		Итого по УШ разделу	руб.	-	-	-	-	1763	-	-	-
IX. П р о е м ы											
а) оконные											
I26	IO-74 I3-3	Установка оконных блоков площ. до 2м ² с раздельными переплетами в каменных стенах	м ²	8,56	4,47	-	-	38	-	-	-
I27	ССЦ.П п.27	Стоимость оконных блоков ОР-15-12	м ²	3,36	22,6	-	-	76	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
128	ССЦч.П п.19	Стоимость оконных блоков ОР-15-9	м ²	5,2	19,7	-	-	102	-	-	-
129	10-75 13-4	Установка оконных блоков площадь более 2м ²	м ²	7,68	3,25	-	-	25	-	-	-
130	ССЦ п.29	Стоимость оконных блоков ОР-15-18	м ²	7,68	22,8	-	-	175	-	-	-
131	10-103 19-2	Установка деревянных подо- конных досок при высоте проема до 2м в каменных стенах	м ²	16,24	0,92	-	-	15	-	-	-
132	ССЦч. I п.358	Стоимость подоконных досок	м	12,01	1,17	-	-	14	-	-	-
133	15-701 201-1	Остекление оконных пере- плетов в каменных стенах 3м стеклом на штапиках по замазке	100м ²	0,17	229	-	-	38	-	-	-
134	ССЦч. I п.414	Приборы оконные для трех- створчатых окон с форточ- кой	к-т	3	7,98	-	-	24	-	-	-

ТГ 411-1-120,85(III)

26

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135	ССЦч. I п. 412	То же, для 2-х створчатых окон с форточкой	к-т	2	5,34	-	-	II	-	-	-
136	ССЦч. I п. 408	То же, для одностворчатых окон с форточкой	к-т	4	2,70	-	-	II	-	-	-
137	10-78 13-1	Установка оконных блоков в тамбуре террасы площадью до 2м^2 с одинарными переплетами	м^2	1,0	5,74	-	-	6	-	-	-
138	ССЦч. П п. 16	Стоимость оконных блоков ОР-6-9	м^2	1,0	26,8	-	-	27	-	-	-
139	ССЦч. I п. 407	Приборы оконные для одностворчатых оконных блоков	к-т	2	2,64	-	-	5	-	-	-
140	15-716 201-3	Остекление оконных одинарных переплетов веранды	100м^2	0,01	142	-	-	I	-	-	-
		Итого по а)	руб.	-	-	-	-	568	-	-	-
		б) дверные									
141	10-105 20-1	Установка наружных дверных блоков площадью до 3м^2 с прирезкой приборов в камен-									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ных стенах	м ²	9,25	1,45	-	-	13	-	-	-
142	10-140 26-1	Конопатка наружных блоков	м ²	9,25	1,34	-	-	12	-	-	-
143	ССЦы, П п. 229	Стоимость дверных блоков ДН-21-9ЩР1-4шт, ДН-21- -9Щ-1шт	м ²	9,25	17,8	-	-	165	-	-	-
144	ССЦы, I п. 446	Дверные приборы однополь- ных дверей входные в зда- ние	к-т	5	6,73	-	-	34	-	-	-
145	10-105 20-1	Установка дверных блоков площадью до 3м ² в каменных стенах с примрезкой прибор- ов	м ²	6,38	1,45	-	-	9	-	-	-
146	10-107 20-3	То же, в перегородках	м ²	32,23	2,00	-	-	64	-	-	-
147	ССЦы, I п. 261	Стоимость дверных блоков ДН-21-9Щ-1шт	м ²	1,85	15,4	-	-	28	-	-	-
148	ССЦы, I п. 229	То же, ДН-21-9ЩР1А-4шт	м ²	7,4	17,8	-	-	132	-	-	-

Тр 411-120, 85 (III)

28

ДБ-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	ССЦч.П п.217	То же, ДГ-2I-7-10 шт	м ²	13,4	15,0	-	-	201	-	-	-
150	ССЦч.П п.220	То же, ДО-2I-9-8шт	м ²	13,92	9,46	-	-	132	-	-	-
151	п.218	Стоимость дверных блоков для фронтона ДП3-10	м ²	2,04	14,2	-	-	29	-	-	-
152	ССЦ I п.446	Стоимость дверных приборов для однопольных дверей входные в здание	к-т	10	6,73	-	-	67	-	-	-
153	п.448	То же, входные в тамбур	к-т	3	2,97	-	-	9	-	-	-
154	"-	То же, входные в комнату	к-т	2	2,97	-	-	6	-	-	-
155	ССЦ п.448	То же, входные в санузлы	м ²	4	2,97	-	-	12	-	-	-
156	"-	То же, входные в кладовые	м ²	4	2,97	-	-	12	-	-	-
157	ССЦч. I п.446	То же, для фронтальных две- рей	к-т	2	6,73	-	-	13	-	-	-
158	15-729 20I-6	Остекление дверных блоков I,67xI,13	100м ²	0,07	196	-	-	14	-	-	-

ТГ 411-1-20.85(Ш)

29

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по б)	руб.	-	-	-	-	952	-	-	-
		Итого по IX разделу	руб.	-	-	-	-	1520	-	-	-
		X. Встроенная мебель									
I59	10-152 29-3	Установка блоков дверных шкафа	10бл.	0,2	8,99	-	-	2	-	-	-
I60	ССЦ.П п.436	Стоимость блоков ДШ20-10	м ²	4	14,8	-	-	59	-	-	-
I61	10-153 29-4	Установка антресольных дверных блоков	10бл.	0,2	4,81	-	-	1	-	-	-
I62	ССЦ.П п.458	Стоимость ДА5-10	м ²	1,06	27,3	-	-	29	-	-	-
I63	10-150 29-1	Установка стенок антресольных	м ²	3,24	0,81	-	-	3	-	-	-
I64	ССЦ.П п.478	Стоимость стенок СБ-2	м ²	2,52	10,2	-	-	26	-	-	-
I65	ССЦ.П п.480	То же, 2-СБ-3	м ²	0,72	10,7	-	-	8	-	-	-
I66	10-151 29-2	Установка антресольных пслок	м ²	2,6	0,9	-	-	2	-	-	-

ТТ №1-1-80, 85(ш)

30

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	ССЦ.П п.485	Стоимость полок 2ПП-10	м ²	1,14	10,7	-	-	12	-	-	-
168	ССЦ.П п.485	Стоимость антресольных полок 600х1215	м ²	1,46	10,7	-	-	16	-	-	-
169	ССЦ.П п.482	Полки антресольные 915х1380	м ²	2,54	9,81	-	-	25	-	-	-
170	ССЦ.П п.496	Монтажный брус	шт	6	1,56	-	-	9	-	-	-
171	ССЦ.П п.499	Штанга	шт	2	0,55	-	-	1	-	-	-
172	ССЦ.П п.500	Штангодержатель ШД-I	шт	4	0,34	-	-	1	-	-	-
173	ССЦ.П п.494	Плинтус	м	36	0,87	-	-	31	-	-	-
174	10-155 29-6	Установка и крепление наличников	100м	0,048	4,43	-	-	-	-	-	-
175	ССЦ.П п.491	Стоимость наличников Н-2	п.м	4,8	0,21	-	-	1	-	-	-
176	10-153 29-4	Установка антресольных дверных блоков	100л.	0,4	4,81	-	-	2	-	-	-

ТГ 41-1-120,85 (Ш)

31

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	ССЦч.П п.450	Стоимость ДА-4-6	м ²	0,52	42,5	-	-	22	-	-	-
178	ССЦч.П п.452	То же, ДА4-8	м ²	0,68	36,3	-	-	25	-	-	-
179	ССЦч.П п.502	Полкодержатель ПД-2	шт	2	0,13	-	-	-	-	-	-
180	10-191 36-1 прим.	Решетка из реек РШ-1	м ³	0,02	106	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	277	-	-	-
XI. Внутренняя отделка											
181	15-246 55-5	Штукатурка стен и перегородок по кирпичу	100м ²	3,49	57,8	-	-	202	-	-	-
182	ССЦ п.2-35	Раствор известковый 1:3 1,58х3,49	м ³	5,51	22,2	-	-	122	-	-	-
183	ССЦ п.2-30	Раствор цементно-известковый 0,2х3,49	м ³	0,69	23,7	-	-	16	-	-	-
184	15-299 60-2	Штукатурка потолков по металлической сетке цемент-									

ТН 411-1-120,85 (Ш)

32

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ным раствором в ванной комнате и санузле	100м ²	0,07	323	-	-	23	-	-	-
185	ССЦ п.2-35	Раствор известковый 1:3 3,2x0,07	м ³	0,22	22,2	-	-	5	-	-	-
186	15-325 65-1	Облицовка потолков листами сухой штукатурки при отделке под окраску	100м ²	1,63	126	-	-	205	-	-	-
187	15-501 152-1	Клеевая окраска потолков	100м ²	1,63	8,44	-	-	14	-	-	-
188	15-503 152-3	То же, по штукатурке	100м ²	0,07	43,8	-	-	22	-	-	-
189	15-501 152-1	Клеевая окраска стен	100м ²	0,11	8,44	-	-	1	-	-	-
190	15-503 152-2	То же, по штукатурке	100м ²	1,06	43,8	-	-	46	-	-	-
191	15-806 252-4	Оклейка улучшенными обоями с подклейкой бумагой	100м ²	3,84	28,7	-	-	110	-	-	-
192	15-568 159-8	Улучшенная масляная окраска по штукатурке	100м ²	0,41	76,7	-	-	31	-	-	-

Тп Чп-1-120,85(Ш)

33

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
193	15-90 15-1	Облицовка стен белой глазурованной плиткой	100м ²	0,15	512	-	-	77	-	-	-	Тп 411-1-120.85 (ШД)
194	15-635 165-4- -29,30	Масляная окраска террас лаком за 2 раза	100м ²	0,53	35,7	-	-	19	-	-	-	
195	15-564 160-3	Улучшенная масляная окраска по дереву полов	100м ²	1,91	95	-	-	181	-	-	-	
196	15-277 56-1	Оштукатуривание по камню плоских оконных и дверных откосов внутри помещений	100м ²	0,27	115	-	-	31	-	-	-	
197	ССЦ п.2-30	Раствор цементно-известковый 0,1х0,26	м ³	0,03	23,7	-	-	1	-	-	-	
198	ССС п.2-35	Раствор известковый 0,26х4,3	м ³	1,12	22,2	-	-	25	-	-	-	
199	15-577 159-7-26 т.ч.т.2	Улучшенная масляная окраска оконных блоков с подоконными досками, подготовленными под вторую окраску	100м ²	0,40	35,2	-	-	14	-	-	-	663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		0,16x(2,8-0,3)									
200	15-575 159-5-26 т.ч.т.2	То же, оконных заплнений 0,16x0,3	100м ²	0,05	120	-	-	6	-	-	-
201	15-633 165-7-29 т.ч.т.2	Покрытие лаком оконных блоков тамбура 0,01x2,2	100м ²	0,02	42,3	-	-	1	-	-	-
202	15-576 159-6-26 т.ч.т.2	Улучшенная масляная окрас- ка дверных блоков, подго- товленных под вторую окраску 0,16x2,4	100м ²	0,38	27	-	-	10	-	-	-
203	15-576 159-7-26 т.ч.т.2	То же, в перегородках 0,18x(2,7-0,3)	100м ²	0,43	27	-	-	12	-	-	-
204	15-574 159-4-26 т.ч.т.2	Окраска дверных заплне- ний 0,18x0,3	100м ²	0,05	93	-	-	5	-	-	-
205	15-576 159-6-26 т.ч.т.2	Окраска белилами в пере- городках остекленных двер- ных блоков	100м ²	0,25	27,0	-	-	7	-	-	-

Тп 411-1-120,85(Ш)

35

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		0, 14x(2, 1-0, 3)									
206	15-574 159-4-26 т.ч.т.2	Окраска дверных запол- нений 0, 14x0, 3	100м ²	0, 04	93	-	-	4	-	-	-
207	15-624 165-2	Окраска лаком встроенных шкафов и антресолей 0, 09x(2, 7-0, 3)	100м ²	0, 22	69, 3	-	-	15	-	-	-
		Итого по XI разделу	руб.	-	-	-	-	1205	-	-	-
		XII. Наружная отделка									
208	15-201 51-1	Улучшенная штукатурка цоколя по кирпичу цемент- но-известковым раствором	100м ²	0, 39	40, 5	-	-	16	-	-	-
209	ССЦ п.2-30	Раствор цементно-извест- ковый 1, 89x0, 39	м ³	0, 74	23, 7	-	-	18	-	-	-
210	15-210 52-3	Оштукатуривание дверных откосов шириной 200мм	100м	0, 75	18, 7	-	-	14	-	-	-
211	ССЦ п.2-30	Раствор цементно-извест- ковый	м ³	0, 50	23, 7	-	-	12	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		0,67x0,75									
212	15-529 156-3-24	Окраска цоколя и откосов перхлорвиниловыми красками	100м ²	0,54	47,3	-	-	25	-	-	-
213	15-262 55-5-11	Улучшенная штукатурка стен дымовентиляционных каналов "	"	0,33	65,4	-	-	22	-	-	-
214	ССЦ п.2-26	Раствор цементный М-100 0,33x1,87	м ³	0,62	22,3	-	-	14	-	-	-
215	15-508 153-1	Известковая окраска дымо- вентиляционных каналов	100м ²	0,33	5,84	-	-	2	-	-	-
		Итого по XII разделу	руб.	-	-	-	-	123	-	-	-
		XIII. Терраса									
216	10-28 4-1	Каркас из брусьев	м ³	0,08	110	-	-	9	-	-	-
217	10-12 2-2	Стены тамбура из брусьев толщиной 150 мм	м ²	16,6	14,0	-	-	232	-	-	-
218	10-32 6-1	Чистая обшивка досками и ограждения	м ²	10,3	2,14	-	-	22	-	-	-

ТГ 4И-1-120,85(Ш)

37

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	10-62 10-1	Подшивка потолка и кар- низа досками	м ²	27,92	2,49	-	-	69	-	-	-
220	10-62 10-1	Прибивка лобовой доски	м ²	0,865	2,49	-	-	2	-	-	-
221	10-191 36-1	Балки и прогоны из досок	м ³	0,24	106	-	-	25	-	-	-
222	10-192 36-2	Прогоны из брусьев	м ³	0,2	118	-	-	24	-	-	-
223	10-161 30-6	Ограждение перилами	м.огр.	20	2,5	-	-	50	-	-	-
224	10-70 11-1	Стропила из досок	м ³	0,28	112	-	-	31	-	-	-
225	12-267 6-1	Устройство кровли из вол- нистых асбестоцементных листов с устройством об- решетки	100м ²	0,42	213	-	-	89	-	-	-
226	10-202 37-2	Огнезащита древесины	м ³	2,57	7,51	-	-	19	-	-	-
		Итого по XIII разделу	руб.	-	-	-	-	572	-	-	-

ТТ 411-1-120,85 (Ш)

38

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
XIV. Разные работы											
а) отмостка											
227	27-173 43-1 27-174 43-2	Щебеночное основание под отмостку толщиной 100мм	100м ²	0,62	20,8	-	-	13	-	-	-
228	ССЦ п.7-1	Щебень 17,4x0,62-1,35x2x0,62	м ³	12,46	12	-	-	150	-	-	-
229	27-169 42-1 27-172 42-2	Асфальтовое покрытие от- мостки толщиной 25мм 10,8-1;3I	100м ²	0,63	9,49	-	-	6	-	-	-
230	ССЦ п.5-17	Смесь асфальтобетонная 7,14x0,63-1,21x0,63	т	3,74	18,6	-	-	70	-	-	-
231	ССЦ п.4-2I	Песок 0,63x0,5	м ³	0,31	7,63	-	-	2	-	-	-
		Итого по а)	руб.	-	-	-	-	24I	-	-	-
б) подпольные каналы											
232	II-II I-II	Бетонная подготовка из бетона М-100	м ³	0,49	2,5	-	-	I	-	-	-

