

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ I35
ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ
III-I35-61.01.86

КОНСТРУКТИВНЫЕ ВАРИАНТЫ С ТРЕХСЛОЙНЫМИ СТЕНОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ 2 ЭТАЖ-
НОГО 2 СЕКЦИОННОГО ЖИЛОГО ДОМА НА 12 КВАРТИР ПО Т.П. III-I35-61/I.2

АЛЬБОМ I

ЧАСТЬ 8

СМЕТЫ

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ I35
ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

21814-03

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ
III-I35-6I.0I.86

КОНСТРУКТИВНЫЕ ВАРИАНТЫ С ТРЕХСЛОЙНЫМИ СТЕНОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ 2 ЭТАЖНОГО
2 СЕКЦИОННОГО ЖИЛОГО ДОМА НА 12 КВАРТИР ПО Т.П. III-I35-6I/I,2

АЛББОМ I
ЧАСТЬ 8
СМЕТЫ

Общая сметная стоимость	88,70 тыс.руб.
строительно-монтажных работ	88,70 -"-
Стоимость на:	
Им2 общей площади	150,48 руб.
Им2 приведенной общей площади	144,82 -"-
Им2 жилой площади	259,96 -"-
Им3 объема здания	35,82 руб.

Разработан Конструкторским бюро по железобетону
им.А.А.Якушева

Утвержден Госстроем РСФСР
Письмо № 17-12/1331 от 19.09.86г.
Введен в действие Конструкторским бюро
по железобетону
Приказ № 176 от 10 ноября 1986г.

Начальник Конструкторского бюро по железобетону
Главный инженер Конструкторского бюро по железобетону
Главный конструктор проекта
Заведующий расчетным отделом

В. Болтинский —
В. Сабуров —
Н. В. Марченков
Е. П. Степочкин

В.А.Болтинский
В.С.Сабуров
Н.В.Марченков
Е.П.Степочкин

С О Д Е Р Ж А Н И Е

1. Пояснительная записка	3
2. Объектная смета	4
3. Локальные сметы на общестроительные работы (конструктивные варианты)	7
4. Локальные сметы на санитарно-технические работы	29

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

21814-03

Сметы к типовому проектному решению по т.п.проекту III-135-61/1.2 2-этажного 2-секционного 12-квартирного жилого дома конструктивного варианта с трехслойными стеновыми панелями, разработанному Конструкторским бюро по железобетону им. А.А. Якушева Госстроя РСФСР, составлены в соответствии с "Инструкцией по типовому проектированию СН-227-82", утвержденной Госстроем СССР.

Сметная стоимость определена по единым районным единичным расценкам, утвержденным Госстроем СССР для применения с 1 января 1984 г. и Сборнику сметных цен на местные строительные материалы и железобетонные изделия и конструкции для строек, расположенных в Московской области, разработанному проектным институтом "Мосгражданпроект" и утвержденному распоряжением исполкома Мособлсовета от 7 января 1983 г. № 22-Р.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

строительные работы подземной части - 16,5%

- " - " - надземной части - 13,5%

металлоконструкции - 8,6%

санитарно-технические работы - 13,3%

плановые накопления - 8%

При применении данного конструктивного варианта из основной сметы типового проекта III-135-61/1.2 исключить из раздела "Стены" надземной части работы по монтажу и стоимости наружных стеновых панелей и добавить стоимость данного конструктивного варианта.

При определении стоимости по локальной смете № 2 из типовой сметы исключить подразделы отопление, вентиляция, изоляционные работы и добавить стоимость данного конструктивного варианта по смете № 2.

Сметную стоимость по локальным сметам № 3,4 и ведомость потребности в производственных ресурсах принимать по типовой смете.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

21814-03

к типовому проекту 2-этажного 2-секционного 12-квартирного жилого дома (Конструктивный вариант с трехслойными стеновыми панелями с утеплителем из минераловатных плит с соединительными ребрами)

Сметная стоимость 88,70 тыс.руб.
 Нормативная условно-
 чистая продукция -"
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 расчетную единицу 144,82 руб.
 1м2 общей площади 150,48 -"
 1м3 объема здания 35,82 -"

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.							Технико-экономич. показатели			
			строит. работ	монт. работ	обор. меб.и инв.	проч. затр.	всего	в т.ч. осн.эксп. з/п машин	норм. усл. чист. прод.	един. измер.	кол-во	стоим. един. измер. руб.	
I	Лок.смета № I	Общестроительные работы	78,49	-	-	-	78,49	-	-	-	м2 общ.пл.	589,44	133,16
2	-"- -"- № 2	Санитарно-технические работы	7,04	-	-	-	7,04	-	-	-	-"	-"	11,94
3	-"- -"- № 3	Электроосвещение	2,47	-	-	-	2,47	-	-	-	-"	-"	4,19
4	-"- -"- № 4	Слаботочные устройства	0,70	-	-	-	0,70	-	-	-	-"	-"	1,19
		Итого	88,7	-	-	-	88,7	-	-	-	-"	-"	150,48

Главный конструктор проекта

Заведующий расчетным отделом

Составил старший инженер

Проверил руководитель бригады

Н.В. Марченков

Е.П. Степочкин

В.П. Глянцева

Р.С. Черняева

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 2

21814-03

к типовому проекту 2-этажного 2-секционного 12-квартирного жилого дома. Конструктивный вариант с трехслойными стеновыми панелями с утеплителем из пенополистирольных плит с соединительными ребрами

Сметная стоимость 89,60 тыс.руб.
 Нормативная условно-
 чистая продукция -"
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 расчетную единицу 146,29 руб.
 1м2 общей площади 152,01 -"
 1м3 объема здания 36,19 -"

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.					Технико-экономич. показатели					
			строит. работ	монт. работ	обор. меб. и инв.	проч. затр.	всего	в т.ч. осн. эксп. з/п машин	норм. усл. чист. прод.	един. измер.	кол-во	стоим. един. измер.	
I	Лок. смета № I	Общестроительные работы	79,39	-	-	-	79,39	-	-	-	м2 общ.пл.	589,44	134,69
2	"- " № 2	Санитарно-технические работы	7,04	-	-	-	7,04	-	-	-	"-	"-	11,94
3	"- " № 3	Электроосвещение	2,47	-	-	-	2,47	-	-	-	"-	"-	4,19
4	"- " № 4	Слаботочные устройства	0,70	-	-	-	0,70	-	-	-	"-	"-	1,19
		Итого	89,60	-	-	-	89,60	-	-	-	"-	"-	152,01

Главный конструктор проекта *Марченков* Н.В. Марченков

Заведующий расчетным отделом *Степочкин* Е.П. Степочкин

Составил старший инженер *Глянцева* В. Глянцева

Проверил руководитель бригады *Черняева* Р.С. Черняева

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 3

218/4-03

к типовому проекту 2-этажного 2-секционного 12-квартирного жилого дома. Конструктивный вариант с трехслойными стеновыми панелями на гибких связях (утеплитель - пенополистирольные плиты)

Сметная стоимость 89,34 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция -"
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 расчетную единицу 145,86 руб.
 1м2 общей площади 151,57 -"
 1м3 объема здания 36,08 -"

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Технико-экономич.показатели					
			строит. работ	монт. работ	обор. меб.и инв.	проч. затр.	всего	в т.ч.		норм. усл. чист. прод.	един. измер.	кол-во	стоим. един. измер. руб.
							осн.экс. з/п	машин					
I	Смета № I	Общестроительные работы	79,16	-	-	-	79,16	-	-	-	м2 общ.пл.	589,44	134,30
2	Смета № 2	Санитарно-технические работы	7,01	-	-	-	7,01	-	-	-	-"	-"	11,89
3	Смета № 3	Электроосвещение	2,47	-	-	-	2,47	-	-	-	-"	-"	4,19
4	-"- № 4	Слабые токи	0,70	-	-	-	0,70	-	-	-	-"	-"	1,19
		Итого	89,34	-	-	-	89,34	-	-	-	-"	-"	151,57

Главный конструктор проекта

Н.В. Марченков

Заведующий расчетным отделом

Е.П. Степочкин

Составил старший инженер

В. Глянцева

Проверил руководитель бригады

Р.С. Черняева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

218/4-03

к типовому проекту III-135-61/1.2. 2-х этажного 2-х секционного
жилого дома на 12 квартир. Конструктивный вариант с трехслойными
стенowymi панелями с соединительными ребрами (утеплитель -
минераловатные плиты)

На общестроительные работы

Основание: чертежи №1-8

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 19,79 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция 1,72 тыс.руб.

