

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ I25 - ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ  
КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I25-042/I

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ  
И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3 И 4  
ЧЕЛОВЕКА

С М Е Т Н

ЧАСТЬ 8

18444-07  
ЦЕНА 2-57

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ 125 - ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ  
КРУГЛНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 125-042/I

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ  
РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С  
ЯЧЕЙКАМИ НА 3 И 4 ЧЕЛОВЕКА

С М Е Т А

ЧАСТЬ 8

Сметная стоимость общая	413,52 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	361,29 тыс.руб.
1 м³ здания	24,67 руб.
1 м² общей площади	108,98 руб.
1 м² жилой площади	229,31 руб.
1 м² приведенной площади	106,26 руб.
1 место	1694,75 руб.

Разработан Конструкторским  
бюро по железобетону

Введен в действие Конструктор-  
ским бюро по железобетону  
Приказ № 224 от 10.XII.82г.

НАЧАЛЬНИК КОНСТРУКТОРСКОГО  
БЮРО ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ

В.А.БОЛТИНСКИЙ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР КОНСТРУКТОР-  
СКОГО БЮРО ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ

В.С.САБУРОВ

ГЛАВНЫЙ КОНСТРУКТОР ПРОЕКТА

А.И.СМИРНОВА

ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛОМ ТЭИ И СМЕТ

Е.П.СТЕПОЧКИН

## О Г Л А В Л Е Н И Е

I.	Пояснительная записка	- 3 -
2.	Объектная смета	- 5 -
3.	Сводки объемов и стоимости строительно-монтажных работ	- 6 -
4.	Смета № 1 - общестроительные работы	- 16 -
5.	Смета № 2 - санитарно-технические работы	- 45 -
6.	Смета № 3 - электроосвещение	- 56 -
7.	Смета № 4 - слабые токи	- 69 -
8.	Смета № 5 - лифты	- 82 -
9.	Смета № 6 - приобретение мебели и инвентаря	- 92 -
10.	Смета № 7 - элемент блокировки ЭБ-3	- 93 -
II.	Смета № 8 - элемент блокировки ЭБ-6	- 102 -
12.	Смета № 9 - элемент блокировки ЭБ-7	- 111 -
I3.	Смета № 10- элемент блокировки ЭБ-3 на сантехнические работы	- 119 -
I4.	Сводная ведомость затрат труда	- 121 -
15.	Выборки	- 123 -
16.	Дополнительная единичная расценка	- 127 -
17.	Расчеты на встроенную мебель	- 128 -

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к смете 9-этажной блок-секции общежития для рабочих и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

Смета к типовому проекту серии I25, разработанному Конструкторским биро по железобетону Госстроя РСФСР, составлена в соответствии с "Инструкцией по составлению типовых проектов и их применению в строительстве", утвержденной Госстроем СССР.

Объемы общественных, санитарно-технических и других работ подсчитаны по рабочим чертежам типового проекта в соответствии со "Строительными нормами и правилами", введенными в действие с I.OI.I969г.

Сметная стоимость определена по Единым районным единичным расценкам, утвержденным Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства, для применения с I.OI.I969г. и "Ценнику сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия" для составления смет к типовым проектам, разработанным проектным институтом Мосгражданпроект, утвержденным распоряжением исполкома Мособрсовета от 15 июня I968г. № I094-Р.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

на общестроительные работы подземной части	16,5%
на общестроительные работы надземной части	13,5%
на сантехнические работы	14,9%
на металлоконструкции	8,3%
плановые накопления	6%

Смета составлена для здания с расчетной температурой  $-30^{\circ}$   
при следующих конструктивных решениях:

- Фундаменты — ленточные сборные железобетонные
- Стены наружные — однослойные из легкого бетона одно- рядной разрезки толщиной 35,40 см
- Стены внутренние — несущие железобетонные панели толщи- ной 160 мм
- Перегородки — гипсобетонные межкомнатные 8 см, санузловые железобетонные 5 см
- Перекрытия — многослойные плиты толщиной 22 см
- К р и ш а — с проходным чердаком
- Лестницы — сборные железобетонные
- П о л ы — покрытия из линолеума, керамической плитки
- Окна, балконные двери — раздельные переплеты
- Внутренняя отделка — клеевая, водоэмульсионная, масляная окраска, керамическая плитка
- Наружная отделка — фактурный слой бетона
- Инженерное оборудование — центральное отопление, холодное и горячее водоснабжение, вентиляция, канализация, электроосвещение, слабые токи

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 1

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих  
на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

Составлена в ценах и нормах 1969г.

Сметная стоимость 413,52 тыс.руб.

№ № № смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость в (тыс. руб.)				Технико-экономиче- ские показатели					
		строит. монтаж инжен. работ	техно	прочих	всего	норм.	к-во	сметн.			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
I	Смета №1 Общестроительные ра- боты	272,24									
2	Смета №2 Санитарно-технические работы	23,49						272,24	м2пл.	3315,27	82,12
3	Смета №3 Электроосвещение	12,40						23,49	-"	-"	7,08
4	Смета №4 Слабые токи		3,24	0,28				12,40	-"	-"	3,74
5	Смета №5 Лифты	1,07	1.55	6,68				3,52	-"	-"	1,06
6	Смета №6 Приобретение мебели, инвентаря, постельных принадлежностей							9,30	-"	-"	2,81
7	Сметы № 7,8 Элементы блокировки <u>ЭБ-3 - ЭБ-6</u>				45,27			45,27	-"	-"	13,65
		2						47,30	-"	-"	14,27
	И т о г о		356,50	4,79	6,96						

Главный конструктор проекта

Руководитель сметной бригады

Составила

*Мелес*

45,47

А.И.Смирнова  
Я.М.Хейфец  
Р.С.Черняева

**С В О Д К А**  
объемов и стоимости строительно-монтажных работ

№ смет раз- делов смет	Наименование	Един. изм.	Колич. един. измер.	Стоимость по смете в рублях				Стойм. единиц измер.	Уд.вес в % к общей стоимости строит.- монтаж. работ	
				прямые затраты на строитель. работы	комплект. индустр изделий	всего	наклад. расходы и план. напомл.			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
<b>I. Общестроительные работы</b>										
<b>A. Подземная часть</b>										
<b>Работы нулевого цикла</b>										
1	Земляные работы	м3	II82,0	89I		89I	209	II00	0,93	0,35
2	Фундаменты	м2	I04,97	502	429I	4793	II26	59I9	56,39	I,89
3	Стены	"	385,28	624	49I7	554I	I302	6843	I7,76	2,19
4	Перекрытия	"	3I2,79	I34	2547	268I	630	33II	I0,59	I,06
<b>Итого по работам нулевого цикла</b>				<b>руб</b>	<b>215I</b>	<b>II755</b>	<b>I3906</b>	<b>3267</b>	<b>I7I73</b>	<b>5,49</b>
<b>Работы, не вошедшие в нулевой цикл</b>										
5	Лестницы	м2	6,6	I6	I69	I85	43	228	34,55	0,07
6	П о л ы	"	456,43	666	-	666	I56	822	I,80	0,26

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
7	Прочие работы	руб		74	371	448	105	553		0,18
	Итого по работам, не входящим в нулевой цикл "			756	540	1299	304	1603	-	0,51
	Итого по подземной части	"		2907	12295	15205	3571	18776		6,00
	<b>Б. Надземная часть</b>									
1	Станы	м2	5571,46	5803	84881	90684	18418	109102	19,68	34,86
2	Перекрытия	"	2837,02	1041	23III	24I52	4905	29057	10,24	9,28
3	Лестницы	"	145,8	516	1296	1812	368	2I80	14,95	0,70
4	Лоджии	"	169,6	848	20I8	2866	582	3448	20,35	1,10
5	Перегородки	"	2292,9	342I	8703	12I24	2462	14586	6,39	4,66
6	Кровля	м2 пл. застр.	544,44	22I4	6550	8764	1780	10544	19,37	3,37
7	Двери	м2	646,02	2643	7797	10440	2I20	12560	19,44	4,0I
8	П о л и	"	4130,97	25087		25087	5095	30I82	7,3I	9,64
9	Внутренняя отделка	м2	20093,9	8I29	-	8I29	165I	9780	0,67	3,I2
10	Встроенная мебель	место	244	17742	7I7	18459	3749	22209	9I,62	7,I0
II	Мусоропровод	руб		435		435	88	523		0,I7
12	Вертикальный транспорт	"		5459		5459	II09	6568		2,I0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I3	Разные работы	руб		1525	737	2262	459	2721		0,87
Итого по надземной части		руб		74863	135810	210673	42786	253459		80,98
Итого по общестроительным работам		руб		77770	148105	225878	46357	272235		86,98
<b>II. Санитарно-технические работы</b>										
Отопление		руб		4677		4677	1019	5696		1,82
Вентиляция		"		526		526	115	641		0,20
Холодное водоснабжение		"		2144		2144	467	2611		0,83
Горячее водоснабжение		"		2053		2053	447	2500		0,80
Канализация		"		8733		8733	1903	10636		3,40
Водостоки		"		186		186	41	227		0,07
Изоляционные работы		"		977		977	198	1175		0,38
Итого по санитарно-техническим работам		"		19296		19296	4190	23486		7,50

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

## III. Электромонтажные работы

3	Электроосвещение	руб			12400		3,96
4	Слабые токи	руб			2233		0,71
5	Лифты	руб			2621		0,84
	Итого	руб			17254		5,51
	Итого по сводке	руб			312975		100

Главный конструктор проекта

*Чесел*, А.И. Смирнова

Руководитель сметной бригады

*Хейфец*, Я.М. Хейфец*80*

**С В О Д К А**  
объемов и стоимости строительно-монтажных работ

Н/р сметы	Наименование	Един. изм.	К-во	Стоимость по смете (в рублях)				Стой- мость единиц измерен- ия в руб.	Уд.вес г % к об- щем стой- мости измерен- ия строит- монтаж- работ
				прямые затраты на строите- льные комплексы	накладн.	расходы всего	и план.		
раз- де- лов	монтаж работ	индустр изделий	итого	накопле- ния					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	II
	Элемент блокировки ЭБ-3								
I.	Общестроительные работы								
A.	Подземная часть здания								
	Работы нулевого цикла								
I	Фундаменты	м3	20,77	198	965	1163	273	1436	69,14
2	Стены	м2	47,24	137	1106	1243	292	1535	32,49
4	Перекрытия	"	170,87	64	1438	1502	353	1855	10,86
4	Балконы	"	13,90	42	120	162	38	200	14,39
	Итого по подземной части	руб		441	3629	4070	956	5026	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

## Б. Надземная часть

I	Стены	м <sup>2</sup>	7475,5	1457	16985	18442	3746	22188	29,68	
2	Перекрытия	"	1537,74	578	12960	13538	2750	16288	10,59	
3	Балконы	"	121,68	525	2068	2593	527	3120	25,64	
4	Кровля	м <sup>2</sup> п/з застр.	544,44	10	172	182	37	219	0,40	
	Итого по "Б"	руб		2570	32185	34755	7060	41815		

Итого по общестрои- тельным работам	руб	3011	35814	38825	8016	46841
--	-----	------	-------	-------	------	-------

## II. Санитарно-технические работы

III	Отопление	руб	604	604	131	735	
	Всего	руб	3615	35814	39429	8147	47576

С В О Д К А  
объемов и стоимости строительно-монтажных работ

№ смет. раз- де- лов смет: :	Наименование	Един. изм.	К-во	Стоимость по смете в рублях				Стои- мость единиц	Уд. вес в % к общей измер. стоим. в руб. строите- монтаж. работ	
				прямые затраты на	накладн.	расходы	всего			
I:1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

Элемент блокировки ЭБ-6

I. Общестроительные работы

A. Подземная часть здания

Работы нулевого цикла

I	Фундаменты	м3	21,22	150	1076	1226	288	1514	71,35
2	Стены	м2	47,24	171	1106	1277	300	1577	33,38
3	Перекрытия	"	170,87	64	1438	1502	353	1855	10,86
4	Балконы	"	13,90	42	120	162	38	200	14,39
Итого по работам нулевого цикла			руб		427	3740	4167	979	5146

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
Работы, не входящие в нулевой цикл										
4	Прочие работы	руб		47	42	89	21		110	
	Итого по работам, не входящим в нулевой цикл	руб		47	42	89	21		110	
	Итого по подземной части	руб		474	3782	4256	1000		5256	
Б. Надземная часть										
1	Стены	м2	745,49	1528	16987	18515	3760	22275	29,88	
2	Перекрытия	"	1537,74	579	12960	13539	2750	16289	10,59	
3	Балконы	"	125,10	533	1944	2477	503	2980	23,82	
4	Кровля	м2 пл. застр.	544,44	10	172	182	37	219	0,40	
	Итого по "Б"	руб		2650	32063	34713	7050	41763		
	Итого по общестрои- тельным работам	руб		3124	35845	38969	8050	47019		

**С В О Д К А**  
объемов и стоимости строительно-монтажных работ

№ смет, разделов смет	Наименование работ	Ед. изм.	Колич. изм.	<u>Стоимость по смете (в руб.)</u>		Всего	Стом. един. изм.	Уд.вес в % к общей стоим.
				Прямые затраты на:	Накладн. расходы и планов. накопл.			
I	2	3	4	5	6	7	8	10
								II
	Элементы блокировки ЭБ-7							
I.	Общестроительные работы							
A.	Подземная часть здания							
	Работы нулевого цикла							
1.	Фундаменты	м3	10,44	53	554	607	143	750
2.	Стены	м2	23,62	49	553	602	141	743
3.	Перекрытия	м2	86,0	31	722	753	177	930
4.	Балконы	м2	6,95	23	67	90	21	III
	Итого по работам нулевого цикла	руб		156	1896	2052	482	2534

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Работы, не входящие в нулевой цикл										
4. Прочие работы		руб	-	112	27	139	33	172	-	
Итого по работам, не вошедшим в нулевой цикл		руб		112	27	139	33	172		
Итого по подземной части		руб		268	1923	2191	515	2706		
Б. Надземная часть										
1. Стены		м2	352,92	631	8490	9121	1852	10973	31,09	
2. Перекрытия		м2	774,0	288	6511	6799	1381	8180	10,57	
3. Балконы		м2	58,81	272	778	1050	213	1263	21,48	
4. Кровля		м2 пл. застр.	544,44	5	86	91	18	109	0,20	
Итого по "Б"		руб		1196	15865	17061	3464	20525		
Итого по общестроитель- ным работам		руб		1464	17788	19252	3979	23231		

## С М Е Т А № 1

9-этажная блок-секция общежития для рабочих  
и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

## Общестроительные работы

Сметная стоимость в ценах;  
введенных с 1.01-1969 г., -  
- 272,24 тыс.руб.

## Показатели по смете:

1. Объем здания	-	14644,3 м <sup>3</sup>
2. Жилая плошаль	-	1575,56 м <sup>2</sup>
3. Общая плошаль	-	3315,27 м <sup>2</sup>
4. Общая привед.площ	-	3400,05 м <sup>2</sup>
5. Число мест	-	244 место
6. Стоимость на:		
1 м <sup>3</sup> здания	-	18,59 руб
1 м <sup>2</sup> жилой плош	-	172,79 руб
1 м <sup>2</sup> общ.плош.	-	62,12 руб
1 м <sup>2</sup> общ.привед. площ	-	80,07 руб
1 место	-	1115,74 руб

№	Обоснование	принят, един.	Наименование работ или затрат	ед. изм.	к-во един.	Сметн.стоим.	в руб	изм.	един.: общая расценок
I	2	3	4	5	6	7			

## А. Подземная часть

## Работы нулевого цикла

## I. Земляные работы

I. I-775-77 т.10-I54a	Планировка площадей механизированным способом	100 м <sup>2</sup>	10,39	0,36	4
2. I-400-77 I-401-77 т.10-48a	Срезка растительного грунта бульдозером с перев- мещением до 50м	100 м <sup>3</sup>	1,04	17,22	18
3. I-325-77 т.10-41ж	Погрузка растительного грунта экскаватором- обратной лопатой емкостью ковша 0,5 м <sup>3</sup> на автосамо- свалы	"	1,04	14,40	15
4. Ценник № 3	Отвозка растительного грунта автосамосвалами на расстояние до 1 км	т	124,71	0,25	31

I	2	3	4	5	6	7
5.	I-82-77 т.10-21с	Разработка грунта II группы экскаватором-обратной лопатой с ковшом емкостью 0,5 м <sup>3</sup> в отвал		100 м3	4,57	10,9 50
6.	I-402-77 т.10-48б I-403-77 т.10-48б т.ч.п.39	Перемещение грунта в резерв для обратной засыпки бульдозером Цена: 5,69x0,85+4,4x2		100 м3	4,57	13,64 62
7.	I-402-77 т.10-48б I-403-77 т.10-48б т.ч. п.39	Перемещение грунта из резерва	"		4,57	13,64 62
8.	I-325-77 т.10-41ж	Разработка грунта II группы экскаватором-обратной лопатой с ковшом емкостью 0,5 м <sup>3</sup> с погрузкой на автосамоходы		100 м3	7,25	14,40 104
9.	Ценник № 3	Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км	т	1268,24	0,25	317
10.	I-I42-77 т.10-28б	Срезка недобора грунта II группы в выемках, разработанных механизированным способом		100 м3	1,31	85,0 111
11.	I-432-77 т.10-49б I-433-77 т.10-49б	Засыпка котлована бульдозером грунтом II гр. о перемещением до 10м Цена: 2,42+1,64		100 м3	3,22	4,06 13
12.	I-84-77 т.10-21	Перемещение ранее разработанного грунта во внутрь здания экскаватором-обратной лопатой с ковшом емк. 0,5 м <sup>3</sup>		100 м3	1,37	9,02 12
13.	I-779-77 т.10-154д	Планировка очищенных грунта в техподполье		100 м2	5,45	6,40 35

			1	2	3	4	5	6	7
I4.	I-824-77 т.10-156л	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				100 м3	4,57	12,4	57
		Итого по разделу I				руб			891
		П. Фундаменты							
I.	I3-I т.2I-5а	Песчаное основание под фундаменты				м3	15,63	0,63	10
2.	II-3-7I I9-16	Укладка блоков ленточных фундаментов весом до 1,5 т				м3	7,21	3,63	26
3.	II-5-7I т.19-1в	То же, весом до 3 т			"	50,79	2,48	126	
4.	II-I3-7I т.19-1ж	То же, весом более 3 т			"	23,29	3,0	70	
5.	II-28-7I т.19-2а	Укладка блоков стен подвалов объемом до 0,4 м3			"	20,74	6,1	127	
6.	II-29-7I I9-26	То же, объемом более 0,4 м3			"	1,49	3,59	5	
7.	I2-II 20-1л	Заделки из бетона М-200			м3	0,85	3,94	3	
8.	I3-I т.2I-5а	Основание под фундаменты лифтowego приямка			м3	2,16	0,63	I	
9.	I2-8 т.20-1з	Устройство бетонной плиты в лифтovом приямке			м3	0,53	1,44	I	
10.	I2-7 т.20-1ж	Устройство тумб под лифт из бетона М-200			"	0,07	7,84	I	
II.	I2-43 т.20-6а I2-44 т.20-6б K=3	Проливка раствором в лифтовой шахте толщ.50 мм Цена: 0,19+0,06x3			м2	2,64	0,37	I	
		Итого:			руб				371

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## Материалы

I2.	ЦСЦ п.300	Песок	м <sup>3</sup>	18,68	4,96	93
I3.	п.15	Бетон М-200	"	1,48	24,6	36
I4.	п.98	Раствор цементный М-100	"	0,13	17,9	2
		Итого:	руб			131
		Итого с материалами	руб			502

## Стоимость индустриальных изделий

I5.	РСЦ I-73 п.17	Стоимость блоков фундамент- ных ФЛ-28.I2-3	шт	17	52,38	890
I6.	п.19	ФЛ-24.I2-3	"	32	42,57	1362
I7.	п.21	ФЛ-20.I2-3	"	9	39,86	359
I8.	п.23	ФЛ-16.I2-3	"	7	40,89	286
I9.	п.27	ФЛ-14.I2-3	"	9	34,1	307
20.	п.7	ФЛ-10.24-3	"	9	24,54	221