Тп №1-1-120.85 (Ш)

39

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
233	ССЦ п.13	Стоимость бетона М-100 0,49х1,02=0,5	м ³	0,5	25,8	-	-	13	-	-	-
234	8-38 5-5	Кладка стен из керамиче- ского кирпича	м ³	0,5	5,44	-	-	3	-	-	-
235	ССЦ п.6-I	Стоимость керамического кирпича 0,5х0,4	т.шт	0,2	68,0	-	-	14	-	-	-
236	ССЦ п.2-12	Стоимость цементного раствора М-50 0,5х0,24	м ³	0,12	23,5	-	-	3	-	-	-
237	10-109 20-5	Установка люков над ка- налами	м ²	1,92	1,34	-	-	3	-	-	-
238	ССЦч.П п.270	Стоимость ДЛ-99	м ²	1,92	30,4	-	-	58	-	-	-
239	10-193 36-3	Перекрытие подпольных каналов деревянными щитами	м ²	3,01	0,54	-	-	2	-	-	-
240	ССЦч. I п.397	Стоимость щитов	м ²	3,01	2,22	-	-	7	-	-	-
		Итого по б)	руб.	-	-	-	-	104	-	-	-

ТТ 411-1-120,85(Ш)

40

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
а) крыльца											
241	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	100м ²	0,13	4,58	-	-	1	-	-	-
242	ССЦ п. 4-39	Слой щебня 0,13х4,08	м ³	0,53	9,49	-	-	5	-	-	-
243	6-33 3-4	Монолитные ж/б ступени	м ³	1,9	2,52	-	-	5	-	-	-
244	ССЦ п. 5	Стоимость бетона М-200 1,9х1,015	м ³	1,93	27,4	-	-	53	-	-	-
245	ССЦ. I п. 43	Стоимость арматуры С-I, С-2	т	0,048	392	-	-	19	-	-	-
246	II-69 II-3	Цементное покрытие	100м ²	0,13	22,9	-	-	3	-	-	-
247	ССЦ п. 2-6	Раствор цементный М-200 0,13х2,2	м ³	0,29	28,1	-	-	8	-	-	-
248	10-28 4-I	Каркас крылец из брусьев	м ³	0,33	110	-	-	36	-	-	-
249	10-70 II-I	Стропила из досок	м ³	0,06	112	-	-	7	-	-	-

ТГ 411-120, 85(Ш)

41

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ТП 411-1-120,85(Ш)
250	10-62 10-1	Подшивка лобовой доски	м ²	3,3	2,49	-	-	8	-	-	-	
251	10-161 30-6	Ограждение крылец перилами	м	7	2,5	-	-	18	-	-	-	
252	10-202 37-2	Огнезащита древесины	м ³	0,79	7,51	-	-	6	-	-	-	
253	10-32 6-1	Обшивка крылец и ограждений досками	м ²	4,72	2,14	-	-	10	-	-	-	
254	12-267 6-1	Устройство кровли из волнистых а/ листов с устройством обрешетки	100м ²	0,13	213	-	-	28	-	-	-	
		Итого по в)	руб.	-	-	-	-	207	-	-	-	
		г) п р и я м о к										
255	11-11 1-11	Бетонная подготовка под дно приямка из бетона М-100 толщ. 0,1м	м ³	0,12	2,5	-	-	-	-	-	-	663-03
256	ССЦ п. 1-3	Бетон М-100 0,12x1,02	м ³	0,12	25,8	-	-	3	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
257	8-38 5-5	Кладка стен приямка	м ³	0,83	5,44	-	-	4	-	-	-
258	ССЦ п.6-I	Кирпич керамический 0,4x0,83	т.шт	0,332	68	-	-	23	-	-	-
259	ССЦ п.2-12	Раствор цементный М-50 0,83x0,24	м ³	0,20	23,5	-	-	5	-	-	-
		Итого по г)	руб.	-	-	-	-	35	-	-	-
		Итого по XIY разделу	руб.	-	-	-	-	587	-	-	-

ТГ 411-1-120,85(Ш)

43

ББЗ-03

С В О Д К А
**объемов и стоимости работ к локальной смете №1-1 (стены кирпичные,
чердачное перекрытие)**

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов по раз- делам сметы	Ед. изм.	К-во един.	Сметная стоимость в руб.						НУЧП			Уд.вес констр. элементов или видов работ % к общей стоимости сметы стоимость, руб.	
				изм. затрат	прямых расход	наклад. % сум- ма	план. накоп- ления 8% от граф 5,7	всего 5,7,8	в том числе основ.з/та 3/та	в расч. машин	в накл. расч. % от сумм гр.7	план. % от гр. 10,11		все-го по дан- ным граф 10- 13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. Подземная часть														
1	Земляные работы	м ³	129,2	165	16,5	27	15	207	-	-	-	-	-	0,81/1,60
2	Фундаменты	м ³	61,0	3267	16,5	539	304	4110	-	-	-	-	-	16,04/67,38
3	Перекрытие над подвалом	м ²	19,84	328	16,5	54	30	412	-	-	-	-	-	1,61/20,77
Итого по подзем- ной части			-	3760	-	620	349	4729	-	-	-	-	-	18,46/-
Б. Надземная часть														
4	Стены	м ³	153,49	5590	16,5	922	521	7033	-	-	-	-	-	27,45/45,82
5	Перегородки	м ²	148,24	813	16,5	134	76	1023	-	-	-	-	-	3,99/6,90
6	Чердачное перекрытие	м ²	215,9	2188	16,5	361	204	2753	-	-	-	-	-	10,75/12,75

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	Кровля	м ²	330,8	1965	16,5	324	183	2472	-	-	-	-	-	9,65/7,47
8	Полы	м ²	197,65	1763	16,5	291	164	2218	-	-	-	-	-	8,66/11,22
9	Проемы	м ²	65,1	1520	16,5	251	142	1913	-	-	-	-	-	7,47/23,39
10	Встроенная мебель	шт	2	277	16,5	46	26	349	-	-	-	-	-	1,36/174,5
11	Внутренняя отделка	м ²	970,5	1205	16,5	199	112	1516	-	-	-	-	-	5,92/1,40
12	Наружная отделка	м ²	87,41	123	16,5	20	11	154	-	-	-	-	-	0,60/1,76
13	Терраса	м ²	14	572	16,5	94	53	719	-	-	-	-	-	2,80/51,36
14	Разные работы			587	16,5	97	55	739	-	-	-	-	-	2,88/-
	Итого по надземной части			16603		2739	1547	20889	-	-	-	-	-	81,54/-
	Итого по подземной и надземной частям:			20363		3359	1896	25618						100/-

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расч.
 сектора
 Составил инженер
 Проверил ст. инженер

Устинов

В. П. Усталов

Сидоров

Н. Е. Пузаков

Михина

Н. И. Михина

Аносова

Л. Н. Аносова

ГП 411-1-120.85 (Ш)

45

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-2

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены кирпичные, температура -30°, отопление и вентиляция (от внешних сетей)

Сметная стоимость - 0,88 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 3,95 руб.

2. 1м² общей площади здания - 3,95руб.

3. 1м³ объема здания - 1,08 руб.

Основание: чертежи (1)
Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					в том числе			Всего	в том числе			НУЧП
					основ. з/та	экспл. машин в т.ч. з/та	Всего		основ. з/та	экспл. машин в т.ч. з/та		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I. Сантехнические работы												
1	16-35 7-I	Трубопроводы из водогазопроводных труб д-15мм	м	70	0,86	-	-	60	-	-	-	1
2	16-36 7-I	То же, д-20мм	м	44	0,91	-	-	40	-	-	-	1
3	16-37 7-I	Трубопроводы из водо-проводных труб д-25мм	м	27	1,03	-	-	28	-	-	-	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	16-38 7-1	То же, д-32 мм	м	13	1,14	-	-	15	-	-	-
5	18-112 5-1	Установка радиаторов отопительных стальных	экм	37,78	1,31	-	-	49	-	-	-
6	ССЦ.Ш п.1443 примен.	Радиаторы РСВ1-2-500	экм	37,78	3,71	-	-	140	-	-	-
7	18-122 5-3	Трубы отопительные чу- гунные ребристые длиной 1м	шт	4	12,5	-	-	50	-	-	-
8	ССЦ.Ш п.91	Вентиль запорный муфто- вый 15ч18п2 д-15мм	шт	4	1,2	-	-	5	-	-	-
9	п.93	То же, д-25 мм	шт	4	1,65	-	-	7	-	-	-
10	п.1035	То же, д-20мм	шт	14	1,5	-	-	21	-	-	-
11	17-44 3-1	Полотенцесушитель из во- догазопроводных труб д-32мм	шт	2	4,23	-	-	8	-	-	-
12	18-196 11-6	Воздухосборник горизон- тальный	шт	2	7,29	-	-	15	-	-	-

ТМ 411-1-120.85 (Ш)

47

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I3	20-407 7-1	Решетки щелевые Р-150 регулируемые	шт	8	1,48	-	-	12	-	-	-
I4	20-489 II-1	Зонт ЗП.00.000	шт	2	8,13	-	-	16	-	-	-
I5	16-219 22	Испытание системы отопления гидравлическим давлением	100м	1,54	3,94	-	-	6	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	472	-	-	-
		Пуск и регулировка 2% системы отопления	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	473	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	63	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	536	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	43	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	579	-	-	-
		II. Строительные работы									
I6	15-614 164-8	Окраска труб и оборудования масляной краской за 2 раза	100м ²	0,57	60,5	-	-	34	-	-	-
I7	26-15 4-2	Изоляция асбопхшнуром	м ³	0,10	22,7	-	-	2	-	-	-

Тр 411-1-120,85 (шт)

48

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ССЦч. I п. 355	Асбопхшнур 0,10x0,206	т	0,02	1170	-	-	24	-	-	-
19	26-8I 15-2	Обертывание поверхности изоляция стеклопластиком	100м ²	0,0230	165	-	-	4	-	-	-
20	ССЦч. I п. 194	Стеклопластик 98,2x0,023	1000м ²	0,0025	459	-	-	1	-	-	-
21	18-14/69	Асбоцементный короб 150x200мм	м ²	7,00	0,52	-	-	4	-	-	-
22	Пр-нт 06-04 стр. 44 п. 802	Стоимость короба	м	10	1,47	-	-	15	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	84	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	14	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	98	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по II разделу	руб.	-	-	-	-	106	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	685	-	-	-

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расч.
 сектора
 Составил инженер
 Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов
Пузаков Н. Е. Пузаков
Михина Н. И. Михина
Аносова Л. Н. Аносова

Тр. ЧИ-1-12Д.85 (Ш)

49

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-3

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона.
Стены кирпичные. На узел управления

Сметная стоимость - 0,19 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 1,11 руб.

2. 1м² общей площади здания - 1,11руб.

3. 1м³ объема здания - 0,30 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Сантехнические работы											
1	18-187 II-2	Грязевик	шт	2	42,1	-	-	84	-	-	-
2	16-38 7-1	Трубопровод из водогазо- проводных труб д-32мм	м	2,5	1,14	-	-	3	-	-	-
3	ССЦ.Ш п.94	Вентиль запорный муфто- вый 15ч8п2 д-32 мм	шт	2	2,15	-	-	4	-	-	-

Тп411-1-120.85(Ш)

50

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	17-04- -80 3-015	Водомер ВКГ-32	шт	1	37,0	-	-	37	-	-	-	ТМ 411-1-120, 05(Ш)
5	18-226 15-2	Манометр ОБМ-100	шт	3	3,91	-	-	12	-	-	-	
6	18-228 15-4	Термометр	шт	2	2,41	-	-	5	-	-	-	
7	12-701-1 примен.	Закладные конструкции	шт	10	0,62	-	-	6	-	-	-	
		Итого	руб.	-	-	-	-	151	-	-	-	
		Пуск и регулировка 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Итого	руб.	-	-	-	-	151	-	-	-	
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	20	-	-	-	
		Итого	руб.	-	-	-	-	171	-	-	-	
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	14	-	-	-	
		Итого	руб.	-	-	-	-	185	-	-	-	
		П. Строительные работы										
8	26-15 4-2	Изоляция трубопроводов ас- бопущнуром	м ³	0,01	22,7	-	-	-	-	-	-	663-03
9	ССЦы. I п. 355	Асбопущнур 0,01x0,206	т	0,002	1170	-	-	2	-	-	-	
10	26-81 15-2	Обертывание поверхности изоляции стеклопластиком	м ²	0,68	1,65	-	-	1	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II	ССЦч. I п. 194	Стеклопластик 0,66x0,98	1000м ²	0,0001	459	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	3	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	188	-	-	-

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расч.
сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

Усталов

Пузаков

Михина

Аносова

В. П. Усталов

Н. Е. Пузаков

Н. И. Михина

Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-4

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные. На внутренний водопровод (вариант с ВПГ-18)

Сметная стоимость - 0,34 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 1,95 руб.

2. $1м^2$ общей площади здания - 1,95 руб.

3. $1м^3$ объема здания - 0,54 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ ЕР, УСН, шиф- ры, норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един.К-во изм.		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					в том числе		в том числе		в том числе		в том числе	
					основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I. Сантехнические работы												
1	16-2 1-2	Ввод водопровода из чугунных труб д-65 мм в траншеях	м	5	3,29	-	-	16	-	-	-	
2	16-33 6-1	Трубопроводы из пласт- массовых труб д-50мм	м	5	1,92	-	-	10	-	-	-	
3	16-33 6-1 ССЦ.у	То же, д-25 мм 1,92-1,23+0,215	м	25	0,91	-	-	23	-	-	-	

Тр 411-1-120.85 (ш)

53

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тр. ЧИ-1-120.85 (Ш)
	п. 505 ССЦц.Ш п. 1558											
4	16-33 6-1 ССЦц.У п. 504	То же, д-20 мм I, 92-I, 23+0, 15I	м	8	0,84	-	-	7	-	-	-	
5	16-33 6-1 ССЦц.У п. 503	То же, д-16мм I, 92-I, 29+0, 120	м	10,8	0,75	-	-	8	-	-	-	
6	Пр-нт 23-07 I-0354	Вентиль запорный д-25мм I5кч8р2	шт	3	1,70	-	-	5	-	-	-	54
7	"-" I-0353	То же, д-20мм	шт	2	1,40	-	-	3	-	-	-	
8	"-" I-0352	То же, д-15мм	шт	4	1,20	-	-	5	-	-	-	
9	16-192 18-1	Установка водомера	Иводом. узел	I	6,6	-	-	7	-	-	-	
10	Доп. в. I, 2,3 I7-04-8Iг. п. 3-077	Стоимость водомера УВК-20 22x0,8	шт	I	24	-	-	24	-	-	-	663-03
11	Пр-нт 23-07 I-0354	Вентиль запорный муфто- вый I5кч8п2 д-25	шт	2	1,70	-	-	3	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	I6-II7 I2-I	Задвижка параллельная 30ч6бр д-50мм	шт	3	17,4	-	-	52	-	-	-
13	ССЦч.Ш п. I484	Рукав резиновый с текстиль- ным каркасом	м	35	2,23	-	-	78	-	-	-
14	ССЦч.Ш п. I947	Водоразборный кран д-15мм	к-т	I	0,82	-	-	I	-	-	-
15	I8-226 I5-2	Манометр общего на наче- ния д-100	шт	I	3,91	-	-	4	-	-	-
16	I6-2I9 22	Испытание системы трубо- проводов	м	0,538	3,94	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	248	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	33	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	281	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	22	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	303	-	-	-
		П. Строительные работы									
17	I-942 78-8 I-968 81-2	Разработка грунта II группы под ввод водопровода вруч- ную и обратная засыпка I42+46	I00м ³	0,13	I88	-	-	24	-	-	-

Тп 411-1-120.85(Ш)

55

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	15-614 164-8	Масляная окраска труб	100м ²	0,04	60,5	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	26	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	30	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	32	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	335	-	-	-

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расч. сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

Усталов

Пузаков

Михина

Аносова

В. П. Усталов

Н. Е. Пузаков

Н. И. Михина

Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-5

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные. На горячее водоснабжение, вариант с ВПГ-1В

Сметная стоимость - 0,02 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 0,09 руб.

