

КИРПИЧНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В БЕЛОРУССКОЙ ССР
СЕРИЯ 89

ТыПОВОЙ ПРОЕКТ
164-89-48/1

5-ЭТАЖНОЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА 214 МЕСТ

С М Е Т Ы
Р8.І-І
Часть І

Стоимость:

Общая	434,41 т.р.
Строительно-монтажных работ	385,86 т.р.
І куб.м. здания	26,73 руб.
І кв.м. общей площади	126,91 руб.
І кв.м. жилой площади	338,38 руб.
І место	2029,95 руб.

Разработан проектным
институтом "Белгоспроект"

Утвержден Госстроем БССР
приказ №163 от 14 ДЕКАБРЯ 1973г.

Введен в действие проектным
институтом "Белгоспроект"
приказ №215 от 17 ДЕКАБРЯ 1973г.

Главный инженер института

Гл. специалист по типовому
проектированию

Гл. инженер проекта

Нач. сметного отдела

 А.М.Телеш

 В.И.Шаталов

 В.И.Булавицев

 В.М.Столпнер

СОДЕРЖАНИЕ

Часть I

	Стр
1. Пояснительная записка	5
2. Техничко-экономические показатели.	II
3. Объектная смета	13
4. Сводка стоимости строительно-монтажных работ.	17
5. Расчеты сметной стоимости на общестроительные работы 5-этажной части.	29
6. Расчеты сметной стоимости на общестроительные работы 2-этажной части блока обслуживания.	72
7. Ведомость объемов строительно-монтажных работ на общестроительные работы 5-этажной части.	105
8. Ведомость объемов строительно-монтажных работ на общестроительные работы 2-этажной части блока обслуживания	116
9. Сводная ведомость затрат труда.	122
10. Ведомость потребности в материалах, полуфабрикатах и затратах труда на общестроительные работы	123
11. Варианты конструктивных решений на общестроительные работы.	135
12. Единичные расценки и калькуляции.	177

ЧАСТЬ П

РАСЧЕТЫ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ НА :

13.	Внутренние санитарно-технические устройства 5-этажной части.	252
14.	внутренние санитарно-технические устройства 2-х этажной части блока обслуживания.	259
15.	электрооборудование, электроосвещение, электросвязь и охранно-пожарную сигнали- зацию 5-этажной части.	268
16.	Электрооборудование, электроосвещение, электросвязь, охранно-пожарную сигнализацию и автоматизацию 2-х этажной части блока обслуживания.	278
17.	Ведомость объемов строительно-монтажных работ на внутренние санитарно-технические устройства.	287
18.	Ведомость объемов строительно-монтажных работ на электрооборудование, электроосвещение, электросвязь, охранно- пожарную сигнализацию и автоматизацию	306

19.	Смета Т-С1 на приобретение мебели и инвентаря для общежития.	317
20.	Смета Т-С2 на приобретение и монтаж технологического оборудования для буфета	320
21.	Т-С3 на приобретение и монтаж технологического оборудования для парикмахерской	327
22.	Т-С4 на приобретение и монтаж технологического оборудования для приемного пункта К Б О.	331
23.	Т-С5 на приобретение и монтаж технологического оборудования для постирочной.	334
24.	Заданность потребности в материалах, полуфабрикатах и затратах труда на санитарно-технические устройства.	337
25.	Варианты конструктивных решений.	345

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Типовой проект 5-ти этажного общежития на 214 мест со стенами из кирпича разработан Белорусским государственным проектным институтом Белгоспроект.

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

1. Фундаменты - ленточные из сборных ж/б плит и бетонных блоков.
2. Стены подземной части - из бетонных блоков.
3. Наружные стены надземной части из кирпича глиняного полнотелого пластического прессования с облицовкой силикатным, внутренние - кирпич глиняный полнотелый.
4. Перекрытия - железобетонные панели шириной до 1490 мм.
5. Покрытие - из ребристых ж/б панелей с четырехсклонной рулонной кровлей с внутренним водостоком.
6. Лестницы - ж/б цельноплитные марши и площадки.
7. Санузлы - унифицированные ж/б санитарно-технические кабины (разобщенные).
8. Перегородки - гипсобетонные панели, и кирпичные.
9. Ограждение балконов - ж/б экраны.
10. Проемы - оконные блоки с отдельными переплетами.
11. Полы и внутренняя отделка - согласно ведомости отделочных работ.
12. Наружная отделка - силикатный кирпич с расшивкой швов.

Сметы разработаны для основного варианта проекта с расчетной температурой воздуха $T = -21^{\circ}\text{C}$, с техническим подпольем.

Сметная документация составлена в соответствии с "Временной инструкцией по разработке проектов и смет для жилищно-гражданского строительства" СН401-69 и изменениями и дополнениями к ней, введенными в действие приказом Госгражданстроя № 137 от 24 июня 1975 года.

Сметная документация разработана следующим образом:

1. На каждый вид строительных и монтажных работ для каждого варианта конструкций, отделки и оборудования, предусмотренных проектом, оставлены расчеты сметной стоимости по форме № 17 (приложение 30 к СН401-69). В этих расчетах:

- в первой части расчета приведена неизменяемая часть стоимости данного варианта, вида работ или конструктивного элемента, отпределяемая по действующим единым районным единичным расценкам, ценникам на монтаж оборудования и ценнику № 1 средних районных цен без стоимости местных материалов и изделий, с указанием общей суммы для каждого из территориальных районов и подрайонов по ЕРЕР, относящихся к области применения типового проекта и с выделением (в том числе) стоимости эксплуатации машин, а также заработной платы;
- во второй части расчета приводится список и количество местных материалов и изделий, стоимость которых не учтена в первой части, а также стоимость оборудования.

2. Сметная стоимость строительства по типовому проекту в базисных сметных ценах определена следующим образом:

- а) во второй части сметных расчетов по форме № 17 приведена стоимость местных материалов по сборнику сметных цен

для второго пояса Московской области и сметная стоимость индустриальных изделий, определенная на основе отдельных расчетов в установленном порядке с учетом условий второго пояса Московской области. Стоимость материалов, деталей и оборудования, на который в настоящее время отсутствуют утвержденные оптовые цены и неизвестны предприятия - поставщики, учтена в смете по условиям ценам со ссылкой "ВОЦ". При привязке проектов к местным условиям должны быть применены временные оптовые цены, утвержденные в установленном порядке;

- б) Общая стоимость по каждому сметному расчету на общестроительные санитарно-технические, электромонтажные и другие работы (по основным материалам, указанным в задании на проектирование) внесена в сводки стоимости строительных и монтажных работ по форме № 8 (приложение № 21 к СН401-69), в которой произведено начисление накладных расходов и плановых накоплений в следующих размерах:

Накладные расходы:

- на общестроительные работы - 16,5%
- на внутренние сантехнические работы - 14,9%
- на металлоконструкции - 8,3%
- на сантехкабины - 8,3%

Плановые накопления:

по всем сметным расчетам - 6%

- в) на основе результатов подсчета стоимости строительно-монтажных работ по сводкам (форма № 8) составлена объектная смета по форме № 2 (приложение № 12 к СН401-69).

3. В состав сметной документации входят также:
 - а) ведомость затрат труда и потребности в материалах, покупках фабрикатах для строительства по форме № 13 (приложение № 26 к СН401-69);
 - б) ведомость объемов строительных и монтажных работ по форме № 18 (приложение № 31 к СН401-69).
4. Стоимость отвозки извлеченного грунта принята при расстоянии транспортировки его до 1 км. В техусловиях, когда по местным условиям расстояние транспортировки грунта превышает 1 км, стоимость изземляных работ должна корректироваться.
5. В сметах на электромонтажные и другие работы, стоимость которых определяется по ценникам на монтаж оборудования, накладные расходы учтены в сумме заработной платы и в стоимости эксплуатации машин в размерах, установленных общей частью к ценникам. При корректировке сметной документации, в случаях, когда к заработной плате применяются поправочные коэффициенты в соответствии с Указаниями по применению ЕРЕР, должны быть предварительно включены накладные расходы.
Разработка на основе сметной документации преискурантных цен или определение сметной стоимости строительства в местных ценах производства в следующем порядке:
 1. Из состава сметной документации с типовому проекту выбираются сметные расчеты, относящиеся к тому сочетанию вариантов проекта, которое принимается для преискурантной цены или для привязки к конкретным местным условиям.
 2. Из сметных расчетов неизменяемая часть сметной стоимости принимается для того территориального района, к которому

относятся данный город (район).

3. По городским (зональным) ценам сметных цен на местные материалы и изделия определяется стоимость местных материалов, приведенных во второй части сметных расчетов, сметная стоимость промышленных изделий (предварительно) пересчитывается для местных условий.
4. Общая сметная стоимость объекта (сумма неизменяемой части и стоимости в местных ценах материалов и промышленных изделий) определяется:
при разработке прейскурантов - в соответствии с действующими Методическими указаниями;
при составлении смет к проекту, привязанному к местным условиям - путем включения данных из каждого сметного расчета в сводку стоимости строительно-монтажных работ (форма № 8), в которой производится начисление накладных расходов, плановых накоплений и лимитированных затрат.
5. Сметные расчеты на варианты конструкций и виды работ при разработке прейскурантов, не включенные в основную прейскурантную цену, используются для разработки поправок к цене в порядке, аналогичном изложенному выше с учетом рекомендаций Методических указаний по разработке прейскурантов.
6. Изменения, внесенные в проект при привязке его к местным условиям, при составлении смет (в случае отсутствия прейскурантов) учитываются путем замены соответствующих сметных расчетов разделами сметы, составленными по чертежам, откорректированным с учетом местных условий.

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Расходы на пуск и регулировку систем отопления (1%) и вен-

тияция с принудительным воздухообменом (2,5%) учтены в сводке стоимости строительных работ в графе "Накладные расходы и плановые накопления".

11

Кирпичные жилые дома для строи-
тельства в Белорусской ССР

Серия - 89

5-ти этажное общежитие на 214 мест
Технико-экономические показатели

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Показатели по техно- рабочему проекту
1	2	3	4
1.	Количество этажей	этаж	5
2.	Количество мест	мест	214
3.	Количество ячеек на 10 человек	ячеек	10
4.	Количество ячеек на 3 человека	"	38
5.	Жилая площадь	м ²	1283,78
6.	Общая площадь в т.ч. блока обслуживания	"	3423,00 650,99
7.	Приведенная общая площадь	"	3494,86
8.	Строительный объем	м ³	16250,58
	в т.ч. жилой части	"	13690,45
	блока обслуживания	"	2560,07
9.	Площадь летних помещений	"	143,90
10.	Отношение жилой площади к общей К1	"	0,50

I	2	3	4
II. Средний вес монтажного элемента	тн.		I,5
I2. Максимальный вес монтажного элемента	"		3;58
I3. Потребность в бетоне и железобетоне на I м2 общей площади	м3		0,424
I4. Потребность в металле на I м2 общей площади	кг		27,5
I5. То же, на сборные ж/б изделия	"		24,62
I6. Затраты труда на I м2 общей площади	ч/дн.		2,99
I7. Сметная стоимость строительства	т.р.		434,41
I8. То же, без оборудования	"		388,79
I9. Стоимость: I м2 жилой площади	руб.		338,38
I м2 общей площади	"		126,91
I м2 приведенной общей площади	руб.		124,30
I м3 здания	"		26,73
I места	"		2029,95
Стоимость без оборудования:			
I м2 жилой площади	руб.		302,85
I м2 общей площади	"		113,58
I м2 приведенной общей площ.	"		111,25
I м3 здания	"		23,92
I места	"		1816,78

Рук. мастерской

В. Потресук

Гл. архитектор проекта

Г. Голубева

Нач. отдела смет

В. Столлнер

164-09-48/1

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

на строительство 5-этажного общежития на 214 мест

Сметная стоимость 434,41 т.р.

В ценах и нормах введенных с I.01.69г.

№ п/п	№ смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость в тыс.руб.					Всего	Показатели		
			Строит. работ	монтаж. работ	инжен. оборуд. дован.	технол. оборуд. мебель инвент.	прочих затрат		Наим. инд. изм.	Кол-во	Стоим. един. изм. в руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Сводка стоимостя	Общестроительные работы жилой части	271,03	-	-	-	-	271,03	м3 мест	13696,45 214	19-79 1266-50
		блока обслуживания	55,63	-	-	-	-	55,63	м3 мест	2554,07 214	21-78 259-95
2	-"	Внутренние санитарно-технические устройства									

1/3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		жилой части	21,21	-	-	-	-	21,21	м3	13696,45	1,55
		блока обслуживания	7,46	-	-	-	-	7,46	"	2554,07	2,92
										214	34,86
3	Сводка и РСГ	Внутренняя электро-связь:									
		жилой части	2,12	-	1,06	-	-	3,18	м3	13696,45	0-23
		блока обслуживания	0,26	-	0,85	-	-	1,11	"	2554,07	0-43
4	Сводка и РСГ	Внутреннее электро-оборудование									
		жилой части	5,68	-	0,13	-	2,93	8,74	"	13696,45	0-64
		блока обслуживания	0,86	-	0,39	-	-	1,25	"	2554,07	0-49
5	"	Внутреннее электро-освещение									
		жилой части	15,08	-	0,004	-	-	15,08	"	13696,45	I-10
		блока обслуживания	8,87	-	-	-	-	8,87	"	2554,07	I-52

164-83-48/1

1/1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Сводка и РСС	Автоматизация Блока обслуживания	0,25	-	0,33	-	-	0,58	м3	2554,07	0-23
7	"	Охранно-пожарная сиг- нализация жилой части блока обслуживания	0,85	-	0,42	-	-	1,27	"	13696,45	0-09
			0,86	-	0,01	-	-	0,87	"	2554,07	0-34
8	Смета 1-01	Приобретение мебели и инвентаря для об- щественности на 214 мест	-	0,36	-	36,17	-	36,53	"	13696,45	2-67
9	Смета 1-02	Приобретение и мон- таж технологического оборудования для буфета	-	0,14	-	4,36	-	4,50	"	2554,07	1-76
10	Смета 1-03	Приобретение и мон- таж технологического оборудования для нари- максерской	-	0,04	-	0,94	-	0,98	"	2554,07	0-38

164-89-48/4

15

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
II	Смета Т-С4	То же, для пункта КБО	-	0,01	-	0,74	-	0,76	м3	2554,07	0-29
I2	Смета Т-С5	То же, для постироч- ной	-	0,15	-	0,22	-	0,37	"	2554,07	0-14
Итого:			385,16	0,70	-	45,62	2,93	434,41	м3	16250,52	26-73
									м2		
									общ.пл.	3423,0	126-91
									м2		
									жил.пл.	1283,78	338-38
									I место	214	2029-95
Возврат материалов от реализации тары			0,27	-	-	-	-	0,27			

Главный архитектор проекта
Рук. сметной группы

Голубева
Быковская

Г.Голубева
Г.Быковская

164-09-40/1

16

С В О Д К А
стоимости строительно-монтажных работ

164-03-40/1

№ п/п	Наименование работ	Стоимость по смете				Лимитированные затраты	Сметная стоимость и лимитированные затраты	Удельный вес в % к общей стоимости строительно-монтажных работ	
		прямые затраты руб.	Накладные расходы и плановые накопления	Сумма	с накладными и планов. накопл.				
			16,5%			%	сумма руб.		
			14,9%						
			8,3%						
			6,0%						
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. Общестроительные работы

Издой корпус

Подземная часть

1	Земляные работы	1072	23,49	252	1324
2	Фундаменты и стены подвала	13312	"	3127	16439
3	Перекрытие над техподпольем	6418	"	1508	7926
3	Проемы:				
	окна	41	"	10	51
	двери	204	"	48	252

17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	П о л и	501	23,49	118	619				
6	Тамбур входа (крыльца и козырек)	337	"	79	416				
7	Внутренняя отделка	57	"	13	70				
8	Наружная отделка	258	"	61	319				
9	Отмостка	301	"	71	372				
10	Наружные входы	230	"	54	284				

	итого по подземной части	22731			28072				

14.03.48

18

Наземная часть

11	С т е н ы	48062	23,49	11290	59352				
12	Сантехкабины	25278	14,80	3741	29019				
13	Перекрытие и покрытие	34070	23,49	8003	42073				
14	Кровля	3455	"	812	4267				
16	Надстройка выхода на кровлю	852	"	200	1052				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Металлоконструкции	7	14,80	I	8				
16	Проемы:								
	окна и балконные двери	9409	23,49	2210	11619				
	окна - остекление	981	"	230	1211				
	двери	6338	"	1489	7827				
	двери - остекление	104	"	24	128				
17	Перегородки	12510	"	2939	15449				
18	Полы	23521	"	5525	29046				
19	Лестницы	896	"	210	1106				
	металлоконструкции	252	14,80	37	289				
20	Лоджии и балконы	6025	23,49	1415	7440				
21	Вентшахты	1592	"	374	1966				
22	Внутренняя отделка:								
	штукатурные работы	3899	23,49	916	4816				
	окраска стен	430	"	101	531				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	окраска дверей	272	23,49	64	336				
	малярные работы	3777	"	887	4664				
23	наружная отделка	546	"	128	674				
24	Встроенные шкафы	15677	"	3683	19360				
25	Мусоропровод	367	"	86	453				
26	Подвесной потолок в мусорокамере	9	"	2	11				
27	Прочие работы	209	"	49	258				
Итого по надземной части					198538	242954			
Итого по жилой части					221269	271026			
<u>Блок обслуживания</u>									
<u>Подземная часть</u>									
28	Земляные работы	1827	23,49	429	2258				
29	Фундаменты и стены подвала	5182	"	1217	6399				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30	Стены венткамеры металлоконструкция	979	23,49	230	I209				
31	Перекрытие	27	I4,80	4	3I				
32	Проемы	853	"	200	I053				
33	Пола	82	"	I9	I0I				
34	Внутренняя отделка	289	"	68	357				
35	Наружная отделка	433	"	I02	535				
36	Наружные входы	206	"	48	254				
37	Подпольные каналы	33I	"	78	409				
		I63	"	38	20I				

Итого по подземной части I0372

I2805

Надземная часть

38	Стены	I1805	23,49	2773	I4578				
39	Перекрытия и покрытие	5I05	"	I199	6304				
40	Кровля	4064	"	955	50I9				
4I	Проемы:								

164-83-48/1

21

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	окна и балконные двери	1353	23,49	318	1671				
	окна - остекление	180	"	42	222				
	двери	1367	"	321	1688				
	Двери - остекление	45	"	11	56				
42	Перегородки	920	"	216	1136				
43	П о л ы	5694	"	1338	7032				
44	Лестницы	232	"	55	287				
	металлоконструкции	67	14,80	10	77				
45	Вентшахты	940	23,49	221	1161				
46	внутренняя отделка								
	штукатурные работы	1223	"	287	1510				
	окраска окон	82	"	19	101				
	окраска дверей	131	"	31	162				
	Малярные работы	527	"	124	651				
47	Наружная отделка	609	"	143	752				
48	Козырек главного <i>входа</i>	112	"	26	138				

164-89-48/1

22

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	Прочие работы	223	23,49	52	275				
	Итого по надземной части	34679			42820				
	итого по блоку обслуживания	45051			55625				
II. Внутренние санитарно-технические устройства:									
<u>Жилой части</u>									
I	Отопление								
	а) монтажные работы	3908	23,01	899	4807				
	б) строительные работы	1092	23,49	257	1349				
2	Вентиляция								
	а) монтажные работы	810	24,84	201	1011				
	б) строительные работы	7	23,49	2	9				
3	Холодное водоснабжение								
	а) монтажные работы	1211	21,79	264	1475				

164-83-48/1

23

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	б) строительные работы	546	23,49	128	674				
4	Горячее водоснабжение								
	а) монтажные работы	1394	21,79	304	1698				
	б) строительные работы	681	23,49	160	841				
5	Канализация								
	а) монтажные работы	6945	21,79	1514	8459				
	б) строительные работы	68	23,49	16	84				
6	Внутренние водостоки								
	а) монтажные работы	601	21,79	131	732				
	б) строительные работы	55	23,49	13	68				
Итого:		17318			21207				

Блока обслуживания

I	Отопление								
	а) монтажные работы	892	23,01	205	1097				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	б) строительные работы	235	23,49	55	290				
2	Вентиляция								
	а) монтажные работы	3807	11,01	419	4226				
	б) строительные работы	57	23,49	13	70				
3	Теплоснабжение калориферов								
	а) монтажные работы	282	23,04	65	347				
	б) строительные работы	10	23,49	2	12				
4	Холодное водоснабжение								
	а) монтажные работы	277	21,79	60	337				
	б) строительные работы	145	23,49	34	179				
5	Горячее водоснабжение								
	а) монтажные работы	169	21,79	37	206				
	б) строительные работы	76	23,49	18	94				
6	Канализация								
	а) монтажные работы	393	21,79	86	479				
	б) строительные работы	11	23,49	3	14				

164-83-40/1

25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Внутренние водостоки								
	а) монтажные работы	88	21,79	19	107				
	б) строительные работы	2	23,49	-	2				
	Итого:	6444			7460				