Стоимость блоков стен  
подвала

21.	п.77	ФБС-12.5.3т	"	1	5,70	6
22.	п.77	ФБС-9.3.6т	"	III	5,70	633
23.	п.79	ФБС-12.6.3т	"	I	6,85	7
24.	п.69	ФБС-9.5.6т	"	2	7,73	15
25.	п.67	ФБС-24.5.6т	"	1	22,55	23
26.	п.59	ФБС-24.3.6т	шт	2	14,00	28
27.	п.77	СП-8.4.5	"	27	5,70	154
		Итого:	руб			4291
		Итого по разделу II	руб			4793

1 - 2 - - - 3 - - - 4 - 5 - 6 - - - 7 -

## III. Стены

1. II-425-7I т.19-24а	Установка цокольных панелей площадью до 12 м <sup>2</sup> длиной до 3,9м	м2	30,06	I.4I	42
2. II-426-7I т.19-24б	То же, площадью до 12 м <sup>2</sup> длиной более 3,9м	"	93,04	0,97	90
3. II-444-7I т.19-24н	Установка панелей внутренних стен площадью более 6 м <sup>2</sup>	"	315,26	0,55	I73
4. I3-30 т.21-6ж	Боковая обмазочная гидроизоляция стен битумной мастикой в 2 слоя	"	251,62	0,56	I4I
5. I3-I6 т.21-6а	Горизонтальная гидроизоляция стен цементным раствором	"	48,17	0,19	9
6. I2-45 т.20-7а	Заделка бетоном М-200	м3	2,20	4,86	II
7. I3-35	Заделка из кирпича глиняного обыкновенного	"	0,29	3,47	I
8. II-446-7I т.19-25а	Чеканка и расшивка раствором швов наружных стеновых панелей	I м шва	86,17	0,10	9
9. II-447-7I т.19-25б	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой	"	86,17	0,46	40
10. II-45I-7I т.19-25е	Защита герметизации стыков наружных стеновых панелей /окраской/	"	86,17	0,07	6
II. II-474-7I т.19-30м	Установка монтажных связей	т	0,086	259,0	22
Итого:		руб		544	

1 2 3 4 5 6 7

## Материалы:

I2. ЦСЦ п.95	Раствор цементный М-25		м3	1,49	12,6	19
I3. п.103	Раствор цементно-известковый М-25	"		0,07	13,1	1
I4. п.15	Бетон М-200	"		2,24	24,6	55
I5. п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт		0,11	47,5	5
	Итого		руб			80
	Итого с материалами	"				624

## Стоимость индустриальных изделий

I6. Кальк. п.6	Стоимость цокольных панелей наружных Ц-64.18-II	шт	8	235,05	1880
I7. п.7	Ц-32.16-5	"	6	103,55	621
I8. п.1	Стоимость цокольных внутренних панелей 9ФП-60.23	"	I	110,32	110
I9. п.2	9ФП-60.23-I	"	I	110,32	110
20. п.3	9ФП-60.20-I	"	II	98,10	1079
21. п.5	9ФП-32.20	"	8	48,21	386
22. п	9ФП-30.20	"	I6	42,85	686
23. ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,086	810,0	27
24. ЦСЦ тех.часть	Металлизация монтажных связей	"	0,104	174,0	18
	Итого:	руб			4917
	Итого по разделу III	руб			5541

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## IV. Перекрытия

1. II-322-7I т.19-I7г	Укладка панелей пере- крытий толщиной более 16 см площадью до 5 м <sup>2</sup>	шт	6	2,35	I4
2. II-323-7I т.19-I6д	То же, толшиной более 16 см площадью до 10м <sup>2</sup>	"	18	3,10	56
3. II-324-7I т.19-I6е	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	10	4,86	49
4. II-474-7I I9-30М	Установка монтажных связей	т	0,058	259,0	I5
Итого:		руб			I34

Стоимость индустриальных  
изделий

5. Кальк. п.II	Стоимость панелей пере- крытий ПК-64.24	шт	2	I25,08	250
6.	ПК-64.24-95	"	2	I20,I3	240
7.	ПК-64.24-96	"	2	I20,I3	240
8.	ПК-64.24-97	"	2	I20,I3	240
9.	ПК-64.24-98	"	2	I20,I3	240
10.	ПК-32.24	"	1	53,I0	53
II.	ПК-32.24-42	"	2	50,62	I0I
I2.	ПК-32.24-43	"	2	50,62	I0I
I3.	ПК-32.24-44	"	2	50,62	I0I
I4.	ПК-32.24-45	"	2	50,62	I0I
I5. п.I9	ПК-64.I2-I	"	4	64,09	256
I6.	ПК-64.I2-30	"	1	7I,46	7I
I7. п.2I	ПК-32.I2-28а	"	4	25,I2	I00
I8. п.23	ПР-64.I5	"	4	90,95	364
I9. п.I6I	П-I2-I8-I	"	1	27,5I	28
20. п.I7	П-32.24-8	"	1	43,35	43

1	2	3	4	5	6	7
21. ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,058	310,0	I8	
	Итого		руб		2547	
	Итого по разделу IV		руб		2681	
	Работы, не вошедшие в нулевой цикл					
	У. Лестницы					
1. II-378-7I т. I9-I9a	Установка лестничных маршней весом до 1 т	шт	I	3,14	3	
2. II-379-7I т. I9-I9б	То же, площадью весом до 2,5 т	"	I	4,27	4	
3. I3-316 21-233 п. I ч. I п.318, I98	Установка стальных решеток с поливинилхло- ридным поручнем Цена: 6,26+(0,76-0,37)хI,02	m	I,0	6,65	7	
4. II-320-7I I9-I66	Укладка тамбурных плит толщиной до 16ом площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	I	2,34	2	
	Итого:		руб		16	
	Стоимость индустриальных изделий					
5. Кальк. п.83	Стоимость лестничных площадок ЛП-30.I8-I	шт	I	49,I6	49	
6. п.86	Стоимость лестничных маршней ЛМ-10.I2	"	I	17,II	I7	
7.п.90	Стоимость тамбурной плиты ТП-30.30	шт	I	103,I3	103	
	Итого:		руб		169	
	Итого по разделу У		руб		185	

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## УІ. П о л и

1. I6-86 т.25-I0в	Стяжка из легкого бетона толщиной 50мм	м2	361,82	0,18	65	
2. I6-75 т.25-9б	Тепло-и звукоизоляция керамзитом	м3	3,3	2,10	7	
3. I6-82 т.25-I0 I6-83 т.25-I0д K=4	Стяжка цементная толщиной 40 мм Цена: 0,16+0,0063x4	м2	87,76	0,185	I6	
	Итого:	руб			88	
	Материалы:					
ЦСII п.55	Керамзитобетон	м3	18,45	25,3	467	
п.36I	Гравий керамзитовый	м3	9,63	10,4	38	
п.99	Раствор цементный М-150 "	м3	8,7	19,6	73	
	Итого:	руб			578	
	Итого по разделу УІ	руб			666	

## УІІ. Прочие работы

## а/ вход

1. II-319-7I т.I9-I6а	Укладка плиты входа площадью до 5 м <sup>2</sup> толщиной до 16 см	шт	I	1,7	2	
2. II-442-7I т.I9-24м	Установка панелей входа площадью до 6 м <sup>2</sup>	м2	5,73	1,21	7	
3. II-456-7I т.I9-27а	Укладка плит козырьков	шт	I	4,6	5	
4. II-I94-7I т.I9-IIд	Укладка балок весом до 3 т	"	6	5,0	30	
5. I6-626 т.26-IIв	Выравнивающая стяжка цементная по железобетону	м2	0,102	10,2	I	

			2	3	4	5	6	7
6.	I6-556 т.26-6г I6-618 т.26-I0з	Устройство 3-х слойного рубероидного ковра на битумной мастике Цена: 3,08 - 0,48			m2	10,24	2,60	27
7.	I3-64 т.21-9е	Решетка для вытирания ног			т	0,0II	285,0	3
		Итого:			руб			75
		Материалы:						
8.	ЦСЦ п.97	Раствор цементный M-75				0,13	15,8	2
		Итого:			руб			2
		Итого с материалами:						
		Стоимость индустриальных изделий						
9.	Кальк. п.91	Стоимость плиты входа ПВ-33.I6-I			шт	I	46,28	46
10.	п.94	Стенки разделительные AB-12.24-I			"	I	21,42	21
11.	п.95	AB-6.24-I			"	2	10,57	21
12.	п.92	Стоимость козирька KP-64.I6-I			"	I	63,27	63
13.	п.99	Стоимость балок Б-30.3-I			"	6	36,74	220
		Итого:			руб			371
		Итого по разделу УП			руб			448
		Б. Надземная часть						
		І. Стены						
1.	II-428-7I т.19-24г	Установка панелей наруж- ных стен площадью до 15 м <sup>2</sup> при разрезке на этаж			m2	635,16	1,12	7II
2.	II-430-7I т.19-24д	То же, площадью более 15 м <sup>2</sup>			"	1640,25	0,75	1230

			2	3	4	5	6	7
3.	II-435-7I т.19-24ж	То же, площадью более 6 м <sup>2</sup> с поясной ленточной и пилочкой разрезкой			m2	151,95	0,99	150
4.	II-444-7I т.19-24н	Установка панелей внутренних стен площацью более 6 м <sup>2</sup>			m2	3505,2	0,55	1928
5.	II-442-7I т.19-24м	То же, площадью до 6 м <sup>2</sup>		"		352,8	1,21	427
6.	II-464-7I т.19-30б	Установка объемных элементов шахт лифтов весом до 3 т			шт	9	9,2	83
7.	II-474-7I т.19-30	Установка крепежных элементов			т	0,455	259,0	II8
8.	II-446-7I т.19-25а	Чеканка и расшивка раствором швов наружных стенных панелей			м шва	1699,2	0,10	I70
9.	II-447-7I т.19-25б	Герметизация стыков наружных стенных панелей мастикой		"		1699,2	0,46	782
10.	II-451-7I т.19-25е	Защита герметизации стыков наружных стенных панелей /окраской/		"		1699,2	0,07	II9
II.	II-450-7I т.19-25д	Установка юлек при герметизации стыков стенных панелей снаружи здания		"		1699,2	0,05	85
	—	Итого:			руб			5803
		Стоимость индустриальных изделий						
12.	Кальк.	Стоимость наружных стенных панелей из керамзитобетона						
		НП-64.28-50			шт	36	387,98	I3967
13.	—"	НП-64.28-5I			"	I	257,1	257

1	2	3	4	5	6	7
I4.	Кальк.	HII-64.28-52	шт	8	45I, I8	3609
I5.	"	HII-64.28-53	"	I8	382,45	6884
I6.	"	HII-64.28-54	"	I8	382,45	6884
I7.	"	HII-62.28-I0	"	9	4I2,88	37I6
I8.	"	HII-3I.28-I0	"	36	I96, I8	7063
I9.	"	HII-64.II-5	"	I	I46,7I	I47
I20.	"	HII-64.I9-5	"	I0	2I6,54	2I65
I21.	"	HII-32.I9-5	"	4	IIO,32	442
I22.	"	HIIU-I2.28I-I5	"	45	66,72	3002
I23.	"	HIIU-I2.28I-I6	"	45	66,72	3002
I24.	"	Стоимость внутренних стеновых панелей из тяжелого бетона 9B-59.28-24	"	4	I56,45	626
I25.	"	B-59.28-24	"	4	I46,37	585
I26.	"	9B-59.28-25	"	4	I28,34	5I3
I27.	"	B-59.28-25	"	4	I20,05	480
I28.	"	B-59.25-4	"	I	I06, I8	I06
I29.	"	9B-59.25-40	"	29	I43,9	I473
I30.	"	B-59.25-40	"	36	I34,68	4848
I31.	"	9B-32.25	"	46	76,46	35I7
I32.	"	B-32.25	"	60	70,5I	423I
I33.	"	9B-32.25-I8	"	I9	58,09	II04
I34.	"	B-32.25-I8	"	20	54,30	I086
I35.	"	9B-32.25- 3	"	I0	48,24	482
I36.	"	B-32.25-3	"	I5	45,08	676
I37.	"	9B-29.25-6	"	I6	48,40	774
I38.	"	B-29.25-6	"	20	44,99	900
I39.	"	9B-34.28	"	4	I23,8I	493

I	2	3	4	5	6	7
40.	Кальк	ВЭ-34.28	шт	5	I23,31	617
41.	-"-	9В-59.25-5	"	15	I22,01	1830
42.	-"-	В-59.25-6	"	20	II4,2	2284
43.	-"-	Стоимость вентблоков ВВ-9.28в	"	144	22,97	3308
44.	-"-	Стоимость лифтовых шахт ЛШ-17.19-1	"	9	97,15	874
45.	ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей -	т	0,455	310,0	I41
46.	ЦСЦ тех.часть	Металлизация монтажных связей	т	0,546	I74,0	95
		Итого:	руб			84881
		Итого по разделу I	руб			90684
		П. Перекрытия				
1.	II-322-71 т.19-16г	Укладка плит перекрытий толщиной более 16 см площадью до 5 м <sup>2</sup>	шт	55	2,35	I29
2.	II-323-71 т.19-16д	То же, площадью до 10 м <sup>2</sup>	"	128	3,10	397
3.	II-324-71 т.19-16е	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	90	4,86	437
4.	II-474-71 т.19-30м	Установка монтажных связей	т	0,303	259,0	78
		Итого:	руб			I041
		Стоимость индустриальных изделий				
5.	Кальк.	Стоимость плит перекрытий ПК-64.24	шт	18	I25,08	2251
6.	-"-	ПК-64.24-95	"	18	I20,13	2162
7.	-"-	ПК-64.24-96	"	18	I20,13	2162
8.	-"-	ПК-64.24-97	"	18	I20,13	2162

I	2	3	4	5	6	7
9.	Кальк.	ПК-64.24-98	шт	18	120,13	2162
10.	-"-	ПК-32.24	"	9	53,10	478
II.	-"-	ПК-32.24-7A	"	1	57,17	57
12.	-"-	ПК-32.24-8	"	9	43,35	390
13.	-"-	ПК-32.24-42	"	18	50,62	9II
14.	-"-	ПК-32.24-43	"	18	50,62	9II
15.	-"-	ПК-32.24-44	"	18	50,62	9II
16.	-"-	ПК-32.24-45	"	18	50,62	9II
17.	-"-	П-32.24-4	"	1	71,01	71
18.	-"-	ПК-64.12-I	шт	36	64,09	2307
19.	-"-	ПК-64.12-30	"	9	71,46	643
20.	-"-	ПК-32.12	"	1	27,63	28
21.	-"-	ПК-32.12-I	"	9	35,63	32I
22.	-"-	ПК-32.12-28а	"	36	25,15	905
23.	-"-	ПР-64.15	"	36	90,95	3274
24.	ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,303	310,0	94
		Итого:		руб		23III
		Итого по разделу II		руб		24152

## Ш. Лестницы

1. II-379-7I т.19-196	Укладка лестничных маршей и площадок весом до 2,5 т	шт	33	4,27	14I
2. II-38I-7I т.19-19	Сварка без накладок маршей и площадок	шт	33	0,77	25
3. I3-3I6 2I-23з п.1 ч.1 п.3I8, I98	Установка стальных решеток с поливинил- хлоридным поручнем Цена: 6,25+(0,76-0,37)х I,02	м	52,68	6,65	350
	Итого:	руб			5I6

I 2 3 4 5 6 7

Стоимость индустриальных  
изделий

4. Кальк.	Стоимость лестничных площадок ЛШ-30.18-I	шт	I6	49,16	787
5. -"-	ЛШ-30.18-2	шт	I	49,25	49
6. -"-	Стоимость лестничных маршей ЛМ-28.I2	"	I6	28,73	460
	Итого:			руб	I296
	Итого по разделу III			руб	I8I2

IV. Лоджии

I. II-453-7I т.19-26а	Установка ограждений ж/бетонных площадью до 5 м <sup>2</sup>	м2	34,47	I,54	53
2. II-454-7I т.19-26б	То же, площадью до 10 м <sup>2</sup>	"	276,12	I,07	295
3. I7-607 т.27-25в	Окраска ограждений це- ментными красками	100 м2	3,II	24,3	76
4. I6-44 т.25-7а I6-45 27-76	Устройство гидроизоляции из 2-х слоев гидроизола на битумной мастике Цена: 92 + 6I	100 м2	I,70	I53,0	260
5. I6-I03 т.25-12з	Цементное покрытие	м2	I69,56	0,22	37
6. I6-II0 т.25-12о	Железнение цементного покрытия	"	I69,56	0,08	I4
7. 26-987 т.40-20	Установка люка	шт	I	I,72	2

Итого: руб 737

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## Материалы:

8. ЦСЦ п.97 п.1,ч.1	Раствор цементный М-200		м3	4,58	20,70	95
9. п.3264	Стоимость люка		шт	I	I6,I	I6
	Итого:			руб		III
	Итого с материалами:			руб		848

Стоимость индустриальных  
изделий

I0. Кальк,	Стоимость ж/бетонных ограждений ОЛ-5		шт	9	24,67	222
II. -"-	ОЛ-6		"	36	49,89	I796
	Итого:			руб		2018
	Итого по разделу IV			руб		2866

## У. Перегородки

I. II-453-7I I9-26a	Установка крупнопанель- ных перегородок площадью до 5 м <sup>2</sup>		м2	510,61	I,54	786
2. II-454-7I I9-26б	То же, площадью до 10 м <sup>2</sup>		"	272,82	I,07	292
3. II-455-7I I9-26в	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>		"	903,14	0,8	723
4. II-453-7I I9-26a	То же, площадью до 5 м <sup>2</sup> санузловых		"	1032,34	I,54	I590
5. I3-48 2I-7и	Перегородки неармирован- ные из кирпича глиняного обыкновенного толщиной в 1/2 кирпича		"	8,71	0,66	6
	Итого:		руб			3397

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## Материалы:

6. ПСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкно- венный		тыс. шт	0,44	47,5	21
7. п.104	Раствор цементно- известковый М-50		м3	0,20	15,3	3
	Итого:		руб			24
	Итого с материалами:		руб			3421

Стоимость индустриальных  
изделий

8. Кальк.	Стоимость гипсобетонных перегородок III-59.I0		шт	36	44,19	I591
9. -"-	III-59.II		"	I	48,52	49
10. -"-	III-33		"	I	27,71	28
II. -"-	III-28.3		"	I	I9,41	I9
I2. -"-	III-27		"	I	I6,54	I7
I3. -"-	III-27.3		"	34	II,9	405
I4. -"-	III-25		"	I	20,72	21
I5. -"-	III-25.3		"	I	I5,6	I6
I6. -"-	III-21		"	I	I7,09	I7
I7. -"-	III-I6		"	68	I2,8	870
I8. -"-	III-I2-I		"	35	4,08	I43
I9. -"-	III-8		"	68	6,25	425
20. -"-	III-4I		"	34	33,82	II50
2I. -"-	Стоимость ж/бетонных санузловых перегородок ПСЖ-37		шт	70	20,82	I457
22. -"-	ПСЖ-40		"	70	9,52	666
23. -"-	ПСЖ-39		"	72	I8,74	I349
24. -"-	ПСЖ-42		"	35	4,60	I61
25. -"-	ПСЖ-43		"	36	8,86	3I9
	Итого:		руб			8703
	Итого по разделу У		руб			I2I24