2. Im^2 общей площади здания - 0,09 руб.

3. Im^3 объема здания - 0,03 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ УСН, ЕР, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП	
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	16-41 7-3	Трубы водогазопроводные оцинкованные легкие д-15	м	8	1,2	-	-	10	-	-	-	
2	Пр-нт 23-07 I-0225	Вентиль запорный муфтовый д-15мм 15ч8п2	шт	2	1,30	-	-	3	-	-	-	
3	15-614 164-8	Окраска масляной краской	100м ²	0,0065	60,5	-	-	-	-	-	-	
		Итого	руб.	-	-	-	-	13	-	-	-	

ТГД11-1-120,85(Ш)

57

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	15	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	16	-	-	-

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расч. сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

Усталов

Пузаков

Михина

Аносова

В. П. Усталов

Н. Е. Пузаков

Н. И. Михина

Л. Н. Аносова

ТНД-1-120.85(Ш)

58

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-6

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные.
На канализацию

Сметная стоимость - 0,54 тыс.руб.

НУЦП - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 3,16 руб.

2. На 1м^2 общей площади здания -
- 3,16 руб.

3. 1м^3 объема здания - 0,86 руб.

Основание: чертежи (1)

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ УСН, ЕР, шифры норм, СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.	
					Всего			в том числе				НУЦП
					основ. з/ты	экспл. машин	в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин	в т.ч. з/та		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	16-4 1-3	Прокладка чугунных канализационных труб д-100мм в траншеях	м	7,2	4,82	-	-	-	35	-	-	-
2	16-12 2-1	То же, по стенам здания	м	23,6	5,11	-	-	-	121	-	-	-
3	16-12 -1 ССЦч.1	То же, по стенам здания д-50	м	5	3,74	-	-	-	19	-	-	-

Т1411-1-120-85 (Ш)

59

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	п.699, 697	5, II-4,25+2,88									
4	I7-64 4-2	Унитаз тарельчатый с косым выпуском со сливной трубой и высокорасполагаемым бач- ком	шт	2	31,80	-	-	64	-	-	-
5	I7-23 I-5	Умывальник прямоугольный со спинкой, краном настоль- ным, кронштейном пластмассо- вым, сифоном	шт	2	19,0	-	-	38	-	-	-
6	I7-80 6-I	Мойка отдельная эмалиро- ванная МС-2	шт	2	13,2	-	-	26	-	-	-
7	I7-I I-I	Ванна чугунная эмалиро- ванная ПВ-I	шт	2	47,6	-	-	95	-	-	-
8	I7-52 3-3	Омеситель общий для ванны и умывальника со стацио- нарной душевой трубкой и сеткой	шт	2	11,9	-	-	24	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	422	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	56	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	478	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	38	-	-	-

Трчп-1-120.85 (ш)

60

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб.	-	-	-	-	516	-	-	-
		П. Строительные работы									
9	I-942 78-8	Разработка грунта II группы вручную	100м ³	0,10	142	-	-	14	-	-	-
10	I-960 81-2	Обратная засыпка вручную	100м ³	0,1	46	-	-	5	-	-	-
II	I-649 16-4- -3с	Окраска трубопроводов кузбасским лаком	100м ²	0,13	12,3	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	21	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	26	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	542	-	-	-

Гл. инженер проекта
Рук. сметно-расчет.
сектора
Составил инженер
Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов
Пузаков Н. Е. Пузаков
Михина Н. И. Михина
Аносова Л. Н. Аносова

ТГ ЧИ-1-120.85 (И)

61

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-7

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные.
На приобретение и монтаж электроосвещения

Сметная стоимость - 0,49 тыс.руб.
в том числе:
а) оборудования -
б) монтажных работ - 0,49 тыс.руб.
НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 3,07 руб.
2. 1м^2 общей площади здания - 3,07 руб.
3. 1м^3 объема здания - 0,72 руб.

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	Шифр и № позиции пр-та, УСН, ценника и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во един. изм.	Масса, т		Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.														
					брутто-нетто	ед. об-изм.щая	о-монтажных работ					о-монтажных работ					о-монтажных работ				
							рудо-ва-ния	все-го	в том числе			рудо-ва-ния	все-го	в том числе			рудо-ва-ния	все-го	в том числе		
									основ.	экспл.	з/та			основ.	экспл.	з/та			основ.	экспл.	з/та
						в т.ч. з/та						в т.ч. з/та									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15							
Монтажные работы																					
1	8-613-1	Счетчик активной энергии	шт	3	-	-	-	0,276	0,17	-	-	1	1	-							
2	8-521-10	Ящик с рубильником и предохранителем	шт	1	-	-	-	4,18	1,55	-	-	4	2	-							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	21-146 27-1	Щиток квартирный на 2 гр.	шт	3	-	-	-	2,38	2,06	-	-	7	6	-
4	21-132 25-8	Патрон пластмассовый настенный	шт	4	-	-	-	0,287	0,179	-	-	1	1	-
5	21-129 25-5	Светильник настенный	шт	9	-	-	-	0,852	0,314	-	-	8	3	-
6	21-129 25-5	Светильник потолочный	шт	4	-	-	-	0,852	0,314	-	-	3	1	-
7	21-115 23-3	Выключатель однополюс- ный в герметическом исполнении	шт	2	-	-	-	0,336	0,208	-	-	1	-	-
8	21-114 23-2	Выключатель однополюс- ный для скрытой про- водки	шт	24	-	-	-	0,133	0,106	-	-	3	3	-
9	21-119 23-7	Розетка штепсельная двухполюсная для скры- той проводки	шт	22	-	-	-	0,129	0,106	-	-	3	2	-
10	8-522-5	То же, с заземляющим контактом	шт	2	-	-	-	2,32	1,02	-	-	5	2	-

ТТ ЧИ-1-120.85 (Ш)

63

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	10-381- -7	Звонок электрический ЗП-220	шт	3	-	-	-	0,52	0,48	-	-	2	1	-
12	10-972- -18	Ввод воздушный	шт	1	-	-	-	3,17	1,53	-	-	3	2	-
13	21-104 18-2	Прокладка провода АППВС скрыто	100м	2,4	-	-	-	6,6	5,4	-	-	20	16	-
14	21-108 20-1	Прокладка кабеля АВВГ по стене скобами сече- нием 2,5мм ²	100м	1,0	-	-	-	39,8	28,8	-	-	40	29	-
15	21-108 20-1	То же, сечением 6мм ²	100м	0,80	-	-	-	39,8	28,8	-	-	32	22	-
16	8-373-1	Предохранитель столбовой	шт	4	-	-	-	1,58	0,51	-	-	6	2	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	139	93	-
		Расчет материальных ресурсов	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	237	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	376	-	-
		Накладные расходы 87% от суммы 90 руб.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-
		Накладные расходы 84% от суммы 3 руб.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-

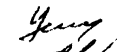
ТГ 411-1-120,85 (Ш)

64

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Тп 411-1-120,85 (ш)	
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	457	-	-		
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-		
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	494	93	-		

Гл. инженер проекта



В. П. Усталов

Рук. сметно-расч. сектора



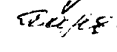
Н. Е. Пузаков

Составил инженер



О. Н. Лаврентьева

Проверил рук. группы



Н. В. Парменова

РАСЧЕТ
стоимости материальных ресурсов, не учтенных в расценках

№ п/п	Обоснование цены	Наименование материальных ресурсов	Един. изм.	К-во един. изм.	Сметная стоимость	
					единицы в руб.	общая в руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	ССЦ-5-У1 п. 227 прим.	Ящик ЯРВМ-6122	шт	1	26,4	26
2	15-17/81 2-434	Щиток квартирный ЩК-1511 27,7х1,076	шт	3	29,8	89
3	15-17 5-132	Светильник ПСХ-60 1,25х1,082	шт	9	1,35	12
4	ССЦ-5-Ш п. 139	То же, НПО-20х100	шт	4	1,57	6
5	ССЦ-5-Ш п. 258	Лампа накаливания Е220-40	шт	4	0,1	-
6	ССЦ-5-Ш п. 265	То же, Е220-60	шт	23	0,1	2
7	ССЦ-5-Ш п. 276	То же, Е220-100	шт	5	0,11	1
8	ССЦ-5-П п. 202	Провод АППВС-0,66кв сечением 2х2,5мм ²	км	0,24	39,2	9

ТТ 411-1-180.85 (шт)

86

663-03

I	2	3	4	5	6	7
9	ССЦ-5-I п. 1254	Кабель АВВГ-0,66 кв сечением 3х6мм ²	км	0,08	315	25
10	ССЦ-5-I п. 1196	То же, сеч. 2х2,5 мм ²	км	0,04	179	7
11	ССЦ-5-I п. 1252	То же, сеч. 3х2,5мм ²	км	0,06	222	13
12	15-07/8I 7-017	Патрон пластмассовый 0,105х1,082	шт	4	0,11	-
13	ССЦ-5-IУ п. 218	Звонок электрический ЗП-220 1,8х1,082	шт	3	1,8	5
14	ССЦ-5-IУ п. 28	Выключатель в герметическом исполнении	шт	2	1,85	3
15	ССЦ-5-IУ п. 87	То же, для скрытой проводки	шт	24	0,96	23
16	ССЦ-5-IУ п. 152	Розетка штепсельная	шт	22	0,43	9
17	ССЦ-5-IУ п. 164	То же, с заземляющим контактом	шт	2	0,24	-
18	24-05 I-371	Кнопка ответвительная У192 0,06х1,073	шт	70	0,06	4

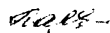
1	2	3	4	5	6	7
19	24-05 I-338	То же, для установки выключателей и розеток У 196 0,06х1,073	шт	48	0,06	3
		Итого	руб.	-	-	237

Составил инженер



О. Н. Лаврентьева

Проверил рук. группы



Н. В. Парменова

Тп 411-1-120.85 (Ш)

62

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-8

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона (стены кирпичные).
На приобретение и монтаж слаботочных устройств

Сметная стоимость - 0,31 тыс.руб.

в том числе:

а) оборудования - 0,09 тыс.руб.

б) монтажных работ - 0,22 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 1,94 руб.

2. 1м² общей площади здания - 1,94 руб.

3. 1м³ объема здания - 0,45 руб.

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	Шифр и № позиции пр-та, УСН, центра и др.	Наименование, характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во изм.	Масса, т		Стоимость единицы, руб.								Общая стоимость, руб.
					брутто	нетто	монтажных работ				монтажных работ				
							ед. изм.	об-ва-ния	обо-все-го	монтаж-ных работ	ед. изм.	об-ва-ния	обо-все-го	монтаж-ных работ	
				основ.экс-п. з/ты машин		основ.экс-п. з/ты машин									
				в т.ч. з/ты		в т.ч. з/ты									
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

I. Телефонизация
(вариант воздушного ввода от опоры)

1	I6-02д2 04-0041 I0-I27-Б	Аппарат телефонный Т-72 10,25х0,95	шт	I	-	-	9,73	0,37	0,31	-	10	-	-	-
2	I0-972- -18	Ввод воздушный	шт	I	-	-	-	3,17	1,53	-	-	3	2	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3		Подвеска провода БСА												
														Уточняется при привязке
4	8-406-2	Прокладка стальной трубы д-32 мм по стене, скобами	100м	0,03	-	-	-	64,1	28,1	-	-	2	1	-
5	8-409-1	Затягивание кабеля в трубу	100м	0,03	-	-	-	4,88	2,36	-	-	-	-	-
6	8-402-1	Прокладка телефонного кабеля открыто	100м	0,17	-	-	-	16,5	8,07	-	-	3	1	-
		Итого по разделу I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	-
		II. Радиофикация (вариант воздушного ввода сети от опоры) Монтаж												
7	29-02-20 I-251 10-397-4	Трансформатор абонентский ТАГ-10ТМ	шт	1	-	-	-	3,35	0,67	0,47	3	1	-	-
8	Пр-нт 084 п.1812 10-397- -7	Громкоговоритель абонентский "Москва"	шт	9	-	-	7	2,73	2,34	-	63	25	21	-
9	10-381-6	Коробка разветвительная УК-2П	шт	3	-	-	-	2,42	2,22	-	-	7	7	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	10-381-6	То же, ограничительная УК-2С	шт	5	-	-	-	2,42	2,22	-	-	12	11	-
11	8-591-7	Радиорозетка	шт	9	-	-	-	0,208	0,125	-	-	2	1	-
12	8-402-1	Прокладка провода открыто	100м	0,4	-	-	-	16,5	8,07	-	-	7	3	-
13	8-406-2	Прокладка стальной трубы д-32мм по стене, скобами	100м	0,05	-	-	-	64,1	28,1	-	-	3	1	-
14	8-409-1	Затягивание провода в проложенные трубы	100м	0,05	-	-	-	4,88	2,36	-	-	-	-	-
15	8-402-2	Прокладка провода открыто	100м	0,95	-	-	-	12,7	7,55	-	-	12	7	-
16	10-972-18	Ввод воздушный	шт	1	-	-	-	3,17	1,53	-	-	3	2	-
		Итого по разделу II	руб.	-	-	-	-	-	-	-	66	72	53	-
		III. Телевидение Монтаж												
17	16-01/80 2-484 10-604-2	Антенна телевизионная коллективного пользова-												

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ния	шт	I	-	-	9	11,1	4,94	-	9	11	5	-
18	10-604- -1	Определение места установки антенны	шт	I	-	-	-	10,1	2,35	-	-	10	2	-
19	10-605- -1	Коробка телевизионная	шт	I	-	-	-	0,58	0,46	-	-	1	-	-
20	10-605- -3	Разделка и включение кабеля в распределительную коробку	кабель	I	-	-	-	0,18	0,14	-	-	-	-	-
21	10-54- -4 8-2501	Прокладка телевизионного кабеля	100м	0,3	-	-	-	30,7	15,1	-	-	9	5	-
		Итого по разделу III	руб.	-	-	-	-	-	-	-	9	31	12	-
		IV. Заземление												
22		Заземлитель вертикальный из круглой стали д-12мм						уточняется при привязке						
23		Заземлитель горизонтальный из полосовой стали сеч. 160 мм ²						уточняется при привязке						
24	8-472-8	Проводник заземляющий из круглой стали сеч.												

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		8мм ²	100м ²	0,2	-	-	-	51,8	14,9	-	-	10	3	-
		Итого по разделу IV	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	-
		Итого по разделам I, II, III, IV	руб.	-	-	-	-	-	-	-	85	121	72	-
		Расчет материальных ресурсов	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
		Запасные части 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-
		Тара и упаковка 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-
		Транспорт 4%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	93	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы I, 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	-
		Комплектация 0, 7%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	95	142	-	-
		Накладные расходы 87% от суммы I7 руб.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-

ТГ-411-120,85 (III)

73

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Накладные расходы 84% от суммы 55 руб.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	203	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	95	219	72	-

ТП ЧИ-1-120.85 (Ш)

Сводка по смете:

Оборудование - 95 руб.
 Монтаж и материалы - 219 руб.
 Всего по смете - 314 руб.