164 39-14/1

III. Внутренняя электросвязь

Дилой части

а)	Телефонизация	64	6	3	67				
б)	электрочасофикация	119	6	7	126				
в)	радиофикация	1110	6	77	1177				
г)	телевидение	356	6	21	377				
д)	молниезащита	54	6	3	57				
е)	закладные устройства	303	6	17	320				
	Итого:	2006			2124				

26

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>Блока обслуживания</u>		240	6	16	255				
Итого:		240			255				
<u>IV. Электрооборудование:</u>									
а) жилой части		5366	6	321	5677				
б) блока обслуживания		808	6	48	856				
Итого:		6164			6533				
<u>V. Электроосвещение:</u>									
а) жилой части		14225	6	853	15078				
б) блока обслуживания		3648	"	219	3867				
Итого:		17873			18945				

164-03-48/1

27

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VI. Автоматизация блока обслуживания									
		239	6	15	254				
Итого:		239			254				
УЦ. Охранно-пожарная сигнализация:									
а) жилой части		799	6	48	847				
б) блока обслуживания		813	6	49	862				
Итого:		1612			1709				
Всего по сводке		318216			385138				

164-09-48/4

28

Нач.отдела экономики и смет
Гл.архитектор проекта
Рук.сметной группы

В.М. Столпнер
Г.Г. Голубева
Г.М. Быковская

В.М. Столпнер
Г.Г. Голубева
Г.М. Быковская

5-ЭТАЖНОЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА 214 МЕСТ

РАСЧЕТЫ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

на общестроительные работы жилой части

Составили

Иванов
Петров

В.Жук

Е.Наруцкая

Проверила

Бессонова

Г.Быковская

30

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

А. Неизменяемая часть

№№ Территориальные районы		Стоимость в руб.	в том числе		
пп	эксплуатация машин		зарплата (основная)	Всего заработной платы	
1.	1а	1072	359	347	484
2.	2а	1044			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ФУНДАМЕНТЫ И СТЕНЫ ПОДВАЛА

А. Невзыменяемая часть

№	Территориальные районы	Стоимость	В том числе		
			эксплуатация	зарплата	Всего за-
п/п		в руб.	машин	(основ-ная)	работной платы
I.	Ia, 2a	1468	573	354	584

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№	Обоснование	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметн. ст-ть	
					един. р.к.	общая руб.
п/п	стоимости				6	7
I.	Кальк. № 5	Плиты ж/б ФЛВ.12-2	шт.	13	II-19	146
2.	"	ФЛВ.24-2	"	15	22-52	338
3.	"	ФЛ14.8-2	"	9	II-86	107
4.	"	ФЛ14.12-2	"	3	18-35	55
5.	"	ФЛ14.24-2	"	19	36-66	697
6.	"	ФЛ16.8-2	"	1	14-24	14

1	2	3	4	5	6	7
№ 7.	--	ФЛ.16.12-2	"	3	21-57	65
8.	--	ФЛ16-24-2	"	26	43-47	1130
9.	--	ФЛ20.8-2	"	3	39-68	119
10.	--	ФЛ20-12-2	"	35	42-46	1486
11.	--	ФЛ.12-12	"	4	14-87	60
12. Кальк.6	Блоки стен	подвалов ФЭС 9.3.6-Т	шт.	8	6-19	50
13.	--	ФЭС12.4.6-Т	"	140	9-59	1343
14.	--	ФЭС24.3.6-Т	"	1	14-53	15
15.	--	ФЭС24.4.6-Т	"	174	19-33	3363
16.	--	ФЭС9.4.6-Т	"	131	8,27	1083
17.	--	ФЭС 9.4.6-Т	"	41	6-99	287
18.	--	ФЭС 9.5.6-Т	"	4	8-52	34
19.	--	ФЭС 9.5.6-Т	"	17	8-83	150
20.	--	ФЭС 12.5.6-Т	"	11	11-98	132

1	2	3	4	5	6	7
21.	"-	ФБС24.5.6-Г	"	14	24-3I	340
22.	"-	ФБС12.4.3-Г	"	22	5-4I	119
23.	"-	ФБС12.5.3-Г	"	4	6-74	27
24.	РСШ-73 п.424	Перемичья Б-13	"	66	0-66	44
25.	"- п.427	Б-19	"	8	1-95	16
26.	"- п.431	Б-3I	"	1	4-93	5
27.	"- п.432	БШ-13	"	18	2-13	38
28.	"- п.434	БШ-19	"	16	4-06	65
29.	"- п.445	БШ-13	"	2	2-12	4
30.	"- п.14	Бетон М-150	м3	17,44	22,80	398
31.	"- п.25	Раствор цементный 25	"	9,06	12-60	114
		Итого:		руб.		11844
		Итого Ia		"		13312

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПЕРЕКРЫТИЕ НАД ТЕХПОДПОЛЬЕМ

А. Неизменяемая часть

№п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация	зарплата (основная)	Всего заработной платы
I.	Ia, 2a	315	82	92	122

Б. Материалы, стоимость
которых не учтена в ЕРЕР

№п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
1.	РСН1-73 п.179	Панели перекрытия П36-12	шт.	9	28-86	260
2.	"- п.178	П36-15	"	2	37-39	75
3.	"- п.182	ПТ36-15	"	6	39-03	234
4.	"- п.368	Ш151.12-1	"	4	53-02	212
5.	РСН7-75 п.134	ПН6-63.12	"	14	60-30	844

1	2	3	4	5	6	7
6.	"-" п.133	ПК6-63.15	шт.	11	78-06	859
7.	"-" п.135	ПК8-63.15	"	14	80-93	1133
8.	"-" п.2	ПК10-63.12	"	8	63-74	510
9.	Кальк. I п.2	ПК3-28.12	"	3	21-68	65
10.	"-" п.3	ПК3-28.15	"	5	27-41	137
11.	"-" п.8	ПК3-33.12л	"	2	27-19	54
12.	"-" п.9	ПК3-53.15л	"	2	57-18	114
13.	"-" п.12	ПК9-63.15с	"	20	78-07	1561
14.	"-" п.11	ПТ13-13-13	"	2	7-50	15
15.	ИСП прил.2	Соединительные элементы	шт.	0,04	460	18
16.	ИСП п.15	Бетон М-200	м3	0,37	24-60	9
		Итого:		руб.		6100
		Итого Ia		"		6418

36

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
ПРОЕМЫ
ОКНА

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		Всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
I.	Ia	41	I	2	2
2.	2a	48			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
ПРОЕМЫ
ДВЕРИ

А. Неизменная часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		Всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
I.	Ia, 2a	204	2	3	4

37

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПОЛЫ

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация машины	зарплата (основной)	всего заработной платы
I.	Ia, 2a	74	15	51	51

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
1.	ЦСН п.244	Щебень 0,042x72I.12	м3	30,29	8,5	257
2.	ЦСН п.13	Бетон М-100 1,02x6,62	"	6,14	20,8	128
3.	ЦСН п.100	Раствор цементный М-200 0,027x75,28	"	2,03	20,7	42
		Итого:		руб.		427
		Итого Ia		"		501

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ТУМБУР ВХОДА (крыльцо и козырек)

А. Неизменяемая часть

№п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация (основная)	зарплата (основная)	Всего заработной платы
I	Ia	102	15	65	70
2.	2a	103			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
1.	Кальк. № 4	КВ I4-6	шт.	1	5,03	5
2.	" № 1	УПНВ-13-13	"	3	8,97	27
3.	РСН-I 424	Б13	"	2	0,66	1
4.	РСН п. 325	Кирпич глиняный обжиговый	т.шт.	2,71	47,5	129
5.	РСН п. 103	Раствор цементно-известковый М25	м3	1,61	13,1	21

1	2	3	4	5	6	7
6.	ЦСЦ п.122	Раствор цементно-из- вестковый отделочный	м3	0,66	14,2	9
7.	ВОЦ	Раствор с каменной крошкой отделочный	"	0,21	102,0	21
8.	ЦСЦ прил.2 р.17	Анкерные детали	тн.	0,012	459	6
9.	ЦСЦ п.96	Раствор цементный М-50	м3	0,11	14,2	2
10.	ВОЦ	Раствор декоративный с каменной крошкой для полов	"	0,11	71,0	8
11.	ЦСЦ п.60	Керамзитобетон М50	"	0,21	26,9	6
		Итого:	руб.			235
		Итого Ia	"			337

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость	В том числе		
			эксплуатационная машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I.	Ia, 2a	57	-	46	46

41

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I	Ia, 2a	142	9	133	137

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметн. стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
1.	ЦЦ п.122	Раствор цементно-известковый	м3	2,48	14-20	35
2.	ВОЦ	Раствор с каменной крошкой	"	0,79	102	81
		Итого:		руб.		116
		Итого Ia		"		258

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ОТМОСТКА

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальный район	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I	Ia	35	I7	I6	2I
2	2a	34			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснование	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметн. стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
I	ПСЦ п.320	Смесь гравийная оптимальная	м3	19,03	6-38	I2I
2.	ПСЦ ч.лп.309	Смесь асфальтобетонная	т	10,03	I4-50	I45
		Итого:		руб.		266
		Итого Ia		"		30I

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

НАРУЖНЫЕ ВХОДЫ

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего затратной платы
I	Ia, 2a	88	4	37	38

Б. Материалы, стоимость
которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая руб.
1.	Кальк. №3	ЛС-14	шт.	3	4,57	14
2.	"	ЛС-11	"	2	3,55	7
3.	"	ЛС II-17	"	10	3,43	34
4.	Кальк. №3	ЛС-13	"	2	4,06	8
5.	"	ЛС-12*	"	4	4,06	16

I	2	3	4	5	6	7
6.	ЦСП п.325	Кирпич глиняный обыкновенный 0,383x2,3		т.шт. 0,5	47,5	24
7.	ЦСП п.103	Раствор цементно-известковый М25 0,23x1,3	м3	0,3	13,1	4
8.	ЦСП п.122	Раствор цементно-известковый отделочный 0,022x11,5	"	0,25	14,2	4
9.	ВОЦ	Раствор с каменной крошкой 0,007x11,5	"	0,08	102	8
10.	ЦСП п.15	Бетон М-200 0,031x1,93	"	0,06	23,6	1
11.	ЦСП п.14	Бетон М-150 1,02x0,95	"	0,97	22,8	22
		Итого:	руб.			142
		Итого Ia	"			230

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

№ Надземная часть

С т е н я

А . Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость	В том числе		
			в рублях	эксплуатационная плата	зарплата рабочих
I	Ia, 2a	7976	2317	5292	5995

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					в руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	539,43	47,5	25623
2.	"- п.331	Кирпич силикатный	"	157,76	35,90	5664
3.	"- шп.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	415,3	13,10	5440
4.	РСЦ-I 424	Перемычки Б-13	шт.	132	0,66	87

I	2	3	4	5	6	7
5.	425	Б-15	шт.	8	1,47	12
6.	426	Б-18	"	439	1,72	755
7.	428	Б-22	"	16	2,32	37
8.	429	Б-24	"	260	2,50	650
9.	431	Б-31	"	2	4,93	10
10.	433	БУ-15	"	51	2,66	136
11.	434	БУ-19	"	107	4,06	434
12.	Кальк. №2	БУ-30	"	1	13,37	13
13.	Кальк. №2	Прогон П-32	"	3	13,67	41
14.	Кальк. №4	Вентблока ВВ-2-28	"	48	24,67	1184
		Итого:	руб.			40086
		Итого "а"	"			48062

47

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

С Т Е Н И

Сантехкабин

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в рублях	В том числе:		
			экспл. машин	з-плата основн. з/плата	всего з/плата
1	2	3	4	5	6
I	Ia, 2 а	425	70	186	208

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едм.	общая в.к. руб.
I	Кальк. БТИ объект 137-2/69	СКМ1-25-11/12/-11Р/11/	шт	30	423,27	12698
2	"	СКМ1-25-11/12/ -11ВТ	"	8	416,81	3334
3	"	СКМ1-25-11/12/-01Р/01/	"	17	421,26	7161
4	"	СКМ1-25-11/12/01ВТ	"	4	414,95	1660
Итого:				руб.	24853	
Итого Ia				руб.	25278	

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Междуэтажные перекрытия в
покрытии

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I.	Ia, за	1764	457	508	668

Б. Материалы, стоимость
которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
1.	РСЦ 7-75 п.2	ПК10-63.12	шт.	32	63,74	2040
2.	" п.79	ПК8-63.15	"	40	80,93	3237
3.	Кальк. №	ПК8-63.15с	"	88	78,07	6870
4.	РСЦ 7-75 п.77	ПК6-63.15	"	60	78,06	4684

I.	2	3	4	5	6	7
5.	РСЦ-I п.179	П36.12	шт.	45	28,86	1299
6.	РСЦ-I п.278	П36.15	"	16	37,39	598
7.	"- 182	ПТ 36,15	"	24	39,03	937
8.	Кальк.№1	ПК8-28-12	"	17	21,68	369
9.	"-	ПК8-28.15	"	17	27,41	466
10.	РСЦ 7-75 п.78	ПК6-63.12	"	56	60,30	3377
11.	"- п.75	ПК4-63.15	"	37	76,62	2835
12.	"- п.76	ПК4-63.12	"	22	59,16	1302
13.	Кальк.1	ПК8-53.15	"	2	61,94	124
14.	РСЦ 7-75 п.26	ПК4-33.12	"	2	27,19	54
15.	п.282	ПР3-63.15.3	"	48	52,98	2543

I	2	3	4	5	6	7
16.	п.28Г	ПРЗ-63.12.3	шт.	5	42,90	215
17.	Кальк.№1	ПРЗ-63.15.3с	шт.	8	52,73	422
18.	РСЦ 7-75 п.245	ПРЗ-36.15.3	"	17	23,68	403
19.	п.236 "-	ПРЗ-27.15.3	"	3	18,52	56
20.	"- п.235	ПРЗ-27.12.3	"	3	15,06	45
21.	РСЦ-I п.451	БП-27	"	8	9,10	73
22.	РСЦ п.15	Бетон М 200	"	3,81	24,6	94
23.	РСЦ прил.2 п.17	Анкерные детали	тн.	0,211	459	97
24.	РСЦ-I п.430	Б-27	шт.	5	2,96	15
25.	Кальк.№2	П-60	"	2	75,48	151
Итого:						32306
Итого: Ia						34070

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

К Р О В Л Я

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
1.	1а	2483	72	411	483
2.	2а	2514			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕФЕР

№ пп	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един.	общ.
1	2	3	4	5	6	7
1.	ЦСЦ п.354	Керамзит	м3	0,88	12,2	11
2.	ЦСЦ п.60	Керамзитобетон 50	м3	16,46	26,9	443
3.	Сб. доп. см. п.ев	Плиты мелкие гидрофобизированные	м3	3,71	28,2	105
4.	ЦСЦ п.96	Раствор цементный 50	"	0,37	14,20	5
5.	" п.14	Бетон М-150	"	0,86	22,80	20

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
6.	Кальк. №2 Парашютные плиты АП-12,5	шт	55	2,88	158
7.	РСЦ-I 497 То же, АП-24,5	"	17	5,72	97
8.	"-" 491 То же, АП-30,5	"	7	7,29	51
9.	"-" 490 То же, АП-33,5	"	10	8,18	82

Итого:	руб.	972
Итого Из:	"	3455

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

надстройка выхода на крышу

А. Неизменяемая часть

№: пп.	Территориальные районы:	Стоимость:	В том числе:		
			в руб-лях	эксплуатация машин	зарплата / основная заработная плата
1	1а	126	16	49	55
2	2а	124			

Б. Материалы, не учтенные в ЕРЕР

№: пп.	Обоснование	Наименование материала	Единица изм.	К-во	Сметная стоимость	
					в руб-лях	в единицах
1	2	3	4	5	6	7
1	Кальк. № 1	Плиты перекрытия ПП8-16-14	шт	2	11,90	24
2	Сб. доп. вып. 1 стр. 43 п. 10	Газосиликатные плиты объемным весом > 400 кг/м ³	м ³	0,67	28,20	690
3	ЦСП п. 96	Раствор цементный 50	"	0,05	14,20	1
4	" п. 60	Керамзитобетон марки 40	"	0,21	26,90	6
5	" п. 125	Раствор известковый отделочный	м ³	0,75	13,60	10

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

6	№ I22	Раствор цементно-известковый отделочный	м3	0,12	14,20	2	
---	----------	---	----	------	-------	---	--

Итого:	руб	733
Итого Ia	"	859

55

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПРОЕМЫ

Окна и балконные двери

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
1	1а	9409	140	404	444
2	2а	8995			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПРОЕМЫ

Окна - остекленные

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
1.	1а	991	8	189	197
2.	2а	1117			

56

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПРОЕМЫ

ДВЕРИ

А.Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные работы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация	зарплата (основная)	всего заработной платы
1.	1а	6338	34	290	299
2.	2а	6002			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ДВЕРИ - остекление

А.Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация	зарплата (основная)	всего заработной платы
1	1а	104	1	19	19
2	2а	118			

57

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

пер е г о р о д к и

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	: Стоимость в том числе:			
		: в рублях:			
:	:	эксплуатация машин	: зарплата	: всего	: заработ-
:	:	:	: плата	: за работ-	: ной
:	:	:	: основ-	: ной	: платы
5	:	:	:	:	:

I	Ia	II774	502	I508	I649
2	2a	8409			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	: Обоснование стоимости	: Наименование материалов	: Единица измерения	: К-во	: Сметная стоимость	
					: единицы	: общая
I	2	3	4	5	6	7

I	ПСИ п.325	Кирпич глиняный, обыкновенный	т.шт	9,54	47,5	453
2	ПСИ п.104	Раствор цементно-известковый М-50	м3	3,91	15,3	60
3	ПСИ прилож.2 п.17	Анкерные детали	тн	0,48	459	220
4	ДП-СТ 48-30 п.100	Стоимость резиновой прокладки	100 м	0,29	9,30	3

Итого: руб 736
Итого Ia руб 12510

58

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

П о л я

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в рублях	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата	зарплата
I. 1а		16332	265	2601	2560
2.	2а	16296			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обозначение	Наименование материалов	Единица изм.	К-во	Сметная стоимость	
					единицы	рубля
I	2	3	4	5	6	7
I	ПСИ п.98	Раствор цементный М-100	м3	0,08	17,90	I
2	" п.99	То же, М-150	"	4,93	19,60	97
8	" п.100	То же, М-200	"	0,25	20,70	5
4	" п.60	Керамзитобетон М-50	"	86,50	26,90	2327

1:	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
5 ПСН п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	м.шт.		1,93	47,50		82
6 сб. доп. вып. I стр. 43 п. 10	Газосиликатные плиты объемным весом 400 кг/м3	м3		164,60	28,20		4642
7 ПСН п.300	Песок	м3		4,74	4,96		24
8 ПСН п.13	Бетон М-100	м3		0,06	20,80		1

Итого: руб 7189

Итого Ia: руб 23521

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Лестницы

А. Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	: Стоимость в рублях	: В том числе:		
			эксплуата- ция машин	зарплата /основ- ная/	всего заработ- ной платы
I	Ia, 2a	374	56	71	86

Б. Материалы, стоимость которых
не учтена в ЕРЕР

№№ п/п	Обоснова- вание стоимости	: Наименование мате- риалов	: Един: изм.:	К-во	: Сметная стои- мость	
					: единицы	: общая
1	2	3	4	5	6	7
1	РСЦ-I 279	ЛПР25-18 км	шт	5	43,35	217
2	"- 276	ЛПР25-18к	"	6	44,54	267
3	"- 258	ЛМ28-12п	"	10	26,30	263
4	Кальк. № 3	ЛС 12	"	2	4,06	8
5	"-	ЛС12 ^x	"	8	4,06	12

I:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
6 ЦСН п.325			Кирпич глиняный обыкновенный		т.шт.		0,13		47,5		6
7 ЦСН п.103			Раствор цементно- известковый М-25		м3		0,08		13,1		1
Итого:					руб						774
Итого по Ia:					"						1148

62

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
1	Ia	2537	156	758	807
2	За	2532			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоим.	
					един.	общая
1	РСЦ-I п.358	ПШ 5I-I2	шт	4	53,02	212
2	"	ПШ 5I-I2-I	"	16	53,02	848
3	Кальк. №	ПК8-33-I2л	"	8	27,19	218
4	"	ПК8-53-I5л	"	8	57,18	457
5	ЦСЦ п.99	Раствор цементный М-150	м3	3,89	19,6	76
6	ЦСЦ п.98	Раствор цементный М-100	"	7,81	17,9	140

 I: 2 : 8 : 4 : 5 : 6 : 7.