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## VI. Кровля

1.	II-322-7I т.19-16г	Укладка панелей кровли толщиной более 16 см площадью до 5м <sup>2</sup>	шт	2	2,35	5
2.	II-323-7I т.19-16д	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	56	3,10	106
3.	II-442-7I т.19-24м	Установка чердачных панелей площадью до 6 м <sup>2</sup>	"	53,52	1,21	65
4.	II-442-7I т.19-24м	Установка стоек площадью до 6 м <sup>2</sup>	"	II,4	1,21	14
5.	II-471-7I т.19-30и	Установка вентшахт и конфузоров	шт	I7	1,83	31
6.	II-458-7I т.19-27в	Установка ограждений кровли	шт	24	1,0	24
7.	I2-75 т.20-10в	Устройство монолитного участка из бетона М-200	м <sup>3</sup>	I,73	8,57	15
8.	I6-626 26-IIв I6-8683 доп.З	Устройство цементной выравнивающей стяжки толщиной 60 мм Цена: 0,102+0,004Ix9	м <sup>2</sup>	58,99	0,14	8
9.	I6-544 т.26-6г	Кровля рулонная плоская четырехслойная из рубероида с защитным слоем гравия	м <sup>2</sup>	536,33	2,89	I550
10.	II-474-7I т.19-30м	Установка крепежных элементов радиостоеек и телевизоров	т	0,073	259,0	I9
II.	I6-585 т.26-9в прим. I	Обделки на фасадах без водосточных труб из оцинкованной кровельной стали	м <sup>2</sup>	21,57	7,77	I68

Итого:

руб

2005

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## Материалы:

I2. ЦСЦп.15	Бетон М-200	м3	1,76	24,6	43
I3. п.97	Раствор цементный М-75	"	10,5	15, 8	166
	Итого:	руб			209
	Итого с материалами:	руб			2214

Стоимость индустриальных  
изделий

I4. Кальк.	Стоимость панелей крыши П61-16	шт	44	94,31	4420
I5. -"-	П32-18, П32-18-I	"	12	77,76	933
I6. -"-	П32-12	"	1	48,94	49
I7. -"-	П32-12-I	"	1	47,24	47
I8. -"-	Стоимость чердачных панелей ВЧ-31.12	"	8	13,71	110
I9. -"-	ВЧ-18.12	"	11	9,43	104
20. -"-	Стоимость стоек СТ-I	"	12	7,81	94
21. -"-	Стоимость вентшахт ВШ-14.II	"	1	101,18	101
22. -"-	Стоимость конфузоров КН-I	"	16	12,06	193
23. -"-	Стоимость ограждений кровли ПРК-32.5	"	24	18,73	450
24. ЦСЦ прил.2	Стоимость крепежных элементов	т	0,073	310,0	23
25. ц. I ч. II п.21	Стоимость арматуры А-I	т	0,156	166	26
	Итого:	руб			6550
	Итого по разделу VI	руб			8764

I — 2 — 3 — 4 — 5 — 6 — 7 —

## УП. Двери

1. I5-I88-72 23-35а	Установка наружных двер- ных блоков площ. до 3-х м <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	10,090	1,33	I4
2. I5-I9I-72 23-35а	Добавляется стоимость пакли	m <sup>2</sup>	10,90	0,90	I0
3. I5-I90-72 23-35в	Установка дверных блоков до 3 м <sup>2</sup> в тамбурах	m <sup>2</sup>	8,24	2,15	I8
4. I5-I9I-72 23-35в	Добавляется стоимость пакли	m <sup>2</sup>	8,24	0,90	I7
5. I5-I90-72 23-35в	Установка внутренних дверных блоков до 3-х м <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	626,88	2,15	I348
6. I5-I9I-72 23-35в	Добавляется стоимость пакли	m <sup>2</sup>	149,4	0,90	I34
7. I7-874 27-69к K=1,13	Остекление дверных поло- тен 4-х мм стеклом	m <sup>2</sup>	55,75	2,29	I28
8. Пр-нт 07-27-01 доп. I0 п. 42	Обшивка дверных блоков рейками в заводских условиях	m <sup>2</sup>	II,36	3,85	44
9. I6-332 25-236	Отбойный лист из гети- наакса	m <sup>2</sup>	3,27	3,64	I2
10. Д-I5-5Л	Установка наличников	пм	26,10	0,25	I722
	Итого:		руд		

## Материалы:

II. Ц. I. ч. I п. 527	Скобяные изделия для дверей входных в здание однопольных	компл	В	5,23	42
I2. п. 528	То же, двупольных	компл	I	6,44	6
I3. п. 529	Для дверей входных в квартиры однопольных	компл	В3	5,07	42I

I	2	3	4	5	6	7
I4.	п.530	Для дверей входных в комнату однопольных		к-т I06	I,53	I62
I5.	п.531	То же, двупольных	"	9	I,88	I7
I6.	п.532	Для дверей входных в кухню	"	7I	I,52	I08
I7.	п.533	Для дверей в санузлы	"	I08	I,53	I65
		Итого:		руб		92I
		Итого с материалами:		руб		2643

## Стоимость индустриальных изделий

I8.	п. I ч. II п.51	Стоимость дверных блоков ДН-20-9-4Б	m2	8,24	I5,70	I29
I9.	п.51	ДГ-20-9-4Б	m2	8,24	I5,70	I29
20.	п.43	ДН-20-4,8-5	m2	2,66	I3,20	35
21.	п.I9	ДГ-2I-9 Цена: II,10 + I,I	m2	340,20	I2,20	4I50
22.	п.20	ДГ-2I-7	m2	I50,I2	I2,30	I846
23.	п.27 т.ч. п.49	ДО-2I-8 Цена: I0,90+0,42	m2	II2,89	II,32	I278
24.	п.24	ДО-2I-I3 Цена: 9,30 + 0,42	m2	23,07	9,72	230
		Итого:		руб		7797
		Итого по разделу УП:		руб		I0440

## УШ. Поля

I.	I6-82 т.25-I0a I6-83 т.25-I0б K=4	Стяжка цементная толщиной 40 мм Цена: 0,16+0,0063x4	m2	3306,96	0,185	6I2
----	---	---	----	---------	-------	-----

1	2	3	4	5	6	7
2	I6-82 т.25-10а I6-83 т.25-10б	Стяжка цементная тол- шиной 10 мм Цена:0,16-0,0063x2	m2	317,98	0,147	47
3	I6-230 т.25-17д	Покрытие из плиток ке- рамических с красителем на цементном растворе	"	407,16	3,50	1425
4	I6-336 т.25-336	Покрытие из линолеума поливинилхлоридного на теплоизоляционной ос- нове Цена:3,85+(4,49-3,19)x x1,02	m2	3723,81	5,19	19327
5	I6-347 т.25-23	Устройство деревянных плинтусов	"	3723,81	0,272	1013
		И т о г о :	руб	руб		22424
		Материалы				
6	ЦСЦ п.98	Раствор цементный, 100	m3	148,75	17,90	2663
		И т о г о :	руб	-	-	2663
		Итого по разделу VIII	руб			25087
		IX. Внутренняя отделка				
1	I7-321 27-28а	Отделка поверхностей стен и перегородок под окраску	m2	13302,3	0,05	665
2	I7-323 27-28в	То же, потолков лест- ничных маршей и пло- щадок	"	4294,77	0,04	172
3	I7-299 27-24а	Улучшенная штукатурка кирпичных перегородок	"	13,96	0,44	6
4	I7-576 27-646 27-486	Внутренняя клеевая улучшенная окраска стен	100 m2	71,88	9,42	677
5	I7-591 27-49г	Внутренняя окраска эмulsionными роста- вами	"	30,68	25,8	790
6	I7-642 27-55а 27-66в	Улучшенная масляная окраска стен	m2	2848,56	0,68	1937

I	2	3	4	5	6	7
7.	I7-III0 27-I2a прим.2	Облицовка стен керамическими глазурованными плитками	m2	503,37	3,88	1953
8.	I7-576 27-646 27-486	Внутренняя клеевая улучшенная окраска потолков, лестничных маршей и площадок	m2	36,38	9,42	343
9.	I7-703 27-603 27-683	Масляная окраска металлических ограждений лестниц	"	0,51	54,8	28
10.	I7-644 27-55в 27-66в	Улучшенная масляная окраска плинтусов	m2	362,38	0,85	317
II.	I7-659 27-553 27-663	Улучшенная масляная окраска откосов белилами	"	168,38	0,74	125
I2.	I7-642 27-55а 27-66в	Улучшенная масляная окраска наличников	m2	85,0	0,68	58
I3.	I7-658 27-55ж I7-656 27-55д	Улучшенная масляная окраска по дереву оконных блоков, подготовленных под вторую окраску белилами  Цена: 0,29x(2,8-0,3)+ +0,96x0,3	m2	373,68	1,02	381
I4.	I7-658 27-55ж	То же, балконных блоков  Цена: 0,29 x 3,5	"	96,84	1,02	99
I5.	I7-648 27-55ж	Улучшенная масляная окраска по дереву дверных блоков, подготовленных под вторую окраску белилами с добавлением колера остеклен.  Цена: 0,29 x 1,8	m2	19,14	0,52	10
I6.	I7-648 27-55ж I7-646 27-55д	То же, в перегородках глухих  Цена: 0,29x(2,7-0,3)+ +0,8x0,3	m2	490,32	0,94	461

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

I7. I7-648  
27-55к То же, в перегородках  
I7-646 остекленных м<sup>3</sup> I36,56 0,76 I04  
27-55д Цена: 0,29 (2,1 - 0,3)+0,8x  
0,3

Итого:	руб				8126
--------	-----	--	--	--	------

Материалы:

I8. ЦСII Раствор известковый м<sup>3</sup> 0,25 I3,6 3  
п.125

I9. п.120 Раствор цементно-известковый " 0,03 I4,8 -

Итого:	руб				3
--------	-----	--	--	--	---

Итого по разделу IX	руб				8129
---------------------	-----	--	--	--	------

X. Встроенная мебель

I. Сборка и стоимость встроенных шкафов

I. Расчет № I	III-I	шт	I04	92,68	9639
2. № 2	III-2	"	36	I20,19	4327
3. №	III-2	"	36	53,5	I926
4. № 3	III-3	"	34	49,97	I698
5. I5-353-72 27-65г	Установка столов-шкафов под мойку	шт	71	I,14	81
6. I7-642 27-55а	Улучшенная масляная окраска по дереву столов-шкафов под мойку	м <sup>2</sup>	I02,24	0,68	70
	Итого:	руб			I7742

----- 2 ----- 3 ----- 4 ----- 5 ----- 6 ----- 7 -----

**Стоимость индустриальных  
изделий**

7. ц. I ч. II п. 381	Шкафы под мойки	шт	71	10,10	717
	Итого:		руб		717
	Итого по разделу X		руб		18459

**XI. Мусоропровод**

I. 16-801 35-1а	Устройство мусоропрово- да в девятиэтажных зданиях со стволовом из асбестоцементных труб диаметром 400 мм с пятью приемными клапа- нами и мусоросборной камерой	I мус. I	350	350	
2. ЦСЦ п. 96	Раствор цементный М-50	м3	0,12	14,2	2
3. ц. I ч. I п. 991 стр. 90	Металлический сборник	Iком I	51,4	51	
4. Пр-т 19-06 ч. III п. 16-010	Тележка	к-т	I	31,9	32
	Итого по разделу XI	руб			435

**XII. Вертикальный транспорт**

I. II-564 19-41а прим. I	Дополнительные затраты на вертикальный транспорт материалов, изделий и конструкций на первые 5 этажей	Iм расч. длины 38,4	16,4	630
2. II-565 19-41б прим. I	Дополнительные затраты на вертикальный транспорт /Добавляется на каждый последующий этаж сверх 5 этажей/ Цена: 7,19 x 4	"	38,4	28,76

II04

I	2	3	4	5	6	7
3.	II-568 I9-41д прим. I	Эксплуатация грузо-пас- сажирских подъемников /лифтов/ при строительст- ве 9-этажных жилых зданий длиной более 35 м	тм расч. длин.	38,4	97,0	3725
		Итого по разделу XII:	руб		5459	

## XIII. Разные работы

## а) машинное отделение

1.	II-322-71 I9-16г	Укладка плит перекрытий толщиной более 16 см площадью до 5 м <sup>2</sup>	шт	2	2,35	5
2.	II-323-71 I9-16д	То же, площадью до 10 м <sup>2</sup>	"	5	3,10	16
3.	II-199-71 I9-IIи	Укладка перемычек весом до 0,3 т	м3	0,34	9,3	3
4.	I4-I8-71 22-6ж	Установка металлоконст- рукций	т	0,544	II,8	6
5.	I4-29-71 22-7ж	Установка металлических лестниц	т	0,071	29,3	2
6.	26-987 40-20	Установка крышки люка	шт	I	I,72	2
7.	I5-I94-72 23-35д	Установка блоков для люка	м3	0,96	0,87	I
8.	I3-35 21-76	Стены из кирпича глини- ного обыкновенного	м3	33,49	3,47	II6
9.	I3-48 21-7и	Перегородки из кирпича глиняного обыкновенного толщиной 12 см	м3	II,71	0,66	8
10.	I5-I51-72 23-27а	Установка оконных блоков площадью до 2 м <sup>2</sup> с двой- ными переплетами	"	I,44	3,04	4

I	2	3	4	5	6	7
II.	I5-I88-72 23-35а	Установка дверных блоков в каменных стенах до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4,21	I,33	6
I2.	I6-608 26-I0e	Утепление покрытий керамзитом	м <sup>3</sup>	8,47	I,85	I6
I3.	I6-624 26-IIa I6-683 доп.8	Выравнивающая цементная стяжка толщиной 20 мм	м <sup>00</sup> м <sup>2</sup>	0,24	II,79	3
I4.	I6-566 26-6г прим.2	Кровля рулонная плоская четырехслойная из рубероида на битумной мастике	м <sup>2</sup>	24,2	3,08	75
I5.	I7-200 27-I7a	Улучшенная штукатурка снаружи здания цементно-известковым раствором	м <sup>2</sup>	71,72	0,63	45
I6.	I7-299 27-24a	Улучшенная штукатурка по камню внутри здания	м <sup>2</sup>	I08,19	0,44	48
I7.	I6-I03 25-I2з	Цементное покрытие	м <sup>2</sup>	21,55	0,22	5
I8.	I7-648 27-55ж	Масляная окраска оконных блоков Цена: 0,29 x 2,5	м <sup>2</sup>	I,44	0,73	I
I9.	I7-647 27-55е	То же, дверных блоков глухих в стенах Цена: 0,23 x 2,4	"	4,21	0,55	2
		Итого по "а"	руб			364
		б/ щиты				
I.	I5-2-72 23-1а	Устройство каркаса из древесины хвойных пород	м <sup>3</sup>	I,I45	85,0	97
2.	I5-46-72 23-9г	Обшивка каркаса оргалитом	м <sup>2</sup>	63,88	I,62	I03

1	2	3	4	5	6	7
3.	I7-725- 27-61г	Покрытие лаком деревянных частей	100 м <sup>2</sup>	0,25	14,9	4
		Итого по "б"	руб			204
		Материалы:				
ЦСП	п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт	13,43	47,5	638
п.103		Раствор цементно-известковый М-25	м3	7,70	13,10	101
п.104		Раствор цементно-известковый М-50	"	0,27	15,3	4
п.97		Раствор цементный М-75	"	0,50	15,8	8
п.100		Раствор цементный М-200	"	0,58	20,7	12
п.120		Раствор цементно-известковый	"	2,30	14,8	34
п.125		Раствор известковый	"	1,95	13,6	27
п.361		Гравий керамзитовый	м3	9,32	10,4	97
п.1 ч.1	п.551	Стоимость приборов к люкам	к-т	1	0,82	1
п.542		Стоимость приборов к оконным блокам с двойными переплетами	"	1	2,72	3
п.527		Для дверей машинного отделения	к-т	3	5,23	16
п.3264		Стоимость крышек люка	шт	1	16,1	16
		Итого:	руб			957

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

**Стоимость индустриальных  
изделий**

Кальк.	Стоимость плит перекрытий ПК-32.24	шт	3	53,10	159
-"-	ПК-32.12	"	2	27,63	45
-"-	П-32.24-4	"	1	71,01	71
-"-	П-32.24-5	"	1	77,43	77
РСЧ-1-73 п.454	Стоимость перемычек	шт	4	16,47	66
Ц.1 ч.П п.116	Стоимость швеллеров	т	0,472	161,0	76
п.437	Стоимость стремянок и металлических площадок	"	0,125	214,0	27
Ц.1 ч.П п.60	Стоимость монорельса	т	0,018	167,0	3
Ц.1 ч.П п.78	Стоимость люков утеп- ленных двухпольных обитых кровельной сталью	м2	0,96	30,2	29
п.56	Стоимость дверных блоков ДС-20-8Л	м2	1,67	13,7	23
п.78	Двери-лазы глухие утепленные	"	2,54	28,7	73
п.129	Оконные блоки одност- ворчатые ОР 09-16	"	1,44	15,5	22
	Итого:		руб		671
	Итого по разделу XIII		руб		2196

## С М Е Т А № 2

## на санитарно-технические работы

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих  
на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

Сметная стоимость в ценах,  
введенных с 1.01.1969г.

23,49 тыс.руб.

Показатели по смете:

1. Объем здания	I4644,3 м3
2. Жилая площадь	1575,56 м2
3. Общая площадь	3315,27 м2
4. Общая привед.площадь	3400,05 м2
5. Число мест	244
6. Стоимость на:	
I м3 здания	I,60 руб.
I м2 жилой плошади	14,91 руб.
I м2 общей плошади	7,09 руб.
I м2 общей прив.плош.	6,91 руб.
I место	96,27 руб.