№ п/п	№ укрупнен. сметных норм, единич- ных расценок цифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единиц, руб.			Общая стоимость, руб.			Нормативная условно- чистая продукция
					всего	в том числе		всего	в том числе		
						основн. зарпл.	экспл. машин в т.ч. зарпл.		основн. зарпл.	экспл. машин в т.ч. зарпл.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Б. Надземная часть									
		Р. Стены									
1.	7-558 43-6-1.8	Установка наружных стеновых панелей пл. до 6 м2 с поясной и пилонной разрезкой	шт	16	3,04	1,18	1,47/0,44	49	19	24/7	43
2.	7-549 43-3-1.8	То же, с разрезкой на этаж пл. до 6 м2	шт	4	3,93	1,33	1,53/0,45	16	5	6/2	11
3.	7-552 43-4-1.8	То же, до 15 м2	шт	28	4,78	1,67	2/0,59	134	47	56/17	103
4.	7-555 43-5-1.8	То же, площ. до 25 м2	шт	16	5,87	2,12	2,56/0,76	94	34	41/12	75
		Итого:	руб					293	105	127/38	232
		Материалы									
5.	Ц.Г.ч.Г р.13 п.180	Воздухозащитная лента	м2	52,73	0,73	-	-	38			
6.	ССЦ п.1-17	Бетон М-200	м3	3,9	28,2	-	-	110			
		Итого:	руб					148			
		Итого с материалами	руб					441	105	127/38	232

21814-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Стоимость промышленных изделий											
7. Кальк.ч.10 р.10.13-118 п.5	Наружные трехслойные стеновые панели с утеплителем из минераловатных плит на жестких ребрах ЗНС-63.28.35-100Л-8										
		шт	2		482,57			965			
8. п.5	ЗНС-63.28.35-100Л-9										
		шт	2		482,57			965			
9. п.1	ЗНС-63.28.35-100Л-4										
		шт	2		480,44			961			
10. п.1	ЗНС-63.28.35-100Л-5										
		шт	2		480,44			961			
11. п.3	ЗНС-63.28.35-100Л-6										
		шт	2		492,37			985			
12. п.3	ЗНС-63.28.35-100Л-7										
		шт	2		492,37			985			
13. п.9	ЗНС-62.28.35-100Л-1										
		шт	2		490,46			981			
14. п.9	ЗНС-62.28.35-100Л-2										
		шт	2		490,46			981			
15. п.11	ЗНС-30.28.35-100Л-1										
		шт	2		222,07			444			
16. п.12	ЗНС-30.28.35-100Л-2										
		шт	2		203,61			407			
17. п.13	ЗНС-30.28.35-100Л-3										
		шт	4		222,99			892			
18. п.29	ЗНС-30.12.35-100Л-1										
		шт	2		79,22			158			
19. п.16	ЗНС-30.28.40-100Л-8										
		шт	8		212,81			1702			
20. п.19	ЗНС-30.28.40-100Л-11										
		шт	2		230,36			461			
21. п.19	ЗНС-30.28.40-100Л-12										
		шт	2		230,36			461			
22. п.20	ЗНС-30.28.40-100Л-13										
		шт	2		231,71			463			
23. п.20	ЗНС-30.28.40-100Л-14										
		шт	2		231,71			463			
24. п.28	ЗНС-12.28.30-100Л-3										
		шт	2		93,82			188			
25. п.28	ЗНС-12.28.30-100Л-4										
		шт	2		93,82			188			
26. Кальк.ч.10 р.10.13-118 п.63	НПР-63,5.3,5										
		шт	8		61,26			490			
27. Кальк.ч.10 р.10.13-118 п.62	НПР-30.5.3,5										
		шт	4		28,43			114			
28. Кальк.ч.10 р.10.13-40 п.28	НПТ-60.28.4.0-1										
		шт	2		254,67			509			
29. п.29	НПТ-60.28.4.0-1Л										
		шт	2		254,67			509			

21814-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	Кальк.ч.10 р.10.13-40 п.80	НПТ-44.11.4.0	шт.	2	52,79	-	-	106			
		Итого	руб.					15339			
		Итого по смете	-"					15780	105	127/38	232
		Накладные расходы - 13,5%	-"					2130			
		Накладные расходы НУЧП - 65%	-"								1385
		Плановые накопления - 8%	-"					1433			
		Плановые накопления НУЧП - 44%	-"								102
		Итого с накладными расходами и плановыми накоплениями	-"					19343			1719
		Добавляется стоимость сопутствующих работ при монтаже наружных стен из типовой сметы III-135-61/1.2 разде- ла 13 "Стены"	-"					451			
		Итого по смете	-"					19794			
		Затраты труда	чел/час					169,48			

Составил

Глинец

В. Глянцева

Проверил

Черняева

Р.С. Черняева

С В О Д К А
объемов и стоимости работ к локальной смете № I

21814-03

№ п/п	Наименование конструк- тивных элементов и ви- дов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.					Нормативная условно- чистая продукция					Удельн. вес стоим. констр. элемен. или вида работ, % к общ. строит. раб. по смете	
				прямые затраты	накладные расходы % сумма	план. накоп- ления % от стоим. по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	в том числе основн. экс пл. зарпл. машин в т.ч. зарпл.	в на- кладн. расх. % от суммы гр.7	в пла- новх накоп. % от стоим. по гр. 10,11	всего по даннм гр.10, 11,12, 13				
1	2		4	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15
А. Подземная часть															
1.	Земляные работы	м3	886,0	642	16,5	106	60	808							1,03/0,91
2.	Фундаменты	м3	26,94	1268	-"	209	118	1595							2,03/59,24
3.	Стены	м2	317,52	5546	-"	915	517	6978							8,89/21,98
4.	Перекрытие	м2	329,12	3266	-"	539	304	4109							5,23/12,48
5.	Перегородки	м2	91,64	325	-"	53	30	408							0,52/4,45
6.	Лестницы	м2	12,98	286	-"	47	27	360							0,46/27,73
7.	Полы	м2	307,56	1075	-"	177	100	1352							1,72/4,40
8.	Окна	м2	4,08	58	-"	10	5	73							0,09/17,89
9.	Двери	м2	6,42	185	-"	30	17	232							0,30/36,14
10.	Балконы	м2	13,96	252	16,5	41	23	316							0,40/22,64
11.	Внутренняя отделка	м2	187,27	9	-"	1	1	11							0,01/0,06
12.	Прочие работы	руб	-	754	-"	124	70	948							1,21/-
	(в т.ч. металлоконструкции)	руб	-												
	Итого по подземной части	руб	-	13666	16,5	2252	1272	17190							21,90/
Б. Надземная часть															
13.	Стены наружные	м2	476,86	16148	13,5	2180	1466	19794							25,22/41,51
14.	Стены внутренние	м2	406,20	5111	-"	690	464	6265							7,98/15,42
15.	Перекрытие	м2	690,44	6827	-"	922	620	8369							10,66/12,12
16.	Крыша	м2	426	6108	-"	824	554	7486							9,54/17,57
17.	Перегородки	м2	370,40	3099	-"	410	276	3725							4,75/10,06