7	ПСИ п.96	Раствор цементный М50	м3	0,66	14,2	9
8	ПСИ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	4,07	47,5	193
9	ПСИ п.104	Раствор цементно- известковый М-50	м3	1,84	15,3	28
10	Кальк. №2	ОЛ-1	шт	1	7,49	7
11	"	ОЛ2П,Л	"	49	14,84	727
12	Кальк. № 2	ОЛ-3	шт	10	19,88	199
13	ПСИ прил.2 п.17	Анкерные детали	ти	0,33	459	151
14	ПСИ п.14	Бетон М-150	м3	1,91	22,8	44
15	РСИ-1 п.424	Б13	шт	20	0,66	13
16	кальк. № 3	СБ6	ли	60	1,59	95
17	ПСИ п.117	Раствор цементный отделочный	м3	0,12	15,8	2
18	ПСИ п.122	Раствор цементно- известковый отде- лочный	"	4,83	14,2	69
Итого Ia:			Итого:	руб		3488 6025

64

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Вентшахты

А. Неизменяемая часть

№п/п	Территориальные районы	Стоимость	В том числе:		
			эксплуатационно-ремонтная	зарплата	
		в рубл.	цены	машино-плат	завработ-ной
					основ-ной
					плат
I	Ia, 2a	354	84	202	230

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№п/п	Обоснование стоимости	Наименование мате-риалов	Едини-ца изм.	К-во	Сметная стои-мость	
					единицы	общая
	Кальк. № 4	Плиты покрытия вентшахт ВП-1	шт	8	4,26	13
	"	ВП-2	"	8	3,72	30
	"	ВП-4	"	16	5,83	93
	"	ВП-5	"	6	8,33	50
ПСИ п. 325		Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	17,26	47,5	820
" п. 103		Раствор цементно-известковый 25	м3	10,36	13,1	136
" п. 98		Раствор цементный марки 100	"	2,67	17,9	48

1:	2	:	8	:	4	:	5	:	6	:	7
-№- п.125	Раствор известко- вый отделочный	м3	2,99	13,6	41						
-№- п.122	Раствор цементно- известковый отде- лочный	м3	0,48	14,2	7						
Итого:	руб				1238						
Итого Ia:	руб				1592						

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Внутренняя отделка

Штукатурные работы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	: Стоимость в рублях	: В том числе:			
			заслуга- машин	зарплата /основ- ная/	возмо- заребот- ной	платн
:	:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:	:

I	Ia	2800	324	1765	1927
2	2a	2823			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРР

№ пп	: обоснование стоимости	: Наименование мате- риалов	: Един: изм.	К-во: :	: Сметная стои- мость	
					: един. изм.	: общая /руб/
I	2	3	4	5	6	7

I	ЦСН п.125	Раствор известково- выи	м3	72,32	13,60	984
2	ЦСН п.122	Раствор цементно- известковый	"	8,1	14,20	115

Итого:	руб	1099
Итого Ia:	"	3899

67

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА
ОКРАСКА ОКОН

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		Всего зароботной платы
			эксплуа- тация машин	зарплата (основ- ная)	
I	Ia,2a	430	-	257	257

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА
ОКРАСКА ДВЕРЕЙ

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		Всего заробот- ной платы
			эксплуа- тация машин	зарплата (основ- ная)	
I.	Ia,2a	272	-	133	133

68

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Варужная отделка

А. Неизменяемая часть

№№ Территориальные районы		Стоимость	В том числе		
пп.		в руб.	эксплуатационных машин	зарплата (основная)	всего зарплат
I	Ia, 2a	543	-	370	370

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№	Обоснование	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметн. стоим. едн. р.к.	Сметн. стоим. общая руб.
1.	ИЦ п.122	Раствор цементно-известковый	м3	0,11	14,20	2
2.	ВОЦ	Раствор с каменной крошкой	"	0,03	102,0	3
		Итого:	руб.			3
		Итого Ia	"			546

69

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в рублях	В том числе:		
			эксплуатация машин	заработная плата (основная)	всего заработной платы
I	Ia,2a	3777	57	1582	1606

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация машин	заработная плата (основная)	всего заработной платы
I	Ia	15677	129	1653	1685
2	2a	14573			

70

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Мусоропровод

А. Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	: Стоимость: : в рублях	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата /основная/	все заработной платы
I	Ia	33I	I2	36	40
2	2a	34I			

Б. Материалы, стоимость которых
не учтена в ЕРЕР

№№ п/п	обоснование стоимости	наименование мате- риалов	един: изм.:	К-во: :	: сметная стои- мость	
					един:	общая р.к.: /руб./
I	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	0,65	47,50	3I
2	ЦСЦ п.96	Раствор цементный М-50	м3	0,363	I4,20	5

Итого: руб 36
Итого по Ia: " 367

71

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК В МУСОРОКАМЕРЕ

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I	Ia,2a	9	-	I	I

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Прочие работы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе:		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I	Ia	209	-	I4	I4
2	2a	202			

72

5-этажное общежитие на 214 мест

Расчеты сметной стоимости на общестроительные
работы 2-х этажного блока обслуживания.

Составила



А. Молчанова

Проверила



З. Лук

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Подземная часть. Земляные работы.

А. Неизменяемая часть.

№ п/п	Территориальные районы	Стоимости в руб.	В том числе		Всего заработ- ной пла- ты
			эксплуа- ционная машины	зар- плата (ос- новная	
1.	1а	1827	1571	138	788
2.	2а	1818			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Фундаменты и стены подвала.

А. Неизменяемая часть.

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		всего зареботной платы
			эксплуатационная машина	зарплата (основная)	
I.	Ia, 2a	653	230	153	246

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая (руб.)
I.	Камбул. № 2	Плиты ж/б ФЛБ.12-2	шт	11	11-19	123
2.	"	" ФЛБ.24-2	"	38	22-52	856
3.		Блоки стен подвалов ФБС9.4.6-Т	"	38	8-27	314
4.		ФБС24.4.6.-Т	"	49	19-33	947
5.		ФБС 9.3.6.-Т	"	3	6-19	19
6.		ФБС12.5.3-Т	"	8	6-74	54
7.		ФБС 12.6.3-Т	"	5	8-06	40
8.		ФБС 24.5.6.-Т	"	53	24-31	1288

		1	2	3	4	5	6	7
9.Кальк. №6	ФБС 12.4.6-Т	шт.	27	9,59	259			
10.-"-	ФБВ 9.5.6-Т	шт	6	8-52	51			
11.-"-	ФБС 9.5.6-Т	"	21	8-83	185			
12.-"-	ФБС 12.4.3-Т	" °	16	5-41	87			
13.-"-	ФБС 12.5.6-Т	"	21	11-98	252			
14.ПСЦ п.95	Раствор цементный М-25	м3	4,32	12-60	54			

Итого: руб. 4529

Итого Ia руб. 5182

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Стены венткамеры

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
1.	1а	670	42	147	158
2.	2а	691			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР.

№ пп	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					Един. р.к.	Общая (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1. ЦСЦ №п.325		Кирпич глиняный обыкновенный	тыс.шт.	4,66	47,5	221
2. ЦСЦ п.103		Раствор цементно-известковый 25	м3	2,79	13,1	37
3. ЦСЦ п.424		Стоимость перемычек Б13	шт.	6	0,66	4
4. -"-п.433		БУ15	"	2	2,66	5

1	2	3	4	5	6	7
5. ДСЦ п.445	БШЗ	шт	1	2,12	2	
6. -" - п.448	БШ 19	шт	7	6,06	42	
7. -" - п.427	Б 19	шт	4	1,95	8	
8. ДСЦ прим.2 п.17	Анкерные дета- ли	т	0,038	460	17	

Итого: руб. 336

Итого Ia руб. 1006

78

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Перекрытие

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
I.	Ia, 2a	38	9	II	I5

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР.

№ пп	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1.	РСЦ7-75 п.80	Плиты перекрытия ПК8-63.12	шт	4	62,59	250
2.	РСЦ7-75 п.79	ПК8-63.15	"	4	80,93	324
3.	" п.77	ПК6-63.15	"	3	78,06	234
4.	ПСЦ п.15	Бетон М200	м3	0,22	24,6	5

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

5.ПСЦ

прил.2

Соединительные
элементы пере-
крытия АМ-Г

т

0,005

460

2

Итого:

руб.

815

Итого Ia

руб.

853

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Проемы. Двери.

А. НЕИЗМЕНЯЕМАЯ ЧАСТЬ.

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость	в том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего за работной платы
I	2	3	4	5	6
I.	Ia, 2a	82	I	I	I

81

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

П О Л И

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		зарплата (основная)	всего заработной платы
			эксплуатация машин			
1	1а, 2а	43	3	31	31	31

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснованные стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					Един. р.к.	Остаток (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1. ЦСЦ п. 244		Щебень	м3	3,8	8,5	32
2. ЦСЦ п. 13		Бетон 100	"	7,39	20,8	154
3. ЦСЦ п. 15		Раствор цем. 200	"	2,44	24,6	60
Итого:			руб.			246
Итого I а			руб.			289

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Внутренняя отделка

А.Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	Стои- мость в руб.	В том числе		всего за- работной платы
			эксплуа- тация машин	зарплата (основ- ная)	
1	Ia, 2a	369	7	109	112

Б.Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР .

№№ п/п	Обосно- вание стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
I. ЦСЦ п.125		Раствор известко- вый	кв м3	4,69	13,6	64
Итого:			руб.			64
Итого Ia			руб.			433

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Наружная отделка

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
4	1а, 2а	113	7	106	110

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в КРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					Един. р.к.	Общая (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1. ЦСЦ п. 120		Раствор цементно-известковый	м3	1,98	14,8	29
2. ВОЦ		Раствор с каменной крошкой	м3	0,63	102	64
		Итого:	руб.			93
		Итого 1а	руб.			206

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Разные работы

Наружные входы

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
1	1а 2а	103	7	51	53

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К/во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Кальк. МЗ	Ступени с мозаичным покрытием ЛСII	шт	4	3,50	14
2.	"	ЛСII-17	"	6	3,43	21
3.	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	2,15	47,5	102
4.	ЦСЦ п.103	Раствор цемента известковый	м3	1,29	13,1	17

85

1	2	3	4	5	6	7
5.ЦСН п.120	Раствор цементно-известковый отделочный	м3	0,37	14,8	5	
6.ВОЦ	Раствор с каменной крошкой	м3	0,12	102	12	
7.ЦСН п.15	Бетон М-200	м2	0,3	24,6	7	
8.ЦСН п.14	Бетон 150	м3	1,015	22,8	23	
9.ЦСН п.13	Бетон М-100	"	1,28	20,8	27	
Итого:		руб.			228	
Итого Ia		руб.			331	

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Подпольные каналы

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		всего заработной платы (основная)	всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)		
1	1а, 2а	30	1	18	19	

Б. Материал, не учтенная стоимость которых не учтена в КРЕР

№ п/п	Обоснованная стоимость	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					Един. р.к.	общая (руб.)
1	2					
1.	ЦСЦ п. 325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт.	1,53	47,5	73
2.	ЦСЦ п. 96	Раствор цементный 50	м3	0,92	14,2	13
3.	ЦСЦ п. 128	Бетон 100	м3	2,27	20,8	47
Итого:			руб.			133
Итого 1а			руб.			163

87

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

С т е н ы .

А. Неизменяемая часть.

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		Всего заработной платы (основная)	Всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)		
1.	1а	1997	568	1286	1460	
2.	2а	1998				

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс.шт.	135,8	47,5	6451
2.	ЦСЦ п.331	Кирпич силикатный	шт.	34,86	35,9	1252
3.	ЦСЦ п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	101,86	13-10	1334
4.	РСЦ I-73 п.424	Б13	шт	44	0,66	29
5.	" п.425	Б15	шт	28	1,47	41

1	2	3	4	5	6	7
6. -"- п.426	Б18		шт.	10	1,72	17
7. -"- п.427	Б19		"	3	1,95	6
8. -"- п.428	Б22		"	49	2,32	114
9. -"- п.430	Б27		"	2	2,96	6
10. -"- п.432	Б113		"	4	2,13	9
11. -"- п.433	Б115		"	2	2,66	5
12. -"- п.434	Б119		"	8	4,06	32
13. -"- п.435	Б119а		"	2	7,36	15
14. -"- п.437	БУ 24		"	23	10,18	234
15. -"- п.455	БГ 27		"	1	18,67	19
16. Кальк.3	ПС-1		шт	87	2,80	244

Итого: руб. 9808

Итого Ia руб. 11805

89

РАСЧЕТЫ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Междуэтажные перекрытия и покрытия

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		Всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
1.	1а	301	73	83	106
2.	2а	300			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснование стоимости	Наименование материалов	ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					едн. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	ФСЦ 7-75 п.79	НК8-63.15	шт	10	80,93	809
2.	" п.77	НК6-63.15	"	22	78,06	1717
3.	" п.75	НК4-63.15	"	8	76,62	613
4.	" п.80	НК8-63.12	"	5	62,59	313
5.	" п.78	НК6-63.12	"	11	60,80	663

№	Наименование	Спецификация	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
6.	РСЦ 7-75 п. 76	ПК4-63, I2	шт	5	59,16	296
7.	Кальк. №1	ПК8-28, I5	шт	6	27,41	164
8.	"	ПК8-28, I2	шт	1	21,68	22
9.	"	ПТН 8-16-14	шт	4	11,9	48
10.	"	ПТН 12,5-8-6	шт	12	2,70	32
11.	РСЦ I-73 п. 446	БП I5	шт	1	4,68	5
12.	" п. 451	БП 27	шт	1	9,1	9
13.	" п. 434	БУ19	шт	6	4,06	24
14.	"-п. 430	Б27	шт	1	296	3
15.	РСЦ п. 15	Бетон М-200	м3	2,86	24,6	70
16.	РСЦ прим. 2 п. 17	Анкерные детали	кг	0,034	460	16
Итого:						4804
Итого Ia						5105

91

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

К р о в л я

А. Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	Стоимос- ть в руб.	в том числе		
			эксплуа- тацион- ных машин	зарплата (основ- ная)	всего за- работной платы
1.	1а	1874	117	888	921
2.	2а	1888			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена
в ЕРЕР

№№ п/п	Обосно- вание стоимос- ти	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1.	ЦСЦ п.354	Керамзит	м3	22,80	12,2	278
2.	Сб.доп. см.цен. в.І стр.43 п.10	Плиты мелкие гидрофоби- зированные	м3	55,12	28,2	1554
3.	ЦСЦ п.98	Растворцемент- ный М-50	м3	7,1	17,9	127
4.	Кальк.2	Парепетные плиты АП 12,5	шт.	12	288	35

92

1	2	3	4	5	6	7
5. РСЦ-I п.497	АП-24-5		"-	20	5,72	II4
6. "- п.49I	АП-30,5		"-	5	7,29	36
7. Каллк.	АК 2I-9		"-	I	IO,0	IO
8. ЦСЦ п.60 п.60	Керамзитобетон 50		м3	0,97	26-90	26
9. ЦСЦ п.14	Бетон М-150		м3	0,46	22-80	IO
Итого:			руб.			2190
Итого Ia			руб.			4064

93

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Проемы,

окна и балконные двери.

А. Неизменяемая часть.

№	Территориальные районы	Стоимость в руб	в том числе		
			экон. машины	зарплата (основ)	всего з/платн
1	1а	1353	24	89	95
2	2а	1329			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Проемы, окна - остекление.

А. Неизменяемая часть.

№	Территориальные районы	Стоимость в руб	в том числе		
			экон. машины	зарплата (основ)	всего з/платн
1.	1 а	180	2	27	27
2.	2 а	208			

94

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Проемы. Двери.

А. Неизменяемая часть.

№	Территориальные районы	Стоимость в руб	в том числе		
			экспл. машин	зарплата (основ.)	Всего из/плати
1	1а	1367	12	62	69
2	2а	1309			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Проемы. Двери- Остекление.

А. Неизменяемая часть

№	Территориальные районы	Стоимость в руб	в том числе		
			экспл. машин	зарплата (основ.)	Всего из/плати
1	1а	45	-	8	8
2	2а	51			

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Перегородки

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		всего заработной платы
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	
1.	1а	378	23	151	158
2.	2а	392			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обосн.	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					единица р.к.	общая руб.
1.	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт.	3,9	47,5	423
2.	ЦСЦ п.104	Раствор цементно-известковый 50	м3	4,02	16,3	62
3.	ЦСЦ при.2 п.17	Анкерные детали	т.	0,03	460	14
4.	ЦСЦ п.354	Гравий керамзитовый	м3	3,3	12-20	40
5.	ЦСЦ п.97	Раствор цементный 75	м3	0,16	15-80	3
Итого:				руб.		542
Итого 1а				руб.		920

96

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

П о л ы

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (с-новная)	Всего за-работной платы
1	1а	4509	101	668	678
2	2а	4449			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснованные стоимости	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					Единицы р.к.	Общая руб.
1	2	3	4	4	6	7
1	ЦСЦ п.99	Раствор цементный М-150	м3	7,53	19-60	148
2	ЦСЦ п.117	Раствор цементный М-200	"	0,52	15-80	8
3	ЦСЦ п.60	Керамзитобетон М-50	"	18,99	26-90	511
4	ЦСЦ п.13	Бетон М-100	"	14,86	20-80	309
5	ЦСЦ п.275	Щебень	"	7,65	8-93	68
6	ВОЦ	Раствор декоративный с каменной крошкой для полов	"	1,98	71-00	141
итого:			руб.			1185
Итого по 1 а			"			5694

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Лестницы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		всего заработной платы
			эксплуатация машин	(основная)	
I.	Ia, 2a	II4	I2	37	39

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обосн.	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая руб.
1.	РСН 1-73 п.272	ЛПР 25-12к	шт	2	30,75	62
2.	"- п.277	ЛПР 25-18кВ	шт	1	44,55	45
3.	"- п.258	ЛМ 28-12П	шт.	1	26-30	26
4.	КВЛМК.3	ЛС 12	шт.	8	4,06	32
5.	"-	ЛС 12*	"-	5	4,06	20
Итого:				руб.		185
Итого Ia				руб.		299

98

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Вентшахты

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего за работу и платы
I.	Ia, 2A	705	18	42	49

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обосн.	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.б.	общая руб.
1.	ДСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс. шт.	3,1	47,5	147
2.	ДСЦ п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	1,86	13,1	24
3.	ДСЦ п.117	Раствор цементный М-100	м3	0,18	15,8	3
4.	Кальк. 4	Плиты вентшахт ВП1	шт.	2	4,26	9
5.	"	ВП2	"	1	3,72	4
6.	"	ВП4	"	6	5,83	35
7.	ДСЦ п.125	Раствор известковый отделочный	м3	0,80	13-60	11
8.	"-п.120	То же, цементно-известковый	"	0,13	14-80	2
		Итого		руб.		235
		Итого Ia		руб.		940

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Внутренняя отделка. Штукатурные работы.

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		
			эксклюзия машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
1.	1а	904	88	471	513
2	2а	912			

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обосн.	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.л.	общая руб.
1.	ЦСЦ п.125	Раствор известковый	м3	21,2	13,60	288
2.	ЦСЦ п.120	Раствор цементно-известковый	м3	2,07	14,8	31

Итого: руб. 319

Итого 1а руб. 1223

100

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Внутренняя отделка. Маллярные работы.

А. Неизменяемая часть.

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		
			эксплуатация машин	зарплата (основная)	всего заработной платы
I.	Ia, 2a	527	7	208	209

101

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Внутренняя отделка.
Окраска окон.

А. Неизменяемая часть

№	Территориальные районы	Стоимость в руб	в том числе	
			включ. машин	зарплата всего в/д/д/д
I	Ia, 2a	82	50	50

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Внутренняя отделка. Окраска дверей

А. Неизменяемая часть.