№ :Обоснование:	Наименование работ	Ед. : К-во	Сметная сто-
III :принят.един:	или затрат	изм. : единиц	мость в руб.
:смет.стоим.:		измэр.	
:или № един:			
:расценок :			
I	2	3	4
			5
			6
			7

## I. Отопление

I	23-45 30-10a	Прокладка трубопроводов из водогазопроводных труб диам.15 мм	м	445	0,74	329
2	23-46 30-10a	То же, диам.20 мм	"	825	0,79	652
3	23-47 30-10a	То же, диам.25 мм	"	110	0,96	106
4	23-48 30-10a	То же, диам.32 мм	"	45	I,12	50
5	23-49 30-10a	То же, диам.40 мм	"	60	I,24	74
Из стальных электросварных						
6	23-22I т.76x3,5	То же, диам.76x3	"	180	I,86	335

I	2	3	4	5	6	7
7	23-222 30-IIб	То же, диам.89x3,5	м	46	2,3	106
8	23-223 30-IIб	То же, диам.108x4	"	5,0	2,9	15
9	п.І,ч.ІІІ п.І74 п.І23	Вентиль запорный муфтовый 15 кг 18 бр диам.15 мм	шт	10	1,02	10
10	— п.І24	То же, диам.20 мм	"	9	1,15	10
II	— п.І74	То же, 15 кг 19 бр диам.25 мм	"	8	2,33	19
I2	23-690 32-I2г	Кран спускной диам.15 мм	"	62	1,39	86
I3	п.І,ч.ІІІ п.І520	Кран проходной пробковый ІІБ6бк диам.15 мм	"	7	0,86	6
I4	— п.І521	То же, диам.20 мм	"	13	1,05	14
I5	— п.І522	То же, диам.25 мм	"	8	1,48	12
I6	23-I08 30-I56	Задвижка параллельная 30ч6бр диам.80 мм	шт	4	17,1	68
I7	23-673 32-I0д	Воздухосборник горизон- тальный диам.159x4,5 длиной 355	"	4	5,83	23
I8	п.І,ч.ІІІ п.І537	Кран трехходовой диам.15 мм	"	-	1,89	-
I9	— п.І538	То же, диам.20 мм	"	-	2,05	-
20	п.І,ч.ІІІ п.І464	Краны двойной регулировки диам.15 мм	"	61	0,41	25

I	2	3	4	5	6	7
21	ц.1,ч.III п.1465	То же, диам.20 мм	шт	191	0,48	92
22	23-646 32-96	Радиаторы "М-140АО"	экм	465,50	5,29	2462
23	23-651 32-15	Высокий лестничный конвектор 100-600		20	4,29	86
24	23-652 32-15	Конвекторы "Комфорт"	экм	-	0,28	-
25	ц.1,ч.III п.2951	Стоимость конвекторов	"	-	7,36	-
26	23-I04 30-I4а	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением	м	1716	0,03	51
27	тех.ч. п.3	Пуск и регулировка сис- темы отопления 1%	руб	4631	0,01	46
		Итого по отоплению	руб			4677

## II. Вентиляция

I	24-776 33-34г	Установка воздуховодов из асбестовых плит 120x200	м2	19,2	1,67	32
2	ц.1,ч.1 п.415	Стоимость плит	"	20,16	1,68	34
3	24-484 33-18а Пр-нт №92	Вентилятор ВК-6уч "Самал" цена: 3,59+12x1,076	шт	16	16,50	264
4	24-406 33-9а	Жалюзийная решетка размером 120x200	"	165	1,11	183
5	тех.ч. п.24	Пуск и регулировки сис- темы вентиляции 2,5%	руб	513	0,025	13
		Итого по вентиляции	руб			526

I 2 3 4 5 6 7

## III. Холодное водоснабжение

## A. Подземная часть

I	23-74 33-IIб	Прокладка трубопроводов из стальных электросваренных труб диам.100 мм	м	<u>II2</u> 68	3,29	<u>368</u> 224
2	23-62 30-I0г	То же, из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диам.50 мм	м	8,0	2,3	I8
3	23-60 30-I0в	То же, диам.32 мм	"	<u>—</u> 9	I,6I	<u>—</u> 14
4	23-59 30-I0в	То же, диам.25 мм	м	35,0	I,34	47
5	23-58 30-I0в	То же, диам.20 мм	"	38,0	I,07	4I
6	23-57 30-I0в	То же, диам.15 мм	"	8,0	I,07	9
7	23-I09 30-I5б	Задвижка параллельная с выдвижным шинделем чугунная 30чбр диам. 100 мм	шт	<u>2</u> 3	2I,3	<u>43</u> 64
8	п. I ч. III п. I28	Вентиль запорный муфтовый чугунный 15кг18бр диам.50 мм	шт	2	3,35	7
9	— п. I25	То же, диам.25 мм	"	5	I,55	8
10	— п. 93	То же, запорный муфтовый бронзовый 15Б3К диам.20мм "	I3	0,85	II	
II	— п. 92	То же, диам.15 мм	"	2	0,74	I

I	2	3	4	5	6	7
I2	23-386 31-IIб	Кран поливочный диам.25 мм	к-т	2	1,79	4
I3	23-I04 30-I4a	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением	м	<u>236</u> I92	0,03	<u>7</u> 6
		Итого по "А"	руб		<u>564</u> 454	

## Б.Надземная часть

I4	23-62 30-I0г	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопро- водных оцинкованных труб диам.50 мм	м	55,0	2,3	I27
I5	23-58 30-I0в	То же, диам.20 мм	"	265,0	1,07	284
I6	23-57 30-I0в	То же, диам.15 мм	"	480,0	1,07	514
I7	23-385 31-IIб	Пожарный кран с рукавом диам.50 мм	шт	9	36,5	329
I8	ц.І ч.ІІІ п.1826	Стоимость рукава	м	90	1,78	I60
I9	23-I07 30-I5а	Задвижка чугунная 30ч6бр диам.50 мм	шт	I	II,0	II
20	ц.І ч.ІІІ п.92	Вентиль запорный муфто- вой бронзовый I5Б3к диам.15 мм	"	I77	0,74	I31
21	23-I04 30-I4a	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением	м	800	0,03	24
		Итого по "Б"	руб			I580
		Итого по хододному водоснабжению	руб		<u>2144</u> 2034	

Примечание: числитель - ЭБ-6  
 знаменатель - ЭБ-7

I 2 ----- 3 ----- 4 ----- 5 ----- 6 ----- 7 -----

## IV. Горячее водоснабжение

## A. Подземная часть

I	23-62 30-10г	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диам.50 мм	м	40,0	2,3	92
2	23-61 30-10в	То же, диам.40 мм	"	<u>33</u> 20	1,87	<u>62</u> 37
3	23-60 30-10в	То же, диам.32 мм	"	<u>35</u> 20	1,61	<u>56</u> 32
4	23-59 30-10в	То же, диам.25 мм	"	21	1,34	28
5	23-58 30-10в	То же, диам.20 мм	"	43	1,07	46
6	23-57 30-10в	То же, диам.15 мм	"	8,0	1,07	9
7	п.1, ч. III п.128	Вентиль запорный муфтовый чугунный 15кг/18бр диам.50 мм	шт	I	3,35	3
8	-"- п.127	То же, диам.40 мм	"	I	2,61	3
9	-"- п.125	То же, диам.25 мм	"	4	1,55	6
10	-"- п.92	Вентиль запорный муфтовый бронзовый 15Б3К диам.15 мм	"	2	0,74	I
II	-"- п.93	То же, диам.20 мм	"	I4	0,85	I2
I2	23-104 30-14а	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением	м	<u>I80</u> <u>I67</u>	0,03	<u>5</u> 5
		Итого по "А"	руб		323	
					274	

I 2 3 4 5 6 7

"Б". Надземная часть

I3	23-59 30-I0в	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диам.25 мм	м	55,0	I,34	74
I4	23-58 30-I0в	То же, диам.20 мм	"	390,0	I,07	417
I5	23-57 30-I0в	То же, диам.15 мм	"	450,0	I,07	482
I6	п.І ч.ІІІ п.92	Вентиль запорный муфтовый бронзовый I503к диам.15 мм	шт	I06	0,74	78
I7	-"- п.І530	Кран пробковый проходной сальниковый муфтовый чугунный II типбк диам. 20 мм	"	I2	I,0	I2
I8	23-334 3I-2в	Полотенцесушитель из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диам.32 мм	к-т	7I	3,97	282
I9	23-343 3I-2д	Смеситель для душевых установок со стационарной душевой трубкой из сетки	"	7I	5,04	358
20	23-I04 30-I4а	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением	м	895	0,03	27
		Итого по "Б"	руб			1730
		Итого по горячему водоснабжению	руб			<u>2053</u> <u>2004</u>

Примечание: числитель - ЭБ-6

знаменатель - ЭБ-7

1 2 3 4 5 6 7

## У. Канализация

## А. Подземная часть

1	23-35 т.30-6б	Прокладка трубопроводов из чугунных канализационных труб диам. 100 мм	м	900	3,95	356
2	23-34 т.30-6а	То же, диам. 50 мм	м	16,0	2,52	40
3	23-60 т.30-10в	То же, из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диам. 32 мм	м	8,0	1,61	13
Итого по "А"			руб			409

## Б. Надземная часть

4	23-35 т.30-6б	Прокладка трубопроводов из чугунных канализационных труб диам. 100 мм	м	450,0	3,95	1778
5	23-34 т.30-6б	То же, диам. 50 мм	"	310,0	2,52	781
6	23-36 т.30-6в	То же, диам. 150 мм	"	15,0	5,22	78
7	23-364 т.31-5а	Унитаз "Компакт" керамический с косым выпускником с никзкорасполагаемым смывным бачком	к-т	71	21,40	1519
8	23-312 т.31-1в	Умывальник керамический полукруглый с пластмассовым бутылочным сифоном и смесителем	к-т	71	10,5	746

I	2	3	4	5	6	7
9	23-355 т.3I-4а	Мойка чугунная эмалированная типа МИ-1М на одно отделение со смесителем СМ-М-ВКСЦ с бутылочным пластмассовым сифоном		к-т	7I	19,8 I406
10	23-349 т.3I-3в	Поддон душевой чугунный эмалированный глубокий с сифоном, выпуском и переливом		к-т	7I	283 2009
11	23-352 3I-3г	Трап чугунный диам.100мм	"	I	7,I6	7
<hr/>						
Итого по "Б"			руб		8324	
Итого по канализации			руб		8733	

## У1. Водостоки

## А. Подземная часть

1	23-223 т.30-IIб	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диам.108x4мм	m	10,0	2,9	29
2	23-96 т.30-I3б	Фланцевое соединение диам. 100 мм	шт	4	5,36	2I
Гидрозатвор:						
3	23-223 т.30-IIб	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диам.108x4 мм	m	1,6	2,9	5
4	23-6I т.30-I0в	То же, из стальных водогазопроводных диам. 40 мм	m	0,I	1,87	I
5	23-96 т.30-I3б	Фланцевые соединения диам. 100 мм	шт	2	5,36	II

---

И т о г о по "А"	руб	67
------------------	-----	----

1 2 3 4 5 6 7

"Б" Надземная часть

6	23-74 т.30-IIб ц.1 ч.1 стр.106 133	Прокладка трубопрово- дов из асбестоцементных напорных труб диам. 100 мм	м	27,0	2,29	62
		Цена: 3,29-(1,85-0,75)				
7	23-223 т.30-IIб	То же, из стальных электросварных диам.108 x 4	"	3,0	2,9	9
8	23-I8I т.3I-I2	Водосточная воронка В-1	шт	I	20,99	2I
		Цена: I,30+ I8,30xI,076				
9	23-85 т.30-I2	Компеноатор сварной из стальных труб	"	I	27	27

-----  
Итого по "Б" руб 671  
Итого по водостоку руб 186

УП. Изоляционные работы

1	I7-737 т.27-62в	Покрытие лаком изолируемых поверхно- стей трубопроводов	100 м2	<u>1,07</u> 1,04	31,2	<u>38</u> 32
2	I7-737 т.27-62в	Окраска лаком чугунных труб	"	3,60	31,2	109

I	2	3	4	5	6	7
3	I9-202 T.28-I3к	Обертывание поверхности изоляции пергамином	m2	<u>217,98</u> 213,16	0,29	<u>63</u> 62
4	I9-52 T.28-3г	Изоляция трубопроводов плитами минераловатными	m3	<u>5,24</u> 5,15	41,6	<u>218</u> 214
5	I9-I44 T.28-10г	Устройство каркаса изоляции и сетки плетеной на трубопроводах	m2	<u>217,98</u> 213,16	0,82	<u>179</u> 175
6	I9-I46 T.28-IIa	Оштукатуривание поверхности изоляции асбестоцементным раствором	m2	<u>235,40</u> 230,17	0,80	<u>188</u> 184
7	I9-208 T.28-I4a	Известковая окраска по штукатурке	m2	<u>235,40</u> 230,17	0,07	<u>16</u> 16
8	I7-703 T.27-60з 27-68з	Масляная окраска неизолируемых труб и приборов за 2 раза	100 м	2,69	54,8	I47
9	I7-703 техн.ч. п.29	Масляная окраска радиаторов за 2 раза Цена: 54,8-25 =29,8	"	3,82	29,8	24

Итого по изоляционным работам руб 977  
963

Итого по смете прямых затрат руб I9296

Составила

Л.Трофимова

| Проверил

Д.Порфириев

## С М Е Т А № 3

3-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих  
на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

## Электроосвещение

Составлена в ценах, введенных  
с 1 января 1969 года  
Сметная стоимость - 12,4 тыс. руб.

## Показатели по смете:

1. Объем здания - 14644,80 м<sup>3</sup>
2. Общая площадь - 3315,27 м<sup>2</sup>
3. Билая площадь - 1575,56 м<sup>2</sup>
4. Число мест - 244

## Стоимость на:

- |                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| I м <sup>3</sup> здания         | - 0,85 руб.  |
| I м <sup>2</sup> общей площасти | - 3,74 руб.  |
| I м <sup>2</sup> билой площасти | - 7,87 руб.  |
| I место                         | - 50,82 руб. |

- 56

№ п/п указаний показат. и норма- тивов пр-та цены и позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм. во	Коли- чество изм. чест во	Затраты труда		Сметн.стоимость едини- цы, руб.		общая стоимость, руб.	
				ед. общее изм колич. дов.	обо- руд. в т.ч. зарплата ос- рабоч.	монтажных работ		обо- руд. в т.ч. зарплата ос- рабоч.	монтажных работ в т.ч. зарплата ос- рабоч.
						все- го	все- го		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									II
									12
									13
									14
									15

## I. Монтажные работы

Вводно-распреде-  
лительное устройст-  
во типа ВРУ

18444-07

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	8-6606 К-0,7	Вводная панель типа ВРУ I-I3		к-т	I	8,4	8,4	-	I2,04	4,2	-	-	-	I2	4	-	
Подготовка к включению:																	
a/	8-6688	предохранителя типа ПН2-400 на 250 а		шт	6	0,7	4,2	-	I,08	0,36	-	-	-	6	2	-	
b/	8-6683	переключателя типа РНЦ-32 на 250 а		по- лос	6	0,7	4,2	-	I,I3	0,38	-	-	-	7	2	-	
b/	8-6730	трансформатора тока типа ТК-20		шт	6	0,4	2,4	-	0,48	0,19	-	-	-	3	I	-	
r/	8-6733	счетчика типа САЧ-И672Н		шт	2	2,0	4,0	-	2,32	I,08	-	-	-	6	2	-	
2.	8-6606	Распределительная панель ти па ВРУI-48		к-т	I	8,4	8,4	-	I2,04	4,2	-	-	-	I2	4	-	
Подготовка к включению:																	
a/	8-6687	предохранителя до 100 а		шт	2I	0,4	8,4	-	0,58	0,22	-	-	-	I2	5	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
6) 8-6682	Рубильника		полюс	8	0,5	4,0	-	0,64	0,26	-	-	5	2	-
4. 8-7101	Щиток осветительный типа УОЩВ-12		шт	100	0,09	820	73,8	-	849	392	-	76	35	-
5. 8-7100	То же, типа ОШВ-6	"		0,01	623	6,23	-	658	295	-	-	7	3	-
6. 8-7122	Электроплитка кухон- ная 3-х конфорочная типа "Луч" Цена: 3,02+45=48,02	письмо Госстроя СССР от 28.1.76г № 4-191	шт	70	3,0	210,0	-	48,02	1,44	-	-	3361	101	-
7. 8-7060	Светильник настен- ный типа НБ005x60		шт	100	2,46	119	292,74	-	171	55,7	-	421	137	-
8. 8-7019	То же, арт. I35 /ПСХ/		"	0,79	136	107,44	-	164	58,4	-	-	130	46	-
9. 8-7014	То же, арт. I98		"	0,05	136		-	164	58,4	-	-	8	3	-
10. 8-7015	То же, ИПР-200		"	0,02	161	3,22	-	193	70,1	-	-	4	1	-
II. 8-7015	То же, ИПР-100		"	0,43	161	69,23	-	193	70,1	-	-	83	30	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
I2	8-7010	Патрон подвесной карбонитовый	I00 шт	I,74	36	62,64	-	74,5	I5,6	-	-	I30	27	-
I3	8-70II	Патрон настенный карбонитовый	"	0,34	37	I2,58	-	70,7	I6	-	-	24	5	-
I4	8-7040	Светильник люминес- центный УСП5 /6x40/	"	0,02	386	7,72	-	504	I76	-	-	I0	4	-
I5	8-7039	То же, УСП-5 /4x40/	"	0,18	290	52,2	-	358	I27	-	-	64	23	-
I6	8-7040	То же, УСП5/6x20/	"	0,08	386	30,88	-	504	I76	-	-	40	I4	-
I7	8-7088	То же, УСП5 /2x40/	"	0,01	222	2,22	-	257	97,7	-	-	3	I	I
I8	8-7035	То же ОЛС /Ix40/	-	-	209	-	-	218	87,6	-	-	-	-	-
I9	8-7038	То же ЛПО 03 (Ix20)	-	0,01	222	2,22	-	257	97,7	-	-	3	I	-
20	8-7002	Выключатель однопо- лосный скрытой уста- новки 6а, 250в	I00 шт	3,28	75	246,0	-	I06	32,7	-	-	348	I07	-
2I	8-7002	То же, сдвоенный	"	0,40	75	30,0	-	I06	32,7	-	-	42	I3	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
22	8-7090	Звонок электрический комплектно с кнопкой	100 шт	0,71	46	32,66	-	45,6	21	-	-	32	15	-
23	8-7003	Выключатель герметичный 6а, 250в	"	0,09	82	7,38	-	233	35,4	-	-	21	3	-
24	8-7007	Розетка штепсельная двухполюсная 6а, 250в скрытой установки	"	3,20	75	240,0	-	II7	32,7	-	-	374	105	-
25	8-7007	Розетка 2-х полюсная с 3-им заземляющим контактом на ток 10а	"	0,09	75	6,75	-	II7	32,7	-	-	II	3	-
26	8-7007	То же, на ток 25а, типа А-700	"	0,70	75	52,5	-	II7	32,7	-	-	82	23	-
27	8-636I	Ящик протяжной У997	шт	33	0,1	3,3	-	0,36	0,05	-	-	I2	2	-
28	8-636I	То же, У998	"	29,6	0,1	2,96	-	0,36	0,05	-	-	II	I	-

7. n. 125-042/12.8

-19-

60-44481

7. n. 125-042112.8

-62-

60-44481

Итого: руб 29 7268 I492 -  
Транспортные расходы- \* I  
5,4%  
Итого: 30

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Заготовительно-складские расходы															
1,2%		руб										I			
Итого		руб										3I			
Плановые накопления -															
6%		руб										436			
Итого по I разделу		руб										3I	770	1492	
Затраты труда		ч/час												-	

## Материалы, не учтенные в монтаже

1.	Специализ. Вводно-распределительное устройство облэлектро- типа ВРУ1-13-48 монтаж"	к-т	I	275,6	276
2.	15-04-II п.3-472	Щит силовой распределительный СПУ62-1/1	к-т	2	46,0
3.	15-04-II доп.12 п.2-977	Щиток осветительный типа УОСВ-12	шт	9	45,0
4.	15-04-II п.2-850	То же, типа ОСП-6	"	I	26,0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
5	п.І ч.У стр.302	Светильник типа НБО 05х60	шт	246				1,41			347			
6	15-07-п.16 п.5-132	То же, арт. I35 /ИСХ/	шт	79				0,9			71			
7	15-07-01	То же, арт. I98	"	5				1,50			8			
8	15-07-п.10 п.1-257	То же, ИИР-200	"	2				12,90			26			
9	— п.1-256	То же, ИИР-100	шт	43				9,0			387			
10	15-07 п.3-128	Светильник люминес- центный УСН5/6x40/	шт	2				41,0			82			
II	15-07 п.3-123	То же УСН5 /4x40/	шт	18				27,30			491			
I2	15-07 п.3-126	То же, УСН5 /6x20/	"	8				27,45			220			
I3	15-07 п.3-103	То же, УСН-5 /2x40/	шт	1				20,60			21			
I4	15-07-п.31 п.3-227	То же, ШНО 03(1x20)	шт	1				17,80			18			

	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
I5	15-07-п.8 п.3-097	To же ОДС /Ix40/		шт	-					I6,20				-	
I6	пр.092	Звонок электрический комплектно с кнопкой		шт	71					I,48			I05		
I7	п.1 ч.у стр.341 п.242	Розетка 2-х полюсная с 3-им заземляющим контактом на ток 10а		шт	9					3,21			29		
I8	п.1 ч.у стр.341	To же, на ток 25а типа А-700		шт	70					2,63			I84		
I9	п.1 ч.у п.354	Лампа люминесцентная ЛБ-40		шт	8,6					I3,2			II4		
20	— п.352	To же, ЛБ-20	"	0,1						5,73			I		
21	I6-03 п.6-002	Стартер СК-220		шт	87					0,163			I4		
22	п.1 ч.у п.8 п.2727	Туба винилластовая 50 мм	I0 м	I2,36						8,32			I03		