21814-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18. Полы		м2	549,52	2945	13,5	398	267	3610						4,60/6,57
19. Лестницы		м2	35,24	525	"-	71	48	644						0,82/18,27
20. Балконы и лоджии		м2	27,92	1525	"-	206	139	1870						2,38/66,98
21. Двери		м2	147,16	2692	"-	363	244	3299						4,20/22,42
22. Шкафы и антресоли		кв.	12	1792	"-	242	163	2197						2,80/183,08
23. Внутренняя отделка		м2	3969,7	2233	"-	301	203	2737						3,49/0,69
24. Наружная отделка		м2	191,8	123	"-	17	11	151						0,19/0,79
25. Прочие работы		руб	-	940	"-	127	85	1152						1,47/-
Итого по надземной части		руб	-	50008	13,5	6751	4540	61299						78,09/-
Итого по смете		руб	-	63674	-	9003	5812	78489						100%

Главный конструктор проекта

Заведующий расчетным отделом

Составила

Проверила

Н.В.Марченков

Е.П.Степочкин

В.Глянцева

Р.С.Черняева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

21814-03

к типовому проекту III-135-61/1.2 2-х этажного 2-х секционного
жилого дома на 12 квартир. Конструктивный вариант с трехслойными
стеновыми панелями с утеплителем из пенополистирольных плит с
соединительными ребрами

На общестроительные работы

Основание: чертежи №1-8

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 20,69 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция 1,78 тыс.руб.

№ пп	№ укрупнен. сметных норм, единич- ных расценок шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единиц, руб.			всего	Общая стоимость, руб.			Нормативная условно- чистая продукция
					всего	в том числе			всего	в том числе		
						основн. зарпл.	экспл. машин в т.ч. зарпл.			основн. зарпл.	экспл. машин в т.ч. зарпл.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Б. Надземная часть										
		Р. Стены										
1.	7-558 43-6-1.8	Установка наружных стеновых панелей пл. до 6 м2 с поясной и пилонной разрезкой	шт	16	3,04	1,18	1,47/0,44	49	19	24/7	43	
2.	7-549 43-3-1.8	То же, с разрезкой на этаж пл. до 6 м2 шт	шт	4	3,93	1,33	1,53/0,45	16	5	6/2	11	
3.	7-552 43-4-1.8	То же, до 15 м2	шт	28	4,78	1,67	2/0,59	134	47	56/17	103	
4.	7-555 43-5-1.8	То же, площ. до 25 м2	шт	16	5,87	2,12	2,56/0,76	94	34	41/12	75	
		Итого:	руб					293	105	127/38	232	
		Материалы										
5.	Ц.1.ч.1 р.13 п.180	Воздухозащитная лента	м2	52,73	0,73	-	-	38				
6.	ССЦ п.1-17	Бетон М-200	м3	3,9	28,2	-	-	110				
		Итого:	руб					148	-	-	-	
		Итого с материалами:	руб					441	105	127/38	232	

21814-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Стоимость промышленных изделий											
7. Кальк. ч.10 р.10.13-118 п.34	Наружные трехслойные стеновые панели с утеплителем из пено-полистирольных плит на жестких ребрах ЗНС-63.28.35-100Л-8										
		шт	2	502,34					I005		
8. п.34	ЗНС-63.28.35-100Л-9	шт	2	502,34					I005		
9. п.30	ЗНС-63.28.35-100Л-4	шт	2	503,88					I008		
10. п.30	ЗНС-63.28.35-100Л-5	шт	2	503,88					I008		
11. п.32	ЗНС-63.28.35-100Л-6	шт	2	512,76					I026		
12. п.32	ЗНС-63.28.35-100Л-7	шт	2	512,76					I026		
13. п.38	ЗНС-62.28.35-100Л-1	шт	2	510,68					I021		
14. п.38	ЗНС-62.28.35-100Л-2	шт	2	510,68					I021		
15. п.40	ЗНС-30.28.35-100Л-1	шт	2	233,73					467		
16. п.41	ЗНС-30.28.35-100Л-2	шт	2	211,86					424		
17. п.42	ЗНС-30.28.35-100Л-3	шт	4	233,53					934		
18. п.58	ЗНС-30.12.35-100Л-1	шт	2	84,69					I69		
19. п.45	ЗНС-30.28.40-100Л-8	шт	8	229,37					I835		
20. п.48	ЗНС-30.28.40-100Л-11	шт	2	248,31					497		
21. п.48	ЗНС-30.28.40-100Л-12	шт	2	248,31					497		
22. п.49	ЗНС-30.28.40-100Л-13	шт	2	249,41					499		
23. п.49	ЗНС-30.28.40-100Л-14	шт	2	249,41					499		
24. п.57	ЗНС-12.28.30-100Л-3	шт	2	100,15					200		
25. п.57	ЗНС-12.28.30-100Л-4	шт	2	100,15					200		
26. Кальк. ч.10 р.10.13-118 п.63	НПР-63.5.3,5										
		шт	8	61,26					490		
27. п.62	НПР-30.5.3,5	шт	4	28,43					114		
28. Кальк. ч.10 р.10.13-40 п.28	НПТ-60.28.4,0-1										
		шт	2	254,67					509		
29. п.29	НПТ-60.28.4,0-1Л	шт	2	254,67					509		

21814-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	I2
30	п.30	НПТ-44-11.4.0	шт.	2	52,79	-	-	I06			
		Итого	руб.					I6069			
		Итого по разделу	-"					I65I0	I05	I27/38	232
		Накладные расходы - 13,5%	-"					2229			
		Накладные расходы НУЧП - 65%	-"								I449
		Итого	-"					I8739			
		Плановые накопления 8%	-"					I499			
		Плановые накопления НУЧП - 44%	-"								I02
		Итого с накладными расходами и плановыми накоплениями	-"					20238			I784
		Добавляется стоимость сопутствующих работ при монтаже наружных стен из типовой сметы III-135-61/1.2 раздела 13 "Стены"	руб.					452			
		Итого по смете	-"					20690			
		Затраты труда	чел./час					I69,48			

Составила

Александр

В. Глянцева

Проверила

Сергей

Р.С.Черняева

С В О Д К А
объемов и стоимости работ к локальной смете №

21814-03

№ п/п	Наименование конструк- тивных элементов и ви- дов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.					Нормативная условно-			Удельн. вес		
				прямые затраты	накладные расходы % сумма	план. накоп- ления % от стоим. по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	в том числе основн. зарпл. экспл. машин в т.ч. зарпл.	чистая расх. % от суммы гр.7	продукция в на- кладн. новых % от стоим. по гр. 10,11	всего по дан- ным гр.10, 11,12, 13	или вида работ, % к общ. строит. раб. по смете стоим. един. изм. руб.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Подземная часть														
1.	Земляные работы	м3	886,0	642	16,5	106	60	808						1,02/0,91
2.	Фундаменты	м3	26,94	1268	"	209	118	1595						2,01/59,24
3.	Стены	м2	317,52	5546	"	915	517	6978						8,79/21,98
4.	Перекрытие	м2	329,12	3266	"	539	304	4109						5,18/12,48
5.	Перегородки	м2	91,64	325	"	53	30	408						0,52/4,45
6.	Лестницы	м2	12,98	286	"	47	27	360						0,45/27,73
7.	Полы	м2	307,56	1075	"	177	100	1352						1,70/4,40
8.	Окна	м2	4,08	58	"	10	5	73						0,09/17,89
9.	Двери	м2	6,42	185	"	30	17	232						0,29/36,14
10.	Балконы	м2	13,96	252	16,5	41	23	316						0,40/22,64
11.	Внутренняя отделка	м2	187,27	9	"	1	1	11						0,01/0,06
12.	Прочие работы	руб	-	754	"	124	70	948						1,19/-
	(в т.ч. металлоконструкции)	руб	-											
	Итого по подземной части	руб		13666	16,5	2252	1272	17190						21,66/-
Б. Надземная часть														
13.	Стены наружные	м2	476,86	16878	13,5	2279	1533	20690						26,07/43,39
14.	Стены внутренние	м2	406,20	5111	"	690	464	6265						7,89/15,42
15.	Перекрытие	м2	690,44	6827	"	922	620	8369						10,54/12,12
16.	Крыша	м2	426	6108	"	824	554	7486						9,43/17,57
17.	Перегородки	м2	370,40	3039	"	410	276	3725						4,69/10,06