№	Территориальные районы	Стоимость в руб	в том числе	
			включ. машин	зарплата всего в/д/д/д
I	Ia, 2a	131	55	55

102

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Наружная отделка

А. Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		Всего зарплата заплата (основ- ная) та
			эксплуатация машин	зарплата	
I.	Ia, 2a	583	7	251	252

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№№ п/п	Обосн.	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоим- мость	
					един. р.к.	общая руб.
I. ЦСЦ п. 120		Раствор цементно-извест- ковый отделочный	м3	0,56	14,8	8
2. ВОЦ		Раствор каменной крошкой отделочный	м3	0,18	102	18
		Итого:		руб.		26
		Итого I а		руб.		609

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
Козырек главного входа

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		всего зара- ботной платы
			эксплу- тация машин	зарплата (основ- ная)	
I.	Ia, 2a	70	2	I2	I3

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обосн.	Наименование материалов	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. р.к.	общая руб.
I.	ПСЦ п.15	Бетон М-200	М/3	1,69	24,6	42
		Итого:	руб.			42
		Итого Ia	руб.			112

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Прочие работы

А.Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	в том числе		всего за работ- ной платы
			эксплуа- тация машин	зарплата (основ- ная)	
I.	Iв, 2а	223	-	-	-

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

строительных и монтажных работ

I. Общестроительные работы

Целая часть

№ позиции ценника и ЕРЕР	Единица измерения	К-во	№ позиции ценника и ЕРЕР	Единица измер.	К-во
1	2	3	1	2	3
<u>Подземная часть</u>			I-400	100м3	15,08
<u>I. Земляные работы</u>			I-399	"	3,77
I-399	100 м3	1,91	I-400	"	15,08
I-400	"	7,64	I-427	"	2,2
I-319	"	1,91	I-428	"	6,6
цен.з	тн.	229,2	I-611	м3	157
I-363	100м3	1,64	I-909	100м3	2,2
I-320	"	7,20	<u>2. Фундаменты и стены подвала</u>		
I-82	"	0,6	II-3	м3	18,81
цен.з	тн.	1224,0	II-5	"	77,77
I-364	100м3	7,2	II-28	"	81,82
I-619 к=1,2	м3	122,85	II-29	"	104,39
I-610	м3	194	II-30	м2	189,18
I-399	100м3	3,77			

1	2	3	4	2	3
I3-I6	м2	196,85	Ц.Ич.П п.194	м2	2,43
I3-20	"	118,16			
			<u>б) Двери</u>		
I2-II	м3	1,5	I5-I88	м2	5,37
II-I99	м3	2,49	Ц.Ич.П п.63	"	3,7
I2-45	"	15,6	Ц.Ич.П п.65	"	1,67
<u>3. Перекрытия</u>					
II-322	шт.	19	Ц.Ич.И п.527	к-т	1
II-323	"	81	Ц.Ич.И п.540	"	2
II-319	"	2			
<u>5. Полы</u>					
II-474	тн.	0,04	I6-39	м2	721,12
I2-75	м3	0,32	I6-43	м3	6,02
I2-73	"	0,04	I6-I03	м2	75,28
Ц.Ич.П п.21	тн.	0,005			
<u>6. Тамбур входа</u> (крыльцо и козырек)					
Ц.Ич.П п.23	"	0,02	I3-37	м3	6,97
Ц.Ич.П п.24	"	0,004	I7-265	м2	30,1
<u>4. Проемы</u>					
<u>а) окна</u>					
I5-151	м2	2,43	II-456	шт.	1
			II-474	тн.	0,012

I	2	3	I	2	3
И-14-2	шт.	1	И3-35	м3	1,3
И1-315	"	3	И4-29	тн.	0,154
И1-199	м3	0,02	Щч.П П.451	тн.	0,154
И6-105	м2	4,2	И4-178	тн.	0,154
И6-86	м2	4,2	И7-265	м2	11,50
И3-24	м2	3,9	И6-101	"	1,93
И6-609	м3	0,12	И2-45	м3	0,95

7. Внутренняя отделка

И7-589	100м2	7,58
И7-589	"	7,21
И7-639	м2	2,43
И7-638	"	5,37

8. Наружная отделка

И7-265	м2	112,5
--------	----	-------

9. Отмостка

32-36	100м2	1,73
32-81	"	1,73
32-199	"	1,73

10. Наружные входы

И3-303	м	23,85
--------	---	-------

НАРУЖНАЯ ЧАСТЬ1. Стены

И3-123	м3	117,50
И3-125	"	1074,13
И3-35	"	618,6
И1-199	"	33,66

И1-188	шт.	4
И1-442	м2	73,44
И3-61	тн.	0,263

2. Сантехкабин

И1-466	шт.	59
--------	-----	----

I	2	3	4	2	3
3. Перекрытие и покрытие			I6-86 I6-87	м2	366,4
II-322	шт.	87	I6-544	м2	765,9
II-323	"	455	I6-74	м3	1,44
II-188	"	8	II-458	шт.	89
II-199	м3 шт.	0,23	I2-73	м3	0,85
II-190	шт.	2	Ц.Гч.П п.23	т	0,008
I2-75	м3	3,75	24-708	кг	132
Ц.Гч.П р. IV, п. 2I	т	0,053	I4-178	т	0,13
Ц.Гч.П п. 23	"	0,119	5. Надстройка выхода на крышу		
Ц.Гч.П п. 24	"	0,038	I3-35	м3	11,6
I2-42	"	0,002	II-319	шт.	2
II-474	"	0,211	I4-29	т	0,025
4. Кровля			Ц.Гч.П п. 458	т	0,025
I6-608	м3	0,8	I4-178	"	0,025
I6-600*	"	3,60	Д-15-23	м2	3,62
I6-625 I6-683	100м2	0,17	I6-600	м3	0,65
I6-625 I6-683	"	0,07	I6-532	м2	3,86

I	2	3	I	2	3
I6-626	I00m2	0,04	Ц.Ич.П п.194	m2	I,35
I6-86 I6-87	m2	3,6	Ц.Ич.П п.194	"	I,62
I6-59I	I00m2	0,06	Ц.Ич.И п.546	к-т	65
I7-589	I00m2	0,19		"	36
I7-20I	m2	29,98	Ц.Ич.И п.544	"	36
I7-588	I00m2	0,3	Ц.Ич.И п.542	"	60
I5-194	m2	0,98	Ц.Ич.И п.545	"	4
Ц.Ич.П п.69	m2	0,98			
			I5-186	m2	347,62
Ц.Ич.П п.530	к-т	I			
			Ц.Ич.П п.317	m	355,8
<u>6. Проемы</u>					
<u>а) окна и балконные двери</u>			I5-198	m2	94,32
I5-15I	m2	76,53	Ц.Ич.П п.9	"	94,32
I5-152	"	274,06	Ц.Ич.И п.536	к-т	6I
Ц.Ич.П п.165	"	196,30			
			<u>Окна-остекление</u>		
Ц.Ич.П п.150	"	77,76	I7-853 Сс.дон. внп.И т.ч.п.И	m2	347,62
Ц.Ич.П п.145	"	8,16			
Ц.Ич.П п.13	"	65,40	I7-869 Сс.дон.И т.ч.п.И	"	94,32

I	2	3	4	2	3
И7-852 - Сб. доп. I Т. ч. п. I	м2	1,35	Ц. Ич. П, п. 42	м2	4,12
б) Двери			Ц. Ич. I п. 527	к-т	I
И5-188	м2	50,02	Ц. Ич. I п. 528	"	2
И5-189	"	17,45	Ц. Ич. I п. 529	"	49
И5-190	"	316,0	Ц. Ич. I п. 530	"	80
Ц. Ич. II п. 19 Т. ч. п. 49а	"	266,4	Ц. Ич. I п. 532	"	48
Ц. Ич. II п. 27 Т. ч. п. 49б	"	78,4	Ц. Ич. I п. 540	"	25
Ц. Ич. II п. 26 Т. ч. п. 49б	"	3,6	Ц. Ич. I п. 541	"	8
Ц. Ич. II п. 21 Т. ч. п. 49б	"	17,45	И5-195	м2	4,12
Ц. Ич. II п. 24 Т. ч. п. 49а	"	7,89	Ц. Ич. I п. 552	шт.	4
Ц. Ич. II, п. 63	"	1,85	И5-191	м2	100,21
Ц. Ич. II, п. 72	"	1,27	И5-2	м3	1,23
Ц. Ич. II п. 65	"	1,67	Д-15-5	100м	0,97
Ц. Ич. II, п. 64	"	2,49	Ц. Ич. II п. 309 к-2	"	96,72

111

I	2	3	I	2	3
<u>Двери-остекление</u>			Ц.Ич.И п.786	м2	6,83
И7-874 Сб.доп.И т.ч.п.И	м2	45,29	<u>8. Полы</u>		
<u>7. Перегородки</u>			И6-82 И6-83	м2	16,87
И1-453	м2	293,4	И6-82 И6-83	"	76,25
И1-454	"	213,79	И6-82 И6-83	"	9,27
И1-455	"	60,95	И6-82 И6-83	"	292,16
Сб.доп. вып.И п.369	"	2583,4	И6-86	"	1170,01
И5-296	"	407,4	И6-86 И6-87	"	31,48
И1-474	т	0,48	И6-75 прим.	м3	34,63
И3-46	м2	76,6	Доп.№6 к ЕРЕР п.369 стр.12	"	0,3
И3-48	"	143,6	И6-44 И6-45	100м2	0,76
И5-2	м3	0,3	И6-620 н=2	"	0,04
И9-107	м3	0,52	И6-77 н=2	м2	1170,01
Ц.Ич.И п.169	"	0,46	И6-91	м2	241,41
И9-109	м2	20,0	И6-81 н=2	"	1230,59
24-708	кг	145,01			
И4-176	т	0,15			
И7-883	м2	6,7			

I	2	3	I	2	3
И6-947	м2	1230,58	<u>9. Лестницы</u>		
И9-И16	м3	24,14	И1-379	шт.	21
И9-И16	м3	2,47	И1-381	"	21
Ц.Ич.И П.170	"	26,08	И3-303	м	6
И6-600	"	151,89	И3-35	м3	0,35
Д-И5-23	м2	709,41	И4-29	тн.	0,314
И6-309	"	1471,99	Ц.Ич.П П.451	"	0,314
И6-332	"	1448,90	И4-178	"	0,314
И6-229	"	79,81	И4-29	"	0,63
И6-103	"	9,27	Ц.Ич.П П.458	"	0,63
И6-105	"	9,71	И4-178	тн.	0,63
И6-329	100м2	12,31	<u>10. Полки и балконы</u>		
И6-347	"	14,49	И1-322	шт.	8
Д-И9-8	м	421,44	И1-323	"	28
И6-76	м3	4,31	И6-229	м2	185,03
И6-43	"	0,06	И6-82 И6-83	"	185,03
			И6-46 И6-47	100м2	1,85

I	2	3	I	2	3
I9-I45	м2	185,03		<u>II. Вентшахты</u>	
I6-518 I6-618	"	36,3	I3-35	м3	45,05
I6-626 I6-683	100м2	0,36	II-319	шт.	33
I3-48	м2	79,86	I7-20I	м2	119,40
I7-324	"	181,40	I7-622	100м2	1,19
I7-624	100м2	1,81	I6-82	м2	127
II-453	м2	205,2	I6-II0	"	127
I7-624	100м2	2,05	<u>II. Внутренняя отделка</u>		
I7-324	м2	205,2	<u>а) Штукатурные работы</u>		
II-474	тн.	0,33	I7-30I	м2	17,05
I4-I78	"	0,33	I7-324	"	2937,28
I2-73	м3	1,88	I7-299	"	3988,94
I6-59I	100м2	1,02	I7-325	"	8,52
II-199	м3	0,20	I7-32I	"	3814,43
II-463	"	0,48	I7-120	"	103,78
I7-763	100м2	2,05	I7-324	"	133,07
I7-200	м2	166,5	I7-692	"	75,40
I7-766	100м2	1,67	<u>б) Окраска окон</u>		
			I7-658	м2	347,02
			I7-656		

1	2	3	1	2	3
I7-658	м2	2,97	<u>13. Наружная отделка</u>		
I7-657	7	94,32	I6-585	100м2	29,70
			I3-58	"	29,70
<u>в) окраска дверей</u>					
I7-647	м2	32,40	I7-265	м2	4,9
I7-647	"	29,46			
I7-647	"		<u>14. Встроенные шкафы</u>		
I7-647	"		EP № 1	шт.	20
I7-645	"	234,0	EP № 2	"	40
I7-647	"	82,0	EP № 3	"	38
I7-645	"		EP № 4	"	20
I7-642	"	14,51	EP № 5	"	39
<u>г) масляные работы</u>					
I7-576	100м2	73,61	<u>15. Мусоропровод</u>		
I7-576	"	29,14	I6-801	I мусоропр.	I
I7-576	"	1,33			
I7-649	м2	1930,06	<u>16. Подвесной потолок в мусоропроводной камере</u>		
I7-650	"	3,46	УСН № 9-6д § 3я	м2	1,07
I7-588	100м2	0,37	I9-119	м3	0,05
I7-589	"	12,95	Ц.Ич.И п.169	"	0,05
I7-644	м2	1616,88			

I	2	3	I	2	3
---	---	---	---	---	---

I7. Прочие работы

EP № 6	м2	6,44
Д-15-7	шт.	55
Д-15-8	"	2
I5-190	м2	8,0
Ц.Ич.П п.83	м2	8,0
Ц.Ич.И п.534	к-т	14
I7-647 I7-645	м2	8,0

116
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

строительных и монтажных работ .

I. Общестроительные работы.

Блок обслуживания

Код по в. ценника	Ед. изм.	К-во	Код по в. ценника	Ед. изм.	Код - во
I	2	3	I	2	3
<u>Подземная часть</u>			<u>2. Фундаменты и стены подвала</u>		
<u>I. Земляные работы</u>					
I-399	100м ³	0,93	II-3	м ³	24,18
I-400	"	3,72	II-28	"	31,89
I-319	"	0,93	II-29	"	54,49
Цен. № 3	тн	III,6	I3-16	м ²	74,38
I-363	100м ³	0,93	I3-20	"	80,25
I-320	"	1,97	I3-30	"	162,27
I-82	"	2,97	<u>3. Стены венткамеры</u>		
Цен. № 3	тн	334,9	I3-35	м ³	12,14
I-364	100м ³	1,97	II-199	"	1,02
I-619 К=I,2	м ³	21	I4-30	тн	0,084
I-399	100м ³	3,42	В I, ч. II	"	0,084
I-400	"	13,68	п. 462	"	0,084
I-399	"	13,68	I4-179	"	0,084
I-400	"	13,68	I9-107	м ³	3,42
I-427	"	2,0	ЦI, ч. I,	"	3,04
I-428	"	6,0	п. 169	"	3,49
I-6II	м ³	26	ЦI, ч. I,	"	3,63
I-46	100м ³	II7	п. 169	"	3,63
г. ч. п. 17	"		I9-200, доп. VI	м ²	II5,22
I-909	"	3,17	II-474	тн	0,038

I	1	2	1	3	1	1	I	1	2	1	3
4. ПЕРЕКРЫТИЕ						I7-265		м2			16,59
II-323		шт	II			I6-101		"			9,64
I2-75		м ³	0,22			I6-43		"			1,25
ЦI, ч. II, п. 2I		тн	0,005			I2-77		"			1,0
II-474		"	0,005		o	I9-I45		м2			17,1
5. Проемы. Двери						б) Подпольные каналы					
I5-I88		м2	1,85			I3-4I		м ³			3,82
I5-I9I		"	1,85			I3-30		м2			16,58
ЦI, ч. II, п. 63		"	1,85			I6-43		м ³			2,23
ЦI, ч. I, п. 527		к-т	I			НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ					
6. Полы						I. Стены					
I6-39		м2	90,45			I 3 - I 2 3		м ³			13,22
I6-43		м3	7,24			I3-I25		"			254,62
I6-I03		м2	90,45			I3-35		"			175,64
7. Внутренняя отделка						II-I99		"			4,3
I7-325		м2	107,92			II-I88		шт			24
I7-327		ч	4I,86			24-708		кг			53,16
I7-588		100 м2	1,50			II-425		м2			39,34
I7-647		м2	1,85			II-446		м			35
8. Наружная отделка						II-447		"			35
I7-265		м2	90,0			II-448		"			35
9. Разные работы						II-450		"			35
а) Наружные входы						II-45I		"			35
I3-303		м	10,5			2. Перекрытие и покрытие					
I3-35		м ³	5,6I			II-322		шт			7
D-I4-2		шт	2			II-323		"			6I
						II-3I9		"			16

	I	1	2	1	3	1	1	I	1	2	1	3
II-199			м ³		0,53I			ЦI, ч. I, п. 543	к-т			2
II-188			шт		I			ЦI, ч. I, п. 542	"			26
I2-75			м ³		2,82			I5-I60	"			25
ЦI, ч. II, р. IV п. 21			тн		0,036			Пр-нт 06-09-08	"			25
" "			"					I5-I86	м2			80,15
п. 23			"		0,086			ЦI, ч. II, п. 317	м			50,1
" "			"					ОКНА - ОСТЕКЛЕНИЕ				
п. 24			"		0,028			I7-856				
II-474			тн		0,034			Сб. доп. вып. I, т. ч. п. I	м2			80,15
3. Кровля												
I6-608			м ³		20,73			б) Двери				
I6-600			"		53,5I			I5-I88	м2			23,56
I6-625								I5-I90	"			45,66
I6-633			100м2		3,38			I5-I9I	"			47,74
I5-544			м2		338,48			ЦI, ч. II, п. I9	"			
I6-74			м ³		0,93			т. ч. тб 49а	"			18
II-458			шт.		38			ЦI, ч. II, п. 20	"			
I2-73			м ³		0,45			т. ч. тб. 49а	"			4,17
ЦI, ч. II, р. IV п. 23			тн		0,003			ЦI, ч. II п. I7	"			2,0I
								т. ч. п. 49а	"			
4. Проемы												
а) Окна и бадконные двери												
I5-I5I			м2		4,3			ЦI, ч. II, п. I9	"			3,6
I5-I52			"		75,85			т. ч. п. 49а	"			3,6
II-458			"		38			ЦI, ч. II, п. 43	"			3,6
ЦI, ч. II, п. 99			"		71,07			ЦI, ч. II, п. 42	"			6,18
ЦI, ч. II п. 98			"		4,78			ЦI, ч. II, п. 43	"			5,62
ЦI, ч. II п. 92			"		2,76			т. ч. п. 5I	"			2,06
ЦI, ч. II п. 95			"		1,54			ЦI, ч. II, п. 33	"			2,06
			"					ЦI, ч. II, п. 42	"			2,06

I	1	2	3	I	1	2	3
ЦІ, ч. II, п. 69	м2	0,98		І6-608	м3	3,0	
І5-І62	"	3,59		І6-624	І00м2	0,06	
ЦІ, ч. II, п. І95	"	3,59		6. Полю			
Д-І5-5	І00м	2,28		І6-82	м2	8,32	
ЦІ, ч. II, п. 3І0	м	228		І6-83	"	"	
ЦІ, ч. Іп. 527	н-т	6		І6-82	"	І2І,76	
ЦІ, ч. І, п. 528	"	4		І6-83	"	86,05	
ЦІ, ч. І, п. 533	"	3		І6-82	"	І79,04	
ЦІ, ч. І, п. 540	"	І8		І6-83	"	7І,85	
ЦІ, ч. І, п. 54І	"	4		І6-86	м2	77,85	
І5-І95	м2	2І,92		І6-86	"	77,85	
ЦІ, ч. І, п. 552	шт	І0		І6-87	"	77,85	
І5-І60	н-т	5		І6-75	м3	77,85	
ЦІ, ч. І, п. 55І	н-т	5		прим.	"	77,85	
<u>ДВАРН-ОСТЯКОВИЕ</u>				Доп. № 6 к ЕРЕР п. 369, стр. І2			
				І6-44	І00м2	0,08	
				І6-45			
І7-874				І6-77, К=2	м2	250,89	
СВ. доб. п. І				І6-43	м3	І45,7	
т. ч. п. І	м2	І7,28		І6-39	м2	І82,І2	
І7-864				І6-3І9	м2	І79,04	
СВ. доб. п. І				І6-332	"	203,6І	
т. ч. п. І	"	3,59		І6-229	"	32,83	
5. Перегородки				І6-І04	"	99,0І	
І3-48	м2	І74,58		І6-І03 К=І,5	"	І2,89	
І9-І07	м3	3,84		І6-329	І00м2	І,79	
ЦІ, ч. І, п. І69	"	3,42		І6-347	"	2,04	
І9-ІІ8	"	0,77		Д-І5-40	м2	І79,04	
ЦІ, ч. І, п. І69	"	0,80					
ІІ-474	тн	0,03					

			1			1			1			1			1		
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
I7-644		м2			20,36				I7-299		м2						988,68
Д-16-26		100м2			0,99				I7-324		"						22,18
Д-16-25		100м			2,97				б) Окраска окон								
7. Лестницы									I7-658		м2						80,15
II-379		шт			4				I7-656		"						
II-38I		"			4				в) Окраска дверей								
I3-303		м			3I,8				I7-647		м2						3,86
I4-29		тн			0,108				I7-647		"						19,7
Ш, ч. II, п. 45I		"			0,108				I7-647		"						26,96
I4-I78		"			0,108				I7-645		"						
I4-29		"			0,143				I7-647		"						18,7
Ш, ч. II, п. 458		"			0,143				I7-645		"						
I4-I78		"			0,143				I7-658		"						3,59
8. Вентшахты									I7-656		"						
I3-35		м ⁶			8,09				I7-642		"						123
II-319		шт			9				г) Молярные работы								
I6-82		м2			8,61				I7-649		м2						627,43
I6-II0		"			8,61				I7-576		100м2						1,91
I7-201		"			31,96				I7-575		"						2,42
I7-622		100м2			0,32				I7-575		"						0,71
9. Внутренняя отделка									I7-576		"						4,18
а) Штукатурные работы									I7-588		"						0,98
I7-I20		м2			40,09				I7-589		"						0,54
I7-301		м2			12,82				10. Наружная отделка								
I7-324		"			542,38				I7-265		м2						25,25
I7-325		"			103,66				I6-585		100м2						6,58
									I3-58		"						6,58