74

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расч. сектора
 Составил инженер
 Проверил рук. группы

Усталов
Пузаков
Лаврентьева
Парменова

В.П. Усталов
 Н.Е. Пузаков
 О.Н. Лаврентьева
 Н.В. Парменова

663-03

РАСЧЕТ

стоимости материальных ресурсов, не учтенных в расценках

№ п/п	Обоснование цены	Наименование материальных ресурсов	Един. изм.	Кол-во един. измер.	Сметная стоимость	
					единицы в руб.	общая в руб.
1	2	3	4	5	6	7
I. Телефонизация						
1	16-02/80 05-0169	Предохранитель АЗУ-2 0,57х1,082	шт	1	0,62	1
2	ССЦ-5-1 п. 489	Провод ТРП-1х2х0,5 мм ²	км	0,02	13	-
3	ССЦ-1-Ш п. 4	Труба стальная д-32 мм	м	3	0,51	2
		Итого по разделу I	руб.	-	-	3
II. Радиофикация						
4	ССЦ-5-У п. 13	Коробка УК-2П	шт	3	0,14	-
5	ССЦ-5-У п. 12	То же, УК-2С	шт	5	0,16	1
6	ССЦ-5-П п. 495	Провод ПТГШ сеч. 2х1,2 мм ²	км	0,04	22,9	1

Тн ЧИ-1-120, 85 (ш)

75

663-03

I	2	3	4	5	6	7
7	ССЦ-5-П п.494	То же, сеч. $2 \times 0,6 \text{ мм}^2$	км	0,1	15,1	2
8	ССЦ-1-Ш п.4	Труба стальная д-32мм	м	5	0,51	3
9	ССЦ-5-У п.22	Радиорозетка РШЮ	шт	9	0,16	1
		Итого по разделу П	руб.	-	-	8
		Ш. Телевидение				
10	ССЦ-5-У п.16	Коробка телевизионная КРТ-6	шт	1	1,5	2
II	ССЦ-5-1 п.2758	Кабель телевизионный РК-75-9-13	км	0,03	257	8
		Итого по разделу Ш	руб.	-	-	10
		Итого по разделам I, II, Ш	руб.	-	-	21

Составил инженер
 Проверил рук. группы

Олег — О.Н. Лаврентьева
Н.В. Парменова — Н.В. Парменова

ТН ЧШ-1-120,85 (Ш)

76

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1-9

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона.
Стены кирпичные. Газоснабжение

Сметная стоимость - 0,63 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 3,69 руб.

2. 1 м^2 общей площади здания - 3,69 руб.

3. 1 м^3 объема здания - 1,01 руб.

Основание: чертежи



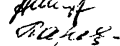

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.							
					в том числе				в том числе			
					Всего	основ. з/та	экспл. машин	в т.ч. з/та	Всего	основ. з/та	экспл. машин	в т.ч. з/та
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	16-49 7-6	Трубы стальные водогазопроводные д-15мм	м	16	1,03	-	-	-	16	-	-	-
2	16-50 7-6	То же, д-10мм	м	4	1,03	-	-	-	4	-	-	-
3	16-51 7-6	То же, д-25мм	м	11	1,09	-	-	-	12	-	-	-
4	ССЦМ п.1001	Кран натяжной муфтовый газовый ПБ10бх-1 д-15мм	т.шт	4	0,92	-	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
5	19-2 I-2	Плита газовая 4-х комфо- рочная с духовым шкафом ПГ-4/1	шт	2	1,66	-	-	3	-	-	-	ТМ ЧИП-120,85(Ш)	
6	ССЦ. I п. 1413	Стоимость плиты	шт	2	44,7	-	-	89	-	-	-		
7	19-5 2-1	Водонагреватель приточный газовый типа ВПГ-18	шт	2	6,70	-	-	13	-	-	-		
8	24-17/ 80 п. 3-01	Стоимость ВПГ-18	шт	2	32,5	-	-	65	-	-	-		
9	19-41 5-1	Регулятор низкого давления РД-32М	шт	2	6,48	-	-	13	-	-	-		78
10	Пр-нт 17-04 5-0474	Стоимость регулятора РД-32М	шт	2	90	-	-	180	-	-	-		
11	19-77 14-2	Установка сжиженного газа на 2 баллона	шт	2	52,1	-	-	104	-	-	-		
12	ССЦ п. 9-96	Брус железобетонный 0,04x2	м ³	0,08	62,7	-	-	5	-	-	-		663-03
13	15-614 164-8	Масляная окраска трубо- проводов за 2 раза	100м ²	0,018	60,5	-	-	1	-	-	-		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	19-73 12	Испытание газопроводов	м	31	0,29	-	-	9	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	517	-	-	-
		Накладные расходы 13,3% на сумму 516 руб.	руб.	-	-	-	-	69	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% по п.13	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	586	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	47	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	633	-	-	-

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расч. сектора
 Составил инженер
 Проверил ст. инженер

 В. П. Усталов
 Н. Е. Пузаков
 Н. И. Михина
 Л. Н. Аносова

Тп 411-1-120.85 (III)

79

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены кирпичные, для расчетной температуры -20°С

Общестроительные работы

Сметная стоимость - 24,0 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 139,76 руб.

2. 1м² общей площади здания - 139,76руб.

3. 1м³ объема здания - 38,22 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ пр-тов, УСН, расц. шифры, норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП	
						основ. з/та	экспл. машин		основ. з/та	экспл. машин		
				в т.ч. з/та		в т.ч. з/та						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Лок.см. №1-1	Стоимость прямых затрат на общестроительные ра- боты	-	-	-	-	-	20363	-	-	-	
		Внести следующие изме- нения										
		1. Земляные работы						165				
2	1-184 23-5 т.ч.т.3	Разработка грунта II группы экскаватором										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦм.П перен. стр.28	обратной лопатой 0,25м ³ с погрузкой на автосамосвалы 157,1x1,2+11,9 Отвозка грунта II группы до I км	1000м ³	0,015	200,42	-	-	3	-	-	-
4	I-95 25-2 т.ч.т.3	Работа на отвале, грунт II группы II,34xI,1+I,59	1000м ³	0,015	14,06	-	-	-	-	-	-
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	11	-	-	-
		Добавить:									
5	I-65 12-5 т.ч.т.3	Разработка грунта II группы экскаватором обратной ло- патой 0,25м ³ в отвал 137,58xI,2+5,42	1000м ³	0,015	170,52	-	-	3	-	-	-
6	I-231 29-2 I-238 29-9 т.ч.т.3 3,48	Перемещение грунта II группы бульдозером 75 л.с.59 квт во временный отвал до 20м 40,8xI,1x0,85+23,3	1000м ³	0,015	70,45	-	-	1	-	-	-
7	I-231 29-2 I-238 29-9	То же, в обратном направле- нии для обратной засыпки и подсыпки под полы	1000м ³	0,015	70,45	-	-	1	-	-	-

ТП 411-1-120.85(III)

81

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ТЛ 411-1-120.85 (Ш)
	т.ч.т.3 3,48											
8	I-257 3I-2 т.ч.т.3	Обратная засыпка грунта II группы бульдозером 75 л.с./55 квт с переме- щением до 10 м 18,9х1,1	100м ³	0,011	20,79	-	-	-	-	-	-	
9	I-II84 II8-10	Уплотнение грунта II груп- пы пневмотрамбовками	100м ³	0,11	9,69	-	-	1	-	-	-	
10	I-968 8I-2	Обратная засыпка грунта II группы вручную Итого добавить: Итого по I разделу	100м ³ руб. руб.	0,04 - -	46 - -	- - -	- - -	2 8 162	- - -	- - -	- - -	82
		II. Фундаменты Исключить:										
11	6-2I I-2I	Фундаменты ленточные бутобетонные	м ³	7,37	6,49	-	-	48	-	-	-	663-03
12	ССЦМ п. I-I	Бетон М-50 7,37х0,71	м ³	5,23	24,8	-	-	130	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ССЦМ п.4-13	Камень бутовый 7,37x0,44	м ³	3,24	10,8	-	-	35	-	-	-
14	8-30 5-1	Кладка цоколя из керамического кирпича	м ³	7,53	3,19	-	-	24	-	-	-
15	ССЦМ п.6-1	Кирпич керамический 7,53x0,380	т.шт	2,86	68,0	-	-	194	-	-	-
16	ССЦМ п.2-II	Раствор цементно-известковый М-25 7,53x0,23	м ³	1,73	22,4	-	-	39	-	-	-
17	8-17 4-3	Горизонтальная гидроизоляция на отм.-0,2 из 2 слоев толи	100м ²	0,05	187	-	-	9	-	-	-
18	ССЦМ п.2-1	Раствор цементный М-25 2,5x0,5	м ³	0,125	19,8	-	-	2	-	-	-
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	481	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	2786	-	-	-
		III. Перекрытие над подпольем									
		Исключить:									
19	ССЦч. I	Стоимость утеплителя из									

ТТД-1-120.85 (Ш)

83

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	п.85	минераловатных матов толщ. 100мм	м ³	1,98	13,2	-	-	26	-	-	-
20	ССЦц. I п.89	Добавить стоимость матов толщиной 80 мм Итого по III разделу	м ³ руб.	1,59 -	14,9 -	- -	- -	24 326	- -	- -	- -
		IV. С т е н ы						5590			
		Исключить:									
21	8-30 5-1	Стены наружные из керами- ческого кирпича	м ³	21,84	3,19	-	-	70	-	-	-
22	ССЦМ п.6-1	Кирпич керамический 21,84x0,380	т.шт	8,30	68	-	-	564	-	-	-
23	ССЦМ п.2-II	Раствор цементно-извест- ковый М-25 21,84x0,23	м ³	5,02	22,4	-	-	112	-	-	-
24	7-445 38-10- I.8	Укладка ж/б перемычек ве- сом до 0,3	т	13	0,23	-	-	3	-	-	-
25	ССЦМ п.9-92	Стоимость перемычек	т	0,36	64,4	-	-	23	-	-	-

ТГЧП-1-120.85 (Ш)

84

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ССЦМ т.3-1	Арматура А-III	к-т	6,88	0,250	-	-	2	-	-	-
27	ССЦМ т.3-1	То же, В-I	к-т	6,68	0,321	-	-	2	-	-	-
		Итого по IV разделу исключить	руб.	-	-	-	-	776	-	-	-
		Всего по IV разделу	руб.	-	-	-	-	4814	-	-	-
		У1. Чердачное перекрытие						2188			
		Исключить									
28	ССЦМ. I п.85	Стоимость утеплителя из минераловатных матов тол- щиной 100мм	м ³	21,59	13,2	-	-	285	-	-	-
29	ССЦМ. I п.89	Добавить утеплитель тол- щиной 80 мм	м ³	17,27	14,9	-	-	257	-	-	-
		Итого по У1 разделу	руб.	-	-	-	-	2160	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	19073	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3147	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	22220	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1778	-	-	-





ТГЧМ-1-120.85 (Ш)

85

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	23998	-	-	-

ТП 411-1-120,85^(III)

Гл. инженер проекта		В. П. Усталов
Рук. сметно-расчетного сектора		Н. Е. Пузаков
Составил инженер		Н. И. Михина
Проверил ст. инженер		Д. Н. Аносова

86

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №3

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные.
Температура -40°С. Отопление и вентиляция (от внешних сетей)

Сметная стоимость - 0,70 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 4,09 руб.

2. m^2 общей площади здания - 4,09 руб.

3. m^3 объема здания - 1,12 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.							
					Всего			Всего			НУЧП	
					в том числе	основ. з/та	экспл. машин в т.ч. з/та	в том числе	основ. з/та	экспл. машин в т.ч. з/та		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I		Локальная смета на отопление от внешних сетей -30°С прямые затраты по I р.	руб.	-	-	-	-	-	472	-	-	-
		Исключить п.5,6	руб.	-	-	-	-	-	189	-	-	-
		Добавить:										
3	18-112 5-1	Установка радиаторов отопительных стальных	экм	41,55	1,31	-	-	-	64	-	-	-

ТГД-1-120-85

(Ш)

87

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ССЦч.Ш п. 1443 примен.	Стоимость радиаторов РСВІ-2-500	экм	41,55	3,71	-	-	154	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	208	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	491	-	-	-
		Пуск и регулировка 2% от НУЧП	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	492	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	65	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	557	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	45	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	702	-	-	-

ТП ЧИ-1-120,85(Ш)

88

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расчетного
 сектора
 Составил инженер
 Проверил ст. инженер

Устав В. П. Усталов
П. Пузаков Н. Е. Пузаков
М. Михина Н. И. Михина
Л. Н. Аносова Л. Н. Аносова

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №4

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные.
Температура -20°C. Отопление и вентиляция (от внешних сетей)

Сметная стоимость - 0,64 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 3,70 руб.

2. м^2 общей площади здания - 3,70 руб.

3. м^3 объема здания - 1,01 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№ пр-тов, или УСН, расценок и др.	№	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.				
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП
						основ. з/ты	экспл. машин		основ. з/ты	экспл. машин	
				в т.ч. з/та		в т.ч. з/та					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		Локальная смета на отопление от внешних сетей -30°C прямые затраты по I р.	руб.	-	-	-	-	472	-	-	-
		Исключить п.5,6	руб.	-	-	-	-	189	-	-	-
3	18-112 5-1	Добавить: Установка радиаторов отопительных стальных	экм	30,4	1,31	-	-	40	-	-	-

ТН ЧП-1-120.65(Ш)

89

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ССЦЧ.Ш п. 1443 примен.	Стоимость радиаторов РСВ1-2-500	экм	30,4	3,71	-	-	113	-	-	-
		Итого добавить						153			
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	436	-	-	-
		Пуск и регулировка 2% от суммы	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	437	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	58	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	495	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	40	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	635	-	-	-

ТГ 411-1/120.85(Ш)

90

Гл. инженер проекта
Рук. сметно-расчетного
сектора
Составил инженер
Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов
Лузаков Н. Е. Лузаков
Михина Н. И. Михина
Аносова Л. Н. Аносова

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №5

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены кирпичные, температура -40°С. Отопление и вентиляция (местное, поквартирное)

Сметная стоимость - 1,09 тыс.руб.

НУСП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 6,34 руб.

2. 1м² общей площади здания - 6,34 руб.

3. 1м³ объема здания - 1,73 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУСП	
					Всего	в том числе		Всего	в том числе			
						основ. з/ты	эксп. машин		основ. з/ты	эксп. машин		
				в т.ч. з/та		в т.ч. з/та						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I		Локальная смета на местное отопление и вентиляцию -30°										
		прямые затраты по р.1	руб.	-	-	-	-	776	-	-	-	
		Исключить п.2,3						189				
2	18-112 5-1	Установка радиаторов отопительных стальных	экм	41,55	1,31	-	-	54	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ.Ш п.1443 примен.	Стоимость радиаторов РСВІ-2-500	экм	41,55	3,71	-	-	154	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	208	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	795	-	-	-
		Пуск и регулировка 2% от НУЧП	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	796	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	106	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	902	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	72	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	974	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	1094	-	-	-

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расчетного
 сектора
 Составил инженер
 Проверил ст. инженер

Устинов В. П. Усталов
Пузаков Н. Е. Пузаков
Михина Н. И. Михина
Аносова Л. Н. Аносова

Тп 411-1-120.85(Ш)

92

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №6

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены кирпичные. Температура -30°С. Отопление и вентиляция (местное поквартирное)

Сметная стоимость - 1,07 тыс.руб.

НУЧП - тыс.рубль.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 6,20 руб.

2. 1м² общей площади здания - 6,20 руб.