21814-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18. Полы	м2	549,52	2945	13,5	398	267	3610							4,55/6,57
19. Лестницы	м2	35,24	525	"-	71	48	644							0,82/18,27
20. Балконы и лоджии	м2	27,92	1525	"-	206	139	1870							2,36/66,98
21. Двери	м2	147,16	2692	"-	363	244	3299							4,16/22,42
22. Шкафы и антресоли	кв.	12	1792	"-	242	163	2197							2,77/183,08
23. Внутренняя отделка	м2	3969,7	2233	"-	301	203	2737							3,45/0,69
24. Наружная отделка	м2	191,8	123	"-	17	11	151							0,19/0,79
25. Прочие работы	руб	-	940	"-	127	85	1152							1,45/-
Итого по надземной части	руб	-	50738	13,5	6850	4607	62195							78,37/
Итого по смете	руб	-	64404	-	9102	5879	79385							100%

Главный конструктор проекта

Марченко

Н.В.Марченков

Заведующий расчетным отделом

Степочкин

Е.П.Степочкин

Составила:

Глянцева

В.Глянцева

Проверила:

Черняева

Р.С.Черняева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

21814-03

к типовому проекту III-135-61/1.2. 2-этажного 2-секционного жилого дома на 12 квартир. Конструктивный вариант с трехслойными стеновыми панелями на гибких связях (утеплитель из пенополистирольных плит) На общестроительные работы

Основание: чертежи № I-8
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 20,46 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция 1,73 -"

№ п/п	№ укрупненных смет. норм, ед. расц. 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		норм. услов. чист. прод.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Б. Надземная часть									
		I. Стены									
1	7-558 43-6-I.8	Установка наружных стеновых панелей площ. до 6м2 с поясной и пилоновой разрезкой	шт.	16	3,04	1,18	<u>1,47</u> 0,44	49	19	<u>24</u> 7	43
2	7-549 43-3-I.8	То же с разрезкой на этаж площ. до 6м2	"	4	3,93	1,33	<u>1,53</u> 0,45	16	5	<u>6</u> 2	11
3	7-552 43-4-I.8	То же до 15м2	"	28	4,78	1,67	<u>2</u> 0,59	134	47	<u>56</u> 17	103
4	7-555 43-5-I.8	То же площ. до 25м2	шт.	16	5,87	2,12	<u>2,56</u> 0,76	94	34	<u>41</u> /12	75
		Итого	руб.					293	105	127/38	232
		Материалы:									
5	ЦПчГр. I.3 п. I.80	Воздухозащитная лента	м2	52,73	0,73	-	-	38			
6	ССЦ п. I-I7	Бетон М200	м3	3,9	28;2	-	-	110			
		Итого	руб.					148			
		Итого с материалами	-"					441	105	127/38	232
		Стоимость промышленных изделий									
I	Кальк. ч. I.0 р. I.0. I.3-I.8 п. 70	Наружные трехслойные стеновые панели на гибких связях с утеплителем из пенополистирольных плит ЗНС-63.28.30-100Л-8	шт.	2	525,64	-	-	1051			
2	п. 70	ЗНС-63.28.30-100Л-9	"	2	525,64	-	-	1051			
3	п. 68	ЗНС-63.28.30-100Л-4	"	2	531,36	-	-	1063			
4	п. 68	ЗНС-63.28.30-100Л-5	"	2	531,36	-	-	1063			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	п.69	ЗНС-63.28.30-100Л-6	шт.	2	534,18	-	-	1068			
6	п.69	ЗНС-63.28.30-100Л-7	"	2	534,18	-	-	1068			
7	п.75	ЗНС-61.28.30-100Л-3	"	2	530,81	-	-	1062			
8	п.75	ЗНС-61.28.30-100Л-4	"	2	530,81	-	-	1062			
9	п.82	ЗНС-30.28.30-100Л-1	"	2	249,10	-	-	498			
10	п.83	ЗНС-30.28.30-100Л-2	"	2	222,95	-	-	446			
11	п.84	ЗНС-30.28.30-100Л-3	"	4	247,26	-	-	989			
12	п.89	ЗНС-30.12.30-100Л-1	"	2	91,93	-	-	184			
13	п.88	ЗНС-30.28.30-100Л-10	"	8	237,11	-	-	1897			
14	п.80	ЗНС-32.28.30-100Л-15	"	2	255,63	-	-	511			
15	п.80	ЗНС-32.28.30-100Л-16	"	2	255,63	-	-	511			
16	п.79	ЗНС-32.28.30-100Л-13	"	2	258,69	-	-	517			
17	п.79	ЗНС-32.28.30-100Л-14	"	2	258,69	-	-	517			
18	п.92	ЗНС-12.28.30-100Л-3	"	2	91,95	-	-	184			
19	п.92	ЗНС-12.28.30-100Л-4	"	2	91,95	-	-	184			
20	п.93	ННР-63.5.3	"	8	57,03	-	-	456			
21	п.94	ННР-30.5.3	"	4	26,55	-	-	106			
22	п.100	ННТ-60.28.3.5-1	"	2	85,69	-	-	171			
23	п.100	ННТ-60.28.3.5-11	"	2	85,69	-	-	171			
24	п.101	ННТ-55.11.3.5	"	2	29,16	-	-	58			
		Итого	руб.					15885			232
		Итого по разделу	"					16326			
		Накл.расходы - 13,5%	"					2204			
		Накл.расходы НУЧП - 65%	"								1433
		Плановые накопления - 8%	"					1482			
		Плановые накопления НУЧП - 44%	"								102
		Итого с накладными расходами и плановыми накоплениями	"					20012			1728
		Добавляется стоимость сопутствующих работ при монтаже наружных стен из типовой сметы III-135-61/1.2 раздела 13 "Стены"	"					452			
		Итого по смете	"					20464			
		Затраты труда	чел/час					169,48			