I	1	2	1	3	1	1	1	1	2	1	3
Д-17-7		м2		117,29							

II. Козырек главного входа

И2-77	м ³	1,668
ЦI, ч. II, р. IV п. 25	тн	0,026
ЦI, ч. II, р. IV п. 26	"	0,019
ЦI, ч. II, р. IV п. 27	"	0,098
ЦI, ч. II, р. IV п. 28	"	0,031
И2-42	"	0,007

12. Прочие работы

УСН № 9-6Д § 3 и	м2	44,35
---------------------	----	-------

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗАТРАТ ТРУДА

№ п/п	Наименование	Количество в ч/дн.	
		жилая часть	блок обслуживания
1	2	3	4
1	Общестроительные работы	6470,04	1596,94
2	Внутренние санитарно-технические устройства	635,45	339,5
3	Внутренняя электросвязь	187,39	26,25
4	Электрооборудование	153,08	47,07
5	Электроосвещение	484,90	92,67
6	Автоматизация	-	21,55
7	Охранно-пожарная сигнализация	121,41	83,28
Итого:		8062,27	2207,26
Всего:		10259,53	

Составили

Мухом
Мухом

Еун

Молчанова

Митрофанова

Мамченкова

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
в материалах и полуфабрикатах до
квотной части**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4

Затраты труда

1.	Затраты труда	ч/час	44125,59
2.	Заработная плата	руб.	20192,14

Строительные машины и оборудование

3.	Автогрейдеры тяжелые	м/с	0,26
4.	Бульдозеры 75 л.с.	"	13,97
5.	Бульдозеры 100 л.с.	"	0,28
6.	Катки прицепные на пневмоколесном ходу 25т	"	0,03
7.	Катки самоходные 1,5-2 т	"	0,22
8.	Катки самоходные 6,5 т	"	0,23
9.	Катки самоходные 10 т	"	0,22
10.	Краны автомобильные 5 т	"	0,08
11.	Краны башенные 3 т	"	0,45
12.	Краны башенные 5 т	"	51,50
13.	Краны гусеничные 10 т	"	7,29
14.	Машины полевые	"	0,05
15.	Растворонасосы I м3/час	"	34,06
16.	Растворонасосы	"	3,17

124

1	2	3	4
17. Тракторы 100 л.с.		м/с	0,03
18. Трамбовки пневматические		"	3,19
19. Экскаваторы с обратной лопатой 0,5 м3		"	4,68
<u>Материалы для общестроительных работ</u>			
20. Белшла цинковые тертые		кг	982,87
21. Битум БН-III		т	2,85
22. Битум БК-IV		"	2,85
23. Битум жидкий		"	0,03
24. Болты строительные		кг	28,61
25. Бруска и брусья 2с. 75 мм и более		м3	3,55
26. Вата минеральная		"	0,13
27. Вода		м3	1,90
28. Войлок строительный		м2	104,63
29. Гвозди		кг	403,38
30. Гвозди штукатурные		"	4,01
31. Гидроизол		м2	188,33
32. Гипс-алебастр		т	1,44
33. Грунтовка битумная		т	2,36
34. Грунтовка легкая		"	0,01
35. Грунтовка масляная		кг	43,49
36. Доски 2 с. 40 мм и более		м3	0,46
37. Доски 3 с. 25-35 мм		"	1,21

1	2	3	4
38. Доски 3 с. 40 мм и более		м3	15,53
39. Доски 4 с. 25-32 мм		"	0,13
40. Доски 4 с. 40 мм и более		"	0,13
41. Доски пологового настила 29 мм		"	44,75
42. Дрова		"	5,69
43. Закладные детали		т	0,86
44. Закрепы		кг	154,63
45. Замазка меловая		"	277,81
46. Известь негашеная		"	654,16
47. Кирпич глиняный обыкновенный	1000шт.	"	580,60
48. Кирпич силикатный		"	157,66
49. Клей разный		кг	104,46
50. Колер масляный		"	695,72
51. Краски тертые		"	252,45
52. Краски эмалевые		"	149,80
53. Краски разные, в т.ч. белая		"	606,81
54. Крпки оцинкованные		"	1,40
55. Купорос медный		"	62,45
56. Динолеум		м2	1492,37
57. Листы асбестоцементные плоские		"	22,80
58. Мазут топочный		кг	624,05
59. Мастака битумная		т	16,75
60. Мастака дегтевая		т	0,05
61. Мел		кг	3291,21
62. Мыло		"	69,73

1	2	3	4
63. Олифа		кг	1730,44
64. Пакля		"	594,01
65. Пакля смоляная		"	1366,95
66. Паста антисептическая		"	45,19
67. Паста меловая		"	836,80
68. Песок		м3	4,74
69. Плитки керамические глазурованные		м2	103,78
70. Плитки керамические метлахские		"	270,14
71. Поковки		кг	12,66
72. Проволока разная		кг	10,09
73. Прокладки резиновые		шт.	12,23
74. Пыль мучная		кг	3,24
75. Растворитель р-ч		"	54,54
76. Рубероид		м2	757,98
77. Рубероид гнилостойкий		"	4039,25
78. Сетки металлические плетеные		"	194,10
79. Сетки металлические тканые		"	220,72
80. Смола		кг	20,86
81. Сталь кровельная оцинкованная		т	1,34
82. Сталь круглая до 10 мм		"	0,04
83. Сталь подсосная		"	0,15
84. Стекло жидкое		кг	98,42
85. Стекло неполированное 5 мм		м2	6,83
86. Стекло оконное 3 мм		"	598,74
87. Ткань		"	73,09
88. Стекло оконное 4 мм		м2	47,06
89. Сурик железный густогертый		кг	14,23

I	2	3	4
90.	Толь	м2	597,05
91.	Трос стальной 3,4 мм	м	19,00
92.	Цемент 400	т	0,08
93.	Перлит	м3	35,51
94.	Шпаклевка купоросная	кг	58,13
95.	Шпаклевка масляная	"	936,98
96.	Щебень карьерный	м3	30,29
97.	Песок	"	0,16
98.	Гравий	"	8,71
99.	Щебень каменный	м3	0,07
100.	Бетон тяжелый 100	"	6,20
101.	Бетон тяжелый 150	"	21,18
102.	Бетон тяжелый 200	"	4,23
103.	Керамзитобетон	"	103,48
104.	Раствор известковый 1:3	"	87,30
105.	Раствор известковый 1:4	"	3,73
106.	Раствор с каменной крошкой	"	0,36
107.	Раствор цементный 25	"	9,06
108.	Раствор цементный 50	"	0,47
109.	Раствор цементный 75	"	1,53
110.	Раствор цементный 100	"	19,00
111.	Раствор цементный 200	"	2,28
112.	Раствор цементно-известковый 25	"	447,32
113.	Раствор цементно-известковый 50	"	5,78
114.	Смесь асфальтобетонная средне-зернистая	т	10,03

1	2	3	4
115. Смесь гравийная оптимальная		м3	19,03
116. Штыи опалубки		м2	19,11
117. Раствор цементный 100		м3	60,47
118. Раствор цементный 50		"	1,51
119. Раствор цементный 25		"	0,99
120. Раствор цементный 200		"	0,03
121. Раствор цементно-известковый 25		"	5,13
122. Раствор цементный 1:4		"	1,56
123. Раствор с каменной крошкой для отделочных работ		"	1,11
124. Раствор известковый 1:3		"	1,04
125. Бетон 200		"	0,13
126. Раствор цементно-известковый 75		"	0,25
127. Бетон 100		"	1,36
<u>Детали и изделия из металла</u>			
128. Кронштейны		кг	512,23
129. Мелкие металлоконструкции		т	0,03
130. Стальные конструкции		"	1,12
<u>Детали и изделия прочие</u>			
131. Биты монтажные		кг	2450,22
132. Плиты древесно-волокнистые		шт	877
133. Плиты жесткие минераловатные		"	563,61
134. Плиты жесткие минераловатные марка 250		м3	26,59

1	2	3	4
<u>Материалы для санитарно-технических работ</u>			
I34.	Бункеры мусоросборные	шт.	1,00
I35.	Дефлекторы № 3	"	1,00
I36.	Клапаны приемные мусоропровода	"	3,00
I37.	Короб очистки ствола мусоропровода	"	1,00
I38.	Мусоросборники переносные	"	2,00
I39.	Оборудование короба очистки	компл.	1,00
I40.	Рама опорная стальная-мусоропровода	кг	32,00
I41.	Трубы асбестоцементные до 300 мм	м	4,00
I42.	Трубы асбестоцементные до 400 мм	"	14,00
I43.	Щиты этажные стальные-мусоропровода	кг	52,00

**Ведомость потребности в материалах
и полуфабрикатах по блоку обслужи-
вания.**

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4

Затраты труда

1.	Затраты труда	ч/дн.	1596,94
2.	Заработная плата	руб.	4622,95

Строительные машины и оборудование

3.	Бульдозеры 75 л.с.	м/с	15,06
4.	Бульдозеры 100 л.с.	м/с	0,09
5.	Краны башенные 5 т	м/с	6,20
6.	Краны гусеничные 10 т	м/с	2,73
7.	Растворонасосы I м3/час	м/с	8,60
8.	Растворонасосы 3 м3/час	м/с	1,11
9.	Трамбовки пневматические	м/с	4,60
10.	Экскаваторы-драглайны гусенич- ные 0,5 м3	м/с	38,84
11.	Экскаваторы с обратной лопа- той 0,5 м3	м/с	2,54

Материалы для общестроительных работ

12.	Белила цинковые тертые	кг	132,74
13.	Битум БН-III	т	1,12
14.	Битум БН-IV	т	1,12
15.	Войлок строительный	м2	24,13
16.	Гвозди	кг	10,39
17.	Гвозди штукатурные	кг	1,01
18.	Гидроизол	м2	19,82

1	2	3	4
19.	Гипс-алебастр	т	0,34
20.	Грунтовка битумная	т	0,54
21.	Грунтовка масляная	кг	14,11
22.	Доски 3С.25-35 мм	м3	0,07
23.	Доски 3С 40 мм и более	м3	0,25
24.	Доски 4С 25-32 мм	м3	0,21
25.	Дрова	м3	2,38
26.	Завладные детали	т	0,12
27.	Закрепи	кг	34,86
28.	Замазка меловая	кг	53,41
29.	Известь негашенная	кг	57,03
30.	Перлит	м3	26,10
31.	Кирпич глиняный обыкновенный	1000шт	156,11
32.	Кирпич лицевой <i>шпательный</i>	1000шт	34,84
33.	Клей разный	кг	8,50
34.	Колер масляный	кг	80,77
35.	Краски тертые	кг	17,76
36.	Краски разные, в т.ч. белла	кг	44,04
37.	Купорос медный	кг	4,91
38.	Лаки разные	кг	7,16
39.	Линолеум	м2	209,73
40.	Мазут топочный	кг	246,18
41.	Мастика битумная	т	6,06
42.	Мел	кг	343,73
43.	Мыло	кг	5,33
44.	Олифа	кг	222,09
45.	Пахла	кг	168,87
46.	Паркет	м2	182,62

1	2	3	4
47.	Паста антисептическая	кг	10,42
48.	Паста меловая	кг	71,50
49.	Плитки керамические глазурованные	м2	40,09
50.	Плитки керамические метлахские	м2	33,49
51.	Приборы фрамужные	компл.	30,00
52.	Проволока разная	кг	27,89
53.	Прокладки резиновые	кг	4,67
54.	Растворитель Р-4	кг	3,46
55.	Рубероид	м2	155,23
56.	Рубероид гнидоустойчивый	м2	1724,68
57.	Сетки металлические плетеные	м2	17,94
58.	Сетки металлические тканые	м2	327,12
59.	Смола	кг	4,81
60.	Сталь кровельная оцинкованная	т	0,38
61.	Сталь круглая до 10 мм	т	1,00
62.	Стекло оконное 3 мм	м2	121,75
63.	Стекло оконное 4 мм	м2	17,95
64.	Стеклопанельная ткань	м	120,87
65.	Сурик железный густотертый	кг	3,26
66.	Толь	м2	160,16
67.	Цемент 400	т	0,05
68.	Шлак доменный	м3	85,64
69.	Шпаклевка купоросная	кг	4,76
70.	Шпаклевка маюльная	кг	116,01
71.	Шебень кирпичный	м3	11,45
72.	Песок	м3	1,12
73.	Гравий	м3	3,66
74.	Халка латуны	м	297,00

1	2	3	4
75.	Плитки облицовочные типа "кабанчик" поглазурованные	м2	117,29
76.	Щебень каменный	м3	0,02
77.	Бетон тяжелый 100	м3	25,8
78.	Бетон тяжелый 150	м3	1,47
79.	Бетон тяжелый 200	м3	6,77
80.	Керамзитобетон	м3	13,53
81.	Раствор известковый 1:3	м3	26,07
82.	Раствор известковый 1:4	м3	0,80
83.	Раствор с каменной крошкой	м3	1,98
84.	Раствор цементный 50	м3	0,92
85.	Раствор цементный 75	м3	7,25
86.	Раствор цементный 100	м3	7,97
87.	Раствор цементный 200	м3	2,96
88.	Раствор цементно-известковый 25	м3	12,93
89.	Раствор цементно-известковый 50	м3	4,02
90.	Штук опалубки	м2	13,58
91.	Раствор цементный 100	м3	14,42
92.	Раствор цементный 50	м3	0,74
93.	Раствор цементный 200	м3	0,17
94.	Раствор-цементно-известковый 25	м3	0,34
95.	Раствор цементный 1:4	м3	2,36
96.	Раствор с каменной крошкой для отделочных работ	м3	0,92
97.	Раствор известковый 1:3	м3	0,24
98.	Бетон 200	м3	0,55
99.	Раствор цементно-известковый 75	м3	0,23
	Детали и изделия из дерева		
100.	Балки с черепными брусками	мт	0,90

I	2	3	4
101.	Стойки инвентарные	шт	I, II
102.	Кронштейны	кг	53,16
103.	Мелкие металлоконструкции	т	0,07
104.	Стальные конструкции	"	0,34
	ДЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ПРОЧИЕ		
105.	Плиты утеплителя	м3	0,15
106.	Плиты жесткие минераловатные М-250	м3	10,89

ВАРИАНТЫ

5-этажного общежития на 214 мест

Классная часть

136

Вариант стен из керамических камней толщиной 138 мм.
с облицовкой лицевыми керамическими камнями с расшивкой швов.

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Б. Надземная часть

С т е н ы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе:		
			вкл. машин	зарплата всего (основ.)	з/плата
а)	исключается	7520	2183	5180	5794
б)	добавляется	6748	2114	4404	5038

Б. Материалы, стоимость которых не учтена ВЕРХ

№ пп	Обоснование	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Смета, стоим.	
					едн.	общая р.к. руб.
а) исключается						
1	ПСЦ. 325	Кирпич глиняный облицовочный	т.шт	539,43	47-50	25623
2	-"-п.33I	Кирпич силикатный	"	157,76	35-90	5664
3	-"-п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	415,3	13-10	5440
Итого			руб.	36727		
Итого исключается			руб.	44247		

137

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
		<u>б) Добавляется</u>				
4	ПСИ п.339	Камень керамические кле- дочные	т.шт.	279,75	71	19862
5	-"-п.339	Камень лицевые керамичес- кие	"	86,27	71	6125
6	-"-п.104	Раствор цементно-извест- ковый 25	м3	289,77	13-10	3796
Итого			руб.	-	-	29788
Итого добавляется			руб.			36531
Всего исключается			руб.			7716

138

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из керамических камней
толщиной 138 мм с облицовкой лицевыми керамическими
камнями с расшивкой швов.

№ п/п	№ КРКР	Едн. изм.	К-во
----------	--------	--------------	------

Б. Надземная часть

I. Стены

а) исключается

1	13-123	м3	117,5
2	13-125	—"	1074,53
3	13-35	—"	618,6

б) добавляется

1	13-165	м3	117,5
2	13-167	—"	1074,53
3	13-91	—"	618,6

139

Вариант стен из силикатных камней толщиной 138 мм.
с облицовкой лицевым силикатными камнями

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Б. Надземная часть

С т е н ы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин	з/пла- та основн.	всего з/пла- ти
	а) исключается	7520	2108	5180	5794
	б) добавляется	6748	2114	4404	5038

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в БРЕР

№ пп	Обоснован.	Наименование материа- лов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едн.	общая р.к. руб.
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСЦ-325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	539,43	47-50	25623
2	"-п.33I	Кирпич силикатный	"	157,76	35-90	5664
3	"-п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	415,3	13,10	5440
		Итого		руб.		36727
		Итого исключается		руб.		44247

140

I	2	3	4	5	6	7	
		б) добавляется					
4.	Доп. 29к пр-нт 06-43-08 ЦСН прил. I к-2, I2	Камни силикатные ря- довые цена: (27x2, I2+3,6 Ix x3,7)xI,02	т. шт.	279,75	72	20I42	
5	"-	То же силикатные лицевые цена: (34,25x2, I2+ +3,6Ix3,7). I,02	"-	86,27	87,67	7663	
6	ЦСН- п. I04	Раствор цементно-извест- ковый 25	м3	289,77	I3, I0	3796	
Итого						руб.	3I50I
Итого добавляется						"	38249
Всего исключается						"	5998

141

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из силикатных камней толщиной 138 мм с облицовкой лицевыми силикатными камнями

№ III	№ БРЕР	Един. изм.	К-во
Б. Надземная часть			
I. Стены			
а) исключается			
I	I3-I23	м3	117,5
2	I3-I25	"-	1074,53
3	I3-35	"-	618,6
б) добавляется			
I	I3-I65	м3	117,5
2	I3-I67	"-	1074,53
3	I3-9I	м3	618,6

142

Вариант стен из обожженного кирпича с облицовкой силикатным кирпичом в ледяной штукатуркой толщиной 20 мм для Т - 26

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

Штукатурные работы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин, тя	зарплата	Всего з/дла-ты
	а) исключается	593	108	404	458
	б) добавляется	593	108	404	458

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. общая р.к.	руб.
1	ЦСП-п.125	а) исключается Раствор известковый отделочный	м3	24,25	13-60	330
2	"-п.122	То же цементно-известковый	"	2,69	14,20	38
3		Итого			руб.	368
		Всего исключается			руб.	368

1	2	3	4	5	6	7
		б) добавляется				
3	М. ЕРМ7	Раствор перлитовый	м3	26,94	24,48	659
		Итого	руб.			659
		Итого добавляется	руб.			1252
		Всего добавляется	руб.			291

144

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из обыкновенного глиняного кирпича с облицовкой силикатным кирпичом с перлитовой штукатуркой толщиной 20 мм. для Т - 26

№	№ ВРКР	Един. изм.	К-во
---	--------	---------------	------

Б. Надземная часть

Штукатурные работы

а) исключается

I	I7-299	м2	I347,3I
---	--------	----	---------

б) добавляется

I	КР № 7	м2	I347,3I
---	--------	----	---------

145

Вариант стен из силикатного кирпича с облицовкой лицевым силикатным кирпичом с перлитовой штукатуркой толщиной 20 мм. для Т-21⁰

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

С т е н ы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин	з/плата основн.	Всего зарплат
	а) исключается	7520	2103	5180	5794
	б) добавляется	7520	2103	5180	5794

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснов.	Наименование материалов	Едн. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едн. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСИ в.325	Кирпич глиняный обыкновенный	шт.	539,43	47-50	25623
2	ЦСИ п.331	Кирпич силикатный	шт.	157,76	35-90	5664
3	п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	415,3	13-10	5440
		Итого	руб.			36727

146

I	2	3	4	5	6	7
		Итого исключается	руб.			44247
		б) добавляется				
4	ЦСИ п. 33Г	Кирпич силикатный	т.шт.	539,43	35-90	19366
5	"-" п. 33Г	Кирпич силикатный лицевой	"-"	157,76	35-90	5664
6	"-" п. 108	Раствор цементно- известковый 25	м3	415,3	13-10	5440
Итого			руб.			30470
Итого добавляется			руб.			37990
Всего исключается			руб.			6257

147

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Штукатурные работы

А. Невменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе:		
			экспл. машин	зарплата (осн.)	Всего зарплата
	а) исключается	593	108	404	458
	б) добавляется	593	108	404	458

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСЦ п.125	Раствор известковый отделочный	м3	24,25	13-60	330
2	" п.122	То же, цементно-извест- ковый	"	269	14-20	38
		Итого	руб.			368
		Итого исключается	руб.			961
		б) добавляется				
3	ЕРМ7	Раствор перлитовый	м3	26,94	24-48	659
		Итого	руб.			659
		Итого добавляется	руб.			1262
		Всего добавляется	руб.			291

148

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из силикатного кирпича
с облицовкой лицевым силикатным кирпичом с перлитовой
штукатуркой толщиной 20 мм для Т- - 210

№№ п/п	№№ ЕРЕР	Един. изм.	К-во
<u>Надземная часть</u>			
а) исключается			
С т е н ы			
1	ИЗ-123	м3	117,5
2	ИЗ-125	-"-	1074,53
3	ИЗ-35	-"-	618,6
Штукатурные работы			
4	И7-299	м2	1347,31
<u>б) Добавляется</u>			
С т е н ы			
1	ИЗ-123	м3	117,5
2	ИЗ-125	м3	1074,53
3	ИЗ-35	м3	618,6
Штукатурные работы			
4	БР № 7	м2	1347,31