3. 1м³ объема здания - 1,69 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					в том числе		в том числе		в том числе		в том числе	
					основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

I. Сантехнические работы

1	И8-5 I-I	Котел чугунный секцион- ный КЧМ-2У	к-т	2	139	-	-	278	-	-	-
2	И8-И12 5-1	Установка радиаторов ото- пительных стальных	экм	37,78	1,31	-	-	49	-	-	1
3	ССЦч. III п. 1443 примен.	Радиаторы РСВ1-2-500	экм	37,78	3,71	-	-	140	-	-	1

ТЛ 411-1-120.82(Ш)

93

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ТТ ДИ-1-120, 85 (III)	
4	16-35 7-I	Трубопровод из водогазо- проводных труб д-15мм	м	20	0,86	-	-	17	-	-	-		94
5	16-36 7-I	То же, д-20 мм	м	87	0,91	-	-	79	-	-	-		
6	16-37 7-I	То же, д-25 мм	м	11,5	1,03	-	-	12	-	-	-		
7	16-38 7-I	То же, д-32 мм	м	27	1,14	-	-	31	-	-	-		
8	16-39 7-I	То же, д-40мм, трубы ото- пительные	м	5,5	1,29	-	-	7	-	-	-		
9	10-122 5-3	Трубы отопительные чугу- нные ребристые длиной 1м	м трубы	4	12,5	-	-	50	-	-	-		
10	23-07 1-0225	Вентиль запорный муфто- вый 15ч8п2 д-15 мм	шт	6	1,30	-	-	8	-	-	-		
11	23-07 1-0229	То же, 40 мм	шт	2	3,10	-	-	6	-	-	-		
12	18-133 6-I	Бак расширительный	шт	2	17,50	-	-	35	-	-	-		
13	ССЦч. III п. 1035	То же, д-20 мм	шт	14	1,5	-	-	21	-	-	-		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I4	17-44 3-I	Полотенцесушитель из водо- газопроводных труб д-32мм	шт	2	4,23	-	-	8	-	-	-
I5	20-407 7-I	Решетки щелевые Р-150 регу- лируемые	шт	8	1,48	-	-	12	-	-	-
I6	20-489 II-I	Зонт 3 .00.000	шт	2	8,13	-	-	16	-	-	-
I7	16-219 22	Испытание системы отопле- ния гидравлическим давле- нием	м	1,51	3,94	-	-	6	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	775	-	-	-
		Пуск и регулировка 2%									
		без п.14,15	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	776	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	103	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	879	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	70	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	949	-	-	-

ТГ ДИ-1-120.85(Ш)

95

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		П. Строительные работы									
18	26-15 4-2	Изоляция трубопроводов асбопукшнуром	м ³	0,15	22,7	-	-	3	-	-	-
19	ССЦч. I п. 355	Асбопукшнур 0,15x0,206	т	0,03	1170	-	-	36	-	-	-
20	26-8I 15-2	Обертывание поверхности изоляции стеклопластиком	м ²	2,60	1,65	-	-	4	-	-	-
21	ССЦч. I п. 194	Стеклопластик 0,98x2,60	1000м ²	0,00286	459	-	-	1	-	-	-
22	15-6I4 164-8	Окраска труб и оборудования масляной краской за 2 раза	100м ²	0,51	60,5	-	-	31	-	-	-
23	18-14/68 24-46 Письмо Госстроя	Асбестоцементный короб 150x200мм	м ²	7,00	0,52	-	-	4	-	-	-
24	06-04 стр. 44 п. 802	Стоимость плит	м	10	1,47	-	-	15	-	-	-
25	13-12I 15-6 13-133 16-6	Антикоррозийное покрытие грунта ГФ-020 и БТ-177 7,71+6,94	100м ²	0,064	14,65	-	-	1	-	-	-

17п 411-1-120,65

96

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб.	-	-	-	-	95	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	111	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по II разделу	руб.	-	-	-	-	120	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	1069	-	-	-

Гл. инженер проекта

Уасталов В. П. Усталов

Рук. сметно-расчетного сектора

Пузаков Н. Е. Пузаков

Составил инженер

Михина Н. И. Михина

Проверил ст. инженер

Аносова Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №7

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены кирпичные, температура -20°. Отопление и вентиляция (местное поквартирное)

Сметная стоимость - 1,03 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 5,96 руб.

2. 1м^2 общей площади здания - 5,96 руб.

3. 1м^3 объема здания - 1,63 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№ пр-тов, пп УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
				Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП	
					основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Локальная смета на местное отопление и вентиляцию -30° прямые затраты до 1р.	руб.	-	-	-	-	-	776	-	-	-
2	Исключить п.2,3 Добавить:	руб.	-	-	-	-	-	189	-	-	-
3	18-112 5-1 Установка радиаторов отопительных стальных	экм	30,4	1,31	-	-	-	40	-	-	-

тп 4/11-1-120.85(Ш)

98

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ССЦц. III п. 1443 примен.	Стоимость радиаторов	экм	30,4	3,71	-	-	113	-	-	-
		Итого добавить						153			
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	740	-	-	-
		Пуск и регулировка 2%	руб.	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	741	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	99	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	840	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	67	-	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	907	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	1027	-	-	-

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расчетного
сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов

Пузаков Н. Е. Пузаков

Михина Н. И. Михина

Аносова Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №8

к типовому проекту двухквартирного трехкомнатного кордона. Стены кирпичные. На водопровод (вариант с водогрейной колонкой)

Сметная стоимость - 0,34 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 1,98 руб.

2. 1 м^2 общей площади здания - 1,98 руб.

3. 1 м^3 объема здания - 0,54 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№ пп	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧП
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
					з/ты	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	з/ты	основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I. Сантехнические работы									
1	16-2 1-2	Ввод водопровода из чугунных труб д-65мм в траншеях	м	5	3,29	-	-	16	-	-	-
2	16-33 6-1	Трубопроводы из пластмассовых труб д-50 мм	м	5	1,92	-	-	10	-	-	-
3	16-33 6-1	То же, д-25 мм 1,92-1,23+0,215	м	25	0,91	-	-	23	-	-	-

ТМ ЧП-1-120.65 (Ш)

100

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тр III-1-120.85 (шт)
	ССЦц.У п. 505 ССЦц.Ш п. 1558											
4	16-33 6-1 ССЦц.У п. 504	То же, д-20мм Г, 92-1, 23+0, 151	м	8	0,84	-	-	7	-	-	-	
5	16-33 6-1 ССЦц.У п. 503	То же, д-16 мм 1, 92-1, 23+0, 120	м	8,8	0,75	-	-	7	-	-	-	
6	Пр-нт 23-07 I-0227	Вентиль запорный д-25 15кч18р2	шт	3	1,80	-	-	5	-	-	-	101
7	Пр-нт 23-07 I-0226	То же, д-20мм	шт	2	1,50	-	-	3	-	-	-	
8	Пр-нт 23-07 I-0225	То же, д-15мм	шт	4	1,30	-	-	5	-	-	-	
9	16-192 18-1	Установка водомера	I водо- мерн. узел	I	6,6	-	-	7	-	-	-	663-03
10	Доп.в. I, 2,3 17-04-81 13-077	Стоимость водомера УВК-20	шт	I	24	-	-	24	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Пр-нт 23-07 I-0227	Вентиль запорный муфто- вый I5ч8п2 д-25мм	шт	2	1,80	-	-	4	-	-	-
12	ССЦч.Ш п. I484	Рукав резиновый с текстиль- ным каркасом д-25	м	35	2,23	-	-	78	-	-	-
13	"-" п. I947	Водоразборный кран д-15мм	к-т	I	0,82	-	-	I	-	-	-
14	I6-II7 I2-I	Задвижка параллельная 30ч6бр д-50мм	шт	3	17,4	-	-	52	-	-	-
15	I8-226 I5-2	Манометр общего назначения д-100	шт	I	3,91	-	-	4	-	-	-
16	I6-2I9 22	Испытание системы трубо- проводов	100м	0,54	3,94	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	248	-	-	-
		Накладные расходы I3,3%	руб.	-	-	-	-	33	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	281	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	22	-	-	-
		Всего	руб.	-	-	-	-	303	-	-	-

ТМ ЧИ-1-120.85 (шт)

102

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П. Строительные работы											
18	I-942 78-8 I-968 8I-2	Разработка грунта II группы под ввод водопровода вручную и обратная засыпка I42+46	100м ³	0,13	188	-	-	24	-	-	-
19	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска руб	100м ²	0,04	60,5	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	26	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	30	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	32	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	335	-	-	-

Гл. инженер проекта

Усталов

В. П. Усталов

Рук. сметно-расчетного сектора

Пузаков

Н. Е. Пузаков

Составил инженер

Михина

Н. И. Михина

Проверил ст. инженер

Аносова

Л. Н. Аносова

ТН ЧИ-1-120.85(III)

103

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №9

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные.
На горячее водоснабжение (вариант с водогрейной колонкой)

Сметная стоимость - 0,11 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 0,65 руб.

2. $1м^2$ общей площади здания - 0,65 руб.

3. $1м^3$ объема здания - 0,18 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1964 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.							Общая стоимость, руб.	
					Всего	в том числе			Всего	в том числе			НУЧП
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	НУЧП	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	16-41 7-3	Трубы водогазопроводные оцинкованные легкие д-15мм	м	6	1,2	-	-	7	-	-	-		
2	17-99 9-3	Водогрейная колонка для ванн цинковая КВЦ	шт	2	38,5	-	-	77	-	-	-		
3	Пр-нт 23-07 I-0225	Вентиль запорный муфтовый д-15 мм 15ч812	шт	2	1,30	-	-	3	-	-	-		

ТН ЧИ-1-120,85(Ш)

104

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	15-614 164-8	Масляная окраска	100м ²	0,065	60,5	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	91	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб.	-	-	-	-	12	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	103	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	III	-	-	-

ТЛ 41-1-120,85(Ш)

105

Гл. инженер проекта

Усталов

В.П. Усталов

Рук. сметно-расчетного сектора

Пузаков

Н.Е. Пузаков

Составил инженер

Михина

Н.И. Михина

Проверил ст. инженер

Аносова

Л.Н. Аносова

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №10

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные.
Крыша совмещенная, для расчетной температуры -40°С.

На общестроительные работы

Сметная стоимость - 25,91 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 150,88 руб.

2. m^2 площади здания - 150,88 руб.

3. m^3 объема здания - 41,26 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ пп	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.				
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Лок. смета №11	Стоимость прямых затрат общестроительных работ руб.	-	-	-	-	-	18254	-	-	-
		Внести следующие изменения:									
		I. Земляные работы									
		Добавить:									
2	I-184 23-5 т.ч.т.3	Разработка грунта II группы экскаватором обратной лопа-									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		той 0,25м ³ с погрузкой на автосамосвалы 157,1х1,2+11,9	100м ³	0,015	200,42	-	-	3	-	-	-
3	ССЦч.1 перев. стр.28	Отвозка грунта II группы до I км	т	26,07	0,25	-	-	8	-	-	-
4	I-195 25-2 т.ч.т.3	Работа на отвале грунта II группы 11,34х1,1+1,59	100м ³	0,015	14,06	-	-	-	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	11	-	-	-
		Исключить:									
5	I-65 12-3 т.ч.т.3	Разработка грунта II группы экскаватором обратной лопа- той 0,25м ³ в отвал 137,56х1,2+5,42	1000м ³	0,015	170,52	-	-	3	-	-	-
6		Перемещение грунта II группы бульдозером 75л.с. во вре- менный отвал до 20м 4,06х1,1х0,85+32,3	1000м ³	0,015	70,45	-	-	1	-	-	-
7	-"-	То же, в обратном направле-									

ТГЧН-1-190,85(Ш)

107

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тр.ч.И-1-120.85 (м)
		нии для обратной засыпки и подсыпки под полы	1000м ³	0,015	70,45	-	-	1	-	-	-	
8	I-257 3I-2 т.ч.т.3	Обратная засыпка грунта II группы бульдозером 75л.с./ 59 квт с перемещением до Юм 18,9х1,1	1000м ³	0,011	20,79	-	-	-	-	-	-	
9	I-1184 118-10	Уплотнение грунта II группы пневмотрамбовками	100м ³	0,11	9,69	-	-	1	-	-	-	
10	I-968 8I-2	Обратная засыпка грунта II группы вручную	100м ³	0,04	46	-	-	2	-	-	-	108
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	8	-	-	-	
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	171	-	-	-	
		II. Фундаменты										
		Добавить:										
11	6-2I I-2I	Фундаменты ленточные бето- бетонные	м ²	7,37	6,49	-	-	48	-	-	-	663-03
12	СССМ п. I-I	Бетон №50 7,36х0,71	м ²	5,23	24,8	-	-	130	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ССЦМ п. 4-13	Камень бутовый 7,37x0,44	м ²	3,24	10,8	-	-	35	-	-	-
14	8-30 5-1	Кладка цоколя из керамического кирпича	м ²	7,53	3,19	-	-	24	-	-	-
15	ССЦМ п. 6-1	Кирпич керамический 7,53x0,380	т.шт	2,86	68	-	-	194	-	-	-
16	ССЦМ п. 2-II	Раствор цементно-известковый М-25 7,53x0,23	м ³	1,73	22,4	-	-	39	-	-	-
17	3-17 4-3 ССЦМ п. 2-II	Горизонтальная гидроизоляция на отм.-0,2 из 2 слоев. Раствор цементный М-25 2,5x0,05	100м ² м ³	0,05 0,125	187 19,8	- -	- -	9 2	- -	- -	- -
		Итого по II разделу	руб.	-	-	-	-	3748	-	-	-
		III. Перекрытие над подпольем						269			
		Исключить:									
18	ССЦ-I п. 85	Стоимость утеплителя из минераловатных матов									

1000-1-120,85

(Ш)

109

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тп.ИИ-1-120,85 (Ш)
		толщ. 100мм	м ³	1,98	13,2	-	-	26	-	-	-	
	ССЦ-I п.8I	Добавить утеплитель толщ. 120 мм	м ³	2,38	12,8	-	-	30	-	-	-	
		Итого по разделу	руб.	-	-	-	-	273	-	-	-	
		IV. С т е н ы										
19	8-30 5-I	Стены наружные из керами- ческого кирпича	м ³	25,18	3,19	-	-	80	-	-	-	
20	ССЦМ п.6-I	Кирпич керамический 25,18x0,380	т.шт	9,57	68	-	-	65I	-	-	-	110
21	ССЦМ п.2-II	Раствор цементно-извест- ковый М-25 25,18x0,23	м ³	5,79	22,4	-	-	130	-	-	-	
22	7-445 38-10- -I,8	Укладка ж/б перемычек ве- сом до 0,3 т	шт	13	0,23	-	-	3	-	-	-	663-03
23	ССЦМ п.9-92	Стоимость перемычек	шт	0,36	64,4	-	-	23	-	-	-	
24	ССЦМ п.3-I	Арматура А-III	кг	6,88	0,250	-	-	2	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
25	ССЦМ п.3-1	То же, В-1	кг	6,68	0,321	-	-	2	-	-	-	ТМЦ-1-20.85(Ш)
		Итого по IV разделу доба- вить	руб.	-	-	-	-	891	-	-	-	
		Итого по IV разделу	руб.	-	-	-	-	6301	-	-	-	
		УП. К р о в л я										
26	ССЦ п.85	Исключить стоимость матов толщиной 100мм	м ³	21,59	13,2	-	-	285	-	-	-	
27	ССЦч. I п.81	Стоимость утеплителя из минватных матов толщ. 120мм	м ³	25,91	12,8	-	-	332	-	-	-	111
		Итого по разделу УП	руб.	-	-	-	-	2143	-	-	-	
		УШ. П р о е м ы										
		Исключить										
28	10-74 13-3	Установка оконных блоков площадью до 2м ² с раздель- ными переплетами в камен- ных стенах	м ²	8,56	4,47	-	-	38	-	-	-	663-03
29	ССЦч. II п.27	Стоимость оконных блоков ОР-15-12	м ²	3,36	22,6	-	-	76	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		площ. до 2м ² с тройными переплетами 4,47x1,5	м ²	8,56	6,71	-	-	57	-	-	-
38	ССЦч. I п. 82	Стоимость блоков ОРС 15-12	м ²	3,36	30,3	-	-	102	-	-	-
39	ССЦч. I п. 74	То же, ОРС 15-9	м ²	5,2	34,3	-	-	178	-	-	-
40	10-75 13-4	Установка оконных блоков площ. более 2м ² с тройными переплетами 3,25x1,5	м ²	7,68	4,88	-	-	37	-	-	-
41	ССЦч. II п. 85	Стоимость блоков ОРС 15-18	м ²	7,68	28,7	-	-	220	-	-	-
42	15-709 201-2-33	Тройное остекление оконных блоков 3мм стеклом	100м ²	0,16	366	-	-	59	-	-	-
43	ССЦч. I п. 413	Приборы оконные для 3-х створчатых окон с форточкой 7,38x1,5	к-т	3	11,07	-	-	33	-	-	1
44	ССЦч. I	То же, для 2-х створчатых									

ТН 411-1-120-85 (ИИ)

И13

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	п.411	окон с форточкой 5,14x1,5	к-т	2	7,71	-	-	15	-	-	-
45	ССЦч. I п.408	То же, одностворчатых окон с форточкой 3,26x1,5	к-т	4	4,89	-	-	20	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	721	-	-	-
		Итого по УШ разделу	руб.	-	-	-	-	1741	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	20591	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3398	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	23989	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1919	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	25908	-	-	-

ТПч-1-120.85 (Ш)


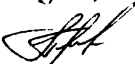

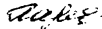
114

Гд. инженер проекта

Рук. сметно-расчетного
сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

 В. П. Усталов
 Н. Е. Пузаков
 Н. И. Михина
 Л. Н. Аносова

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №11

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные, крыша совмещенная, для расчетной температуры -30°С.