Составила

Милена

В. Глинцева

Проверила

Сергей

Р.С. Черняева

С В О Д К А
объемов и стоимости работ к локальной смете № I

21814-03

№ п/п	Наименование конструк- тивных элементов и ви- дов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.					Нормативная условно- чистая продукция					Удельн. вес стоим. констр. элемент. или вида работ, % к общ. строит. раб. по смете
				прямые затраты	накладные расходы		план. накоп- ления % от стоим. по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	в том числе		в на- кладн. расх. % от суммы гр.7	в пла- новых накоп. % от стоим. по гр. 10,11	всего по данном гр.10, 11,12, 13	
					%	сумма			осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. зарпл.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. Подземная часть														
1.	Земляные работы	м3	886,0	642	16,5	106	60	808						1,02/0,91
2.	Фундаменты	м3	26,94	1268	—	209	118	1595						2,01/59,24
3.	Стены	м2	317,52	5546	—	915	517	6978						8,8/21,98
4.	Перекрытие	м2	329,12	3266	—	539	304	4109						5,18/12,48
5.	Перегородки	м2	91,64	325	"	53	30	408						0,51/4,45
6.	Лестницы	м2	12,98	286	"	47	27	360						0,45/27,73
7.	Полы	м2	307,56	1075	—	177	100	1352						1,70/4,40
8.	Окна	м2	4,08	58	—	10	5	73						0,09/17,89
9.	Двери	м2	6,42	185	—	30	17	232						0,29/36,14
10.	Балконы	м2	13,96	252	16,5	41	23	316						0,40/22,64
11.	Внутренняя отделка	м2	187,27	9	—	1	1	11						0,01/0,06
12.	Прочие работы (в т.ч. металлоконструкции)	руб	—	754	—	124	70	948						1,20/—
	Итого по "А"	руб	—	13666	16,5	2252	1272	17190						21,68/—
Б. Надземная часть														
13.	Стены наружные	м2	476,86	16694	13,5	2254	1516	20464						26,02/43,27
14.	Стены внутренние	м2	406,20	5111	—	690	464	6265						7,90/15,42
15.	Перекрытие	м2	690,44	6827	—	922	620	8369						10,55/12,12
16.	Крыша	м2	426	6108	—	824	554	7486						9,44/17,57

21814-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>
17. Перегородки	м2	370,40	3039	13,5	410	276	3725							4,70/10,06
18. Полы	м2	549,52	2945	"	398	267	3610							4,55/6,57
19. Лестницы	м2	35,24	525	"	71	48	644							0,81/18,27
20. Балконы и лоджии	м2	27,92	1525	"	206	139	1870							2,36/66,98
21. Двери	м2	147,16	2692	"	363	244	3299							4,16/22,42
22. Шкафы и антресоли	кв.	12	1792	"	242	163	2197							2,77/183,08
23. Внутренняя отделка	м2	3969,7	2233	"	301	203	2737							3,45/0,69
24. Наружная отделка	м2	191,8	123	"	17	11	151							0,19/0,79
25. Прочие работы	руб	-	940	"	127	85	1152							1,45/-
Итого по "Б"	руб	-	50554	13,5	6825	4590	61969							78,35/-
Всего по смете	руб	-	64220	-	9077	5862	79159							100%

Главный конструктор проекта

Н.В.Марченков

Заведующий расчетным отделом

Е.П.Степочкин

Составил:

В.Глянцева

Проверил:

Р.С.Черняева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

21814-03

к типовому проекту 2-этажного 2-секционного 12-квартирного жилого дома (вариант с трехслойными стеновыми панелями и с соединительными ребрами утеплитель минераловатные плиты)

На санитарно-технические работы

Основание: ОВ1-5
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 1,979 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция 0,443 "-
Нормативная трудоемкость 348 чел.ч
Сметная заработная плата 0,232 тыс.руб.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоим. единицы, руб.		Общая стоим., руб.			Затраты труда ра- бочих, ч, чне заня- тых обсл. машин	
					всего основ. з/п	экс. маш. в т.ч. з/п	всего	основ. з/п	экс. машин в т.ч. з/п	на един.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел I. Отопление											
1	СИЗО-1035	Кран проходной двойной регулировки муфтовый латунный КРД diam.20 мм	шт.	36,00	<u>1,50</u>	=	54	-	=	=	=
2	2307 I-0029	Кран пробно-спускной сальниковый латунный исп.3 ЮБИ9БК diam.15 мм	"	10,00	<u>1,50</u>	=	15	-	=	=	=
3	Е18-229 I5-5	Кран для выпуска воздуха маевского I4MI	комп.	38,00	<u>0,49</u> 0,08	= -	19	3	=	<u>0,13</u> -	<u>5</u> -
4	СИЗО-1013	Краны проходные сальниковые муфто- вые латунные I1Б6БК для жидких сред, давл.1 мпа, diam. в мм I5	шт.	2,00	<u>0,92</u>	=	2	-	=	=	=
5	СИЗО-1014	Краны проходные сальниковые муфто- вые латунные I1Б6БК для жидких сред, давл.1 мпа, diam. в мм 20	"	3,00	<u>1,32</u>	=	4	-	=	=	=
6	СИЗО-1015	Краны проходные сальниковые муфто- вые латунные I1Б6БК для жидких сред, давл.1 мпа diam. в мм 25	"	6,00	<u>1,96</u>	=	12	-	=	=	=
7	СИЗО-1016	Краны проходные сальниковые муфто- вые латунные I1Б6БК для	I,00	2,95	-	3	-	-	-	-	-

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЖИДКИХ СРЕД, ДАВЛЕНИЕМ 1МПА , ДИАМЕТРОМ В ММ: 32									
8	С130-1017 ШТ -КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б66К ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД, ДАВЛЕНИЕМ 1МПА , ДИАМЕТРОМ В ММ: 40	3,00	4,58	-		14	-	-	-	-
9	E18-109 ШТ 5-1 -УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ 4УГУННЫХ ТИП М-140А, М-140А0, М-90, РА-90 ВЫСОТОЙ 582ММ	82,60	7,67	0,06		634	21	5	0,46	38
			0,25	0,02				2	0,03	2
10	E16-35 ЭКМ 7-1 -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДАНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 15ММ	34,00	0,86	0,01		29	7	-	0,36	12
			0,21	-				-	-	-
11	E16-36 М 7-1 -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДАНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 20ММ	190,00	0,91	0,01		173	40	2	0,36	68
			0,21	-				-	-	-
12	E16-37 М 7-1 -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДАНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ	24,00	1,03	0,01		25	5	-	0,36	9
			0,21	-				-	-	-
13	E16-38 М 7-1 -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДАНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 32ММ	6,00	1,14	0,01		7	1	-	0,36	2
			0,21	-				-	-	-
14	E16-39 М 7-1 -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДАНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 40ММ	22,00	1,29	0,01		28	5	-	0,36	8
			0,21	-				-	-	-
15	E16-135 ШТ 12-1 -УСТАНОВКА КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ2217-5АП25	1,00	1,62	0,13		2	1	-	1,54	2
			0,99	0,04				-	0,05	-
16	1704 ШТ А,40-42 -СТОИМОСТЬ КЛАПАНА П5-1322 РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ2217-5АП25	1,00	100,00	-		100	-	-	-	-
			-	-				-	-	-
17	2307 ШТ 1-0376 -ВЕНТИЛЬ ФЛАНЦЕВЫЙ 15К419П ДИАМ, 25ММ	2,00	2,20	-		4	-	-	-	-
			-	-				-	-	-
18	E18-226 ШТ 15-2 -МАНОМЕТР МО-250-160-0,15 КОМПЛ	4,00	3,91	0,01		16	1	-	0,22	1
			0,14	-				-	-	-

III-135-61.01.86 А1.48.