149

Вариант стен из силикатного кирпича с облицовкой
лицевым силикатным кирпичом с перлитовой штукатурной
толщиной 30 мм. для $T = -26^{\circ}$

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

СМЕТЫ
А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоим.	В том числе		
			экспл. машин	зарплата основн.	Всего з/платн
а)	исключается	7520	2103	5180	5794
б)	добавляется	7520	2103	5180	5794

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едн. р.р.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
Исключается						
1	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обжи- венный	т.шт	539,43	47-50	25623
2	"-	Кирпич силикатный	"	157,76	35-90	5664
3	"- п.103	Раствор цементно-извест- ковый 25	м3	415,3	13-10	3440
Итого			руб.	-	-/	36727

150

1	2	3	4	5	6	7
		Итого исключается	руб.	-	-	44247
		б) Добавляется				
4	ЦСП- п.331	Кирпич силикатный	т.шт	539,43	35-90	19366
4	-- п.331	Кирпич силикатный лице- вой	"	157,76	35-90	5664
6	-- п.103	Раствор цементно-извест- новый 25	м3	415,3	13-10	5440
		Итого	руб.	-	-	30470
		Итого добавляется	руб.	-	-	37990
		Всего исключается	руб.	-	-	6257

151

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Штукатурные работы

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоим.	В том числе		
			вкл. машин	зарплата основн.	Всего зараб. платн
	а) исключается	593	108	404	453
	б) добавляется	890	162	606	687

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Клин. К-во		Сметн. стоим. едн. общая р.к. руб.	
			4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСЦ п. 125	Раствор известковый отделочный	м3	24,25	13-80	330
2	" п. 122	То же, цементно-известковый	"	2,64	14,20	38
		Итого	руб.			368
		Итого исключается	руб.			961
		б) добавляется				
3Б	ЕР № 7	Раствор перлитовый	м3	40,41	24-48	989
		Итого	руб.	-	-	989
		Итого добавляется	руб.			1879
		Всего добавляется	руб.	-	-	918

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из силикатного кирпича
с облицовкой лицевым силикатным кирпичом с перлитовой
штукатуркой толщиной 30 мм для Т = - 26°

№ ш	№ ЕРЕР	Едн. изм.	К-во
<u>Надземная часть</u>			
а) исключается			
С т е н ы			
1	13-123	м3	117,5
2	13-125	"	1074,53
3	13-35	"	618,6
Штукатурные работы			
4	17-299	м2	1347,31
б) Исключается			
С т е н ы			
1	13-123	м3	117,5
2	13-125	"	1074,53
3	13-35	"	618,6
Штукатурные работы			
4	ЕР № 7 к-1,5	м2	1347,31

Вариант облицовки стен кухни керамической глазурованной плиткой на высоту 60 см по рабочему фронту кухонного оборудования

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Наземная часть

Штукатурные работы

Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоим.	В том числе:		
			экспл. машин	зарплата (осн.)	Всего зарплата
	а) исключается	46	8	32	36
	б) добавляется	452	5	112	113

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Едн. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едн. р.я.	общая руб.
		а) исключается				
I	ПСЦ п. 125	Раствор известковый отделочный	м3	1,84	13-60	25
2	"-" п. 122	То же, ц/известковый	м3	0,20	14-20	3
		Итого	руб.	-	-	28
		Итого исключается	руб.	-	-	49
		Всего добавляется	руб.	-	-	403

154

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Малырные работы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин.	з/плата основн.	всего зарпл.
а)	исключается	552	8	179	179
б)	добавляется	78	2	60	61

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант облицовки стен кухни керамической
глазурованной плиткой на высоту 60 см. по рабочему
фронту кухонных оборудования

№ п/п	№ ЕРЕР	Един. изм.	К-во
<u>Надземная часть</u>			
а) исключается			
Штукатурные работы			
1	17-299	м2	102,06
2	17-321	м2	15,96
Малярные работы			
3	17-649	м2	776,99
б) добавляется			
Штукатурные работы			
1	17-120	м2	118,02
Малярные работы			
2	17-576	100м2	8,26

156

Вариант облицовки стен санузлов (сантехкабин) керамической
глазурованной плиткой

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

С т е н сантехкабины.

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоим.	В том числе		Всего
			эспл. машин	з/плата основн. з/плата	
	а) исключается	425	70	186	208
	б) добавляется	425	70	186	208

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в КРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Един.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	нальк. БТИ объект 137-1/69	Сантехкабины СКМ-25-II(12)-IIP(II)	шт	30	423,27	12698
2	-:-	СКМ-25-II(12)-IIBT	"	8	416,81	3334
3	-:-	СКМ-25-II(12)-OIP(OI)	"	17	421,26	7161
4	-:-	СКМ-25-II(12)-OI BT	"	4	414,95	1660
		Итого		руб.		24853

157

1	2	3	4	5	6	7
		Итого исключается	руб.	-	-	25278
		б) добавляется				
1	мал. БП объект 137-2/69	Сантехнасти СКМИ-25-II(I2)-IIP(II)	шт	30	437,65	13130
2	"-	СКМИ-25-II(I2)-IIBT	"	8	431,19	3450
3	"-	СКМИ-25-II(I2)-OIP(OI)	"	17	435,64	7406
4	"-	СКМИ-25-II(I2)-OIBT	"	4	429,33	1717
		Итого	руб.	-	-	25708
		Итого добавляется	руб.	-	-	26128
		Всего добавляется	руб.	-	-	850

158

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на вариант облицовки санузлов (сантехкабин) керамической
глазурованной плиткой.

№ п/п	№ ЕРЕР	Един. изм.	К-во
<u>НАУЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</u>			
С т е н ы			
Сантехкабины			
а) исключается			
I	II-466	шт	59
б) добавляется			
I	II-466	"	59

ВАРИАНТЫ

5-этажного общежития на 214 мест

Блок-обслуживания

Вариант стен из керамических камней толщиной 138 мм.
из с облицовкой лицевыми керамическими камнями с расшивкой швов

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Б.Надаваемая часть

С т е н ы

А.Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе:		
			экспл. машины	зплата основн.	всего з/платы
	а) исключается	1806	511	1237	1391
	б) добавляется	1629	513	1051	1205

Б.Материалы, стоимость которых не учтена в БРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едн. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСП п. 325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	135,8	47-50	6451
2	"-" п.331	Кирпич силикатный	"	34,86	35-90	1251
3	"-" п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	101,87	13-10	1334
		Итого	руб.	-	-	9036
		Итого. исключается	руб.	-	-	10842

161

1	2	3	4	5	6	7
		б) добавляется				
4	ЦСЦ- п.339	Камни керамические ялаоч- ные	т.шт	70,39	71	4998
5	"- п.339	Камни лицевые керамичес/ кие	"	19.06	71	1353
6	"- п.104	Р-р цементно-известковый 25	м3	71,17	13-10	932
		Итого	руб.	-	-	7283
		Итого добавляется	руб.	-	-	8912
		Всего исключается	руб.	-	-	-1930

162

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из керамических камней толщиной
138 мм с облицовкой лицевыми керамическими камнями
с расшивкой швов.

№№ ш	№№ ЕРЕР	Един. изм.	К-во
---------	---------	---------------	------

Б. Надземная часть

I. С т е н ы

а) исключается

1	13-123	м3	13,22
2	13-125	м3	254,62
3	13-35	м3	175,64

б) добавляется

1	13-165	м3	13,22
2	13-167	м3	254,62
3	13-91	м3	175,64

163

Вариант стен из силикатных камней толщиной 138 мм. с облицовкой лицевыми силикатными камнями

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Б. Надземная часть

С т е н ы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин	з/плата основ.	Всего з/платы
а)	исключается	1806	511	1237	1391
б)	добавляется	1629	513	1051	1205

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					едн. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
		А) исключается				
1	ЦСЦп. 325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	135,8	47-50	6451
2	"-п. 331	Кирпич силикатный	"	34,86	35-90	1251
8	"-п. 103	Р-р цементно-известковый 25	м3	101,87	13-10	1334
		Итого	руб.	-	-	9036
		Итого исключается	руб.	-	-	12348

164

1	2	3	4	5	6	7
		б) добавляется				
4	Доц.29к пр-нту 06-13-03 ПСЦ прил. I к-212	Камни силикатные рядо- вые цена: (27х2,12+3,61х х3,7) х1,02	т.шт	70,39	72	5068
5	""	То же силикатные листовые цена: (34,25х2,12+3,61х х3,7) х1,02	т.шт	19,06	87,67	1671
6	ПСЦ п 104	Раствор цементно-извест- ковый 25	м3	71,17	13-10	932
		Итого	руб.			7671
		Итого добавляется	руб.			9300
		Всего исключается	руб.			1542

165

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из силикатных камней толщ.
138 мм с облицовкой лицевыми силикатными камнями

№ п/п	№ ЕРЕР	Един. изм.	К-во
Б. Надземная часть			
И.С т е н ы			
а) исключается			
1	ИЗ-123	м ³	13,22
2	ИЗ-125	м ³	254,62
3	ИЗ-35	м ³	175,64
б) добавляется			
1	ИЗ-165	м ³	13,22
2	ИЗ-167	м ³	254,62
3	ИЗ-91	м ³	175,64

166

Вариант стен из обыкновенного кирпича с облицовкой силикатными кирпичом с перлитовой штукатуркой толщиной 20 мм. для Т-260

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

Штукатурные работы

А. Неизменяемая часть

№ пп	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе:		
			экспл. малин	з/плата основн.	Всего з/плата
	а) исключается	439	80	300	340
	б) добавляется	439	80	300	340

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ пп	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един.	общая
1	2	2	3	4	5	6
		А1 исключается				
1	КСЦп. I25	Р-р известковый отде- лочный	м3		17,98	13-60 245
2	"-п. I22	То же цементно-известно- вый	м3	2		14-20 28

167

1	2	3	4	5	6	7
		Итого	руб.			273
		Итого исключается	руб.			712
		б) Добавляется				
3	ЕР № 7	Раствор перлитовый	м3	19,98	24-48	489
		Итого	руб.	-	-	489
		Итого добавляется	руб.			928
		Всего добавляется	руб.			216

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из обыкновенного глиняного кирпича с облицовкой силикатным кирпичом с перлитовой штукатуркой толщиной 20 мм. для Т-26°

№ п/п	№ ЕРЕР	Един. изм.	К-во
----------	--------	---------------	------

Б. Надземная часть

Штукатурные работы

а) исключается

1	И7-299	м2	998,68
---	--------	----	--------

б) добавляется

2	ИР № 7	м2	998,68
---	--------	----	--------

Вариант стен из силикатного кирпича с облицовкой
лицевым силикатным кирпичом с перлитовой штукатур-
кой толщиной 20 мм. для $T = -21^{\circ}$.

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Надземная часть

С т е н ы

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоимость в руб.	В том числе		
			экспл. машин	з/пла- та з/пл. основн.	Всего з/пл.
а)	исключается	1806	5II	1237	1391
б)	добавляется	1806	5II	1237	1391

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материа- лов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. р.в.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
а) исключается						
1	ЦСЦ.325	Кирпич глиняный обжи- венный	т.шт.	135,8	47-50	6451
2	"- п.331	Кирпич силикатный	"	34,86	35-90	1251
3	ЦСЦ п.103	Р-р цементно-известко- вый 25	м3	101,87	13-10	1334
Итого			руб.	-	-	9036
Итого исключается			руб.	-	-	10842

170

1	2	3	4	5	6	7
		б) добавляется				
4	ЦСЦ п. 331	Кирпич силикатный	т.шт	135,8	35-90	4875
5	"- п. 331	Кирпич силикатный лицевой	т.шт	34,86	35-90	1251
6	"- п. 103	Раствор цементно-извест- ковый 25	м3	101,87	13-10	1334
		Итого	руб.	-	-	7460
		Итого добавляется	руб.	-	-	9266
		Всего исключается	руб	-	-	- 1576

171

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Штукатурные работы

А. Неизменяемая часть

№№ п/п	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин	з/плата основн. з/пл.	Всего з/пл.
	а) исключается	439	80	300	340
	б) добавляется	439	80	300	340

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. р.в.	общая руб.
а) исключается						
I	КСЦ п. 125	Раствор известковый отделочный	м3	17,98	13-60	245
2	--п. 122	То же, цементно-известковый		2	14,20	28
3		Итого	руб.	-		273
		Итого исключается	руб.			712
б) добавляется						
3	ЕР № 7	Раствор перлитовый	м3	19,88	24-48	489
		Итого	руб.	-	-	489
		Итого добавляется	руб.			928
		Всего добавляется	руб.			216

172

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из силикатного кирпича
с облицовкой лицевым силикатным кирпичом с
перлитовой штукатуркой толщиной 20 мм. для Т-2Г⁰

№ п/п	№ БРЕР	Един. изм.	К-во
В. Надземная часть			
а) исключается			
С т е н ы			
1	ИЗ-И23	м3	13,22
2	ИЗ-И25	м3	254,62
3	ИЗ-35	м2	175,64
Штукатурные работы			
4	И7-299	м2	998,68
б) добавляется			
С т е н ы			
1	ИЗ-И23	м3	13,22
2	ИЗ-И25	м3	254,62
3	ИЗ-35	м3	175,64
Штукатурные работы			
4	БР № 7	м2	998,68

173

Вариант стен силикатного кирпича с облицовкой лицевым силикатным кирпичом с перлитовой штукатуркой толщиной 30 мм для Т-- 26

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

С т е н ы

А. Неизменяемая часть

№ ш	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			экспл. машин	з/та основ.	Всего з/пл.
	а) исключается	1806	511	1237	1391
	б) добавляется	1806	511	1237	1391

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ ш	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСН п. 325	Кирпич глиняный обжиго- ванный	т.шт.	135,8	47-50	6451
2	ЦСН п. 331	Кирпич силикатный	"	34,86	35-90	1251
3	ЦСН. 103	Раствор цементно-из- вестковый 25	м3	101,87	13-17	1334
		Итого		руб.		9036
		Итого исключается		руб.		10842

174

I	2	3	4	5	6	7
	"	б) добавляется				
4	ЦСШ.33I	Кирпич силикатный	т.шт.	135,8	35-90	4875
5	"-	Кирпич силикатный лицевой	"-	34,86	35-90	1251
6	"-п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	101,87	13-10	1334
		Итого	руб.	-	-	7460
		Итого добавляется	руб.			9266
		Всего исключается	руб.			- 1576

175

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Штукатурные работы

А. Неизменяемая часть

№ п/п	Территориальные районы	Стоим. в руб.	В том числе		
			един. машин	з/плата основн.з/пл.	Всего
	а) исключается	439	80	300	340
	б) добавляется	659	120	450	510

Б. Материалы, стоимость которых не учтена в ЕРЕР

№ п/п	Обоснов.	Наименование материалов	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един.	общая
1	2	3	4	5	6	7
		а) исключается				
1	ЦСЦл. I25	Раствор известковый от- делочный	м3	17,98	13-60	245
2	"-п. I22	То же цементно-извест- ковый	м3	2	14-20	28
		Итого	руб.			273
		Итого исключается	руб.			272
		в) добавляется				
3	ЕР № 7	Раствор перлитовый	м3	29,97	24-48	734
		Итого	руб.	-	-	734
		Итого добавляется	руб.			1393
		Всего добавляется	руб.			691

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

работ на вариант стен из силикатного кирпича с обшивкой
лицевым силикатным кирпичом с перлитовой штукатуркой
толщиной 30 мм для Т = -26

КМ ПП	КМ БРЕР	Един. изм.	К-во
----------	---------	---------------	------

Надземная часть

а) исключается

С т е н ы

1	13-123	м3	13,22
2	13-125	"-	254,62
3	13-35	"-	175,60

Штукатурные работы

4	17-299	м2	998,68
---	--------	----	--------

б) Добавляется

С т е н ы

1	13-123	м3	13,22
2	13-125	"-	254,62
3	13-35	м2	175,60
4	БР № 7 к=1,5	м2	998,68

ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ № 1
на устройство шкафа Ш-1

Ед. измерения - 1 шкаф

164-03-40/1

№ пп	Обоснов.	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	К-во	Общая стоим.		Экспл. маш.		Основная зарплата		Всего зарплата	
					К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	15-350 23-65а	Сборка шкарных стенок 1а, 2а.	м2	6,82	0,68	4,64	0,11	0,75	0,28	1,91	0,32	2,18
2.	ЦЧП п.378	Стоимость стенок шкарных 1а 2а	м2	6,82	5,01	34,17						
					3,94	26,87						
3.	15-351 23-65б	Сборка шкарных полок 1а, 2а	м2	8,68	0,71	6,16	0,04	0,35	0,54	4,69	0,55	4,78
4.	ЦЧП п.377	Стоимость полок шкарных 1а 2а	м2	8,68	5-15	44,70						
						4,36	37,84					

127

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	15-2 23-1а	Деревянный каркас 1а, 2а ШКАФА	м3	0,036	85	3,23	0,6	0,02	11,7	0,44	11,9	0,45
6.	15-190 23-35в	Установка антресольных и шкафов дверок 1а 2а	м2	6,3	2,15 1,93	13,55 12,16	0,04	0,25	0,73	4,6	0,74	4,66
7.	Ц1ч1 п.354	Стоимость полотен антресоль- ных и шкафов дверей 1а 2а	м2	6,3	8,40 8-70	52,92 54,81						
8.	Ц1ч1 п.534	Скобы из дерева для одно- польных антресольных и шкафов дверок 1а 2а	к-т	12	1,54 1,47	18,48 17,64						
9	24-708 33-26а	Металлические крепления шкафов 1а 2а	кг	2,8	0,34 0,35	0,95 0,98	-	-	0,07	0,2	0,07	0,2

164-83-48/1

118

I	2	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	14-178 22-25г	Масляная окраска м/конструкций Ia, 2a	тн	0,003	10-50	0,03	0,30	-	4,9	0,01	5,0	0,02	
11	ЦИЧ п.379	Стоимость штангодержателей I:	шт 6	0,3		1,8							
			2a	0,33		1,98							
12	ЦИЧ п.380	Штанги	Ia м	1,2	0,34	0,41							
			2a	0,37	0,44								
13	17-653 27-55a 27-66a	Масляная окраска полок и стенки шкафа Ia, 2a	м2	31,0	0,71	22,01	0,01	0,31	0,25	7,75	0,25	7,75	
14	17-647 17-645 27-55e 27-66e 27-55г 27-66г	Масляная окраска шкафов и антресольных дверок Ia, 2a Цена: 0,23(2,7-0,3)+ 0,74-0,3	м2	6,3	0,77	4,95	-	-	0,38	2,39	0,38	2,3	
		Итого	Ia			207,90		1,68		21,99		2	
			2a			193,64							

164-89-48/1

275

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА №2

на устройство шкафа Ш-2

Единица измерения - I шкаф

№ п/п	Обоснов.	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	К-во	Общая стоим.		Экспл. маш.		Основная зарплата		Всего зарплата	
					К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

1.	И5-350 23-65а	Сборка шкафных стенок Iа, 2а	м2	2,71	0,68	1,84	0,11	0,3	0,28	0,76	0,32	0,87
2.	Ц1П п.378	Стоимость шкафных стенок Iа 2а	м2	2,71	5,01	13,58						
					3,94	10,68						
3	И5-351 23-65б	Сборка шкафных полок Iа, 2а	м2	2,60	0-71	1,85	0,04	0,10	0,54	1,40	0,55	1,43

164-83-48/1

180

	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ЦІЦІ п.377	Стоимость шкафных полок	1а м2	2,60	5-15	13,39							
			2а		4,36	11,34							
5	15-2 23-1а	Деревянный каркас шкафа	1а, м3	0,009	85	0,77	0,6	0,01	11,7	0,11	11,9	0,11	
			2а										
6	15-190 23-356	Установка антресольных и шкафных дверей	1а м2	1,86	2-15	4,0	0,04	0,07	0,73	1,36	0,74	1,38	
			2а		1,93	3,59							
7	ЦІЦІ п.354	Стоимость полотен антресольных и шкафных дверей	1а м2	1,86	8-40	15,62							
			2а		8-70	16,18							
8	ЦІЦІ п.534	Скобяные изделия для однопольных антресольных и шкафных дверей	1а к-т	4	1,54	6,16							
			2а		1-47	5,88							

164-03-40/1

101.