На общестроительные работы

Сметная стоимость - 22,97 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 133,75 руб.

2. 1м² площади здания - 133,75 руб.

3. 1м³ объема здания - 36,58 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.						
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Лок. смета №1-1

Стоимость прямых затрат общестроительных работ руб.

- - - - 20363 - - -

Внести следующие изменения:

Ш. Перекрытие над подпольем
Исключить:

I 10-52
9-3

Перекрытие над подпольем

ТП ЧИ-1-180.85 (Ш)

115

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Тп 411-120.85 (Ш)
		из балок с черепными брусками	м ²	19,84	3,35	-	-	66	-	-	-	
2	ССЦ. I п. 27	Стоимость балок	м ³	1,05	101	-	-	106	-	-	-	
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	172	-	-	-	
		Добавить:										
3	7-448 39-I-I,8	Укладка плит панелей перекрытия толщиной более 16 см площ. до 5м ²	шт	2	1,95	-	-	4	-	-	-	
4	ССЦМ п. 8-479	Стоимость плит ПК-4-24-18 2 шт	м ²	8,64	9,63	-	-	83	-	-	-	116
5	6-I79 16-7	Монолитные участки УМ-I	м ³	0,2	27,7	-	-	6	-	-	-	
6	ССЦМ п. 1-5	Бетон М-200 0,2х1,015	м ³	0,203	27,4	-	-	6	-	-	-	
7	ССЦ. П п. 12	Арматура А-III	кг	16,8	0,325	-	-	5	-	-	-	
8	ССЦ. П п. 43	Сетки	кг	22,6	0,392	-	-	9	-	-	-	663-03
		Итого добавить:	руб.	-	-	-	-	113	-	-	-	
		Итого по III разделу	руб.	-	-	-	-	269	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		IV. С т е н ы									
		Исключить:						5590			
9	8-30 5-1	Стены наружные из керамического кирпича	м ³	1,5	3,19	-	-	55	-	-	-
10	ССЦМ п.6-1	Кирпич керамический 1,5x0,380	т.шт	0,57	68	-	-	39	-	-	-
11	ССЦ п.2-II	Раствор цементно-известковый М-25 1,5x0,23	м ³	0,34	22,4	-	-	8	-	-	-
12	8-30 5-1	Вентиляционные каналы из керамического кирпича	м ³	3,76	3,19	-	-	12	-	-	-
13	ССЦМ п.3	Кирпич керамический 3,76x0,380	т.шт	1,43	68	-	-	97	-	-	-
14	ССЦ п.2-II	Раствор цементно-известковый М-25 3,76x0,23	м ³	0,86	22,4	-	-	19	-	-	-
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	180	-	-	-
		Итого по IV разделу	руб.	-	-	-	-	5410	-	-	-

ГП 411-1-120,85 (III)

117

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		УІ. Чердачное перекрытие	руб.	-	-	-	-	2188	-	-	-	
		Исключить:										
		Раздел УІ. Чердачное пере- крытие	руб.	-	-	-	-	2188	-	-	-	
		Добавить:										
I5	7-45I 39-2- -I,8	Укладка плит настилов пане- лей покрытия и перекрытий толщиной более 16 см площ. до 15м ²	шт	4	19,5	-	-	78	-	-	-	I18
I6	7-448 38-I- -I,8	То же, площ.до 5м ²	шт	29	2,99	-	-	87	-	-	-	
I7	ССЦМ п.8-479	Стоимость плиты длиной до 6,5 м ПК 57,12-3А ІУ-Т шт.4 ПК 57-10-3А ІУ-Т шт.10 ПК 60-12-3 АІУ-Т шт.4 ПК 60-10-3А ІУ-Т шт.10 ПК 4-39,18 шт.1 ПК 30-10 шт.4	м ²	107,82	9,63	-	-	1038	-	-	-	663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
18	7-285 17-1	Установка крепежных элементов	т	0,01	362	-	-	-	-	-	-	Тп 411-1-120,85(Ш)
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	1133	-	-	-	
		Итого по IУ разделу	руб.	-	-	-	-	1133	-	-	-	
		УП. К р о в л я										
19	Лок. см. №1-1	Раздел УП. Кровля исключить	руб.	-	-	-	-	1965	-	-	-	
		Добавить:										
20	12-289 9-6	Пароизоляция из слоя рубероида по плитам перекрытия	100м ²	2,16	49,9	-	-	108	-	-	-	119
21	26-19 4-6	Утеплитель из матов минераловатных толщиной 100мм	м ³	21,6	8,04	-	-	174	-	-	-	
22	ССЦ п. 85	Стоимость минераловатных матов	м ³	21,6	13,2	-	-	285	-	-	-	
23	12-287 9-4	Устройство покрытий из легкого бетона по утеплителю толщиной 100мм	м ³	10,8	2,48	-	-	27	-	-	-	663-03
24	ССЦ п. 1-10	Стоимость шлакобетона 10,8х1,04	м ³	11,23	28,7	-	-	322	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	12-299 10-1 12-380 10-2	Цементная стяжка 20мм 14,8+0,08х5	100м ²	2,16	15,2	-	-	33	-	-	-
26	ССЦМ п.2 3	Раствор цементный М-75 1,58х2,16+0,105х5х2,16	м ³	4,54	23,3	-	-	106	-	-	-
27	12-152 2-5-1	Устройство кровли из 4-х слоев рубероида с гравием втопленным в битумную мастику	100м ²	2,45	425	-	-	1041	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	2096	-	-	-
		Итого по УП разделу	руб.	-	-	-	-	2096	-	-	-
		XI. Внутренняя отделка									
		Исключить:									
28	15-375 65-1	Облицовка потолков листами сухой штукатурки при отдел- ке под окраску	100м ²	1,63	126	-	-	205	-	-	-
		Добавить									
29	15-276 55-14	Сплошное выравнивание бе- тонных поверхностей по- толков	100м ²	1,63	25,5	-	-	42	-	-	-

г.п. 411-1-120.85 (ш)

120

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	ССЦМ п.2-30	Цементно-известковый раствор 0,7х1,63	м ³	1,14	23,7	-	-	27	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	69	-	-	-
		Итого по XI разделу	руб.	-	-	-	-	946	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	18254	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3012	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	21266	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1701	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	22967	-	-	-

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расчетного
сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов
Пузаков Н. Е. Пузаков
Михина Н. И. Михина
Аносова - Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №12

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона. Стены кирпичные, крыша совмещенная, для расчетной температуры -20°С.

Общестроительные работы

Сметная стоимость - 22,87 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 133,21 руб.

2. $1m^2$ общей площади здания - 133,21руб.

3. $1m^3$ объема здания - 36,43 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. К-во изм.	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.							
				Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП	
					основ. з/ты	экспл. машин		основ. з/ты	экспл. машин		
				в т.ч. з/та		в т.ч. з/та					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Лок. смета №II	Стоимость прямых затрат общестроительных работ	руб.	-	-	-	-	18254	-	-	-
		Внести следующие изменения:									
		Ш. Перекрытие над подвалом:									
		Исключить									
2	ССЦМ п.85	Стоимость утеплителя из									

ТГ 411-1-122, 85 (Ш)

122

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		минераловатных матов толщ. 100мм	м ³	1,98	13,2	-	-	26	-	-	-
3	ССЦМ п.89	Добавить утеплитель толщ. 80 мм	м ³	1,59	14,9	-	-	24	-	-	-
		Итого по III разделу	руб.	-	-	-	-	267	-	-	-
		УІ. Чердачное перекрытие									
		Исключить:									
4	26-19 4-6	Утеплитель из минерало- ватных матов толщиной 100мм	м ³	21,59	8,05	-	-	174	-	-	-
5	ССЦ. I п.85 26-19 4-6	Стоимость минватных матов	м ³	22,24	13,2	-	-	294	-	-	-
6	ССЦ. I п.89	Добавить утеплитель из матов толщ. 80мм 8,05+14,9	м ³	17,27	22,95	-	-	396	-	-	-
		Итого по УІ разделу	руб.	-	-	-	-	1061	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	18180	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3000	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	21180	-	-	-

ТГЧМ-1-120,85(Ш)

123

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1694	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	22874	-	-	-

Гл. инженер проекта

В.П. Усталов

Рук. сметно-расчетного сектора

Н.Е. Пузаков

Составил инженер

Н.И. Михина

Проверил ст. инженер

- Л.Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №13

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены из керамических камней, с облицовкой силикатным кирпичем для расчетной температуры -40°C на общестроительные работы

Сметная стоимость - 30,37 тыс.руб.

НУЦП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 176,89 руб.

2. 1м² общей площади здания - 176,89руб.

3. 1м³ объема здания - 48,37 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.									
					Всего			в том числе			Всего			НУЦП
					з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Лок.см. №14	Стоимость прямых затрат на общестроительные ра- боты	руб.	-	-	-	-	-	21437	-	-	-		
		Внести следующие изме- нения:												
		III. Перекрытие над подпольем Добавить:							328					
2	ССИМч. I п. 85	Стоимость утеплителя из												

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		минераловатных матов тол- щиной 120 мм	м ³	2,38	13,2	-	-	31	-	-	-
3	ССЦч. I п. 81	Исключить стоимость мине- раловатных матов толщ. 100мм	м ³	1,98	12,8	-	-	25	-	-	-
		Итого по III разделу	руб.	-	-	-	-	322	-	-	-
		IV. С т е н ы						7145			
		Исключить									
4	8-30 5-1	Стены наружные из керами- ческого кирпича	м ³	123,16	3,19	-	-	393	-	-	-
5	ССЦМ п. 6-1	Кирпич керамический 123,16x0,380	т.шт	46,8	68	-	-	3182	-	-	-
6	ССЦ п. 2-II	Раствор цементно-извест- ковый М-25 123,16x0,23	м ³	28,33	22,4	-	-	635	-	-	-
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	4210	-	-	-
		Добавить:									
7	8-82 9-6	Кладка стен из керамических камней с облицовкой силикат-									

ТЛ 411-1-120,85(Ш)

126

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ным кирпичем толщ.64 см	м ³	123,16	3,58	-	-	441	-	-	-
8	ССЦМ п.6-20	Камни керамические кладоч- ные 123,16x0,143	т.шт	17,61	267	-	-	4702	-	-	-
9	ССЦМ п.6-15	Кирпич силикатный 123,16x0,11	т.шт	13,55	64,4	-	-	8,73	-	-	-
10	ССЦМ п.2-12	Раствор цементно-извест- ковый М-50 123,16x0,19	м ³	23,40	23,5	-	-	550	-	-	-
11	8-30 5-1	Стены тамбура из кирпича керамического толщ.0,25м	м ³	2,51	3,19	-	-	8	-	-	-
12	ССЦ п.6-1	Кирпич керамический 2,51x0,380	м ³	0,95	68	-	-	65	-	-	-
13	ССЦ п.2-11	Раствор цементно-извест- ковый М-25 2,51x0,23	м ³	0,58	22,4	-	-	13	-	-	-
		Итого добавить						6652			
		Итого по IУ разделу	руб.	-	-	-	-	9587	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		VI. Чердачное перекрытие									
		Добавить:									
14	ССЦч. I п. 81	Стоимость утеплителя из минераловатных матов толщ. 120мм	м ³	25,9	12,8	-	-	331	-	-	-
		Исключить:									
15	ССЦч. I п. 85	Стоимость утеплителя минераловатных матов толщ. 100м	м ³	21,59	13,2	-	-	285	-	-	-
		Итого по VI разделу	руб.	-	-	-	-	2234	-	-	-
		IX. Проемы									
		Исключить									
16	Лок. см. 10-74 13-3	Установка оконных блоков площ. до 2м ² с раздельными переплетами в каменных стенах	м ²	8,56	4,47	-	-	38	-	-	-
17	ССЦч. II п. 2-7	Стоимость оконных блоков ОР-15-12	м ³	3,36	22,6	-	-	76	-	-	-
18	ССЦч. II п. 19	То же, ОР-15-9	м ²	5,2	19,7	-	-	102	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
19	10-75 13-4	Установка оконных блоков площ. более 2м ²	м ²	7,68	3,25	-	-	25	-	-	-	ТП ЧП-1-120.05 (Ш)
20	ССЦ.П п.29	Стоимость оконных блоков ОР-15-18	м ²	7,68	22,8	-	-	175	-	-	-	
21	15-701 201-1	Остекление оконных перепле- тов в каменных стенах 3мм стеклом	100м ²	0,17	229	-	-	38	-	-	-	
22	ССЦ. I п.414	Приборы оконные для 3-х створчатых окон	к-т	3	7,98	-	-	24	-	-	-	129
23	ССЦ. I п.412	То же, для 2-х створчатых окон с форточкой	к-т	2	5,34	-	-	11	-	-	-	
24	ССЦ. I п.408	То же, для одностворчатых окон с форточкой	к-т	4	2,70	-	-	11	-	-	-	
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	500	-	-	-	
		Добавить:										
25	10-74 13-3	Установка оконных блоков площ. до 2м ² с тройными пе- реплетами 4,47х1,5	м ²	8,56	6,71	-	-	57	-	-	-	663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
26	ССЦч. I п. 82	Стоимость блоков OPC-15-12	м ²	3,36	30,3	-	-	102	-	-	-
27	ССЦч. I п. 74	То же, OPC 15-9	м ²	5,2	34,3	-	-	178	-	-	-
28	10-75 13-4	Установка оконных блоков площ. более 2м ² с тройными переплетами 3,25x1,5	м ²	7,68	4,88	-	-	37	-	-	-
29	ССЦч. I п. 85	Стоимость блоков OPC 15-18	м ²	7,68	28,7	-	-	220	-	-	-
30	15-709 201-2-33	Тройное остекление оконных блоков 3мм стеклом	100м ²	0,16	3,66	-	-	59	-	-	-
31	ССЦч. I п. 413	Приборы оконные для 3-х створчатых окон с форточкой 7,30x1,5	к-т	3	11,07	-	-	33	-	-	-
32	ССЦч. I п. 411	То же, для 2-х створчатых окон с форточкой 5,14x1,5	к-т	2	7,71	-	-	15	-	-	-
33	ССЦч. I п. 408	То же, одностворчатых окон с форточкой 3,26x1,5	к-т	4	4,89	-	-	15	-	-	-

ТП ЧИ-1-120.85 (Ш)

130

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого добавить:	руб.	-	-	-	-	721	-	-	-
		Итого по IX разделу	руб.	-	-	-	-	1741	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	24140	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3983	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	28123	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	2250	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	30373	-	-	-

Тр. ЦИИ-1-120, 85 (Ш)

131

Гл. инженер проекта

В.П.Усталов

Рук. сметно-расчетного сектора

Н.Е.Пузаков

Составил инженер

Н.И.Михина

Проверил рук. группы

Л.Н.Аносова

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №14

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены из керамических камней с облицовкой силикатным кирпичем для расчетной температуры -30°С. На общестроительные работы

Сметная стоимость - 26,97 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 157,08 руб.