	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
23	ц.І ч.ІІ д.8 п.2725	То же, диам.32 мм		10 м	46,35				3,81					I77	
24	-" п.2724	То же, диам.25 мм	"	41,7				2,01						84	
25	ц.І ч.І п.182	Труба стальная тонко- стенная диам.32мм	" м	51,5				0,37						I9	
26	-" п.177	То же, диам.25 мм	"	216,3				0,32						69	
27	ц.І ч.У стр.222 п.193	Провод марки АПВ-660 сеч.50 мм <sup>2</sup>	" км	0,330				277						91	
28	-" п.192	То же, сеч.35 мм <sup>2</sup>	"	0,824				I93						I59	
29	-" п.190	То же, сеч.16 мм <sup>2</sup>	"	0,268				I03						28	
30	-" п.187	То же, сеч.4 мм <sup>2</sup>	"	0,206				41,5						9	
31	-" п.186	То же, сеч.2,5 мм <sup>2</sup>	"	I,998				29,2						58	
32	ц.І ч.У стр.230 п.273	То же, марки АПВС сеч.2х2,5 мм <sup>2</sup>	" км	5,356				63,1						338	
33	-" п.276	То же,сеч.3х2,5 мм <sup>2</sup>	"	I,854				96,0						I78	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
И т о г о :			руб											4230
Начисления:														
4,7% по п. I-4			руб											38
8,3% по п. 6, 7, 8, 9, 10, II, 12, 13, 14, 15			руб											I23
8,6% по п. I6, 21			руб											I0
И т о г о :			руб											4401
Плановые накопления 6%			руб											264
Итого по II разделу			руб											4665
Итого по I+II			руб											31 I2369 I492 -
Всего по смете			руб											I2400
Затраты труда			ч/час				3446,65							

Составила

И.Бирюкова

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и  
служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА №  
объемов работ варианта с люминесцентными лампами  
электроосвещение

№ III	№ пози- ций в смете к основ- ному ва- рианту	Един. изме- рения	Объем работ	
			предусмотренные сметой к основному варианту	соответствующие варианту
I	2	3	4	5

I. Монтажные работы

I	7	100шт	2,46	I,47
2	I7	"	0,01	0,55
3	I8	"	-	0,26
4	I9	"	0,01	0,09

II. Материалы, не учтенные в монтаже

5	5	шт	246	I47
6	I3	"	I	55
7	I5	"	-	26
8	I9	10шт	8,6	22,0
9	20	"	0,1	0,9
10	2I	шт	87	229
II	I4	"	I	9

## С М Е Т А № 4

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих на  
244 места с ячейками на 3 и 4 человека

## Слабые токи

Составлена в ценах, введенных  
с 1 января 1969 года

Сметная стоимость - 3,517 тыс. руб

## Показатели по смете:

1. Объем здания	-	14644,30 м <sup>3</sup>
2. Общая площадь	-	3315,27 м <sup>2</sup>
3. Жилая площадь	-	1575,56 м <sup>2</sup>
4. Число мест	-	244
Стоимость на:		
1 м <sup>3</sup> здания	-	0,24 руб
1 м <sup>2</sup> общей площасти	-	1,06 руб
1 м <sup>2</sup> жилой площасти	-	2,23 руб
1 место	-	14,41 руб

№ п/п	Наименование и единица измерения	Затраты	Сметная стоимость единицы измерения	общая стоимость, руб
1	укупнен.			
2	характеристика изм:	труда	руб.	
3	показателей оборудования и изм:	общее обор.	монтажных работ	обор.: монтажн. работ
4	и норматив. монтажных работ изм. колич.	всего:	в т.ч.	
5	изм. колич.	зарплата		всего: в т.ч.
6	изм. колич.	основ: рабоч.		зарплата
7	изм. колич.	ная занят.		основ: рабоч.
8	изм. колич.	управл.		ная занят.
9	изм. колич.	машин		управл.
10				машин
11				
12				
13				
14				
15				

"А" Телефонизация

## I. Монтажные работы

I. 8-2792	Коробка распределительная телефонная емк.10x2 типа КРПТ	шт	I	4,0	4,0	-	4,97	I,83	-	-	5	2	-
-----------	---	----	---	-----	-----	---	------	------	---	---	---	---	---

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
2. 8-2536	Прокладка кабеля телефонного с п/э изоляцией марки ТПШ-10x2x0,5			100 м	0,40	46,0	18,4	-	46,3	20,4	-	-	19	9	-
3. 8-4518	Прокладка трубы полиэтиленовой диам.20 мм			"	0,40	24,0	9,6	-	26,2	9,78	-	-	10	4	-
4. 8-2541	Прокладка провода телефонного распределительного одножарного марки ТРН-1x2x0,5			"	0,60	23,0	13,8	-	13,1	10,1	-	-	II	6	-
5. ЕРЕР 36-401	Труба асбосцементная диам.100 мм 0,79 x I,I35 0,09Ix I,I35			м	6	0,203	I,22	-	0,90	0,10	-	-	5	I	-
6. 10-974	Телефонный аппарат типа ТАН-70			шт	2	0,6	I,2	-	0,56	0,3	-	-	I	I	-
	Итого			руб									51	22	
	Плановые накопления 6%			руб									3		
	Итого по I разделу			руб									54	22	
	Затраты труда			ч/час						48,22					

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

## II. Материалы, не учтенные в монтаже

1. II. I, ч. У  
стр. I86 Кабель марки  
п. 2995 ТПН-Іх2х0,5 км 0,04I 207,0 8

2. II. I, ч. У  
доп. 8 Труба п/э  
п. 2664 диам. 20 мм 10м 4,12 1,9I 8

3. I5-09 Провод телефонный  
т. III2 ТПН-Іх2х0,5 км 0,06I 12,12 I  
Цена: IIxI,102

Итого: руб I7

Плановые накопле-  
ния - 6% руб I

Итого по II разделу руб I8

## III. Оборудование

I. I6-02 Телефонный аппарат  
п. 04-0001 типа ТАН-70 шт 2 II,35 23

Итого: руб 23

Транспортные  
расходы - 3,4% руб I

Итого: руб 24

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

Заготовительно-  
складские расходы -  
 $2\%$  руб I  
Итого по III разделу руб 25  
Всего по "А" руб 97  
Затраты труда ч/час 48,22

### "Б" Радиофикация

#### I. Монтажные работы

1. ЕРЕР 36-541	Монтаж радиотран- сляционной стойки PC-I габ.0,8 м	шт	I	7,4	7,4	-	16,23	4,06	-	-	-	16	4	
	Цена: 14,3xI,135 3,58xI,135													
2. IO-3096	Трансформатор абонентский мощн. 25 ва типа ТАГУ-25	шт	I	1,0	1,0	-	1,3	0,65	-	-	-	I	I	
3. В-2801	Ввод со стойки на стену	ввод	I	3,0	3,0	-	3,94	1,61	-	-	-	4	2	
4. IO-4822	Коробка универ- сальная УК-2П	шт	9	1,0	9,0	-	1,0	0,52	-	-	-	9	5	
5. IO-4822	To же, УК-2С	шт	74	1,0	74,0	-	1,0	0,52	-	-	-	74	38	

## II. Материалы, не учтенные в монтаже

I. 16-01 п.05-018	Трансформатор абонентский типа ТАГУ-25	шт	I	2,06	2
	Цена: 1,90xI,082				

  

2. 24-05 стр.32	Коробка универсаль- ная УК-2П	шт	9	0,28	3
	Цена: 0,26xI,086				

7.11.1975 о/п/р

-74-

18444-07

3	24-05 стр.32	To же, УК-2С		шт	74				0,28		21	-	-		
4.	п.1 ч.У стр.276	Провод марки ПТПХ-2х1,2 мм <sup>2</sup>		км	1,236				30,6		38				
5.	24-16-49 п.1-053	Металлорукав диам.22 мм 0,18x1,076		м	5,15				0,19		I				
<hr/>															
	Итого:		руб						65						
	Плановые накопления 6%		руб						4						
	Итого по II разделу "								69						
	Итого по I + II		руб						514	I95	-				
	Всего по "Б"		руб						514						
	Затраты труда		ч/час		425,5										

"В" Телевидение

I. Монтажные работы

I. 10-4800	Определение места установки антенны	шт.	I	6,0	6,0	-	II,7	2,78	-	-	I2	3	-		
------------	--	-----	---	-----	-----	---	------	------	---	---	----	---	---	--	--

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
2.	10-4801 10-4809	Установка телевизион- ной антенны типа АТВК-1/5 "Волновой канал"	шт.	I	22,0	22,0	-	27,1	II,76	-	-	28	I2	-
3.	10-4810	То же, типа АТВК-6/I2	шт	I	9,0	9,0	-	I3,I	4,5	-	-	I3	5	-
4.	10-4822	Коробка антенная АК-1	шт	2	I,0	2,0	-	I,0	0,52	-	-	2	I	-
5.	10-4822	Установка коробки фильтра сложения КФСТ	шт	I	I,0	I,0	-	I,0	0,52	-	-	I	I	-
6.	10-4823	Установка усилителя антенного ОТТУ	шт	I	3,0	3,0	-	3,55	I,57	-	-	4	2	-
7.	10-4822	Установка коробки телевизионной типа КРТ-6	шт	9	I,0	9,0	-	I,0	0,52	-	-	9	5	-
8.	8-2536	Прокладка кабеля телевизионного марки РК-75-9-I2	m	100	0,45	46	20,7	- 46,3	20,4	-	-	2I	9	-
9.	8-4360	Прокладка металло- рукава диам.22 мм	"		0,05	29,0	I,45	- 48,7	I2,6	-	-	2	I	-

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I0. I0-4824	Разделка и включение обонентского кабеля в распределительную коробку	ка- бель	9	0,3	2,7	-	0,32	0,17	-	-	-	3	2	-	62
II. I0-48II	Измерение и контроль- ная сдача работ	ант	I	2,0	2,0	-	4,56	1,03	-	-	-	5	I	-	
<hr/>															
И т о г о :	руб														100 42
Плановые накопления	руб														6
6%	руб														
Итого по I разделу	руб														106 42
Затраты труда	ч/час							78,85							

## II. Материалы, не учтенные в монтаже

I. I6-01 п.3-100 п.3-098	Антенна телевизионная типа АТВК-1/5 с транспортными расходами 8%	шт	I	16,51	I7
2. -" п.3-098	To же, типа АТВК-6/12	"	I	5,08	5
3. I6-01 п.26-62	Антеннная коробка АК-1 с транспорт- ными расходами 7,6%	шт	2	2,47	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	II	I2	I3	I4	I5
4.	I6-01 ч. I п.3-097	Коробка фильтра сложения КФСТ с транспортными расход- дами 7,6%		шт	I			I,08		I	-	-		
5.	I6-01 дол. I3 с начисл.	Усилитель антенный ПТУ		шт	I			I50,64		I51				
6.	29-02-20 с начисл.	Коробка телевизион- ная КРТ-6		шт	9			2,26		20				
7.	п. I ч. У п.3072	Кабель марки PK-75-9-I2		км	0,046			I23,0		6				
8.	24-I6-49 п. I-053	Металлорукав диам.22 мм 0,18 x I,076		м	5,15			0,19		I				
<hr/>														
Итого:			руб											206
Плановые накопления- 6%			руб											I2
Итого по II разделу			руб											218
Итого по I+II			руб											324 42
Всего по "В"			руб											324
Затраты труда			ч/час					78,85						

			2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
"Г" Заземление																
I. Монтажные работы																
1. 8-4718	Прокладка шин заземления в готовой траншее диам.8 мм	100 м	I,00	40,00	40,0	-	54,7	I7,I	-	-	-	55	I7	-		
2. 8-4718	То же,	"	0,05	40,00	2,0	-	54,7	I7,I	-	-	-	3	I	-		
3. 8-4707	Прокладка шин заземления в готовой траншее сеч. I60 мм <sup>2</sup>	"	0,10	16,0	I,6	-	28,3	7,I	-	-	-	3	I	-		
4. ЕРЕР I-570	Рытье и засыпка траншей I,09xI,I65	м3	5				I,27					6				
<hr/>																
Итого:												67	I9			
Плановые накопления - 6%												4				
Итого по I разделу												7I	I9			
Всего по "Г"												7I				
Затраты труда												43,6				

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

"Д" Пожарная сигнализация

I. Монтажные работы

1.	I6-02 доп. I п.03-0072 IO-700	Концентрация малой емкости "Сигнал-I2AM"	шт	I	40,00	40,0	II0,0	36,3	20,8	-	II0	36	2	-	
2.	"-" п.03-035 IO-7018 K=I,25	Приставка к концентратору "Сигнал-I2BM"	шт	I	18,0	18,0	63,0	I6,5x I,25	8,97x I,25	-	63	2I	II	-	
3.	IO-4822	Коробка универсаль- ная УК-2II	шт	287	I,0	287,0	-	I,0	0,52	-	-	287	I49	-	
4.	8-2536	Прокладка провода телефонного марки TPII-1x2x0,5	м	I00	22,0	46,0	IOI2,0	-	46,3	20,4	-	-	IOI9	449	/
5.	24-02 доп. п.4-079 IO-7042	Датчик тепловой автоматический ДТП	шт	364	2,0	728,0	0,25	I,72	0,9	-	9I	626	328	1 20-444781	
6.	I6-01 ч. II п.2-0240 8-6735	Резистор 0,5 вт типа МЛТ	шт	9	0,9	8,1	0,18	0,9	0,42	-	2	8	4	-	

7.11.1984/821/44

- 80 -

1/44440-0-0

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
7. 8-4372	Прокладка провода алюминиевого марки АШВС-2x2,5	I00	m	0,30	8,0	2,4	-	8,49	3,35	-	-	3	I	-		
Итого:		руб										266	2000	963	-	
Транспортные расходы- 3,4%		"										9				
Итого:		"										275				
Заготовительно-склад- ские расходы 1,2%		руб										3				
Итого:		руб										278				
Плановые накопления- 6% -		руб										120				
Итого по I разделу		руб										278	2120	963		
Затраты труда		ч/час								2095,5						

## II. Материалы, не учтенные в монтаже

I.24-05 стр.26	Коробка универсальная УК-2П	шт	287	0,28	80
	Цена: 0,26xI,086				

7.11.1957

- 18 -

40-444781

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
2.	15-09 табл. II2	Провод марки ТРП-Іх2х0,5 Цена: II х I,097		км	2,060			12,07 §		25	-	-		
3.	п.І ч.У стр.230	Провод марки АППВС - 2 х2,5		км	0,031			63,1		2				
	Итого			руб						107				
	Плановые накопления 6%			руб						6				
	Итого по II разделу			"						III				
	Итого по I+II			руб					278	2233 963	-	-		
	Всего по "Д"			руб						25II				
	Затраты труда			ч/час		2095,5								
	Всего по слабым токам			руб						3517				
	Затраты труда			ч/час		2691,67								

Составила



И.Бирюкова

С М Е Т А № 5

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих  
на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

Устройство лифта грузоподъемностью 320 кг  
со скоростью подъема до 1 м/сек

Составлена в нормах и ценах на 1.01.1969г.  
на основании чертежей альбомов к типовому  
проекту; действующих сметных норм и ценин-  
ков на монтаж оборудования.

Сметная стоимость:	9302 руб.
в том числе:	
оборудование	6681 руб.
строительные работы	1070 руб.
монтажные работы	1551 руб.
стоимость 1 лифта	9302 руб.

На I лифт с 9 остановками

T. N. 125-042/12.8

- 58 -

60-44481



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
9.	EPEP IS-54	m2	1,5	0,5	0,8	-	1,94	0,22	Обделка строганными шита- ми из 25 мм досок канато- ведущих отверстий	-	3	-
10.	EPEP II-472	t	0,235	81	19,0	-	38,4	31,4	Установка металлических закладных деталей для крепления конструкций лифта	-	9	8
	П.1,ч. IV стр.38 таб.46		0,235	-	-	-	310	-	Стоимость деталей	-	73	-
II.	I3-68	t	1,51	42	71,4	-	33,8	19,3	Укладка двутавровых ба- лок под монорельс и в ра- му основания лебедки, кар- касных углковых оснований в шахтах и проемах	-	51	29
I2.	П.1,ч. II т п.576	t	1,51	-	-	-	209	-	Стоимость опорных метал- локонструкций для лифта из сортовой стали и балок	-	316	-
I3.	EPEP 24-710	кг	I2	0,13	1,6	-	0,32	0,06	Вибропротивоизолирующее основа- ние под раму лифта	-	4	I
I4.	EPEP II-319	мт	I	I,4	I,4	-	2,04	0,52	Укладка сборной железобе- тонной плиты площадью до 5 м <sup>2</sup> толщиной до 16 см	-	2	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
I5.	Пр-нт 06-08 п.1960	м	5	-	-	-	7,37	-	Стоимость сплошной же- лезобетонной плиты толщиной 16 см.под нагрузку до 1,5 т/м <sup>2</sup> Цена: 6,85+0,103х5=7,37	-	37	-
	Каталог базисных сметных цен п. 943 тех. часть	кг	I30	-	-	-	0,31	-	Стоимость закладных деталей	-	40	-
I6.	ЕРЕР I2-I7I	м <sup>2</sup>	I0	0,22	2,2	-	0,213	0,09	Добетонка железобетонной плиты под лебедку лифта (с приведением к толщ. 10 см)	-	2	I -08-
I7.	ц. I ч. IV р.УІ п.4 стр. 86	м <sup>3</sup>	I,02	-	-	-	I5,6	-	Бетон М-150	-	I6	-
I8.	I3-279	т	0,13	II6	I5,I	-	62,7	6I,2	Установка металлических деталей для противошумных мероприятий	-	8	80-64468
I9.	Пр-нт № 25-0I т.8-283-4	0,13	-	-	-	-	I253	-	Стоимость металлических деталей для противошумных мероприятий-упоров, пружин, домкратов, выполняемых в механической обработке	-	I63	-

	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
20.	EPEP I2-43 I2-44	m2	I8	0,66	I6,5	-	0,37	0,28		Подливка цементным раствором, слоем 50мм, труб электропроводки в машинном отделении и приемке	-	9	7
21.	п. I ч. IV стр. I38 п.83	m3	0,3	-	-	-	I6,4	-	Раствор цементный M-100	-	I4	-	
									Итого строительные работы:				
									a/ по ценнику на монтаж оборудования № I3 (п.п. II, I2, I8, I9)	538	37		
									b/ по ЕРЕР	258	41	18	
									III. Отделочные работы				
									A. Штукатурные				
22.	EPEP I7-3II	m2	I2	2	24	-	0,93	0,88	Штукатурка цементным раствором дверных откосов после установки порталов лифта	II	II	60-444481	
	п. I ч. IV стр. 87 п.58	m3	0,53	-	-	-	I3,5	-	Раствор цементно-известковый I:I:6	-	7	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14
23. ЕРЕР		м3	290	0,08	13,2	-	0,05	0,03	Подготовка поверхности внутри шахты под побелку	-	8	5	16
									Итого по III-A	-	26	16	42
									Б. Маллярные работы				
24. ЕРЕР I7-589	I00 M2	I,65	6,8	II,20	-	3,7	3	Побелка шахты лифта за 2 раза	-	6	5		
25. I7-703	I00 M2	I,22	70	85,4	-	54,8	29	Масляная окраска за 2 раза по металлу деталей лифта, балок и др.	-	73	39		
26. I7-629	"	0,33	22	7,3	-	18,1	II,3	Покрытие лаком за 2 раза - деревянных деталей лифта (включая кабину при осве- жовке)	-	6	4		
				103,9				Итого по III-B	-	79	44		
								IV. Монтажные работы					
27. Цен.№ 3 шт п.п. 3-У-1975 3-У-1980 ввод указ. п.6 К-1,25 п-нт I9-06 ч.1 доп.2I п.14-III	I	I3I3	I3I3	6250	I286	6II		Монтаж лифта электричес- кого грузоподъемностью 320 кг на 9 остановок с автоматическими раздвиж- ными дверями, на высоту до 28 м	-	6250	I286	6II	40-44481
								Цена монтажа: $(841+94x2)x1,25=1286$	6				
								Цена оборудования:					
								$7650-200x7 = 6250$					

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
28.	Общие положения	т	7,7	-	-	56	-	-	Транспортные, заготовительные-складские расходы, расходы по комплектации			
									$6250 \times (1,056 \times 1,012 - 1) =$			
									= 431 руб			
									<u>431</u> = 56			
									7,7			
									Материалы, не входящие в стоимость монтажа			
29.	п. I ч.У км п.210	0,172	-	-	-	25,9	-	I. Провод ПГВ-500 I/0,75	-	4	-	
30.	п. III3	" 0,36	-	-	-	33,5	-	2. Провод ПР-500 1x1,5	-	12	-	-89-
31.	п. III4	" 0,01	-	-	-	51,5	-	3. Провод ПР-500 1x2,5	-	1	-	
32.	п. 95	" 1,85	-	-	-	28,9	-	4. Провод АПР-500 1 x 1,5	-	53	-	-18/-
33.	п. 98	" 0,12	-	-	-	69,7	-	5. Провод АПР-500 1 x 10	-	3	-	-10/-

7.11.5-02/2.8

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	II2	II3
34.	Пр-нт 15-09 п.212 Ц.И.ч.у табл. I		км	0,04	-	-	-	II33	-	6. Кабель КПРЛШЭ 18x1,5 Цена: 1030x1,097=II33		45	
										Итого по ГУ	668I	1404	6II

## СВОДКА НА I ЛИФТ

№ III	Статья затрат	Трудо- емкость чел/час	Сметная стоимость				Общая стоимость руб.	
			обору- дован.	Монтажн. работ с	Строительно-монтажных работ	Накладные расходы		
			накладн. расход. руб.	без наклад- ных расхо- дов, руб.	%	руб.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I.	Сеть заземления							
A.	Строительные работы	7,8	-	-	3	16,5	I	4
B.	Монтажные работы	51,3	-	59	-	-	-	59
2.	Строительные работы							
a)	по ценнику № 13	78,5	-	-	538	8,3	45	583
b)	по ЕРЕР	96,3	-	-	258	16,5	4300	30I
3.	Отделочные работы							
A.	Штукатурные	37,2	-	-	26	16,5	4	30
B.	Маллярные	103,9	-	-	79	16,5	I3	92

-09-

18-0-4747/1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Монтажные работы		I3I3	668I	I404	-	-	-	8085
Итого:		I688	668I	I463	904	-	I06	9I54
Плановые накопления	-	-	88	54	-	6	I48	
Всего по смете на I лифт		I688	668I	I55I	958	-	II2	9302

Примечание: Стоимость оборудования уточняется при привязке по выделенным заводам-поставщикам и условиям поставки.