	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	24-708 33-26a	Металлические крепления шкафа 1a 2a	кг	1,08	0,34 0,35	0,37 0,38	-	-		0,07	0,08	0,07	0,08
10	14-178 22-25a	Масляная окраска м/конст- рукций 1a, 2a	тн	0,001	10,50	0,01	0,30	-	4,9	0,01	5,0	0,01	
11	Ц1чП п.379	Стоимость штангодержателей 1a 2a	шт 2		0,3 0,33	0,6 0,66							
12	Ц1чП п.390	Штанги 1a 2a	м	0,4	0,34 0,37	0,14 0,15							
13	17-653 27-55a 27-66a	Масляная окраска полок и стенки шкафа 1a, 2a	м2	10,62	0-71	7,54	0,01	0,11	0,25	2,66	0,25	2,66	

154-83-10/102

I	2	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I4	17-647	Масляная окраска шкафов											
	17-645	и антресольных дверок Ia, 2ам2											
	27-55а	1,86	0,77	1,43	-	-	0,38	0,71	0,38	0,71			
	27-66а												
	27-55в												
	27-66г	Цена: 0,23(2,7-0,3)+ 0,74.0,3											
	Итого Ia			руб			67,30	0,59	7,09				7,25
	2а			руб			62,3						

164-83-48/1

185

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 3

на устройство Ш - 3

Ед. измерения - I шкаф

164-83-48/1

№ пп	Обоснов.	Наименование элементов ЗАТРАТ	Ед. изм	К-во	Общая стоим.		Эксплуат. маш.		Основная зарплата		Всего зарплата	
					К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I	15-350 23-65a	Сборка шкафовых стенок Ia, 2a	м2	6,82	0,68	4,64	0,11	0,75	0,28	1,91	0,32	2,18
2	ЦИП п.378	Стоимость стенок шкафовых Ia 2a	м2	6,82	5,01 3,94	34,17 26,87						
3	15-351 23-650	Сборка шкафовых полок Ia, 2a	м2	7,66	0,71	5,44	0,04	0,31	0,54	4,14	0,55	4,21

184

I	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ЦИЧ п.377	Стоимость шкафных полок	Ia 2a	м2	7,66	5-15 4,36	39,45 33,4						
5	15-2 23-Ia	Деревянный каркас шкафа	Ia, 2a	м3	0,028	85	2,38	0,60	0,02	11,7	0,33	11,9	0,33
6	15-190 23-35в	Установка антресольных и шкафных дверок	Ia 2a	м2	5,58	2,15 1,93	12 10,77	0,04	0,22	0,73	4,07	0,74	4,13
7	ЦИЧ п.354	Стоимость полотен шкафных и антресольных дверок	Ia 2a	м2	5,58	8-40 8-70	46,87 48,55						
8	ЦИЧ п.534	Скобяные изделия для одно- польных шкафных и антресоль- ных дверок	Ia 2a	к-т	12	1-54 1-47	18,48 17,64						

104-03-48/1

105

	I	2	1	3	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13
I4	17-647													
	17-645	Масляная окраска шкафов и												
	27-55в	антрезольных дверок	м2	5,58	0,77	4,3	-	-	0,38	2,12	0,38	2,12		
	27-66в													
	27-55г													
	27-66г	Цена: 0,23 (2,7-0,3)+												
		0,74.0,3												
		Итого 1а	руб			191,89		1,59		20,02			20,43	
		2а	руб			178,43								

164-09-48/4

182

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 4
на устройство шкафа Ц-4

164-83.48/1

Ед. измерения - 1 шкаф

№ п/п	Обоснов.	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	К-во	Общая стоим.		Эксплуат. маш.		Основная зар-плата		Всего зар-плата	
					К-во	Сметн. стоим. в руб	К-во	Сметн. стоим. в руб	К-во	Сметн. стоим. в руб	К-во	Сметн. стоим. в руб
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	И5-350 23-65а	Сборка шкафных стенок Ia, 2а	м2	1,47	0,68	1	0,11	0,16	0,28	0,41	0,32	0,47
2	ЦИИ п.378	Стоимость шкафных стенок Ia 2а	м2	1,47	5,01 3,94	7,36 5,79						
3	И5-35I 23-65б	Сборка шкафных полоз Ia, 2а	м2	2,39	0,71	1,70	0,04	0,1	0,54	1,29	0,55	1,31

180

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ЦИЧ п.377	Стоимость шкафных полок	1а 2а	м2	2,39	6-15 4,36	12,31 10,42						
5	15-2 23-1а	Деревянный каркас шкафа	1а, 2а	м3	0,005	85	0,43	0,6	-	11,7	0,06	11,9	0,06
6	15-190 23-35в	Установка шкафных и антресольных дверок	1а 2а	м2	1,40	2-15 1,93	3,01 2,7	0,04	0,06	0,73	1,02	0,74	1,04
7	ЦИЧ п.354	Стоимость полотен антресольных и шкафных дверок	1а 2а	м2	1,40	8-40 8-70	11,76 12,18						
8	ЦИЧ п.535	Скобяные изделия для двухподъемных антресольных и шкафных дверок	1а 2а	к-т	2	2,07 1,97	4,14 3,94						

164-83-48/1

189

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 5

на устройство антресоли А-1

Ед. измерения - 1 антресоль

154-03-48/1

№ п/п	Обоснов.	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	К-во	Общая стоим.		Эксплуат. маш		Основная зар-плата		Всего зарпла-та	
					К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в р.	К-во	Сметн. стоим. в руб.	К-во	Сметн. стоим. в руб.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	15-351 23-656	Сборка антресольных полок 1а, 2а	м2	1,06	0,71	0,75	0,04	0,04	0,54	0,57	0,55	0,58
2	ЦЧП в.377	Стоимость антресольных полок 1а 2а	м2	1,06	5-15 4,36	5,46 4,62						
3	15-190 23-35в	Установка антресольных дверок 1а 2а	м2	0,40	2-15 1-33	0,86 0,77	0,04	0,02	0,73	0,29	0,74	0,3

151

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ЦИЧ п.354	Стоимость погоней антресоль- ных дворок 1а 2а	м2	0,40	8-40	3,36							
					8-70	3,48							
5	ЦИЧ п.535	Скобяные изделия для двух- польных антресольных две- роков 1а 2а	к-т	I	2,07	2,07							
					I-97	I,97							
6	27-708 33-26х	Металлические крепления антресоли 1а 2а	кг	0,38	0,34	0,13	-	-	0,07	0,03	0,07	0,03	
					0,35	0,13							
7	14-178 22-25х	Масляная окраска м/конст- рукций 1а, 2а	тн	0,001	10,50	0,01	0,30	-	4,9	0,01	5,0	0,01	

154-89-48/4

192

I	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	I7-653 27-55a 27-66a	Масляная окраска полок Ia,2a м2	2,12	0,71	1,51	0,01	0,02	0,25	0,53	0,25	0,53		
9	I7-647 I7-645 27-55e 27-66e 27-55r 27-66r	Масляная окраска антресольных дверок Цена: $0,23(2,7-0,3)+0,74 \cdot 0,3$	м2	0,40	0,77	0,31	-	-	0,38	0,15	0,38	0,15	
		Итого Ia 2a			руб руб	14,46 13,55	0,08	1,58		1,6			

164-85-40/1

195

164-89-48/1

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 6
на установку экранов ограждения из асбоце-
ментных плоских листов толщ. 10 мм

Ед. измерения - 100 м2

№ п/п	Обоснов.	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	К-во	Общая стоим.		Эксплуат. маш.		Основная зар-плата		Всего зар-плата	
					К-во	Сметн. стоим. в руб	К-во	Сметн. стоим. в руб	К-во	Сметн. стоим. в руб	К-во	Сметн. стоим. в руб
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	СНМ 24-2-д прим.	Заработная плана Ia, 2а	руб			37,30						
2		Мастика Ia, 2а 1,40x1,25	"			1-75						
3	ЦЧ п.47 к=1,25	Листы асбоцементные плоские 10мм Ia, 2а 0,87x1,25	м2	120,0	1,088	130-56						

194

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ЦГЧП п.462	Рамки металлические из уголков Ia 2a	тн	0,716	272		194-75					
					275		196,90					
5	ИД прил.2	Закладные детали Ia,2a	тн	0,044	310		13-64					
6	ЦГЧ п.469	Покбокн оцинкованные Ia 2a	тн	4,44	0-51	226						
					0,50	2,22						
7		Прочие материалы 0,7IхI,15	руб				0,82					
8	I4-I78 22-25я	Масляная окраска м/конст- рукций Ia, 2a	тн	0,764	10-50	8,02	0,30	0,23	4,9	3,74	5,0	1,82

164-03-48/1

195

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

9	17-642 27-55a	Масляная окраска а/ц листов 1а, 2а	м2	100	0,68	68	0,01	1,0	0,25	25	0,25	25
		Итого 1а	руб			457,1		1,23		28,74		28,82
		2а	руб			459,21						

Стоимость 1м2 - 4,57 руб.

164-89-48/1
198

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 7

на приготовление теплого раствора на перлитовом песке

Един. изм. м³

Составлена в ценах, введенных с 1.1-69г.

№ п/п	Основание	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметн. стоим.	
					един. р.л.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	СНиПч. IV том 3 вып. I	Затраты труда	ч/дн.	0,28		
2	г. 20-30 "б" доп. к СНиП	Зарплата 0,74х1,04	руб.	-	-	0,78
3	пер. №2 п. 363	Растворомешалки 150	м/см.	0,16	5,32	0,85
4	Доп. к СНиП общ. указ. п. 5	Прочие машины 0,33х1,25	руб.			0,41
5	п. 1ч I п. 899	Цемент 400	т	0,21	17,50	3,68
6	п. 131	Известь	т	0,14	23,60	3,30
7	п. 1ч. I изд. IV п. 193	Песок перлитовый	м ³	1,15	13,40	15,41
8		Вода	"	0,55	0,09	0,05
Итого						24,48

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I

раздел А. Сметной стоимости плит перекрытия

№ п/п	Марка изделия	Вес т	Объем м3	Транспортные расходы		Тара и реквизит 0,55 руб/м3	Оптовая цена	Сметная стоимость руб/шт	
				на 1 т	на изделие			безавготовительно складских расходов	с учетом заготовительно складских расходов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ПК8-63.15 с	2,6	1,041	4,16	10,82	0,57	65,15	76,54	78,07
2.	ПК8-28.12	1,0	0,4	3,45	3,45	0,22	17,58	21,25	21,68
3.	ПК8-28.15	1,32	0,527	3,45	4,55	0,29	22,03	26,87	27,41
4.	ПК8-53.15	2,48	0,992	4,16	10,32	0,55	49,86	60,73	61,94
5.	ПР3-63.15.3с	1,62	0,65	4,19	6,79	0,36	44,55	51,70	52,73
6.	ЛТП8-16-14	0,45	0,172	3,72	1,67	0,05	9,95	11,67	11,90
7.	ЛТП12,5-8-6	0,095	0,038	3,72	0,35	0,02	2,28	2,65	2,70
8.	ПК8.33.12Л	1,18	0,471	4,16	4,91	0,26	21,49	26,66	27,19
9.	ПК8.53.15Л	2,06	0,822	4,16	8,57	0,45	47,04	56,06	57,18
10.	ПК8.53.15Л-1	2,48	0,992	4,16	10,32	0,55	49,86	60,73	61,94
11.	ЛТП8-13-13	0,33	0,13	3,72	1,22	0,07	7,50	8,79	8,97
12.	ПК9-63.15С	2,6	1,041	4,16	10,82	0,57	65,15	76,54	78,07

184-89-46/1

199

Калькуляция

Раздел Б.

Расчет оптовых цен на плиты перекрытия

№ пп	Марка панели	Толщина см		Площадь м ²	Пролет м	Нормы загрузки кг/м ²	№ скрутки	Цена за м ²	надбавки (+) или скидки (-)				Итого	Цена с учетом надбавки и скидки	Оптовая цена из-за св. для
		приведенная	полная						за пролет	за приведенную толщину	за нагрузку	за отделку торцов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
I. ПК8-63, I5c	II	22	9,36	6,28	970	I900	6,30	IIx0,06= =0,66	-	-	-	0,66	6,96	65,15	
2. ПК8-28, I2	I2	22	3,28	2,76	970	I898	5,15	7x0,03= =0,21	-	-	-	0,21	5,36	17,58	
3. ПК8-28, 5	I2	22	4,11	2,76	970	I898	5,15	7x0,03= =0,21	-	-	-	0,21	5,36	22,00	
4. ПК8-53, I5	I2,8	22	7,84	5,26	970	I900	6,30	+0,06	-	-	-	+0,06	6,36	49,86	
5. ПК8-63, I5c	7	3	9,36	6,28	420	I898	4,85	IIx0,06= =+0,66	-	-0,75	-	-0,09	4,76	44,55	
6. ППН8-16-14	8	8	2,24	1,6	970	I901	4,80	-	-0,36	-	-	-0,36	4,44	9,96	
7. ППН2,5-8-6	8	8	0,48	0,8	I370	I901	4,80	-	-0,36	+0,30	-	-0,06	4,74	2,28	
8. ПК8, 33, I2	I2	22	3,90	3,26	970	I898	5,15	12x0,03= +0,36	-	-	-	+0,36	5,51	21,48	
9. ПК8-53, I5M	10	22	7,84	5,26	970	I900	6,30	+0,06	0,18x2= =0,36	-	-	-0,30	6,00	47,04	
10. ПК8-53, I5M-I	I2	22	7,84	5,26	970	I900	6,3	+0,06	-	-	-	+0,06	6,36	49,86	
11. ППН8-13-13	8	8	1,69	1,3	970	I901	4,8	-	-0,36	-	-	-0,36	4,44	7,50	
12. ПК9-63, I5c	12,55	22	9,36	6,28	I060	I900	6,30	IIx0,06= =0,66	-	-	-	0,66	6,96	65,15	

154-63-40/1

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2

Раздел А. Сметной стоимости

№ п/п	Марка изделия	Вес		Транспортные расходы		Тара и рейки- зип 0,55 руб/м3	Оптовая цена руб/шт	Сметная стоимость руб./шт	
		г	т	на I т	на кэ- делие			без загото- вительно- складских расходов	с учетом заготови- тельно- складских расходов -2%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ОЛ - I	0,2	2,71	0,54	0,04	6,76	7,34	7,49	
2.	ОЛ 2А (П) ОЛ 2АЛ (АП)	0,4	2,71	1,08	0,09	13,38	14,55	14,84	
3.	ОЛ 3Л (П)	0,55	2,71	1,49	0,12	17,88	19,48	19,88	
<u>Парапетные плиты</u>									
4.	АП-12.5	0,12	2,91	0,35	0,03	2,44	2,82	2,88	
5.	АК 21-9	0,38	2,91	1,11	0,08	8,61	9,80	10,00	
<u>Перекрышки и прогоны</u>									
6.	БУ-30	0,41	2,55	1,05	0,09	11,97	13,11	13,37	
7.	П-32	0,38	5,38	2,04	0,08	11,28	13,4	13,67	
8.	П-60	1,5	5,38	8,07	0,33	65,6	74	75,48	

164-89-48/4

200

КАЛКУЛЯЦИЯ 2а

Раздел Б

сметных цен ограждения лоджий толщиной 50 мм из бетона М-300

№ п/п	Марка изделия	Марка бетона	Объем бетона м ³	§§ прейску- ранта 06-08	Оптовая цена	Скидка на марку бетона руб/м ³	Цена с учетом надбавки и скидок руб/м ³	Стоимос- ть из- делия армат.	Стоимость арма- туры по классам	
									к-во	стои- мость
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ОЛ-1	300	0,08	1126	44,7	1+1,5=+2,50	47,20	3,78	0,32	0,05
2.	ОЛ2А(П) ОЛ2АЛ(АП)	300	0,16	1126	44,7	1+1,5=2,5	47,20	7,55	0,32	0,05
3.	ВЛ3л(П)	300	0,22	1126	44,7	1+1,5=2,5	47,20	10,38	0,32	0,05
4.	АП-12,5	200	0,048	2446	45,8	-	-	2,20	0,34	0,06
5.	АК21-9	200	0,15	2446	45,80	-	-	6,87	3,23	0,55
Перемычки и прогоны										
6.	БУ-30	200	0,163	1126	44,7	-	-	7,29	-	-
7.	П-32	200	0,152	1943	51,15	1+1,5=2,5	48,65	7,39	0,78	0,13
8.	П-60	300	0,6	1943	51,15	-	51,15	30,69	21,63	3,67

164-00-40/1
201

- Продолжение калькуляции 2а

№ пп	Марка изделия	Стоимость арматуры по классам						Стоимость арматуры	Оптовая цена изделия
		В-I 0,2I руб.		Защелочные 0,30 руб.		А-III 0,19 руб.			
		К-во	Стоимость	К-во	Стоимость	К-во	Стоимость		
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19
1.	ОЛ-I	2,27	0,48	8,17	2,45	-	-	2,98	6,76
2.	ОЛ 2А(П) ОЛ2АЛ(АП)	4,37	0,92	16,19	4,86	-	-	5,83	13,38
3.	ПЛЗл(п)	5,9	1,24	20,71	6,21	-	-	7,50	17,88
Параллельные плиты									
4.	АП-12,5	0,88	0,18	-	-	-	-	0,24	2,44
5.	АК21-9	4,17	0,88	1,03	0,31	-	-	1,74	8,61
Паремычки и прогоны.									
6.	БУ-30	9,36	1,97	-	-	14,24	2,71	4,68	11,97
7.	Б-32	5,2	1,09	0,9	0,27	12,62	2,4	3,89	11,28
8.	П-60	-	-	11,68	3,5	146	27,74	34,91	65,60

164-89-48/1

202

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3
 сметной стоимости ступеней и цокольной плиты

№ п/п	Марка изделия	Ед. изм.	Площадь м ² Длина м	Вес изделия	Обоснованные цены	Стоимость изделия	Надбавка на мозаичный слой 2,55 р/м ²	Полная стоимость изделия
1.	ЛС-12, ЛС-12*	шт	$\frac{0,4 \text{ м}^2}{1,2}$	0,133	ЦСЦ п.2597	2,53 x 1,2 = 3,04	1,02	4,06
2.	СБ 6	"	$\frac{0,63}{1,35}$	0,02	ЦСЦ п.2597	2,53 x 0,63 = 1,59	-	1,59
3.	ЛС-14	"	$\frac{0,45 \text{ м}^2}{1,35}$	0,15	ЦСЦ п.2592	2,53 x 1,35 = 3,42	1,15	4,57
4.	ЛС-11	"	$\frac{0,35 \text{ м}^2}{1,05}$	0,113	ЦСЦ п.2597	2,53 x 1,05 = 2,66	0,89	3,55
5.	ЛС-11-17	"	$\frac{0,30 \text{ м}^2}{1,05}$	0,11	ЦСЦ п.2597	2,53 x 1,05 = 2,66	0,77	3,43
6.	ПС -1	шт	$\frac{0,45 \text{ м}^2}{1,19}$	0,075	ЦСЦ п.2038	6,23 x 0,45 = 2,8	-	2,80

154-09-48/1

205

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4
 стоимости работ по устройству вентиляции из бетона М-200
 и перекрытий входа.