2. m^2 общей площади здания - 157,08руб.

3. m^3 объема здания - 47,74 руб.

Основание: чертежи (I)

Составлена в ценах 1984 года

№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП	
						основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I	Лок. см. №1-1	Стоимость прямых затрат на общестроительные работы	руб.	-	-	-	-	20363	-	-	-	
		Внести следующие изменения:										
		П. Фундаменты										
		Исключить:										
2	6-2I I-2I	Фундаменты ленточные										

ТММ-1-120.85 (Ш)

132

603-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		бутобетонные	м ³	7,37	6,49	-	-	48	-	-	-	
3	ССИМ п. I-I	Бетон М-50 7,37x0,71	м ³	5,23	24,8	-	-	130	-	-	-	
4	ССИМ п. 4-18	Камень бутовый 7,37x0,44	м ³	3,24	10,8	-	-	35	-	-	-	
5	8-30 5-I	Кладка цоколя из керамического кирпича	м ³	7,53	3,19	-	-	24	-	-	-	
6	ССИМ п. 6-I	Кирпич керамический 7,53x0,380	т.шт	2,86	68	-	-	194	-	-	-	
7	ССИМ п. 2-II	Раствор цементно-известковый М-25 7,53x0,23	м ³	1,73	22,4	-	-	39	-	-	-	
8	9-17 4-3	Горизонтальная гидроизоляция на отм.-0,2 из 2-х слоев толя	100м ²	0,05	187	-	-	9	-	-	-	
	ССИМ п. 2-II	Раствор цементный М-25 2,5x0,05	м ³	0,125	19,8	-	-	2	-	-	-	
		Итого по II разделу	руб.	-	-	-	-	2786	-	-	-	

77.41-1-120.85 (III)

133

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
IV. С т е н ы											
9	8-30 5-1	Стены наружные из керамического кирпича	м ³	123,16	3,19	-	-	393	-	-	-
10	ССЦМ п.6-1	Кирпич керамический 123,16x0,380	т.шт	46,80	68	-	-	3182	-	-	-
11	п.211	Раствор цементно-известковый М-25 123,16x0,23	м ³	28,33	22,4	-	-	635	-	-	-
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	4210	-	-	-
Добавить:											
12	3-80 9-5	Кладка стен из керамических камней с облицовкой силикатным кирпичем общей толщиной 51 см	м ³	101,32	8,81	-	-	893	-	-	-
13	п.6-20 ССЦМ	Камни керамические кладочные 101,32x0,129	т.шт	13,07	267	-	-	3490	-	-	-
14	"-" п.6-15	Кирпич силикатный 101,32x0,138	т.шт	13,98	64,4	-	-	900	-	-	-

ТНД-1-120.85 (ш)

134

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I5	ССИМ п.2-12	Раствор цементно-известко- вый М-50 101,32x0,19	м ³	19,25	23,5	-	-	452	-	-	-
I6	7-445 38-10- -1,8	Укладка ж/б перемычек ве- сом 0,3 т	шт	13	0,23	-	-	3	-	-	-
I7	ССИМ п.9-92	Стоимость перемычек	шт	0,36	64,4	-	-	23	-	-	-
I8	ССЦч, III п.3-1	Арматура А-III	кг	6,88	0,250	-	-	2	-	-	-
I9	п.3-1	Арматура В-I	кг	6,68	1,321	-	-	2	-	-	-
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	5765	-	-	-
		Итого по IУ разделу	руб.	-	-	-	-	7145	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	21437	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3537	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	24974	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1998	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	26972	-	-	-

Гл. инженер проекта
 Рук. сметно-расч. сектора
 Составил инженер
 Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов
Пузаков Н. Е. Пузаков
Михина Н. И. Михина
Аносова Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №15

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены из керамических камней с облицовкой полнотелым кирпичем, для расчетной температуры -20°C. Общестроительные работы

Сметная стоимость - 26,86 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 156,40 руб.

2. 1м² общей площади здания - 156,40руб.

3. 1м³ объема здания - 42,77 руб.

Основание: чертежи (1)

Составлена в ценах 1984 года

№ пр-тов, № УСН, пп расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един.К-во изм.	Стоимость единицы,руб.				Общая стоимость, руб.				
			Всего	в том числе		Всего	в том числе		НУЧП		
				основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Лок.смета №2	Стоимость прямых зат- рат на общестроитель- ные работы	руб.	-	-	-	-	19073	-	-	-
		Внести следующие изменения:									
		ИУ. С т е н ы						4814			
		Исключить:									
2	8-30	Стены кирпичные из ке-									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	5-1	рамического кирпича	м ³	101,32	3,19	-	-	323	-	-	-
3	ССЦМ п.6-1	Кирпич керамический 101,32x0,380	т.шт	36,50	68	-	-	2618	-	-	-
4	ССЦМ п.2-II	Раствор цементно-извест- ковый М-25 101,32x0,23	м ³	23,30	22,4	-	-	522	-	-	-
		Итого исключить	руб.	-	-	-	-	3463	-	-	-
		Добавить:									
5	3-80 9-5	Кладка стен из керамиче- ских камней с облицовкой силикатным кирпичем общей толщиной 51 см	м ³	101,32	8,81	--	-	893	-	-	-
6	ССЦМ п.6-20	Камни керамические кладоч- ные 101,32x0,129	т.шт	13,07	267	-	-	3490	-	-	-
7	ССЦМ п.6-15	Кирпич силикатный 101,32x0,138	т.шт	13,98	64,4	-	-	900	-	-	-
8	ССЦМ п.2-12	Раствор цементно-известко- вый 101,32x0,19	м ³	19,25	23,5	-	-	452	-	-	-

ТТ №1-120,85(Ш)

137

6.63-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого добавить	руб.	-	-	-	-	5735	-	-	-
		Итого по IУ разделу	руб.	-	-	-	-	7086	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	21345	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3522	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	24867	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1989	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	26856	-	-	-

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расчетного сектора

Составил инженер

Проверил ст. инженер

Усталов В. П. Усталов

Пузаков Н. Е. Пузаков

Михина Н. И. Михина

Аносова Л. Н. Аносова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №16

к типовому проекту 2-х квартирного 3-х комнатного кордона, стены кирпичные
для расчетной температуры -40°C (утеплитель керамзитовый гравий)

Сметная стоимость - 25,92 тыс.руб.

НУЧП- тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 150,95 руб.

2. 1м^2 общей площади здания - 150,95руб.

3. 1м^3 объема здания - 41,28 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.							
					в том числе			в том числе				
					Всего	основ. з/ты	эксп. машин в т.ч. з/та	Всего	основ. з/ты	эксп. машин в т.ч. з/та	НУЧП	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I	Лок. смета №1-1	Стоимость прямых затрат на общестроительные работы										20363
		Внести следующие изменения:										
		У1. Чердачное перекрытие										
		Исключить:										
2	ССЦы. I п. 85	п. 88 Утеплитель из минера- ловатных матов										285

10 411-1-120,85(Ш)

139

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Добавить:											
3	ССС п. 7-23	Стоимость керамзитового гравия 215,9х0,200	м ³	43,18	12,1	-	-	522	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	20600	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3399	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	23999	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1920	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	25919	-	-	-

ТЛ 44-1-180.85(Ш)

140

Гл. инженер проекта *Несен* В.П. Усталов
 Рук. сметно-расчетного сектора *Сп* Н.Е. Пузаков
 Составил ст. инженер *Син* Л.Н. Аносова
 Проверил ст. инженер *Акоф* А.С. Солдаткина

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №17

к типовому проекту двухквартирного трехкомнатного кордона, стены кирпичные, для расчетной температуры -30°С (утеплитель - керамзитовый гравий)

Сметная стоимость - 25,76 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 149,99 руб.

2. 1м² общей площади здания - 149,99рубг

3. 1м³ объема здания - 41,02 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	В пр-тов, УСН, расценок и др.	Наименование работ и затрат	Един.К-во изм.	Стоимость единицы,руб.						Общая стоимость, руб.		НУЧП
				Всего	в том числе			Всего	в том числе		НУЧП	
					основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та	э/та		основ. з/ты	экспл. машин в т.ч. з/та		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Лок. смета №1-1	Стоимость прямых затрат на общестроительные работы							20363			
		Внести следующие изменения:										
		У1. Чердачное перекрытие										
		Исключить:										
2	ССЦМ. I №85	Стоимость утеплителя из минватных матов п.88	руб.	-	-	-	-		285	-	-	-
		Добавить:										

Тп 411-120.85(Ш)

141

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ п. 7-23	Стоимость керамзитового гравия 215,9x0,150	м ³	32,39	12,1	-	-	392	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	20470	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3378	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	23848	-	-	-
		Плановые накопления 3%	руб.	-	-	-	-	1908	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	25756	-	-	-

ТЛ 411-120.85(Ш)

142

Гл. инженер проекта

Усталов

В. П. Усталов

Рук. сметно-расчетного
сектора

Пузаков

Н. Е. Пузаков

Составил ст. инженер

Аносова

Л. Н. Аносова

Проверил ст. инженер

Солдаткина

А. С. Солдаткина

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №18

к типовому проекту двухквартирного трехкомнатного кордона, стены кирпичные для расчетной температуры -20°С (утеплитель керамзитовый гравий)

Сметная стоимость -25,64 тыс.руб.
НУСП - тыс.руб.

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 149,34 руб.

2. Im^2 общей площади здания - 149,34руб.

3. Im^3 объема здания - 40,84 руб.

Основание: чертежи

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	№ пр-тов, УСН, распенок и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.											
					Всего			в том числе			Всего			в том числе		
					основ. з/ты	экспл. машин	в т.ч. з/та	основ. з/ты	экспл. машин	в т.ч. з/та	НУСП	основ. з/ты	экспл. машин	в т.ч. з/та		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					

1	Док.смета №1-1	Стоимость прямых затрат на общестроительные ра- боты								20363		
---	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--

Внести следующие изменения:
У1. Чердачное перекрытие
Исключить:

2	ССЦ. I п.85	п.85. Утеплитель из ми- нераловатных матов										
---	----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

285

ТЛ Ч11-1-120.85 (III)

143

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Добавить:											
3	ССЦ п. 7-23	Стоимость керамзитового гравия 215,9x0,130	м ³	28,07	12,1	-	-	303	-	-	-
		Итого по смете:	руб.	-	-	-	-	20381	-	-	-
		Накладные расходы 16,5%	руб.	-	-	-	-	3363	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	23744	-	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	1899	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	25643	-	-	-

Тп 411-1-120,85 (Ш)

144

Гл. инженер проекта

Рук. сметно-расчетного
сектора

Составил ст. инженер

Проверил ст. инженер

Усталов
Пузаков
Аносова
Солдаткина

В. П. Усталов

Н. Е. Пузаков

Л. Н. Аносова

А. С. Солдаткина

663-03

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №19

к типовому проекту двухквартирного трехкомнатного кордона (стены кирпичные).
На приобретение и монтаж слаботочных устройств

Сметная стоимость - 0,3 тыс.руб.

в том числе:

а) оборудование - 0,09 тыс.руб.

б) монтажных работ - 0,21 тыс.руб.

НУЧП - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу (мощность, вместимость, производительность и т.п.) - 1,88 руб.

2. 1м² общей площади здания - 1,88 руб.

3. 1м³ объема здания - 0,44 руб.

Составлена в ценах 1984 года

№№ п/п	Шифр и № позиции пр-та, УСН, ценника и др.	Наименование, харак- теристика оборудова- ния и монтажных работ	Ед. изм.	К-во един. изм.	Масса, т брутто	Стоимость единицы, руб.										Общая стоимость, руб.
						ед. об-монтажных работ		обо-монтажных работ		рудо-монтажных работ		все-в том числе		все-в том числе		
						изм.щая ру-до-монтажных работ		ова-ва-монтажных работ		в том числе		в том числе				
						ния		ния		в т.ч.		в т.ч.				
						з/ты		з/ты		з/ты		з/ты				
						з/ты		з/ты		з/ты		з/ты				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		

I. Телефонизация
(вариант кабельного ввода)

I Лок.см.
№1-8
разд. I

На телефонизацию

руб.

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Исключить:

663-03

Тп ЧИ-120.85(III)

145

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
2	IQ-972- -18	Ввод воздушный	шт	I	-	-	-	3,17	1,53	-	-	3	2	-
3	I6-02- -П/80 05-0169	Предохранитель АЗУ-2	шт	I	-	-	-	0,62	-	-	-	I	-	-
		Добавить:												
4	IQ-972- -10	Коробка распределитель- ная	шт	I	-	-	-	4,01	1,62	-	-	4	2	-
5		Прокладка кабеля ПРИПМ в земле												
		Итого по разделу I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I0	II	4	-
		II. Радиофикация (вариант воздушного ввода с трубостойки)												
6	Лок.см.	На радиофикацию	руб.	-	-	-	-	-	-	-	66	80	53	-
		Исключить:												
7	IQ-972 -18	Ввод воздушный	шт	I	-	-	-	3,17	1,53	-	-	3	2	-
8	ССЦ-I-III п.4	Труба стальная д-32мм	м	5	-	-	-	0,51	-	-	-	3	-	-
9	8-4062	Прокладка стальной трубы												

Тп Чп1-1-120,85 (III)

146

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		д-32 мм по стене, скобами	100м	0,05	-	-	-	74,1	28,1	-	-	5	1	-
10	8-409-1	Затягивание провода в проложенные трубы	100м	0,05	-	-	-	4,88	2,36	-	-	-	-	-
11	8-402-2	Прокладка провода скрыто	100м	0,95	-	-	-	12,7	7,55	-	-	12	7	-
		Добавить:												
12	34-641	Трубостойка габ.0,8	шт	1	-	-	-	14	-	-	-	14	-	-
13	8-406-2	Прокладка стальной трубы д-32 мм по стене скобами	100м	0,35	-	-	-	64,1	28,1	-	-	22	10	-
14	ССЦ-I-III п.4	Труба стальная д-32мм	100м	35	-	-	-	0,51	-	-	-	18	-	-
15	8-409-1	Затягивание провода в проложенные трубы	100м	0,35	-	-	-	4,88	2,36	-	-	2	1	-
16	8-402-2	Прокладка провода скрыто	100м	0,65	-	-	-	12,7	7,55	-	-	8	5	-
17	10-972- -18	Ввод воздушный	шт	1	-	-	-	3,17	1,53	-	-	3	2	-
		Итого по разделу II:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	66	124	61

ТП 411-1-120.85 (Ш)

147

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого по разделам I+II	руб.	-	-	-	-	-	-	-	76	135	65	-
		Запасные части 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-
		Тара и упаковка 2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-
		Транспорт 4%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы 1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-
		Комплектация 0,7%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-
		Накладные расходы 87% от суммы 65 руб.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-	-
		Накладные расходы 16,5% от суммы 14 руб.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	194	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	85	210	65	-

ТГ 411-1-120. 65 (Ш)

148

663-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Сводка по смете:

Оборудование - 85 руб.

Монтаж и материалы - 210 руб.

Всего по смете - 295 руб.