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	C130-1036	-КРАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ ТРЕХХОДОВОЙ ДИАМ.15ММ	4,00	1,03	-	4	-	-	-	-
20	E18-228 15-4	-ТЕРМОМЕТР ПК216066 ШТ КОМПЛ	4,00	2,41	-	10	1	-	0,32	1
21	2307 1-0030	-КРАН СПУСКНОЙ 10Б19БК ИСП.3 ДИАМ.20ММ	2,00	0,20 2,10	-	4	-	-	-	-
22	E18-184 11-1	-ГРЯЗЕВИК ДЛЯ ТРУБ 1640Т34.01 ШТ	2,00	- 20,65	- 0,25	41	5	-	4,05	8
23	E16-199 19-1	-УСТАНОВКА ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1 УЗЕЛ	1,00	2,44 45,28	0,08 0,33	45	4	-	0,10 5,79	- 6
24	C130-Д,2335	-СТОИМОСТЬ ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1 ШТ	1,00	3,51 48,80	0,10 -	49	-	-	0,13 -	- -
25	E16-39 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 40ММ М	4,00	- 1,29 0,21	- 0,01 -	5	1	-	0,36 -	1 -
26	E16-219 22	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ 100М	2,80	4,01 3,80	- -	11	11	-	5,26 -	15 -
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		1310	106	7		176
				РУБ.				2		2
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		172	-	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -				РУБ.		172	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		13	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		185	-	-		-
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				РУБ.		1138	-	-		-
МАТЕРИАЛЫ -				РУБ.		932	-	-		-
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -				РУБ.		-	-	5		-
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -				РУБ.		-	-	2		-
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	106	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	108	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -				РУБ.		93	-	-		-
СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -				РУБ.		2	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		152	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -				РУБ.		-	73	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		13
СМЕГНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	25	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		102	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -				РУБ.		-	50	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				РУБ.		1394	-	-		-

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С	0,99	60,50	0,03	60	38	-	68,00	67
	164-8	ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ		38,40	-			-	-	-
		ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т								
		ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ								
		ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П,								
		ЗА 2 РАЗА								
		100М2								
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ	3	РУБ.			60	38	-		67
			РУБ.					-		-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			60	-	-		-
	МАТЕРИАЛЫ -		РУБ.			22	-	-		-
	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	38	-		-
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	38	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			10	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	24	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	2	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			6	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	17	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			76	-	-		-
	НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	79	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		68
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	40	-		-
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	3	РУБ.			76	-	-		-
	НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	79	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		68
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	40	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			1653	199	10		330
			РУБ.					3		3
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -		РУБ.			340	-	-		-
	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -		РУБ.			340	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			26	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -		РУБ.			366	-	-		-
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			60	-	-		-
	МАТЕРИАЛЫ -		РУБ.			22	-	-		-
	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	38	-		-
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	38	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			10	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	24	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	2	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			6	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	17	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			76	-	-		-
	НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	79	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	40	-		-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			1253	-	-		-
	МАТЕРИАЛЫ -		РУБ.			900	-	-		-
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -		РУБ.			-	-	7		-
	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -		РУБ.			-	-	3		-
	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	161	-		-
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	164	-		-
	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -		РУБ.			93	-	-		-
	СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -		РУБ.			4	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			167	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	110	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		14
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	28	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			113	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	76	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			1537	-	-		-
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	364	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		280
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	192	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			1979	-	-		-
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	443	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		348
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	232	-		-

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

Е.П. Степочкин

СТЕПОЧКИН Е.П.,

СОСТАВИЛ

Л.И. Трофимова

ТРОФИМОВА Л.

/ ПРОВЕРИЛ

Л.И. Пижонкова

ПИЖОНКОВА Л.И.,

ПЕРФОРАЦИЯ:

Е.В. Гуляева

ГУЛЯЕВА Е.В.

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ
=====

(П.Н. = 7)

215	1	Э86185' Н9Г1' ' ' 1.1' ' ' ' *
216	2	Ю' ' ' 2453' ' 2-Х ЭТ.2СЕКЦ.12 КВАРТ,ЖИЛ.ДОМ СЕР.135 61ДОМ(ВАРИАНТ ЖЕСТКИЕ СВЯЗИ)' Р.П.' ' 2' САНИТАРНО-ТЕХ НИЧЕСКИЕ РАБОТЫ' ОБ1-5*
217	3	Н15=63*
218	4	РОТОПЛЕНИЕ*
219	5	Н21=2*
220	6	С130-1035' 36' ' КРАН ПРОХОДНОЙ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ КРА ДИАМ.20ММ*
221	7	Т2307#1-0029(=22)(Н25=9,8)' 10' 1,50' КРАН ПРОБНО-СПУСКНОЙ САЛЬНИКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ИСП.3 10Б19БК ДИАМ.15ММ' ШТ *
222	8	Е18-229#15-5' 38' ' КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА ТИПА МАЕВСКОГО 14М1*
223	9	С130-1013' 2*
224	10	С130-1014' 3*
225	11	С130-1015' 6*
226	12	С130-1016' 1*
227	13	С130-1017' 3*
228	14	Е18-109#5-1' 82,6*
229	15	Е16-35#7-1' 34*
230	16	Е16-36#7-1' 190*
231	17	Е16-37#7-1' 24*
232	18	Е16-38#7-1' 6*
233	19	Е16-39#7-1' 22*
234	20	П2#УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ*
235	21	Е16-135#12-1' 1' ' УСТАНОВКА КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ2217-5АП25*
236	22	Т1704#Д.40-42#П5-1322(=22)(Н25=9,8)' 1' 100' СТОИМОСТЬ КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ 2217-5АП25' ШТ*
237	23	Т2307#1-0376(=22)(Н25=9,8)' 2' 2,20' ВЕНТИЛЬ ФЛАНЦЕВЫЙ 15К419П ДИАМ.25ММ' ШТ*
238	24	Е18-226#15-2' 4' ' МАНОМЕТР МО-250-160-0,15*
239	25	С130-1036' 4' ' КРАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ ТРЕХХОДОВОЙ ДИАМ.15ММ*
240	26	Е18-228#15-4' 4' ' ТЕРМОМЕТР ПК216066*
241	27	Т2307#1-0030(=22)(Н25=9,8)' 2' 2,10' КРАН СПУСКНОЙ 10Б19БК ИСП.3 ДИАМ.20ММ' ШТ*
242	28	Е18-184#11-1' 2' ' ГРЯЗЕВИК ДЛЯ ТРУБ 1640Т34,01*
243	29	Е16-199#19-1' 1' ' УСТАНОВКА ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1*
244	30	СТ130-Д.2335(=13)' 1' 48,8' СТОИМОСТЬ ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1' ШТ*
245	31	Е16-39#7-1' 4*
246	32	Е16-219#22' 280*
247	33	РВЕНТИЛЯЦИЯ*
248	34	Н21=5*
249	35	Е20-743#22-1' 12' ' УСТАНОВКА ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА САМАЛ*
250	36	Т092#72/441(=22)(Н25=9,8)' 12' 14,00' СТОИМОСТЬ ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА САМАЛ' ШТ*
251	37	Е20-402#7-1' 28' ' ЖАЛЮЗИЯНАЯ РЕШЕТКА 120Х200*
252	38	РИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ*
253	39	Н21=0*
254	40	Е15-614#164-8' 99,12*
255	41	КСТЕПОЧКИН Е.П.' ТРОФИМОВА Л.' ПИЖОНКОВА Л.И.' ГУЛЯЕВА Е.В.*

С В О Д К А
объемов и стоимости работ к локальной смете № 2

21814-03

№ пп.	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед.им	Сметная стоимость, руб.					Нормативная условно-чистая продукция					Удельный вес стоим.
				прямые затраты	накладные расходы %	сумма	план. накоп. % от стоим. по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	в том числе: основная зарплата	эксплуат. машин в т.ч. зарплата	в накл. расх. % от суммы гр. 7	в план. накоп. % от стоим. по гр. 10,11	всего по данным гр. 10,11,12,13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Отопление	руб.		1325	13,3	152	102	1579						22,42
2.	Изоляционные работы	"		60	16,5	10	6	76						1,08
3.	Вентиляция	"		298	13,3	15	11	324						4,60
4.	Холодное водоснабжение	"		379	"	51	34	464						6,59
5.	Горячее водоснабжение	"		616	"	82	56	754						10,71
6.	Канализация	"		2164	"	288	196	2648						37,60
7.	Газоснабжение	"		578	"	77	52	707						10,04
8.	Изоляционные работы	"		402	16,5	53	36	491						6,97
	Итого:	руб.		5822		728	493	7043						100

Главный конструктор проекта
Заведующий расчетным отделом
Составил инженер-экономист
Проверил руководитель бригады