/Составила

Л.Нижонкова

20-444781

-16-

82/18/0-6-0/161-7

С М Е Т А № 6  
на приобретение мебели, инвентаря и  
постельных принадлежностей

Составлена в ценах 1969г. Стоимость по смете 45,27 тыс.руб.  
Подсчёт объемов работ принят по рабочим чертежам

№ п/п Обоснован. принят. ед. сметн. стоим или № расценок	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	Кол-во един. изм.	Сметная стоимость в РУБ.		
				един.	общая	
I	2	3	4	5	6	7

I Госплан Приобретение мебели  
СССР инвентаря и постельных  
Госстрой принадлежностей  
СССР Цена: 200,52-15=185,52 место 244 185,52 45267  
Мин.фин.  
СССР от  
30.12.76г.  
№ МП-46-  
Д/82-Д

Итого: руб. 45267

ПРИМЕЧАНИЕ: Если проектом и сметой предусмотрены в спальных комнатах встроенные шкафы для платья и белья из указанной нормативной стоимости следует исключить 15 рублей на одного проживающего.

/Составила (Ильинская) Р.Черняева

## С М Е Т А № 7

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и  
служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4  
человека

## ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Элементы блокировки  
ЭБ-3

Сметная стоимость в ценах,  
введенных с I/I-1969г. - 46,63 тыс.руб.

№ принят.един. сметн.стоим. или № расценок	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Сметная стоимость в руб.	Един. Общая	
I	2	3	4	5	6	7
I. Фундаменты						
1. I3-I т.2I-5а	Песчаное основание под фундаменты	м3	4,46	0,63	3	
2. II-3-7I т.19-1б	Укладка блоков ленточных фундаментов весом до 1,5 т	м3	7,56	3,63	27	
3. II-5-7I т.19-1в	То же, весом до 3т	"	4,56	2,48	II	
4. II-28-7I т.19-2а	Укладка блоков стен под- валов объемом до 0,4м3	"	5,35	6,1	33	
5. I2-II 20-1л	Заделки из бетона М-200	"	3,47	3,94	I4	
Итого:			руб	-	-	88
Материалы						
6. ЦСЦ п.300	Песок	м3	4,68	4,96	23	
7. п.15	Бетон М-200	"	3,54	24,6	87	
Итого:			руб	-	-	III0
Итого с материалами:			"	-	-	I98

I 2 3 4 5 6 7

Стоимость индустриальных  
изделий

8. РСЦ I-73 п.19	Стоимость блоков фунда- ментных ФЛ24.12-3		шт	4	42,57	I70
9. п.23	ФЛ I6.12-3	"	I4	40,89	572	
I0. п.6	ФЛ I2.12-3	"	2	I4,94	30	
II. п.73	Стоимость блоков стен подвала ФБС I2.4,6Т	"	2	9,26	I9	
I2. п.77	ФБС 9.3.6Т	"	II	5,70	63	
I3. п.77	СИ-8.4.5	"	I7	5,70	97	
I4. п.79	ФБС-I2-6,3Т	шт	2	6,85	I4	
	Итого:		руб		965	
	Итого по разделу II:	"			II63	

III. Стены

I, II-425-7I т.19-24а	Установка поколынных пане- лей площадью до 12 м <sup>2</sup> дли- ной до 3,9м		м <sup>2</sup>	4,92	I,4I	7
2. II-426-7I т.19-24б	То же, площадью до 12 м <sup>2</sup> длиной более 3,9м	"		45,84	0,97	44
3. I3-30 т.2I-6ж	Боковая обмазочная гидро- изоляция стен битумной мастикой в 2 слоя	"		22,82	0,56	I3
4. I3-I6 т.2I-6а	Горизонтальная гидроизо- ляция стен цементным раствором	"		9,98	0,I9	2
5. I2-45 т.20-7а	Заделка бетоном М-200	м <sup>3</sup>		0,72	4,86	3
6. I3-35 т.2I-7б	Заделка из кирпича тлинно- го обыкновенного	"		0,62	3,47	2
7. II-446-7I т.19-25а	Чеканка и расшивка раствором швов наружных стено- вых панелей	м шва		35,53	0,10	4
8. II-447-7I I9-25б	Герметизация стыков на- ружных стено-вых панелей мастикой	"		35,53	0,46	I6

? н. 125-042/12.8		-95-		18444-07			
I	2	3	4	5	6	7	
9. II-45I-7I т. I9-25e	Защита герметизации стыков наружных стеновых панелей м (окраской)		шва	35,53	0,07	2	
10.II-474-7I I9-30M	Установка монтажных связей		т	0,034	259,0	9	
	Итого:		руб			I02	
	<u>Материалы</u>						
II.ЧСИп.95	Раствор цементный М-25	м3	0,3I	I2,6	4		
I2.п.I03	Раствор цементно-известковый М-25	"	0,14	I3,I	2		
I3.п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт	0,24	47,5	II		
I4.п.I5	Бетон М-200	м3	0,73	24,6	I8		
	Итого:	руб				35	
	Итого с материалами:	"				I37	
	Стоимость индустриальных изделий						
I5.Кальк.п.9	Стоимость цокольных панелей наружных ЧТУ-63.18-1Б	шт	2	262,59	525		
I6.п.8	ЧТУ-63.18-15	"	2	249,5	499		
I7.п.I0	ЧТ-15.16-I	"	2	3I,97	64		
I8.ЧСИ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,034	3I0,0	II		
I9.-"-т.часть	Металлизация монтажных связей	"	0,04I	I74,0	7		
	Итого:	руб				III06	
	Итого по разделу III:	"				I243	
	<u>IV. Перекрытие</u>						
I. II-323-7I т. I9-I6d	Укладка панелей перекрытий толщиной более 16 см площадью до 10 м2	шт	6	3,I0	I9		
2. II-324-7I т. I9-I6e	То же, площадью более 10 м2	"	8	4,86	39		
3. II-474-7I I9-30M	Установка монтажных связей	т	0,024	259,0	6		
	Итого:	руб				64	

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Стоимость индустриальных  
изделий

4. Кальк, п. II	Стоимость панелей пере- крытий ПК 64,24		шт	3	125,08	375
5. п. I2	ПК 64.24-90		"	1	122,37	I22
6. п. I5	ПК 64.24-93		"	1	120,78	I2I
7. п. 22	ПК 64.24-6I		"	2	125,10	250
8. п. 30	ПК 64.24-68		"	1	125,10	I25
9. п. I9	ПК 64.I2-I		"	4	64,09	256
I0. п. 24	ПР 64.I5-I		"	2	90,95	I82
II. ЦСЦ прил. 2	Стоимость монтажных сви- зей		т	0,024	3I0,0	7
	Итого:				руб	I438
	Итого по разделу IV:			"		I502

У. Балконы

I. II-456-7I I9-27a	Укладка плит балконов		шт	2	4,6	9
2. I6-44 25-7a I6-45 25-7б	Устройство гидроизоляции гидроизолом на битумной мастике в 2 слоя		м2	I3,9	I,53	2I
3. I6-I03 25-I2з	Устройство цементного покрытия		м2	I3,9	0,22	3
4. I6-II0 25-I2o	Железнение цементного покрытия		м2	I3,90	0,08	I
	Итого:				руб	34

Материалы:

5. ЦСЦ п. I00	Раствор цементный M-100		м3	0,38	20,70	8
	Итого:				руб	8
	Итого с материалами:				руб	42

1 2 3 4 5 6 7

Стоимость индустриальных  
изделий

6. Кальк. п.93	Стоимость плит балконов БП-45-15-2а	шт	2	60,22	I20
	Итого:			руб	I20
	Итого по разделу У			руб	I62

Б. Надземная часть

I. Стены

1. II-428-7I т.19-24г	Установка панелей наруж- них стен площадью до 15 м <sup>2</sup> при разрезке на этаж	м <sup>2</sup>	713,34	I, I2	799
2. II-435-7I т.19-24ж	То же, площадью более 6 м <sup>2</sup> с поясной, ленточ- ной и пилонной разрезкой	"	65,12	0,99	64
3. II-474-7I т.19-30м	Установка крепежных эле- ментов	т	0,356	259,0	92
4. II-446-7I т.19-25а	Чеканка и расшивка раст- вором швов наружных сте- новых панелей	м шва	544,9	0,10	54
5. II-447-7I т.19-25б	Герметизация стыков наружных стеновых пане- лей мастикой	"	544,9	0,46	250
6. II-451-7I т.19-25е	Задита герметизации стыков наружных стено- вых панелей (окраской)	"	544,9	0,07	38

1	2	3	4	5	6	7
7.	II-450-7I T.19-25д	Установка ламелей при герметизации стыков стеновых панелей снаружи здания	м <sup>2</sup>	544,9	0,05	27
8.	I3-35 2I-76	Кладка кирпичных стен	м3	2,04	3,47	7
9.	II-I99-7I I9-IIи	Укладка перемычек весом до 0,3т	м3	0,03	9,3	I
10.	I9-66 28-3ж	Изоляция стен и потолков минеральным волоком	м3	0,90	5,57	5
II.	I7-325 27-29а	Улучшенная штукатурка по сетке стен	м2	5,73	2,29	I3
I2.	I7-327	То же, потолков	"	I2,15	2,69	33
		Итого:	руб			I383
		Материалы				
I3.	ЦСИп.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт	0,78	47,5	37
I4.	п.I03	Раствор цементно-известковый 25	м3	0,47	I3,10	6
I5.	п.I25	Раствор известковый	"	0,57	I3,6	8
I6.	п.I70	Плиты минераловатные	"	0,93	24,3	23
		Итого:	руб			74
		Итого с материалами:	"			I457
		Стоимость индустриальных изделий				
		Стоимость наружных стеновых панелей из керамзитобетона				
I7.	Кальк,	НТ-30.28-15	шт	I8	I83,16	3297
I8.-"-		НТ-30.26-16	"	I8	I69,76	3056
I9.-"-		НТУ-33.28-10	"	I8	204,75	3686
20.-"-		НТУ-33.28-II	"	I8	204,75	3686
2I.-"-		НТ-15.26-1	"	I8	I01,95	I835
22.-"-		НЛУ-63.I9-4	"	2	235,04	470

I	2	3	4	5	6	7
23.	Кальк	НПУ-63.И9-5	шт	2	235,04	470
24.	"	НПТ-15.И9-I	"	2	149,59	299
25.	ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,356	310,0	110
26.	"-тех.ч.	Металлизация монтажных связей	"	0,427	174,0	74
27.	РСЦ I-73 п.424	Стоимость перемычек	шт	3	0,66	2
		Итого:	руб			16985
		Итого по разделу I:	руб			18442

П. Перекрытия

I.	II-323-71 т.И9-16д	Укладка плит перекрытий толщиной более 16 см площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	54	3,10	167
2.	II-324-71 т.И9-16с	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	72	4,86	350
3.	II-474-71 т.И9-30м	Установка монтажных связей	т	0,237	259,0	61
		Итого:	руб			578
		Стоимость индустриальных изделий				
4.	Калькул.	Стоимость плит перекрытий ПК-64.24	шт	27	125,08	3377
5.	"	ПК-64.12-I	"	36	64,09	2307
6.	"	ПК-64.24-6I	"	18	125,10	2252
7.	"	ПК-64.26-68	"	9	125,10	1126
8.	"	ПК-64.24-90	"	9	122,37	1101
9.	"	ПК-64.24-93	"	9	120,78	1087
10.	"	ПР-64.15-I	"	18	90,95	1637
II.	ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,237	310,0	73
		Итого:	руб			12960
		Итого по разделу II:	руб			13538

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## Балконы

1. II-456-71 т.19-27а	Установка плит балконов	шт	I8	4,6	83
2. I4-29-71 т.22-7ж	Ограждения балконов ме- таллические	т	0,234	29,3	7
3. II-453-71 т.19-26а	Установка ограждений же- лезобетонных площадью до 5 м <sup>2</sup>	м2	58,56	I,54	90
4. I6-556 т.26-6г ПРИМ.2	Устройство четырехслойно- го рубероидного ковра	м2	I2,I5	3,08	37
5. I6-44 т.24-7а 16-45 т.25-7б	Гидроизоляция гидроизолом на битумной мастике в 2 слоя  Цена: 92+6I= I53,0	I00 м2	I,22	I53,0	I87
6. I6-I03 25-I2з	Покрытие цементное	м2	I2I,68	0,22	27
7. I6-I10 т.25-I2о	Железнение цементного по- крытия	м2	I2I,68	0,08	I0
8. I4-I78-71 т.22-25л	Масляная окраска металли- ческих ограждений	т	0,234	I0,5	2
9. I7-607 т.27-25в	Окраска ограждений цемент- ными красками	I00 м2	0,59	24,3	I4
	Итого:	руб			457

## Материалы:

IO. ЦСЦ п.I00	Раствор цементный М-20	м3	3,29	20,7	68
	Итого:	руб			68
	Итого с материалами:	руб			525
	Стоимость индустриальных изделий				
II. Кальк.	Стоимость балконных плит БП-45.15-2а	шт	I8	67,36	I2I2
I2. -"-	Стоимость железобетонных ограждений ОБ-5	шт	I6	49,89	798

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

I3. III. ч. II п.455	Стоимость металлических ограждений	t	0,234	247,0	58	
Итого:			руб	2068		
Итого по разделу:			"	2593		

Кровля

I. III-458-71 т.19-27в	Установка ограждений кров- ли	шт	10	1,0	10	
---------------------------	----------------------------------	----	----	-----	----	--

Итого:			руб	10		
--------	--	--	-----	----	--	--

Стоимость индустриальных  
изделий

2. Калькул.	Стоимость ограждений же- лезобетонных ПРК-33.5	шт	4	19,86	79	
-------------	---	----	---	-------	----	--

3. -"-	ПРК-32.5	"	4	18,73	75	
--------	----------	---	---	-------	----	--

4. -"-	ПРК-15.5	"	2	8,79	18	
--------	----------	---	---	------	----	--

Итого:			руб	172		
--------	--	--	-----	-----	--	--

Итого по разделу:			"	182		
-------------------	--	--	---	-----	--	--

## СМЕТА № 8

9-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека.

## Общестроительные работы

## Элемент блокировки ЭБ-6

Сметная стоимость в ценах, введенных с 1.1.1969г. - 46,82 тыс. руб.

№ прин. един. им. или № един. расц.	Наименование работ или затрат	Единица изм.	К-во изм.	Сметная стоимость в рублях		
				Единица изм.	Общая Един.	
I	2	3	4	5	6	7
II. Фундаменты						
1. I3-I т.21-5а	Песчаное основание под фундаменты	м3	4,46	0,63	3	
2. II-3-7I т.19-1б	Укладка блоков ленточных фундаментов весом до 1,5т	"	7,56	3,63	27	
3. II-5-7I т.19-1в	То же, весом до 3 т	"	4,56	2,48	II	
4. II-28-7I т.19-2а	Укладка блоков стен под- вала объемом до 0,4м3	"	7,75	6,1	47	
5. I2-II 20-1л	Заделки из бетона М-200	"	1,35	3,94	5	
	Итого:		руб		93	
<u>Материалы</u>						
6. ЦСЦ п.300	Песок	м3	4,68	4,96	23	
7. п.15	Бетон М-200	"	1,38	24,6	34	
	Итого:		руб		57	
	Итого с материалами:	"			150	
Стоимость индустриальных изделий						
8. РСЦ I-73 п.19	Стоимость блоков фунда- ментных ФЛ 24.I2-3	шт	4	42,57	I70	
9. п.23	ФЛ 16.I2-3	"	14	40,89	572	
10.п.6	ФЛ.I2.I2.3	"	2	14,94	30	

I	2	3	4	5	6	7
II.п.73	Стоимость блоков стен подвала ФБС 12.4.6Т		шт	2	9,26	I9
I2.п.77	ФБС 9.3.6Т	"	36	5,70	205	
I3.п.77	СП-8.4.5	"	I4	5,70	80	
	Итого:			руб		I076
	Итого по разделу II:	"				I226
<u>III. Стены</u>						
I. II-425-7I т.I9-24а	Установка цокольных панелей площадью до 12м <sup>2</sup> длиной до 3,9м		м <sup>2</sup>	4,92	I,4I	7
2. II-426-7I т.I9-24б	То же, площадью до 12м <sup>2</sup> длиной более 3,9м	"		45,84	0,97	44
3. I3-30 т.2I-6ж	Боковая обмазочная гидроизоляция стен битумной мастикой в 2 слоя	"		22,82	0,56	I3
4. I3-I6 т.2I-6а	Горизонтальная гидроизоляция стен цементным раствором	"		9,98	0,19	2
5. I2-45 т.20-7а	Заделка бетоном М-200	м <sup>3</sup>		I,24	4,86	6
6. I3-35 т.2I-7б	Заделка из кирпича глиняного обыкновенного	"		I,34	3,47	5
7. II-446-7I т.I9-25а	Чеканка и расшивка раствором швов наружных стеновых панелей	м шва		35,53	0,10	4
8. II-447-7I т.I9-25б	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой	"		35,53	0,46	I6
9. II-45I-7I т.I9-25б	Защита герметизации стыков наружных стеновых панелей (окраской)	м шва		35,53	0,07	2
10.II-474-7I I9-30м	Установка монтажных связей	т	0,034	259,0	9	
	Итого:			руб		I08