Гл. инженер проекта

В. П. Усталов

Рук. сметно-расчетного сектора

Н. Е. Пузаков

Составил инженер

О. Н. Лаврентьева

Проверил рук. группы

Н. В. Парменова

ТН ЧИ-1-120,85(Ш)

149

663-03

В Е Д О М О С Т Ь

потребности в производственных ресурсах к типовому
 проекту двухквартирного трехкомнатного кордона
 Стены кирпичные

№ п/п	Наименование ресурсов	Количество
1	2	3
Общестроительные работы		
Подземная часть		
1	Затраты труда, чел/ч	451,14
2	Заработная плата, руб.	250,96
3	Автогрейдеры, маш.час	0,28
4	Бульдозеры 79 квт маш/ч	7,96
5	Экскаваторы, маш.ч.	17,44
6	Трамбовки пневматические, маш-ч	2,94
7	Машины, руб.	71,49
Надземная часть		
1	Затраты труда, чел/ч	2089,26
2	Заработная плата, руб.	1057,67
3	Краны башенные, маш.ч	3,77
4	Краны гусеничные, маш.ч	0,15
5	Катки самоходные, маш.ч	0,91
6	Растворомешалка, маш.ч	6,15
7	Машины поливочные, маш.ч	0,34
8	Растворонасосы, маш.ч	16,59
9	Машины, руб.	364,01
Сантехнические работы		
1	Затраты труда, чел.ч.	429,92
2	Заработная плата, руб.	249,90
3	Строительные машины, руб.	17,86

I	2	3
Монтажные работы		
Электроосвещение		
I	Затраты труда, чел.ч.	188,68
2	Зарботная плата, руб.	79,1
3	Строительные машины, в руб.	21,64
Слаботочные устройства		
I	Затраты труда, чел.ч.	121,99
2	Зарботная плата, руб.	55,47
3	Строительные машины, в руб.	19,63

Рук. сметно-расчетного
сектора

Составил инженер

Проверил рук. группы

Н. Е. Пузаков

Н. И. Мижина

Н. В. Парменова

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Главный инженер филиала



Н.С.Тырченко

Главный инженер проекта



В.П.Усталов

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные, т	025600	Т68	-	0,840	0,840
2						
3	Сортовой прокат обывновенного					
4	качества					
5						
6	Сталь арматурная класса АІ, т		Т68	-	0,035	0,035
7	6 8		Т68	-	0,035	0,035
8	Сталь арматурная класса АІІ, т	093004	Т68	0,105	-	0,105
9						
10	Итого сортового проката обнк-					
11	нованного качества, т		Т68	0,105	0,035	0,14
12						
13	Сталь сорговая конструкционная, т		Т68	-	0,164	0,164
14						
15	Итого стали в натуральной массе,		Т68	0,105	0,199	0,304
16	т					
17	В том числе до укрупненному					
18	сортаменту:					
19	Сталь среднесортная, т	093200				
20		095200	Т68	0,029	-	0,029

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (к типовых) конструкций и изделий

663-03

153

Привязан

Инв. №

нач. отд. Балабухов

гл. спец. Нейбург

мл. Усталов

рук. гр. Федорова

инж. Фролова

Тп 411-1-120.85

-АС.ЕМ

ЕМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ

АС

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5
Воронежский филиал "Сорбтехпролесхоз"		

Взем. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300				
2		095300	Т68	0,065	-	0,065
3	Катанка, т	093400	Т68	0,011	0,035	0,046
4	Сталь кровельная, т	097400	Т68	-	0,164	0,164
5						
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (мет.изв)					
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	листая обыкновенного качества, т	Т21300	Т68	0,038	-	0,038
10	Сетка стальная сварная арматур-					
11	ная, т	Т27600	Т68	-	0,240	0,240
12						
13	Итого металлоизделий промышлен-					
14	ного назначения, т		Т68	0,038	0,240	0,278
15						
16	Всего сортового проката обыкновен-					
17	ного качества, стали сортовой					
18	конструкционной, металлоизделий					
19	промышленного назначения в натур-					
20	альной массе, т		Т68	0,143	0,439	0,582
21						
22	Итого стали, приведенной к стали					
23	класса А1, т		Т68	0,203	0,369	0,572
24	То же, к стали класса С 38/23, т		Т68	-	0,166	0,166

Привязан

663-03

154

Инв. №

ТН 411-1-120.85

-АС.ВМ

Лист

2

Инв. № по др. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали, приделанной к					
2	классу А1 и С38/23, т		Т68	0,203	0,535	0,74
3	В т.ч. числе					
4	На изготовлении сборных железобетонных и бетонных конструкций, т		Т68	0,203	-	0,203
5						
6	Материалы лакокрасочные (белила, олифа и т.д.), кг	23Т000	Т16	-	186,66	186,66
7						
8	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-пиломатериальной промышленности					
9						
10						
11	Пиломатериалы качественные, м ³	533Т00	Т13	6,1	35,47	41,57
12	Блоки твердые в сборе (комплектно), м ²	536Т10	0,55	47,1	-	47,1
13	Блоки оконные в сборе (комплектно), м ²	536Т30	0,55	17,2	-	17,2
14	Доски для чистых полов, м ³	536Т71	Т13	-	5,8	5,8
15	Плиты древесноволокнистые твердые, м ²	553622	0,55	75,6	-	75,6
16						
17	Расход пиломатериалов в					

Привязан

663-03

155

Изм. №

тп 411-1-120.85

-АС.ЕМ.

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	КРУГЛОМ ДЕСЕ, м ³		ПЗ	Т0,7	53,21	63,91
2						
3	Щебень, м ³	57П10	ПЗ	-	66,6	66,6
4	Гравий, м ³	57П20	ПЗ	2,03	-	2,03
5	Песок строительный природ-					
6	ный, м ³	57П40	ПЗ	1,5	108,49	109,99
7	Камень бутовый, м ³	57П50	ПЗ	-	26,70	26,70
8						
9	Цемент					
10	Портландцемент	573П0				
11	М 300, т	573П51	Т68	-	14,99	14,99
12	М 400, т	573П2	Т68	0,8	1,79	2,59
13	Цемент приведенный к М 400,					
14	всего, т		Т68	0,8	15,28	16,08
15						
16	В том числе на:					
17	изготовление монолитный железобетонных и бетонных конструк-					
18	ций, т		Т68	-	7,95	7,95
19	изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций, т		Т68	0,8	-	0,8
20						
21	Известь строительная, т	5744Т0	Т68	-	3,76	3,76
22	Кирпич керамический, тыс. шт	574Т20	798	-	74,91	74,91

Привязан

663-03 156

Имя. №

ТП 411-1-120.85

- АС.ЕМ

Лист

4

(III)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические глазурован-					
2	ные для внутренней облицовки					
3	стен с фасонными деталями, м ²	575210	055	-	7,14	7,14
4	Плитки керамические для пола					
5	(метлахские), м ²	575240	055	-	13,95	13,95
6						
7	Материалы тепло- и звукоизоля-					
8	ционные, м ³	576000	П13	-	-	-
9	Изделия минераловатные тепло- и					
10	звукоизоляционные, м ³	576200	П13	-	26,66	26,66
11	Материалы рулонные кровельные					
12	и гидроизоляционные, м ²	577400	055	-	-	-
13	Рубероид	577402	055	-	154,0	154,0
14	Толь кровельный	577404	055	-	217,35	217,35
15	Листы асбестоцементные кровель-					
16	ные волнистые, тыс. усл. листов	578111	732	-	4,74	4,74
17						
18	Стекло строительное	591000				
19	Стекло оконное, м ²	591120	055	-	33,28	33,28
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

663-03

157

ТП 411-1-120.85

-АС.В.И.

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,					
2	прокат листовой, т		Т68	-	0,02	0,02
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	095300	Т68	-	0,002	0,002
6	сталь среднесортная, т	095200	Т68	-	0,002	0,002
7	сталь крупносортная, т	095100	Т68	-	0,002	0,002
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	от 1 до 3,9 мм, т	097200	Т68	-	0,0001	0,0001
10						
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), мм т	097100	Т68	-	0,011	0,011
13						
14	Трубы стальные					
15	Трубы катаные (общего назначе-					
16	ния), м	131900	006	0,41	-	0,41
17	т	131900	Т68	0,002	-	0,002
18						
19	Трубы сварные вологазопровод-					
20	ные (газовые), м	138500	006	12,9	-	12,9

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

158

Привязан

Инд. №

Нач. отд. Калабухов *Калабухов*Гл. спец. Нейсбург *Нейсбург*Гл. инж. Усталов *Усталов*Рук. гр. Федорова *Федорова*Инженер Фролова *Фролова*

тп 411-1-120.85

-ВК.ВМТ

ВМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ ВК
ВАРИАНТ С КИМ

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

Воронежский
Сигнал
"Соединительных"

Взам. инв. №

Инд. № подл. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		138500	168	0,026	-	0,026
2	Всего труб стальных		006	13,3	-	13,3
3			168	0,028	-	0,028
4	Трубы чугунные					
5	Трубы чугунные напорные водо-					
6	проводные, м	146100	006	5,0	-	5,0
7	Т	146100	168	0,108	-	0,108
8	Трубы чугунные канализационные					
9	и фасонные части к ним, т	492500	168	0,58	-	0,58
10						
11	Трубы и детали трубопроводов					
12	из полиэтилена, м	224811	006	49,8	-	49,8
13	Т	224811	168	0,01	-	0,01
14	Санитарно-техническое оборудо-					
15	вание					
16	Ванны, шт	494100	796	2	-	2
17	Мойки, шт	494300	796	2	-	2
18	Умывальники, шт	494400	796	2	-	2
19	Унитазы, шт	494500	796	2	-	2
20	Материалы лакокрасочные (белила,					
21	олифа и т.д.), кг	231000	116	-	0,049	0,049
22						
23						
24						

№ инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

663-03

159

Инд. №

Тп 4И-1-120.85

-ВК.ВМТ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	прокат листовой, т		168	-	0,02	0,02
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	168	-	0,002	0,002
7	Сталь среднесортная, т	095200	168	-	0,002	0,002
8	Сталь крупносортная, т	095100	168	-	0,002	0,002
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от 1 до 3,9 мм, т	097200	168	-	0,0001	0,0001
11						
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм), т	097100	168	-	0,011	0,011
14						
15	Трубы стальные					
16	Трубы катаные (общего назначе-					
17	ния), м	131900	006	0,41	-	0,41
18	т	131900	168	0,002	-	0,002
19	Трубы сварные водогазопровол-					
20	ные (газовые); м	138500	006	10,93	-	10,93

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

160

Привязан

Инд. №

Нач. отд. Калабухов *Калабухов*Гл. спец. Нейбург *Нейбург*ГМП Усталов *Усталов*Рук. гр. Федоров *Федоров*Инж. Фролова *Фролова*

ТН 411-1-120.85

ВК.БМ2

ВМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ ВК
Вариант с водогрейной
колонкой

Стация	Лист	Листов
РП	1	2

Воронежский
филиал
"Совгизпролесхоз"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		138500	168	0,024	-	0,024
2	Всего труб стальных		006	II,3	-	II,3
3			168	0,026	-	0,026
4	Трубы чугунные					
5	Трубы чугунные надорные водо-					
6	проводные, м	146100	006	5,6	-	5,6
7	Т	146100	168	0,096	-	0,096
8						
9	Трубы чугунные канализационные					
10	и фасонные части к ним, т	492500	168	0,58	-	0,58
11						
12	Трубы и детали трубопроводов					
13	из полиэтилена, м	224811	006	47,8	-	47,8
14	Т	224811	168	0,01	-	0,01
15	Санитарно-техническое оборудо-					
16	вание					
17	Ванны, шт	494100	796	2	-	2
18	Мойки, шт	494300	796	2	-	2
19	Умывальники, шт	494400	796	2	-	2
20	Унитазы, шт	494500	796	2	-	2
21	Материалы лакокрасочные (белила,					
22	олифа и т.д.), кг	231000	116	-	0,029	0,029
23						
24						

Привязан

Инд. №

663-03 161

тп 411-1-120.85

ВК.ВМ2

Лист

2

(Ш)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой в натуральной					
3	массе, т		168	0,113	-	0,113
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,005	-	0,005
7	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,007	-	0,007
8	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,005	-	0,005
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,009	-	0,009
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4мм), т	097100	168	0,087	-	0,087
13						
14	Трубы стальные					
15	Трубы стальные вологазопровод-					
16	ные, м	138500	006	159,1	-	159,1
17	т	138500	168	0,292	-	0,292
18	Трубы катаные (общего назначе-					
19	ния), м	131900	006	0,6	-	0,6
20	т	131900	168	0,003	-	0,003

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

162

Привязан

Име. №

Нач. отд. Калабухов *Малик*Гл. спец. Нейбург *Нейбург*Инж. Усталов *Усталов*Рук. гр. Юрьева *Юрьева*Инж. Фролова *Фролова*

ТП 411-1-120.85

ОВ.ВМ I

ВМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ
ОВВариант отопления от
внешней сетей

Стадия	Лист	Листов
П	I	2

Воронежский филиал
"Совзгипролесхоз"

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы неагрегированные, бесшов-					
2	ные, м	131700	006	1,4	-	1,4
3	Т	131700	168	0,025	-	0,025
4						
5	Всего стальных труб		006	161,1	-	161,1
6			168	0,32	-	0,32
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привезен			

663-03 163

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой в натураль-					
3	ной массе, т.		168	0,040	-	0,040
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т.	095300	168	0,003	-	0,003
7	Сталь среднесортная, т.	095200	168	0,005	-	0,005
8	Сталь крупносортная, т.	095100	168	0,003	-	0,003
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от 1,9 до 3,9 мм, т.	097200	168	0,009	-	0,009
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т.	097100	168	0,020	-	0,020
13						
14	Трубы стальные					
15	Трубы стальные водогазопровод-					
16	ные, м	138500	006	146,2	-	146,2
17	т	138500	168	0,244	-	0,244
18	Трубы катаные (общего назначе-					
19	ния), м	131900	006	5,5	-	5,5
20	т	131900	168	0,026	-	0,026

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

164

Привязан

Инв. №

Нач. отд. Калабухов

Гл. спец. Нейбург

ГМП Усталов

Рук. гр. Юрьева

Инж. Фролова

ТП 4М-1-120.85

ОВ.ВМ 2

ВМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ ОВ
Вариант местного поквар-
тирного отодления

Стация Лист Листов

РП I

Воронежский
филиал
"Совзгипролесхоз"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба стальная тонкостенная					
3	Д 20 мм.м		006	-	1,5	1,5
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

165

Привязан

Изн. № подл. Подпись и дата. Взвм. инв. №

Изн. №

Нач. отд. Калабухов *Калабухов*

Гл. спец. Нейбурт *Нейбурт*

Г.П. Усталов *Усталов*

Рук. тр. Иванов *Иванов*

Инж. Гамазина *Гамазина*

ТТ 411-1-120.85

ЭО.ВМ

ВМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ

ЭО

Стадия	Лист	Листов
--------	------	--------

РП		I
----	--	---

Воронежский
филиал
"Совзгипролесхоз"

(Ш)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба стальная ϕ 32 x 2 мм, м		006	-	8	8
3	Прокат черных металлов					
4	Сталь круглая ϕ 8 мм,					
5	ГОСТ 2590-71 ^х		168	-	0,008	0,008
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

166

Инв. № подл. / Подпись и дата / Взам. инв. №

				Привязан	
Инв. №					
Нач. отд.	Калабухов				
Гл. спец.	Нейбург				
Техн.	Усталов			тп 411-1-120.85	СС.БМ
Рук. гр.	Иванов				
Инж.	Тамазина				
				БМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ	
				СС	
					Стадия
					Лист
					Листов
					РП
					I
					Воронежский филиал
					"Союзгидролесхоз"

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы стальные водопровод-					
3	ные (газовые), м	I38500	006	3I,0	-	3I,0
4	Т	I38500	I68	0,048	-	0048
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

663-03

167

Изм. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

Нач. отд. Балабухов *Чай*Гл. спец. Нейбург *Александр*ТШ Усталов *Александр*Рук. гр. Юрьева *Юлия*Инженер Фролова *Ирина*

ТН 411-120-85

ГС.ВМ

ЕМ ПО КОМПЛЕКТУ МАРКИ

ГС

Стадия	Лист	Листов
РЦ		Т

Воронежский
филиал
"Союзгипролесхоз"