Н.В. Марченков
Е.П. Степочкин
Л. Трофимова
Л.И. Пижонкова

Н.В.Марченков
Е.П.Степочкин
Л. Трофимова
Л.И.Пижонкова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

21814-03

к типовому проекту Конструктивный вариант с трехслойными стеновыми панелями на гибких связях
2-этажного 2-секционного жилого дома на I2 квартир

На санитарно-технические работы

Основание: ОВГ-5
Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 1,946 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция 0,439 -"
Нормативная трудоемкость 344 чел/ч
Сметная заработная плата 0,230 тыс.руб.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоим. единицы, руб.		Общая стоим., руб.			Затраты труда ра- бочих, ч. ч., не за- нятых обсл. машин	
					всего основ. з/п	экс. машин в т.ч. з/п	всего	основ. з/п	эксп. машин в т.ч. з/п	на один. един.	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел I. Отопление									
1	СИ30-1035	Кран проходной двойной регулировки муфтовый латунный КРД diam.20 мм	шт.	36,00	<u>1,50</u>	-	54	-	=	=	=
2	2307 I-0029	Кран пробно-спускной сальниковый латунный исп.З IOBI9BK diam.15 мм	"	10,00	<u>1,50</u>	-	15	-	=	=	=
3	E18-229 I5-5	Кран для выпуска воздуха типа маевского I4MI	комп.	38,00	<u>0,49</u> 0,08	= -	19	3	= -	<u>0,13</u> -	<u>5</u> -
4	СИ30-1013	Краны проходные сальниковые муфто- вые латунные I1B6BK для жидких сред, давл.1 мпа diam. в мм 15	шт.	2,00	<u>0,92</u>	=	2	-	=	=	=
5	СИ30-1014	Краны проходные сальниковые муфто- вые латунные I1B6BK для жидких сред, давл.1 мпа diam. в мм 20	"	3,00	<u>1,32</u>	=	4	-	=	=	=
6	СИ30-1015	Краны проходные, сальниковые муф- товые латунные I1B6BK для жидких сред, давл.1 мпа diam. в мм 25	"	6,00	<u>1,96</u>	=	12	-	=	=	=
7	СИ30-1016	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные I1B6BK для	"	1,00	2,95	-	3	-	-	-	-

III-135-61.01.86 А1.48

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЖИДКИХ СРЕД, ДАВЛЕНИЕМ 1МПА , ДИАМЕТРОМ В ММ: 32		-	-			-	-	-
		ШТ								
8	C130-1017	-КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 1166БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД, ДАВЛЕНИЕМ 1МПА , ДИАМЕТРОМ В ММ: 40	3,00	4,58	-	14	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
		ШТ								
9	E18-109 5-1	-УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ ТИП М-140А, М-140А0, М-90, РА-90 ВЫСОТОЙ 582ММ	79,35	7,67	0,06	609	20	5	0,46	36
				0,25	0,02			2	0,03	2
		ЭКМ								
10	E16-35 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 15ММ	34,00	0,86	0,01	29	7	-	0,36	12
				0,21	-			-	-	-
		М								
11	E16-36 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 20ММ	190,00	0,91	0,01	173	40	2	0,36	68
				0,21	-			-	-	-
		М								
12	E16-37 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ	24,00	1,03	0,01	25	5	-	0,36	9
				0,21	-			-	-	-
		М								
13	E16-38 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 32ММ	6,00	1,14	0,01	7	1	-	0,36	2
				0,21	-			-	-	-
		М								
14	E16-39 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 40ММ	22,00	1,29	0,01	28	5	-	0,36	8
				0,21	-			-	-	-
		М								
		УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ								
15	E16-135 12-1	-УСТАНОВКА КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ2217-5АП25	1,00	1,62	0,13	2	1	-	1,54	2
				0,99	0,04			-	0,05	-
		ШТ								
16	1704 Д, 40-42 П5-1322	-СТОИМОСТЬ КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ2217-5АП25	1,00	100,00	-	100	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
		ШТ								
17	2307 1-0376	-ВЕНТИЛЬ ФЛАНЦЕВЫЙ 15К419П ДИАМ. 25ММ	2,00	2,20	-	4	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
		ШТ								
18	E18-226 15-2	-МАНОМЕТР МО-250-160-0,15 КОМПЛ	4,00	3,91	0,01	16	1	-	0,22	1
				0,14	-			-	-	-

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	C130-1036	-КРАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ ТРЕХХОДОВОЙ КРТ ДИАМ,15ММ	4,00	1,03	-	4	-	-	-	-
20	E18-228 15-4	-ТЕРМОМЕТР ПК216066 ШТ КОМПЛ	4,00	2,41	-	10	1	-	0,32	1
21	2307 1-0030	-КРАН СПУСКНОЙ 10Б19БК ИСП.3 ДИАМ,20ММ	2,00	0,20 2,10	-	4	-	-	-	-
22	F18-184 11-1	-ГРЯЗЕВИК ДЛЯ ТРУБ ДИАМ,40ММ ШТ	2,00	20,65	0,25	41	5	-	4,05	8
23	E16-199 19-1	-УСТАНОВКА ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1 УЗЕЛ	1,00	2,44 45,28	0,08 0,33	45	4	-	0,10 5,79	- 6
24	C130-Д.2335	-СТОИМОСТЬ ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1 ШТ	1,00	3,51 48,80	0,10	49	-	-	0,13	-
25	E16-39 7-1	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДАНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 40ММ	4,00	1,29 0,21	0,01	5	1	-	0,36	1
26	E16-219 22	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	2,80	4,01 3,80	-	11	11	-	5,26	15

100М

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ	1	РУБ.	1285	105	7	174
		РУБ.			2	2

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.	172	-	-	-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ.	172	-	-	-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.	13	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.	185	-	-	-
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	РУБ.	1113	-	-	-
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ.	908	-	-	-
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ.	-	-	5	-
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ.	-	-	2	-
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	105	-	-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	107	-	-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ.	93	-	-	-
СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -	РУБ.	1	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.	149	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ.	-	72	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	12
СМЕЙНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.	-	25	-	-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.	100	-	-	-
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ.	-	49	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	РУБ.	1363	-	-	-

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.			-	238	-		-
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		188
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.			-	132	-		-
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	РУБ.			1548	-	-		-
		НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.			-	238	-		-
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		188
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.			-	132	-		-
РАЗДЕЛ 2. ВЕНТИЛЯЦИЯ										
27	E20-743 22-1	-УСТАНОВКА ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА САМАЛ	12,00	3,23	0,08	39	30	1	3,99	48
		ШТ		2,49	0,02			-	0,03	-
28	092 72/441	-СТОИМОСТЬ ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА САМАЛ	12,00	14,00	-	168	-	-	-	-
		ШТ		-	-			-	-	-
29	E20-402 7-1	-ЖАЛЮЗИЙНАЯ РЕШЕТКА 120X200 1ШТ	28,00	2,70	0,05	76	25	2	1,41	39
				0,88	0,02			1	0,03	1
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2	РУБ.			283	55	3		87
			РУБ.					1		1
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
		СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.			168	-	-		-
		СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ.			168	-	-		-
		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.			13	-	-		-
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.			181	-	-		-
		СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	РУБ.			115	-	-		-
		МАТЕРИАЛЫ -	РУБ.			58	-	-		-
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ.			-	-	2		-
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ.			-	-	1		-
		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.			-	55	-		-
		ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.			-	56	-		-
		СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -	РУБ.			2	-	-		-
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.			15	-	-		-
		НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ.			-	37	-		-
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.			-	3	-		-
		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.			11	-	-		-
		ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ.			-	26	-		-
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	РУБ.			143	-	-		-
		НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.			-	124	-		-
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		89
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.			-	59	-		-
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2	РУБ.			324	-	-		-
		НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.			-	124	-		-
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		89
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.			-	59	-		-