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
Материалы						
II.ЦСИп.95	Раствор цементный М-25	м3	0,3I	I2,6	4	
I2.п.I03	Раствор цементно-известковый 25	"	0,3I	I3,I	4	
I3.п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт	0,5I	47,5	24	
I4.п.I5	Бетон М-200	м3	I.26	24,6	3I	
	Итого:		руб		63	
	Итого с материалами:	"			I7I	
Стоимость индустриальных изделий						
I5.Калькул. п.9	Стоимость цокольных панелей наружных ШТУ-63. I8л-I6	шт	2	262,59	525	
I6.п.8	ШТУ-63.I8л-I5	"	2	249,5	499	
I7.п.I0	ШТ-I5.I6-I	"	2	3I,97	64	
I8.ЦСИп.р.2	Стоимость монтажных связей	т	0,034	3I0,0	II	
I9.-"-т.часть	Металлизация монтажных связей	"	0,04I	I74,0	7	
	Итого:		руб		II06	
	Итого по разделу III:	"			I277	
<u>IV. Перекрытие</u>						
I. II-323-7I т.I9-I6d	Укладка панелей перекрытий толщиной более 16 см и площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	6	3,I0	I9	
2. II-324-7I I9-I6e	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	8	4,86	39	
3. II-474-7I I9-30M	Установка монтажных связей	т	0,024	259,0	6	
	Итого:		руб		64	
Стоимость индустриальных изделий						
4. Калькул. п.II	Стоимость панелей перекрытий ПК-64.24	шт	3	I25,08	375	

I	2	3	4	5	6	7
5.	п.13	ПК 64.24-9I	шт	I	122,37	I22
6.	п.26	ПК 64.24-94	"	I	120,78	I21
7.	п.22	ПК 64.24-6I	"	2	125,10	250
8.	п.30	ПК 64.24-68	"	I	125,10	I25
9.	п.19	ПК-64.12-I	"	4	64,09	256
10.	п.24	ПР-64.15-I	"	2	90,95	I82
II.	ЦСЦ прил.2	Стоимость монтажных связей	т	0,024	310,0	7
		Итого:		руб		I438
		Всего по разделу IV:	"			I502

## у. Балконы

I.	II-456-7I I9-27a	Укладка плит балконов	шт	2	4,6	9
2.	I6-44 25-7a I6-45 25-7б	Устройство гидроизоля- ции гидроизолом на битум- ной мастике в 2 слоя	м2	13,9	1,53	21
3.	I6-I03 25-I2з	Устройство цементного покрытия	м2	13,9	0,22	3
4	I6-II0 25-I2о	Железнение цементного покрытия	м2	13,90	0,08	I
		Итого:		руб		34

## Материалы:

5.	ЦСЦ п.100	Раствор цементный M-100	м3	0,38	20,70	8
		Итого:		руб		8
		Всего:		руб		42

1	2	3	4	5	6	7
	п.100	Раствор цементный М-200 м3	0,08	20,7	2	
	п.120	Раствор цементно-известковый	"	0,08	14,0	I
		Итого:		руб		32
		Итого с материалами:		руб		47
		Стоимость индустриальных изделий				
	ЧСЧп.4746	Стоимость ступеней	м.п.	5,4	2,5	I4
	Калькул.	Стоимость плит II 12-18-I шт	I		27,51	28
		Итого:				42
		Итого по разделу:		руб		89
		<u>Б. Надземная часть</u>				
		I. Стены				
1.	II-428-7I т.19-24р	Установка панелей наружных стен площадью до 15 м2 при разрезке на этаж	м2	713,34	I,12	799
2.	II-435-7I т.19-24ж	То же, площадью более 6 м2 с поясной ленточной и пилонной разрезкой	"	65,12	0,99	64
3.	II-474-7I т.19-30м	Установка крепежных элементов	т	0,356	259,0	92
4.	II-446-7I т.19-25а	Чеканка и расшивка раствором швов наружных стеновых панелей	м шва	544,9	0,10	54
5.	II-477-7I т.19-25б	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой	"	544,9	0,46	250
6.	II-45I-7I т.19-25с	Защита герметизации стыков наружных стеновых панелей (окраской)	"	544,9	0,07	38
7.	II-450-7I т.19-25д	Установка люлек при герметизации стыков стеновых панелей снаружи здания	"	544,9	0,05	27

I	2	3	4	5	6	7
8.	I3-35 т.21-76	Кладка кирпичных стен	м3	4,07	3,47	14
9.	II-I99-7I т.I9-III	Укладка перемычек весом до 0,3т	м3	0,06	9,3	т
10.	I9-66 т.28-3ж	Изоляция стен и потолков минеральными войлоком	"	1,15	5,57	6
II.	I7-325 т.27-29а	Улучшенная штукатурка по сетке стен	м2	10,74	2,29	25
I2.	I7-327	То же, потолков	"	12,15	2,69	33
		Итого:	руб			I403
<u>Материалы</u>						
I3.	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт	1,56	47,5	74
I4.	п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	0,94	13,10	12
I5.	п.125	Раствор известковый	"	0,72	13,6	10
I6.	п.170	Плиты минераловатные	"	1,18	24,3	29
		Итого:	руб			I25
		Итого с материалами:	руб			I528
<u>Стоимость индустриальных изделий</u>						
I7.		Стоимость наружных стеновых панелей из керамзитобетона НТ-30.28-15	шт	17	183,16	3114
I8.		НТ-30.28-16	"	1	183,16	I83
I9.		НТ-30.26-16	"	18	169,76	3056
20.		НТУ-33.28-10	"	18	204,75	3686
21.		НТУ-33.28-II	"	18	204,75	3686
22.		НТ-15.26-I	"	18	101,95	I835
23.		НТУ-63.19-4	"	2	235,04	470
24.		НТУ-63.19-5	"	2	235,04	470
25.		НПТ-15.19-I	"	2	149,59	299
26.	ЦСЦ прил. 2	Стоимость монтажных связей	т	0,356	310,0	II0

I	2	3	4	5	6	7
27.-"-тех.ч.		Металлизация монтажных связей	т	0,427	174,0	74
28.РСЧ-73 п.424		Стоимость перемычек	шт	6	0,66	4
		Итого:	руб			16987
		Итого по разделу:	руб			18515
		<u>II. Перекрытия</u>				
I.	II-323-71 т.19-16д	Укладка плит перекрытий толщиной более 16 см площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	54	3,10	168
2.	II-324-71 т.19-16е	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	72	4,86	350
3.	II-474-71 19-30м	Установка монтажных связей	т	0,237	259,0	61
		Итого:	руб			579
		Стоимость индустриальных изделий				
4.	Калькул.	Стоимость плит перекрытий ПК-64.24	шт	27	125,08	3377
5.	-"-	ПК-64.12-I	"	36	64,09	2307
6.	-"-	ПК-64.24-6I	"	18	125,10	2252
7.	-"-	ПК-64.24-68	"	9	125,10	1126
8.	-"-	ПК-64.24-9I	"	9	122,37	1101
9.	-"-	ПК-64.24-94	"	9	120,78	1087
10.	-"-	ПР-64.15-I	"	18	90,95	1637
II. РСЧ прил.2		Стоимость монтажных связей	т	0,237	310,0	73
		Итого:	руб			12960
		Итого по разделу:	руб			13539
		<u>Балконы</u>				
I.	II-456-71 т.19-27в	Установка плит балконов	шт	18	4,6	83
2.	I4-29-71 т.22-7ж	Ограждения балконов металлические	т	0,248	29,3	7

1	2	3	4	5	6	7
3.	III-453-71 т.19-26а	Установка ограждений железобетонных площадью до 5 м <sup>2</sup>		м <sup>2</sup>	58,56	1,54 90
4.	I6-556 т.26-6г прим.2	Устройство 4-х слойного рубероидного ковра		м <sup>2</sup>	12,15	3,08 37
5.	I6-44 т.25-7а I6-45 т.25-7б	Гидроизоляция гидроизо- лом на битумной мастике в 2 слоя Цена: 92+61 = 153,0		м <sup>2</sup>	100 1,25	153,0 191
6.	I6-I03 25-I2з	Покрытие цементное		м <sup>2</sup>	125,10	0,22 28
7.	I6-II0 т.24-I20	Железнение цементного покрытия		"	125,10	0,08 10
8.	I4-I78-71 т.22-25л	Масляная окраска метал- лических ограждений		т	0,248	10,5 3
9.	I7-607 т.27-25в	Окраска ограждений це- ментными красками		м <sup>2</sup>	100 0,59	24,3 14
		Итого:		руб		463

## Материалы:

10. ЦСЦ п.100	Раствор цементный М-200	м <sup>3</sup>	3,38	20,7	70
	Итого:	руб			70
	Итого с материалами:	руб			533

Стоимость индустриальных  
изделий

II. Кальк.	Стоимость балконных плит БП-45.15-2а	шт	18	60,23	1084
I2. -"-	Стоимость железобетонных ограждений ОБ-5	"	16	49,89	798
I3. Ц. I, ч. II п.455	Стоимость металлических ограждений	т	0,248	247,0	62
	Итого:	руб			1944
	Итого по разделу	"			2477

1 2 3 4 5 6 7

## Кровля

I.	II-458-71 т.19-27в	Установка ограждений кровли	шт	10	1,0	10
----	-----------------------	--------------------------------	----	----	-----	----

Итого:	руб	10
--------	-----	----

Стоимость индустриальных  
изделий

2.	Калькул.	Стоимость ограждений железобетонных ПРК-33.5	шт	4	19,86	79
----	----------	---	----	---	-------	----

3.	-"-	ПРК-32.5	"	4	18,73	75
----	-----	----------	---	---	-------	----

4.	-"-	ПРК-15.5	"	2	8,79	18
----	-----	----------	---	---	------	----

Итого:	руб	172
--------	-----	-----

Итого по разделу:	"	182
-------------------	---	-----

## С М Е Т А № 9

9 этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека

Общестроительные работы  
Элементы блокировки ЭБ-7

Сметная стоимость в ценах,  
введенных с I/I-1969 г. - 23,14 тыс.руб.

№ принят.един. или № един. расценок	Наименование работ или затрат	Един. К-во изм,	Сметная стоимость в руб.			
			Един. Общая			
I	2	3	4	5	6	7
II. Фундаменты						
1. I3-I т.21-5а	Песчаное основание под фундаменты	м3	1,77	0,63	I	
2. II-3-7I т.19-1б	Укладка блоков ленточных фундаментов весом до 1,5 т	"	3,78	3,63	I4	
3. II-5-7I т.19-1в	То же, весом до 3т	"	2,28	2,48	6	
4. II-28-7I т.19-2а	Укладка блоков стен под- вала объемом до 0,4 м3	"	3,16	6,1	I9	
5. II-29-7I т.19-2б	То же, объемом более 0,4 м3	"	1,22	3,59	4	
	Итого:		руб			44
Материалы:						
6. ЦСЦ п.300	Цемик	м3	1,86	4,96	9	
	Итого:		руб			9
	Итого с материалами:		"			53
Стоимость индустриальных блоков						
7. РСЦ I-73 п.19	Стоимость блоков фунда- ментных ФЛ 24.I2-3	шт	2	42,57	85	
8. п.23	ФЛ 16.I2-3	"	7	40,89	286	

I	2	3	4	5	6	7
9.	п.6	ФЛ 12.12-3	шт	I	14,94	I5
10.	п.77	Стоимость блоков стен подвала ФБС 9.3.6Т	"	I4	5,7	80
II.	п.77	СП-8.4.5	"	8	5,7	46
I2.	п.59	ФБС 24.3.6Т	"	3	I4,0	42
		Итого:		руб		554
		Итого по разделу II:	"			607

## III. Стены

I.	II-425-7I т.19-24а	Установка цокольных панелей площадью до 12м <sup>2</sup> длиной до 3,9м	м <sup>2</sup>	2,46	I,4I	3
2.	II-426-7I т.19-24б	То же, площадью до 12м <sup>2</sup> длиной более 3,9м	"	22,92	0,97	22
3.	I3-30 т.21-6ж	Боковая обмазочная гидроизоляция стен битумной мастикой	"	II,4I	0,56	6
4.	I3-I6 т.21-6а	Горизонтальная гидроизоляция стен цементным раствором	"	4,99	0,19	I
5.	II-446-7I т.19-25а	Чеканка и расшивка раствором швов наружных стеновых панелей	м шва	I7,77	0,10	2
6.	II-447-7I т.19-25б	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой	"	I7,77	0,46	8
7.	II-45I-7I т.19-25е	Защита герметизации стыков наружных стеновых панелей (окраской)	"	I7,77	0,07	I
8.	II-474-7I т.19-30м	Установка монтажных связей	т	0,017	259,0	4
		Итого:		руб		47
		Материалы:				
9.	ЦСЦ п.95	Раствор цементный М-25	м <sup>3</sup>	0,15	I2,6	2
		Итого:		руб		2
		Итого с материалами:	"			49

Л.п.115.042/4г.8		-113-		18444-07		
I	2	3	4	5	6	7
Стоимость индустриальных изделий						
10. Калькул. п.9	Стоимость цокольных па- нелей наружных ЦТУ-63.18-16		шт	т	262,59	263
II. п.8	ЦТУ-63.18-15	"	т		249,5	250
12. п.10	ЦТ-15.16-1	"	т		31,97	32
13. ЦСИ прил.2	Стоимость монтажных связей		т	0,017	310,0	5
14.-"т.часть	Металлизация монтажных связей	"		0,02	174,0	3
	Итого:			руб		553
	Итого по разделу III:			"		602
IV. Перекрытие						
1. II-323-7I т.19-16д	Укладка панелей перек- рытий толщиной более 16 см площадью до 10 м <sup>2</sup>		шт	3	3,10	9
2. II-324-7I 19-16е	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	4		4,86	19
3. II-474-7I 19-30м	Установка монтажных связей		т	0,011	259,0	3
	Итого:			руб		31
Стоимость индустриальных изделий						
4. Калькул. п.11	Стоимость панелей пере- крытий ПК-64.24		шт	2	125,08	250
5. п.22	ПК 64.24-6I	"	т		125,10	125
6. п.30	ПК 64.24-68	"	т		125,10	125
7. п.19	ПК 64.12-1	"	2		64,09	128
8. п.24	ПР-64.15-1	"	т		90,95	91
9. ЦСИ прил.2	Стоимость монтажных связей		т.	0,011	310,0	3
	Итого			руб		722
	Итого по разделу IV:			"		753

I	2	3	4	5	6	7
		Разные работы				
		Вход в техподполье и пожарный вход				
1.	I3-35 2I-76	Кладка кирпичных стен под ступени	м3	0,89	3,47	3
2.	I3-302 2I-23a	Укладка ступеней по го- товому основанию	м.п.	10,8	0,71	8
3.	I3-30 2I-6ж	Боковая обмазочная гид- роизоляция битумной мас- тикой в 2 слоя	м2	12,72	0,56	7
4.	I6-43 25-6д	Бетонная подготовка бетон М-200	м3	2,50	2,33	6
5.	I6-I03 25-I2з	Цементное покрытие	м2	1,44	0,22	-
6.	I6-II0 25-I20	Железнение цементного покрытие	м2	1,44	0,08	-
7.	I7-297 27-23д	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей	м2	10,0	0,15	2
8.	I7-6I0 27-52в	Окраска стен цементны- ми красками	м2	10,0	0,226	2
		Итого:	руб			28
		<u>Материалы</u>				
9.	ИСИп.325	Кирпич глиняный обык- новенный	тыс. шт	0,34	47,5	16
10.п.15		Бетон М-200	м3	2,55	24,6	63
11.п.100		Раствор цементный 200	"	0,04	20,7	1
12.п.103		Раствор цементно-изве- стковый М-25	"	0,20	19,10	3
13.п.120		Раствор цементно-изве- стковый	"	0,06	14,8	1
		Итого:	руб			84
		Итого с материалами:	"			112

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Стоимость индустриальных  
изделий

I4.УСЦп.4746	Стоимость ступеней ЛС 9-17	м.п.	19,8	2,5	27
	Итого:	руб			27
	Итого по разделу:	"			I39
<u>Б. Надземная часть</u>					
I. Стены					
I. II-428-71 т.19-24г	Установка панелей нару- жных стен площадью до 15 м <sup>2</sup> при разрезке на этаж	м2	337,53	I,12	378
2. II-435-71 т.19-24ж	То же, площадью более 6 м <sup>2</sup> с поясной ленточ- ной и пилонной разрез- кой	"	32,56	0,99	32
3. II-474-71 т.19-30м	Установка крепежных элементов	т	0,173	259,0	45
4. II-446-71 т.19-25а	Чеканка и расшивка рас- твором швов наружных стеновых панелей	м шва	259,1	0,10	26
5. II-447-71 т.19-25б	Герметизация стыков на- ружных стеновых панелей мастикой	"	259,10	0,46	II9
6. II-451-71 т.19-25е	Задача герметизации стыков наружных стеновых панелей (окраской)	"	259,10	0,07	I8
7. II-450-71 т.19-25д	Установка люлек при ге- реметизации стыков сте- новых панелей снаружи здания	"	259,10	0,05	I3
	Итого:	руб			631
Стоимость индустриальных изделий					
8. Калькул.	Стоимость панелей нару- жных стеновых из керам- зитобетона НТ-30.28-15	шт	9	183,16	I648

I	2	3	4	5	6	7
9.	Калькул.	НТ-30.26-I6	шт	8	169,76	1358
10.-"-		НТ-30.26-I7	"	I	169,76	170
11.-"-		НТУ-33.28-I0	"	9	204,75	1843
12.-"-		НТУ-33.28-II	"	9	204,75	1843
13.-"-		НТ-I5.26-I	"	9	101,95	918
14.-"-		НПУ-63.I9-4	"	I	235,04	235
15.-"-		НПУ-63.I9-5	"	I	235,04	235
16.-"-		НПУ-15.I9-I	"	I	149,59	150
17.ЦСЦприл.2	Стоимость монтажных связей		т	0,173	310,0	54
18.ЦСЦ тех.ч.	Металлизация монтажных связей	"	0,208	174,0	36	
	Итого:		руб			8490
	Итого по разделу:		руб			9121
	II. Перекрытия					
1.	II-323-7I т.I9-I6д	Укладка плит перекрытий толщиной более 16 см площадью до 10 м <sup>2</sup>	шт	27	3,10	84
2.	II-324-7I т.I9-I6е	То же, площадью более 10 м <sup>2</sup>	"	36	4,86	175
3.	II-474-7I т.I9-30м	Установка монтажных связей	т	0,113	259,0	29
	Итого:		руб			288
	Стоимость индустриальных изделий					
4.	Калькул.	Стоимость плит перекрытий ПК-64.24	шт	18	125,08	2251
5.-"-		ПК-64.I2-I	"	18	64,09	1154
6.-"-		ПК-64.I2-6I	"	9	125,10	1126
7.-"-		ПК-64.I2-68	"	9	125,10	1126
8.-"-		ПР-64.I5-I	"	9	90,95	819
9.ЦСЦприл.2	Стоимость монтажных связей		т	0,113	310,0	35
	Итого:		руб			65II
	Итого по разделу:		руб			6799

1	2	3	4	5	6	7
Балконы						
1.	II-456-7I т.19-27а	Установка плит балко- нов	шт	9	4,6	41
2.	I4-29-7I т.22-7ж	Ограждения балконов металлические	т	0,732	29,3	21
3.	I6-44 т.25-7а I6-45 т.25-76	Гидроизоляция гидроизо- лом на битумной мастике в 2 слоя Цена: 92 + 6I= 153,0	m2	100 0,59	153,0	90
4.	I6-I03 25-12з	Покрытие цементное	m2	58,8I	0,22	I3
5.	I6-II0 т.25-12о	Железнение цементного покрытия	"	58,8I	0,08	5
6.	I4-I78-7I т.22-25л	Масляная окраска метал- лических ограждений	т	0,732	10,5	8
7.	I6-987 40-20	Установка люка метал- лического	шт	7	1,72	I2
8.	I4-29-7I 22-7ж	Установка пожарных ме- тальлических лестниц	т	0,293	29,3	9
9.	I4-I78-7I т.22-25л	Масляная окраска метал- лических лестниц	т	0,293	10,5	3
	Итого:			руб		202
<u>Материалы</u>						
10.ЦСЦп.100		Раствор цементный М-200 м3		3,37	20,7	70
	Итого:			руб		70
	Итого с материалами:			"		272
Стоимость индустриальных изделий						
II.Калькул.		Стоимость балконных плит БП-45.15	шт	2	67,36	I35

I	2	3	4	5	6	7
I2. Калькул.	БП-45.15-I		шт	7	56, I	393

I3. III. ч. II п.455	Стоимость металлических ограждений	т	0,732	247,0	I8I
-------------------------	---------------------------------------	---	-------	-------	-----

I4. п.458	Стоимость металлических лестниц	"	0,293	235,0	69
	Итого:	руб			778
	Итого по разделу:	"			I050
	Кровля				

I. II-458-7I т.I9-27в	Установка ограждений кровли	шт	5	I,0	5
	Итого:	руб			5

Стоимость индустриальных изделий					
2. Калькул.	Стоимость железобетон- ных ограждений ПРК-33.5	шт	2	I9,86	40
3. --"	ПРК-32.5	"	2	I8,73	37
4. --"	ПРК-15.5	"	I	8,79	9
	Итого:	руб			86
	Итого по разделу:	"			9I

## С М Е Т А № 10

9 этажная блок-секция общежития для рабочих и  
служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4 человека  
Санитарно-технические работы  
Элемент блокировки ЭБ-3

Сметная стоимость в ценах,  
введенных с 1.01.1969г. - 0,74 тыс.руб.

№ п/п	Обоснован. прин. един. сметн.сто- им. или № един.расц.	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Сметная стоимость в рублях	
					Един. изм.	Общая
I	2	3	4	5	6	7

## Отопление

I.	23-46 т.30-I0a	Прокладка трубопрово- дов из водогазопрово- дных труб диам. 20мм	м	8	0,79	6
2.	III.ч. II п.174	Вентиль запорный муф- товый I5кчI90р диам. 15 мм	шт	4	2,33	9
3.	23-690 т.32-I2г	Кран спускной диам.I5мм "	"	4	1,39	6
4.	23-689 т.32-I5г	Кран "Маевского"	"	2	0,40	I
5.	23-646 т.32-96	Радиаторы "М-140-А0"	экм	I03,07	5,29	545
6.	23-I04 т.30-I4a	Испытание трубопроводов гидравлическим давле- нием	м-	8	0,03	I
7.	Техн.ч. п.3	Пуск и регулировка сис- темы отопления I%	руб	568	0,01	6
		Итого по отоплению:	руб			574

Изоляционные работы

8.	I7-737 т.27-62в	Покрытие лаком изолиру- емых поверхностей тру- бопроводов	м 2	0,01	31,2	I
9.	I9-202 т.28-13ж Доп.1	Обертывание поверхности изоляции пергамином	м2	1,04	0,29	I

1	2	3	4	5	6	7
I	10.I9-52 т.28-3г	Изоляция трубопроводов плитами минераловатными м3	0,04	41,6	2	
II.I9-I44 т.28-I0г	Устройство каркаса изо- ляции и сетки плетеной на трубопроводах	m2	2,43	0,82	2	
I2.I9-I46 т.28-IIa	Оштукатуривание поверх- ности изоляции асбесто- цементным раствором	m2	2,68	0,80	2	
I3.I9-208 т.28-I4a	Известковая окраска по штукатурке	m2	2,68	0,07	-	
I4.I7-703 техн.ч. п.29	Масляная окраска радиа- торов за 2 раза Цена: 54,8-25,0=29,8	m2	0,75	29,8	22	

Итого по изоляционным

работам руб

30

Итого по ЭБ-3

604

Составила: Л.Трофимова

9-этажная блок-секция общежития для рабочих  
и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4  
человека

## СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗАТРАТ ТРУДА

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Затраты труда неизм. часть	труда		
			в чел/днях	ЭБ-3	ЭБ-6
I	2	3	4	5	6
<b>I. Общестроительные работы</b>					
<b>A. Подземная часть</b>					
1. Земляные работы		128,35	-	-	-
2. Фундаменты	31,39	8,13	8,23	3,83	
3. Стены	52,64	10,52	11,32	4,84	
4. Перекрытия	14,0	6,74	6,74	3,32	
5. Лестницы	1,5	-	-	-	
6. Полы	29,13	-	-	-	
7. Прочие работы	7,38	-	3,03	5,88	
Итого по подземной части	264,39	25,39	29,32	17,87	
<b>B. Надземная часть</b>					
8. Стены		487,77	131,87	141,33	59,26
9. Перекрытия	106,65	47,62	61,86	30,63	
10.Лестницы	37,42	-	-	-	
11.Лоджии	76,55	43,92	44,40	18,61	
12.Перегородки	487,11	-	-	-	
13.Кровля	99,98	1,3	1,3	0,65	
14.Двери	160,28	-	-	-	
15.Полы	648,3	-	-	-	
16.Внутренняя отделка	1477,31	-	-	-	

I	2	3	4	5	6
I7. Встроенная мебель		I7,08	-	-	-
I8. Мусоропровод		9,53	-	-	-
I9. Вертикальный транспорт		83,33	-	-	-
20. Разные работы		73,44	-	-	-

Итого по разъемной части: 3764,75 224,71 248,89 109,15

Итого по общестроительным  
работам 4029.14 250.10 278.21 127.02

21. Санитарно-технические работы 729.79 22.87 -

22. Электроосвещение 505.37 - - -

23.Слабые токи 38I.I8 - - -

Лифты 247,51 - -

Итого по смете: 5892.99 272.97 278.21 127.02

На 1 м<sup>3</sup> здания 0,40 0,02 0,02 0,01

9-этажная блок-секция общежития для рабочих  
и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4  
человека

## ВЕДОМОСТЬ

потребности в материалах и полуфабрикатах для  
строительства

№ III	Наименование материа- лов и полуфабрикатов	Един. изм.	Количество единиц			ЭБ-7
			Неизме- няемая часть	ЭБ-3	ЭБ-6	
I	2	3	4	5	6	7

I. Общестроительные  
работы

I.	Затраты труда	чел/ дн	3764,75	250,10	278,21	127,02
----	---------------	------------	---------	--------	--------	--------

I. Материалы

I.	Бруски Пс 70 мм	м3	0,64	-	-	-
2.	Болты	кг	5,12	-	-	-
3.	Битум	т	0,08	-	-	-
4.	Белила	кг	166,59	0,30	0,3	0,15
5.	Гвозди	"	14,11	5,14	5,32	0,21
6.	Гравий	м3	129,03	-	-	-
7.	Гипс	т	3,28	-	-	-
8.	Грунтовка битумная	"	3,97	-	-	-
9.	Гетинакс	м2	0,36	-	-	-
10.	Доски Пс 25-32мм	м3	0,68	0,002	0,006	0,03
II.	Доски Пс 40мм	"	0,24	-	-	0,003
I2.	Доски ПУс 40 мм	"	0,09	0,23	0,23	-
I3.	Дрова	"	9,06	-	-	-
I4.	Дрань штукатурная	тыс.	0,87	-	-	-
I5.	Закрепы	кг	-	1,17	2,34	-
I6.	Замазка меловая	"	13,32	1,75	3,50	-

1	2	3	4	5	6	7
I7.	Известь негашеная	кг	82,19	-	-	-
I8.	Кирпич	тыс.шт	I3,98	I,02	2,59	0,34
I9.	Краски известковые	кг	0,62	-	-	-
20.	Краски тертые	"	386,2	-	-	-
21.	Клей малярный	"	I06,57	-	-	-
22.	Краски сухие	"	I387,I8	-	-	-
23.	Купорос медный	"	63,99	-	-	-
24.	Колер масляный	"	I,35	-	-	-
25.	Линолеум	м2	3598,9	-	-	-
26.	Мастика битумная	т	I6,08	0,99	0,99	0,53
27.	Мастика для герметизации	кг	323,I5	I54,49	I54,49	77,25
28.	Минеральный войлок	м3	0,56	0,08	0,15	-
29.	Минераловатные плиты	м3	0,33	-	-	-
30.	Мел молотый	кг	990,63	-	-	-
31.	Мыло хозяйственное	"	63,95	-	-	-
32.	Олифа	"	I033,37	-	-	-
33.	Оргалит	м2	I6,II	-	-	-
34.	Песок	м3	24,4I	2,83	2,23	2,26
35.	Прокладки резиновые	кг	0,36	-	-	-
36.	Паста меловая	"	2856,I	-	-	-
37.	Плиты утеплителя	м3	3,86	3,24	3,24	I,6I
38.	Проволока стальная отожженная	кг	I,09	0,00I	0,003	-
39.	Поковки	"	2,28	-	-	-
40.	Пакля	"	I622,8I	52,64	56,I8	-
41.	Плины керамические	м2	899,32	I87,54	I87,54	56,44
42.	Рубероид	"	3048,24	539,99	539,99	229,73
43.	Стекло жидкое	кг	2I,54	6,99	7,30	4,10
44.	Сталь круглая	т	0,05	-	-	-

Лн. 125-042/128			-125-		18444-07	
I	2	3	4	5	6	7
45.	Стекло оконное 4мм	м2	I,44	-	-	-
46.	Стекло оконное 3 мм	"	30,6I	2,93	5,87	-
47.	Сетка проволочная тканая	м2	II,I4	-	-	-
48.	Стойки инвентарные	шт	0,02	-	0,03	0,03
49.	Сталь кровельная оцинкованная	м2	0,30	-	-	-
50.	Сурик	кг	0,67	-	-	-
51.	Смола	"	0,20	-	-	-
52.	Толь	м2	96,6I	2,40	4,80	I,87
53.	Ткань стеклянная	"	84,6	-	-	-
54.	Цемент 300	м3	0,02	0,03	0,03	0,12
55.	Щаклевка купоросная	кг	I97,I6	-	-	-
56.	Щебень	м3	2I,8I	-	-	-

П. Полуфабрикаты

57.	Бетон М-200	м3	I8,I6	4I,74	4I,74	6,69
58.	Бетон М-100	м3	I4,79	-	-	-
59.	Раствор цементно-известковый	"	6,06	-	-	-
60.	Раствор цементный I:4	"	9,2I	-	-	-
61.	Раствор цементный I00	"	I92,30	27,04	27,30	I2,57
62.	Раствор цементный М-25	"	I,34	0,43	0,46	0,26
63.	Раствор цементно-известковый	"	I2,I8	I,4I	0,I8	0,03
64.	Раствор цементный М-50	"	3,63	5,70	5,70	2,92
65.	Раствор цементный М-200"		0,44	0,003	-	0,003
66.	Раствор цементно-известковый 25	"	-	-	2,87	I,40
67.	Раствор известковый	"	6,28	-	-	-
68.	Щиты опалубки	м2	II,67	2I,I0	2I,54	0,24

9-этажная блок-секция общежития для рабочих  
и служащих на 244 места с ячейками на 3 и 4  
человека

### В Е Д О М О С Т Ъ

потребности в материалах и полуфабрикатах для  
строительства

№ пп	Наименование материалов и полуфабрикатов	Един. изм.	К-во един. изм. неизм. часть	ЭБ-3
I	2	3	4	5
<b>Санитарно-технические работы</b>				
<b>I. Затраты труда</b>				
		чел/ дн.	729,79	22,87
<b>II. Материалы</b>				
I.	Лак	кг	29,91	0,09
2.	Теплоизоляционные материалы	м3	1,64	0,06
3.	Белила цинковые тертые	кг	74,5	0,20
4.	Краски тертые	"	15,14	0,05
5.	Колер масляный	"	132,03	0,33
6.	Олифа	"	74,5	0,20
7.	Проволока стальная отожженная черная	"	6,20	0,26
8.	Рулонные материалы	м2	41,85	3,71
<b>III. Полуфабрикаты</b>				
9.	Раствор асбестоцементный	м3	0,88	0,05

Дополнительная единичная расценка № Д-15-5А  
на установку наличников, раскладок и прочих  
деревянных тяг

Основание: ЕНиР 6.1-14 УСН НИИЭС прил.5 п.9 Измеритель: 100 м

№ пн един.расц.	Обоснован. прин.един. сметн.стоим. им.или № един.расц.	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Сметн.стоим. в рублях	
					Един.	Общая
I	2	3	4	5	6	7
I		Затраты труда		ч/час	9	
2		Заработка плата		руб	3,7	I
3		Эксплуатация машин Цена: /0,24+0,12/x x0,5=0,18			0,9	I
4. Ш.ч.П		Наличники, раскладки		0,18	I03	18,9
5.		Прочие материалы		I	I,I	I,I
		Итого:				24,6
		В т.ч. материалы:				20,0
		Эксплуатация машин				0,9
		Заработка плата основная				3,7
		Всего заработной платы				3,7

## Р А С Ч Е Т № I

на устройство встроенного шкафа III-I  
с масляной окраской

Составлена в ценах 1969г. Стоимость по смете II5,07/92,68 руб

№ п/п	Обоснован. прин. един. сметн.сто- им. или № един.расц.	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Сметная стоимость в рублях	
					Един. 1	Общая 1
I	2	3	4	5	6	7
I. I.I72-3 Д-10		Дверной блок БД I7-9	шт	I	22,77	22,77
2. Д-10		Дверной блок БД I7-6	"	I	16,40	16,40
3. Д-II		Блок антресольный АД-63-9	"	I	16,92	16,92
4. Д-II		Блок антресольный АД 63-6	"	I	II,26	II,26
5. Д-I5		Стяжка промежуточная I СП-1	"	I	7,43	7,43
6. Д-I6		Полка антресольная II-I	"	I	3,08	3,08
7. Д-I6		Полка антресольная 2III-6	"	6	2,20	13,2
8. Д-I6		Полка переставная 2III-9	"	2	3,37	6,74
9. Д-I7		Полкодержатель III-2	"	IO	0,2I	2,10
10.Д-I7		Штангодержатель III-I	"	2	0,II	0,22
II.Д-I7		Штанга III-9	"	I	0,I3	0,I3
I2.Д-I7		Наличник H-I	шм	6,6	0,26	I,72
I3.Д-I7		Плинтус	"	I,6	0,6I	0,98
I4.Д-I7		Монтажный брус МБ-I	"	I2	0,32	3,84
I5.II.ч.I п.535		Стоимость приборов дверных шкафных двух- польных	к-т	2	2,07	4,I4
I6.-"-п.535		То же, антресольных	"	2	2,07	4,I4
		Итого:	руб	-	-	II5,07
		Итого без стоимости полок переставных, пол- кодержателей, штангоде- ржателей, штанги	"	-	-	92,68

## Р А С Ч Е Т № 2

на устройство встроенного шкафа III-2  
с масляной окраской

Составлена в ценах 1969г.

Стоимость по смете I59,79/I20,19р

№ пп	Обоснован. прин. един. сметн. сто- им. или № един. расч.	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во изм.	Сметная стоимость в рублях	
					Един. един.	Общая
I	2	3	4	5	6	7
I. I.I72-3		Блок дверной БД I7-8	шт	2	20,23	10,46
2. Д-II		Блок антресольный АД 63-8	шт	2	14,98	25,96
3. Д-I5		Стенка боковая СБ-2	"	2	10,88	21,76
4. Д-I5		Стенка боковая 2СБ-I	"	2	2,09	4,18
5. Д-I6		Полка антресольная ША-I	"	1	3,08	3,08
6. Д-I6		Полка переставная 2ИП-8	"	12	2,95	35,40
7. Д-I5		Стенка промежуточная I СП-2	"	1	10,26	10,26
8. Д-I7		Полкодержатель ШД-2	"	20	0,21	4,20
9. Д-I7		Наличник Н-1	пм	7,8	0,26	2,03
10.Д-I7		Брусь монтажный БМ-I	шт	10	0,32	3,2
II.Д-I7		Плинтус	пм	1,6	0,61	0,98
I2.Ш.ч.1 п.535		Стоимость приборов дверных шкафных двух- польных	к-т	2	2,07	4,14
I3.п.535		То же, антресольных	к-т	2	2,07	4,14
		Итого:	руб			I59,79
		Итого без стоимости полок переставных, полкодержателей	"	-	-	I20,19

## Р А С Ч Е Т № 3

на устройство встроенного шкафа III-3 с  
масляной окраской

Составлена в ценах 1969г. Стоимость по смете 65,77/49,97 руб.

Номер обоснован. прин. един. сметн. сто- им. или № един. расч.	Наименование работ или затрат	Единица изм.	К-во единиц изм.	Сметная стоимость в рублях		
				Единица изм.	Общая	
1	2	3	4	5	6	7
I. I-I72-3 Д-10	Блок дверной ЕД I7-9	шт	I	22,77	22,77	
2. Д-II	Блок антресольный АД 83-9	"	I	16,92	16,92	
3. Д-I6	Полка антресольная ША-2	"	I	3,06	3,08	
4. Д-I6	Полка переставная ШП-1	"	6	2,45	14,70	
5. Д-I7	Полкодержатель ПД	"	10	0,21	2,10	
6. Д-I7	Наличники Н-2	пм	0,90	0,26	0,23	
7. Д-I7	Плинтус	"	0,90	0,61	0,55	
8. Д-I7	Монтажный брус БМ-1	"	4	0,32	1,28	
9. III. ч. II п.535	Стоимость приборов дверных шкафных двух- польных	к-т	I	2,07	2,07	
10.-"п.535	То же, для антресоль- ных двухпольных дверей	"	I	2,07	2,07	
Итого:		руб	-	-	65,77	

Итого без стоимости  
полки переставной и  
полкодержателей

" - - 48,97

## РАСЧЕТ № 4

на встроенный шкаф

Ш-2

Составлена в ценах 1969г.

Стоимость по смете 53,5 руб

Подсчет объемов работ принят по рабочим чертежам

№ п/п обоснован. прин. един. сметн.сто- им. или № един.расц.	Наименование работ или затрат	Единица изм.	К-во единиц изм.	Сметная стоимость в рублях		
				Един.	Общая	
I	2	3	4	5	6	7
I. Серия I-172-4 Д-II	Дверка антресоли ДА6-8	шт	I	14,98	14,98	
2. Д-10	Дверка шкафа ДIII I7-8	"	I	20,23	20,23	
3. Д-15	Стенка боковая СБ-2	"	I	10,88	10,88	
4. Д-15	Стенка боковая 2СБ-1	"	I	2,09	2,09	
5. Д-16	Полка антресольная 2ПА-8	"	I	2,45	2,45	
6. Д-16	Полка переставная 2ИП-8	"	2	2,95	5,9	
7. Д-17	Штангодержатель ШД-2	"	2	0,11	0,22	
8. Д-17	Штанга ШТ-8	"	I	0,10	0,10	
9. Д-17	Наличник Н-2	м.п.	4,0	0,26	1,04	
10.Д-17	Плинтус	"	0,9	0,61	0,55	
II.Д-17	Бруск монтажный МБ-1	шт	4	0,32	1,28	
	Итого:			руб		59,72

Итого без стоимости

полок переставных,

штанги и штангодерж-

жателей

руб

53,5

Т.П. I25-042/I ч.8

9-ти этажная блок-секция общежития для  
рабочих и служащих на 244 места с ячейками  
на 3 и 4 человека

СМЕТА № 2  
на санитарно-технические работы

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № I  
объемов работ для радиаторов раздела отопление

№ п/п	№ пози- ции в смете к основно- му ва- рианту	Един. изме- рения	Объем работ				
			предусмот- ренной сме- той к ос- новному ва- рианту	соответствующие вариантам конструкций и видов работ			
1	2	3	4	5	6	7	8
I	22	экм	465,5	392,35	451,50	394	453,2

9-ти этажная блок-секция общежития для  
рабочих и служащих на 244 места с ячейками  
на 3 и 4 человека

СМЕТА № 2  
на санитарно-технические работы

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № 2

объемов работ для вариантов конвекторов  
раздела отопление

нр пп	нр пози- ции в смете	един. изме- рения	Объем работ				
			предусмот- ренные сме- той к ос- новному ва- рианту	соответствующие вариантам конструкций и видов работ	-30°C	-25°C	-35°C
1	2	3	4	5	6	7	8
I	23	акм	20	22	22	22	22
2	24	"	-	294,5	292,I	247,4	292,5
3	25	"	-	294,5	292,I	247,4	292,5