РАЗДЕЛ 3. ИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	E15-614 164-8	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П, ЗА 2 РАЗА 100М2	0,97	60,50	0,03	59	37	-	68,00	66
				38,40	-					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			РУБ.			59	37	-		66
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			59	-	-		-
МАТЕРИАЛЫ -			РУБ.			21	-	-		-
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	37	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	37	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			10	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -			РУБ.			-	23	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	2	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			5	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -			РУБ.			-	16	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			74	-	-		-
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -			РУБ.			-	77	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	39	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3			РУБ.			74	-	-		-
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -			РУБ.			-	77	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	39	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			1627	197	10		327
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					3		3
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			340	-	-		-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ -			РУБ.			340	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			26	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			366	-	-		-
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			59	-	-		-
МАТЕРИАЛЫ -			РУБ.			21	-	-		-
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	37	-		-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	37	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			10	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -			РУБ.			-	23	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	2	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			5	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -			РУБ.			-	16	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			74	-	-		-
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -			РУБ.			-	77	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		67

21814-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	39	-	-	-	-	-	-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	РУБ.	1228	-	-	-	-	-	-	-
	МАТЕРИАЛЫ -	РУБ.	966	-	-	-	-	-	-	-
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ.	-	-	-	7	-	-	-	-
	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ.	-	-	-	3	-	-	-	-
	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	160	-	-	-	-	-	-
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	163	-	-	-	-	-	-
	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ.	93	-	-	-	-	-	-	-
	СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -	РУБ.	3	-	-	-	-	-	-	-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.	164	-	-	-	-	-	-	-
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ.	-	109	-	-	-	-	-	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	-	-	13
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.	-	28	-	-	-	-	-	-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.	111	-	-	-	-	-	-	-
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ.	-	75	-	-	-	-	-	-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	РУБ.	1506	-	-	-	-	-	-	-
	НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.	-	362	-	-	-	-	-	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	-	-	277
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	191	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ	РУБ.	1946	-	-	-	-	-	-	-
	НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.	-	439	-	-	-	-	-	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	-	-	344
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	230	-	-	-	-	-	-

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Е.П. Степочкин* СТЕПОЧКИН Е.П.,

СОСТАВИЛ *Л.И. Трофимова* ТРОФИМОВА Л.,

/ ПРОВЕРИЛ *Л.И. Пижонкова* ПИЖОНКОВА Л.И.,

ПЕРФОРАЦИЯ: *Е.В. Гуляева* ГУЛЯЕВА Е.В.,

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ
=====

(П.Н.= 8)

256	1	Э86186' Н9Г1' ' ' 1.1' ' ' ' *
257	2	Ю' ' ' 2453' ' 2-Х ЭТ, 2-Х СЕКЦ, 12 КВАРТИРНЫЙ ЖИЛ. ДОМ СЕР. 135 61 ДОМ (ВАРИАНТ ГИБКИЕ СВЯЗИ)' Р.П.' ' 2' САНИТА РНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ' ОБ1-5*
258	3	Н15=63*
259	4	РОТОПЛЕНИЕ*
260	5	Н21=2*
261	6	С130-1035' 36' ' КРАН ПРОХОДНОЙ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ КРД ДИАМ. 20ММ*
262	7	Т2307#1-0029(=22)(Н25=9,8)' 10' 1,50' КРАН ПРОБНО-СПУСКНОЙ САЛЬНИКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ИСП. 3 10Б19БК ДИАМ. 15ММ' ШТ *
263	8	Е18-229#15-5' 38' ' КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА ТИПА МАЕВСКОГО 14М1*
264	9	С130-1013' 2*
265	10	С130-1014' 3*
266	11	С130-1015' 6*
267	12	С130-1016' 1*
268	13	С130-1017' 3*
269	14	Е18-109#5-1' 79,35*
270	15	Е16-35#7-1' 34*
271	16	Е16-36#7-1' 190*
272	17	Е16-37#7-1' 24*
273	18	Е16-38#7-1' 6*
274	19	Е16-39#7-1' 22*
275	20	П2#УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ*
276	21	Е16-135#12-1' 1' ' УСТАНОВКА КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ2217-5АП25*
277	22	Т1704#Д.40-42#П5-1322(=22)(Н25=9,8)' 1' 100' СТОИМОСТЬ КЛАПАНА РЕГУЛИРУЮЩЕГО С ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ РТ 2217-5АП25' ШТ*
278	23	Т2307#1-0376(=22)(Н25=9,8)' 2' 2,20' ВЕНТИЛЬ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П ДИАМ. 25ММ' ШТ*
279	24	Е18-226#15-2' 4' ' МАНОМЕТР МО-250-160-0,15*
280	25	С130-1036' 4' ' КРАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ ТРЕХХОДОВОЙ КРД ДИАМ. 15ММ*
281	26	Е18-228#15-4' 4' ' ТЕРМОМЕТР ПК216066*
282	27	Т2307#1-0030(=22)(Н25=9,8)' 2' 2,10' КРАН СПУСКНОЙ 10Б19БК ИСП. 3 ДИАМ. 20ММ' ШТ*
283	28	Е18-184#11-1' 2' ' ГРЯЗЕВНИК ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. 40ММ*
284	29	Е16-199#19-1' 1' ' УСТАНОВКА ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1*
285	30	СТ130-А.2335(=13)' 1' 48,8' СТОИМОСТЬ ВОДОСЧЕТЧИКА ВКМС-1' ШТ*
286	31	Е16-39#7-1' 4*
287	32	Е16-219#22' 280*
288	33	РВЕНТИЛЯЦИЯ*
289	34	Н21=5*
290	35	Е20-743#22-1' 12' ' УСТАНОВКА ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА САМАЛ*
291	36	Т092#72/441(=22)(Н25=9,8)' 12' 14,00' СТОИМОСТЬ ОСЕВОГО ВЕНТИЛЯТОРА САМАЛ' ШТ*
292	37	Е20-402#7-1' 28' ' ЖАЛЮЗИЙНАЯ РЕШЕТКА 120X200*
293	38	РИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ*
294	39	Н21=0*
295	40	Е15-614#164-8' 96,75*
296	41	КСТЕПОЧКИН Е.П.' ТРОФИМОВА Л.' ПИЖОНКОВА Л.И.' ГУЛЯЕВА Е.В.*

С В О Д К А

21814-03

объемов и стоимости работ к локальной смете № 2

№ пп.	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.						Нормативная условно-чистая продукция				Удельный вес стоим. кон. эл. или вида работ, % к об. строит. раз. по смете
				прямые затраты	накладные расходы %	сумма	план. накоп. % от стоим. по гр. 5, 7	всего по гр. 5, 7, 8	в том числе: основная зарплата	в т.ч. машин. з/пл.	расх. % от сумм гр. 7	накоп. % от стоим. по гр. 10, 11	по дан. ным гр. 10, 11, 12, 13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Отопление	руб.		1299	13,3	149	100	1548						22,14
2.	Изоляционные работы	"		59	16,5	10	5	74						1,06
3.	Вентиляция	"		298	13,3	15	11	324						4,63
4.	Холодное водоснабжение	"		379	"	51	34	464						6,64
5.	Горячее водоснабжение	"		616	"	82	56	754						10,78
6.	Канализация	"		2164	"	288	196	2648						37,87
7.	Газоснабжение	"		578	"	77	52	707						10,11
8.	Изоляционные работы	"		402	16,5	53	36	491						7,02
	Итого:	руб.		5795		725	490	7010						100

Главный конструктор проекта
 Заведующий расчетным отделом
 Составил инженер-экономист
 Проверил руководитель бригады

Н.В.Марченков
 Е.П.Степочкин
 Л.Трофимова
 Л.И.Пижонкова