№ п/п	Марка изделия	Ед. изм.	Площадь м ²	Вес т	Обоснование цены	Стоимость изделия руб./м ²	Общая стоимость
1.	ВН - 1	шт	1,06	0,163	ЦСН п.2127	3,94	4,26
2.	ВН - 2	"	0,945	0,143	- " -	3,94	3,72
3.	ВН - 3	"	1,584	0,238	- " -	3,94	6,24
4.	ВН - 4	"	1,48	0,22	- " -	3,94	5,83
5.	ВН - 5	"	2,115	0,33	- " -	3,94	8,33
6.	ВН-14-6	"	1,22	1,34	Пр-кт 06-08 п.1999	4,35	5,03

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 5
стоимости сборных железобетонных плит фундаментов

№ пп	Марка изделия	Един. измер.	Марка бетона	Объем изделия	Обоснова-ние	Стоимость		Скидка на марку бетона 1,02 руб.	А-1 К-во шт.	Цена С, Г, 73 руб. К-1, 4 К-1, 15
						1м3	шт.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ФЛВ.12-2	шт.	150	0,274	ЦСН п.3459	38,8	10,63	-0,28	1,1	0,22
2.	ФЛВ.24-2	"	150	0,557	"	38,8	21,61	-0,57	1,1	0,22
3.	ФЛ14.8-2	"	150	0,27	"	38,8	10,48	-0,28	1,4	0,28
4.	ФЛ14.12-2	"	150	0,42	"	38,8	16,30	-0,43	2,2	0,44
5.	ФЛ14.24-2	"	150	0,85	"	38,8	32,98	-0,87	2,2	0,44
6.	ФЛ16.8-2	"	150	0,32	"	38,8	12,42	-0,33	1,4	0,28
7.	ФЛ16.12-2	"	150	0,486	"	38,8	18,86	-0,50	2,2	0,44
8.	ФЛ16.24-2	"	150	0,987	"	38,80	38,30	-1,01	3,2	0,64
9.	ФЛ20.8-2	"	150	0,98	"	38,8	38,02	-1,00	1,4 3,2	0,28 0,64
10.	ФЛ20.12-2	"	150	0,975	"	38,8	37,83	-0,99	4,6	0,91
11.	ФЛ12-22-2	"	150	0,35	"	38,8	13,58	-0,36	1,4	0,28

164-85-40/1

205

Продолжение калькуляции № 5

№ п/п	Марка изделия	Единица измерения	А-Ш		Вр-И		В-И		Полная стоимость изделия
			К-во шт.	Цена 0,194 руб. К=1,4 К=1,15	К-во шт.	Цена 0,326 руб. К=1,4 К=1,15	К-во	Цена 0,214 руб. К=1,4 К=1,15	
1	2	3	12	13	14	15	16	17	18
1.	ФЛВ.12-2	шт.	-	-	1,37	0,51	0,45	0,11	11,19
2.	ФЛВ.24-2	"	-	-	2,74	1,03	0,93	0,23	22,52
3.	ФЛ14.8-2	"	3,91	0,87	0,91	0,34	0,69	0,17	11,86
4.	ФЛ14.12-2	"	5,88	1,31	1,29	0,48	1,03	0,25	18,35
5.	ФЛ14-24-2	"	11,76	2,62	2,59	0,97	2,12	0,52	36,66
6.	ФЛ16.8-2	"	7,51	1,67	-	-	0,82	0,20	14,24
7.	ФЛ16.12-2	"	11,05	2,46	-	-	1,24	0,31	21,57
8.	ФЛ16.24-2	"	22,08	4,92	-	-	2,54	0,62	43,47
9.	ФЛ20.8-2	"	8,08	1,80	-	-	0,91	0,22	39,68
10.	ФЛ20.12-2	"	-	-	11,68	4,38	1,34	0,33	42,46
11.	ФЛ12-12-2	"	5,4	1,20	-	-	0,68	0,17	14,87

164-89-48/1

205

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 6
СТОИМОСТИ СТЕНОВЫХ БЛОКОВ

№ п/п	Марка изделия	Един. изме-рен.	Объем изделий	Объяснение	Стоимость	
					мЗ	Издая.
1	2	3	4	5	6	7
I.	ФБС 9.3.6-Т	мЗ	0,146	Доп. №1 к ИСЦ п. 4208	42-40	6-19
2.	ФБС 12.4.6-Т	-"	0,265	п. 4207	36-20	9-59
3.	ФБС 24.3.6-Т	-"	0,406	п. 4201	35-80	14-53
4.	ФБС 24.4.6-Т	-"	0,548	п. 4203	35-60	19-38
5.	ФБС 9.4.6-Т	-"	0,195	п. 4208	42-40	8-27
6.	ФБВ 9.4.6-Т	-"	0,161	п. 4208	48-42	6-99
7.	ФБВ 9.5.6-Т	-"	0,202	п. 4209	42-20	8-52
8.	ФБС 9.5.6-Т	-"	0,244	п. 4207	36-20	8-88
9.	ФБС 12.5.6-Т	-"	0,381	п. 4207	36-20	11-98
10.	ФБС 24.5.6-Т	-"	0,679	п. 4205	35-80	24-31
11.	ФБС 12.4.3-Т	-"	0,127	п. 4214	42-60	5-41
12.	ФБС 12,5.3-Т	-"	0,159	п. 4208	42-40	6-74
13.	ФБС 12.6.3-Т	-"	0,191	п. 4209	42,2	8-06

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 7

Счетные цены на железобетонные навесные вентиляторы из бетона
 №-200 толщиной 40 см. Пр-кт 06-08 п. 1941 прим. Цена 14,8 руб./м²

№ п/п	Марка изделия	Длина в м.	Толщина в см	Площадь		Вес изделия в тн.	Оптовая цена изделия в руб.	Транспортн. расходы руб. ЦСЦ прил. I пп. 30, 31		Объем изделия в м ³	Тара рекувизит руб/м ³	Цена изделия с учетом трансп и реквизита	Заготовит. складские расходы 2%	Стоимость изделия в руб.
				По наружн. виду	За вычетом проемов			На тн.	На м ² изделия					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I,	ВБ2-28Л(П)	2,78	40	1,53	-	0,63	21,88	3,45	2,17	0,26	0,14	24,19	0,48	24,67

194-0-0-40/1

209

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

СТОИМОСТИ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАБИН С ОБОРУ-
 дованием и ~~установкой~~ марки СКМЛ-25-II(12)-II(III)
 с централизованным горячим водоснабжением

№ п/п	Обоснован.	Наименование работ или затрат	Един. измер.	К-во	Сметная стои- мость	
					един. р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доб.9 пр-нт 06-08 п.3665	Стоимость разделитель- ных сантехкабин	шт.	1	120,00	120
2.	"-" стр.57 п.3	Установка дверных коробок	п.м.	9,52	0,45	4,28
3.	Цен. I ч. П р. II п.234	Стоимость коробок	"	9,52	0,64	6,09
4.	Дип.9 стр.56 п.3 06-08 стр.180	Заполнение дверных одностворных проемов	"	2	1,10	2,20
5.	Цен. № I ч. П разд. II п.20	Стоимость дверного блока	шт	2,80	12,30	34,44

210

1	2	3	4	5	6	7
6.	Доп. 9 пр-кт 06-08 отр.-57 л. 3	Установка наличников	п.м.	19,04	0,05	0,25
7.	Цен. № I ч. II разд. II п. 311	Стоимость наличников	"	19,04	0,12	2,28
8.	15-I	Устройство каркаса для встроенного шкафа	м3	0,02	34,00	1,68
9.	15-149	Сборка встроенного шкафа на отдельных элементах	м2 раздв. поверх. шкафа	2,39	0,68	1,63
10.	Цен. № I ч. II р. II п. 378	Стоимость шкафов стен	м2	2,39	5,01	11,97
11.	"	То же, полки	"	0,17	5,15	0,88
12.	15-224	Заполнение шкафов проемов	"	0,36	3,06	1,10
13.	Цен. № I ч. II разд. II р. 83	Стоимость шкафов дверок	"	0,36	13,70	4,19

1	2	3	4	5	6	7
14.	Цен. № 1 п. 533	Стоимость дверных приборов	комп.	2,0	1,53	3,06
15.	"-" п. 534	То же, шкафов	"	2	1,54	3,08
16.	17-986 17-988 тех. ч. п. 23	Окраска дверей за второй раз (0,22 (2,7-0,3) + 0,77x0,3=0,76	м2	2,8	0,76	2,13
17.	"-"	То же шкафов	"	0,36	0,76	0,27
18.	Доп. 9 прим-т 06-88 стр. 57 п. 6г	Улучшенная масляная окраска стен	м2	15,06	0,85	12,80
19.	17-984	То же стен шкафа	"	2,39	0,71	1,70
20.	Доп. 9 прим-т 06-08 стр. 57 п. 6б	Улучшенная клеевая окраска пожелка	"	3,91	0,15	0,59
21.	"-"	То же, стен	"	6,79	0,15	1,02
22.	"-" прим. 8б	Надбавка на доставку укладку и потери при укладке плитки	"	3,91	1,60	6,26

212

1	2	3	4	5	6	7
23.	Цен. №1 ч. 1 п. п. 150	Стоимость керамичес- кой плитки для полов	"	3,91	2,82	11,03
		Стоимость установки трубопроводов и обо- рудования				
		а/ Установка				
24.	Доп. 9 пр-кт 06/09 стр. 56 п. 4-1	Трубопроводы из чугу- ных канализационных труб диаметром до 120 мм включитель- но (2,85+1,90)+с, 34	Им трубо- пров.	5,09	0,65	3,31
25.	"- п. 4-3	Трубопроводы из стальных водогазо- проводных труб диам. до 40 мм включи- тельно (0,2+2,0+3,15+0,83+ +0,36+1,86+1,49+ +0,83)	"	11,72	0,30	3,52
26.	"- п. 4-5	Умывальники с краном кранштейнами сифоном и выпуском	"	1	2,40	2,40
27.	"- п. 4-7	Ванны купальные с подводкой горячего и холодного водоснабже- ния	"	1	3,70	3,70

213

1	2	3	4	5	6	7
28.	"- п.4-9	Полотенцесушитель из водогазопроводных труб	"	1	0.70	0.70
29.	"- п.4-II	Смеситель для ванны и умывальника	"	1	1.30	1.30
30.	"- п.4-12	Ликтази	комп.	1	4.40	4.40
31.	"- п.4-16	Вентиляционная ре- шетка	шт.	2	0.10	0.20
б/ стоимость материала и оборудования						
32.	пен. № I ч. III п.2009	Трубы чугунные кака- лизированные диаметром 100 мм	м	3.19	3.37	10.75
33.	"- п.2008	То же diam. 50 мм	"	1.90	2.00	3.80
34.	пен. № I ч. I	Трубы стальные оцин- кованные diam. 40 мм	"	0,2	1,12	0,22
35.	"-"	То же diam. 32 мм	"	0,36	0,90	0,32
36.	"-"	То же diam. 25 мм (2+0,83+1,36+0,83)	"	5,52	0,70	3,86

214

1	2	3	4	5	6	7
37.	"-	То же diam. 15 мм (3.15+2.49)	"	5.64	0.43	2.43
38.	24-708	Металлокрепление стояков в шахте	кг	3.132	0.35	1.10
39.	Цен. № I ч. III п. 2034 пр-нт 24-07 п. 06-03	Умывальник полу круглый керамический "Утро" разм. 550x480 с бутылочным сифоном и кронштейнами (17-3,70)	компл.	I	13,30	13,30
40.	п. 2083	Унитаз фаянсовый "Компакт"	"	I	18-00	18,00
42.	п. 123	Вентили запорные муфтовые бронзовые диаметром 15 мм	шт.	3	1,02	3,06
43.	п. 77	Ванна прямобортная чугунная эмалированная с латунным выпус- ком ПВ-1	"	I	42,70	42,70
44.	п. 1761	Полотенцесушитель из оцинкованных труб d= 32 мм поверхность нагрева 0,2 м ²	"	I	2,46	2,46
45.	п. 1915	Смеситель единый для ванны и умывальника	компл.	I	10,80	10,80

215

1	2	3	4	5	6	7
46.	Паспорт ГОСТ 13448-68 цена з/да	Решетки пластмассовые 120x120 мм Цена: 0,3x1,1	шт.	2	0,33	0,66
47.	И9-203	Обертывание водопроводного стояка слоем рубероида перед изоляцией	м2	0,45	0,31	0,14
48.	И9-24	Изоляция стояка скорлупами минераловатными М-150 по фенольной связке слоем 40 мм с уплотнением I,15 по цене:				
49.	И9-203	45+35x(I,15-I)xI,03 Обертывание стояка слоем рубероида по изоляции	м3	0,03	50,41	1,51
60.	Д-19-215	Устройство покрытия изоляции кожухами из рулонированного стеклопластика	м2	1,01	0,31	0,31
50.	И9-211	Окраска канализационного стояка антикоррозийным лаком	м2	1,5	0,16	0,24
52.	И7-703	Окраска канализационных труб д=50 мм, полотенцесушителя и ванны масляной краской	м2	2,6	0,55	1,43

1	2	3	4	5	6	7
53.	Доп. 9 пр-нт 06-08 стр.57 п.5	Стоимость электропро- водки. провод электрический	м	8	0.30	2.40
54.	Доп.5 пр-нт п.17-397 Доп.9 пр-нту 06-08 п.5 стр.56	Блок электроустано- вочный изделий типа УБ-ЗН 0,8х 1,1	шт.	1	0,88	0,88
55.	Доп.1 п.15-07 1-132 "-	Светильник типа БУН-6СМ 1,5х1,1	"	2	1,65	3,30
56.	II-477	Присоединение и ис- пытание трубопровода	Каб.	1	4,40	4,40
57.	II-478	То же электропроводок	"	1	2,10	2,10
Итого:			руб.			385,67
58.	Цен. см. цент.1 прил. 1 п.100 примен.	Транспортные расходы с учетом "К" от веса нетто к весу брутто (2,5 т./м3х1,44)+ +0,7	т	4,3	6.63	28.51

217

I	2	3	4	5	6	7	
59.	Цен. № 3 разд. 2а общ. ч. указ. п. 8	Тара и упаковка (1,207+0,215+0,014)= =1,44	м.3	1,44	0,55	0,79	
Итого						руб.	414,97
Заготовительно- судские расходы 2%							8,30
Всего стоимость I кабины с поддоном						"	423,27
Для определения стоимост ности сантехкабин при варианте облицовки стен керамической глазуро- ванной плиткой							
Исключаются пункты 18 и 57 на сумму						руб.	41,31
Добавляется:							
60.	Доп. 9 пр-кт 06-08 стр-57 п. 66	Клеевая окраска стен выше облицовки	м2	21,81	0,15	3,27	
61.	"-" стр. 57 п. 5	Облицовка стен, достав- ки и потери при уклад- ке глазурованной одно- цветной плитки	"	6,07	1,10	6,68	

№	2	3	4	5	6	7
62.	Цен. № I ч. I л. 134	Стоимость плитки	м2	6,07	2,63	15,96
62.	Ц.С.П. таб. I предл. I п. 100	Транспортные расходы с учетом "К" от веса нетто к весу брутто (2,5x1,44) от +0,85	тн	4,45	6,63	29,50
Итого:			руб.			429,07
Заготовительно-склад- ские расходы 2%						8,58
Всего:						437,65

Примечание: Согласно письму Госстроя БССР № 54-Д от 15.IX.72г. накладные расходы начисляются на полную стоимость сантехобъян, включая сантехнические и электротехнические установки в размере 8,3%.

Составила



З. Лук

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

СТОИМОСТИ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАБИН С
ОБОРУДОВАНИЕМ ~~И УСТАНОВКА~~ МАРКИ СКМЛ-25-
-II(12)-01BT С ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ ГОРЯЧИМ
ВОДОСНАБЖЕНИЕМ

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. измер.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доп.9 к п-ту 06-08 п.3665	Стоимость раздельных сантехкабин	шт.	1	120,00	120
2.	стр.57 п.3	Установка дверных коробок	шт	9,52	0,45	4,28
3.	П.1 ч.П разд.П п.234	Стоимость коробок	"	9,52	0,64	6,09
4.	Доп.9 стр. 56 п.3 06-08 стр.180	Заполнение дверных одностворных проемов	"	2	1,10	2,20
5.	П.1 ч.П разд.2 П720	Стоимость дверного	м2	2,80	12,30	34,44
6.	Доп.9 к п-ту 06-08 стр.57 п.3	Установка наличников	шт	19,04	0,05	0,95

I	1	2	3	4	5	6	7
7.	Ц. I ч. II разд. II п. 311-		Стоимость налични- ков	м	19,04	0,12 м	2,28
8.	15-I		Устройство карма- са для встроенного шкафа	м3	0,02	84,00	1,68
9.	15-349		Сборка встроенного шкафа из отдельных элементов	м3 разв. поверх. шкафа	2,39	0,68	1,63
10.	Ц. I ч. II р. II п. 368		Стоимость шкафных стен	м2	2,39	5,01	11,97
11.	"-" п. 377		То же, полок	"	0,17	5,15	0,88
12.	15-224		Заполнение шкафных проемов	"	0,36	3,06	1,10
13.	Ц. I ч. II р. II п. 83		Стоимость шкафных дверок	"	0,36	13,70	4,19
14.	Ц. I ч. I п. 533		Стоимость дверных приборов	к-т	2,0	1,53	3,06
15.	"-" п. 534		То же, шкафных	"	2	1,54	3,08

201

№	2	3	4	5	6	7
16.	17-986 17-988 т.ч.п.23	Окраска дверей за второй раз 0,22(2,7-0,3)+0,77х х0,3=0,76	м2	2,8	0,76	2,13
17.	"	То же, шкафов	"	0,36	0,76	8,27
18.	Доп.9 пр-ту 08-08 стр.57 п.6г	Улучшенная масляная окраска стен	"	15,06	0,85	12,80
19.	17-984	То же, стен шкафа	"	2,39	0,71	1,70
20.	Доп.9 пр-ту 06-08 стр.57 п766	Улучшенная клеевая окраска потолка	"	3,91	0,15	0,59
21.	"	То же, стен	"	6,79	0,15	1,52
22.	" прим. 8-6	Д Набивка на доставку укладку и потери при укладке плиток	"	3,91	1,60	6,26
23.	Ц.1 ч.1 п.150	Стоимость керамиче- ской плитки для по- лов	"	3,91	2,82	11,03
		Стоимость установки трубопроводов и обо- рудования:				

202

I 1 2 3 4 5 6 7

а/ установка:

24.	Доп.9 пр-ту 06-08 стр.56 п.4-1	Трубопроводы из чугунных канализационных труб диам.др. 120 мм, включает. (2,73+1,61+0,34)	Им	4,68	0,65	3,04
25.	-"- п.4-3	Трубопроводы из стальных водогазопроводных труб оцинкованных диам. до 40 мм включительно (0,2+0,55+2,43+0,36+1,86+2,8)	"	8,2	0,30	2,46
26.	-"- п.4-5	Умывальник с краном кронштейнами, сифонами выпуском	к-т	I	2,40	2,40
27.	-"- п.4-7	Ванны купальные с подводкой горячего и холодного водоснабжения	"	I	3,70	3,70
28.	-"- п.4-9	Полотенцесушитель из водогазопроводных труб	"	I	0,70	0,70
29.	-"- п.4-II	Смесители для ванн	"	I	1,30	1,30
30.	-"- п.4-12	Унитазы	"	I	4,40	4,40

I	1	2	3	4	5	6	7
31.	-"	п.4-16	Вентиляционная решетка	шт.	2	0,10	0,20
			б/ стоимость материала и оборудования:				
32.	Ц. I ч. III	п. 2009	Трубу чугунные канализационные диаметром 100мм	м	3,07	3,37	10,35
33.	-"	п. 2008	То же. д = 50 мм	"	1,61	2,00	3,22
34.	Ц. I ч. I	стр. 104	Трубы стальные оцинкованные диаметром 40 мм	"	0,2	1,12	0,22
35.	-"		То же. д = 32 мм	"	0,36	0,90	0,32
36.	-"		То же. д = 25мм (0,55+1,86)	"	2,41	0,70	1,69
37.	-"		То же. д = 15 мм (2,4302,8)	"	5,23	0,43	2,25
38.	24-708		Металлокрепление стоек в шахте	кг	3,132	0,35	1,10
39.	Ц. I ч. III	п. 2034 24-07 п. 06-08	Умывальник полу круглый керамический размером 550x480 с бутылочным оплоном и кронштейнами	шт	1	13,30	13,30
			(17-3,70)				

1	2	3	4	5	6	7
40. п. 2083	Унитаз фаянсовый "Компакт"		к-т	I	18,00	18,00
41. п. 123	Вентили запорные муфтовые бронзовые д=15 мм		шт.	3	1,02	3,06
42. п. 77	Ванна прямобортная чугунная эмалиро- ванная с латунным выпуском ПВ-1		"	I	42,70	42,70
43. п. 1761	Полотенцесушитель из труб д=32 мм с поверх. нагрева 0,2 м ²		"	I	2,46	2,46
44. п. 1915	Смеситель единый для ванны и умываль- ника		к-т	I	10,80	10,80
45. Паспорт ГОСТ 13448-68 Заводск. стоим.	Решетки вентиляци- онные ПЛАСТМАССО2 вне 120x20 мм Цена: 0,33 I, I		шт.	2	0,33	0,66
46. 19-203	Обертывание водо- проводного стояка слоем рубероида перед изоляцией		м ²	0,09	0,31	0,03
47. 19-24	Изоляция стояка скорлунами минерал-					

 I | 2 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7

ловатными М-150 на-
 связке из фенольных
 смол слоем 40 мм с
 коэффициентом гео-
 метрического уплот-
 нения 1,15
 По цене:

$45,0 + 35,0 \times (1,15 - 1,0) \times$
 $\times 1,03 = 50,41 \text{ р.}$

			м3	0,05	50,41	0,25
48. I9-203	Обертывание стояка слоем рубероида по изоляции		м2	0,2	0,31	0,06
49. Д-19-215	Устройство покрытия по изоляции кожу- хи из рулонирован- ного стеклопластика (ЖСПТ) с проклейкой швов лаком		м2	0,2	2,32	0,46
50. I9-2II	Окраска канализаци- онного стояка анти- коррозийным лаком		м2	1,5	0,16	0,24
51. I7-703	Окраска канализаци- онных труб $d=50$ мм и полотенцесушителя и ванны масляной краской		м2	2,6	0,55	1,43
52. Доп. 9 пр-ту 06-08 стр. 57 и. 5	Стоимость электро- провода, провод электрический		м	8	0,30	2,40

226

1	2	3	4	5	6	7
53.	Доп.5 пр-ту 15-04 п.17-397 Доп.9 пр-ту 06-08 п.5 стр.57	Блок электроустано- вочный изделий типа УБ-3Н 0,8x1,1	шт.	1	0,88	0,88
54.	Доп.1 п.15-07 I-132	Светильник типа БУН-60м 1,5x1,1	"	2	1,65	3,30
55.	II-477	Присоединение и испытание трубопро- вода	Кб1	4,40		4,40
56.	II-478	То же, электропрово- док	"	1	2,10	2,10
И т о г о :			руб.			377,51
57.	Цен.см. Цен.1 прил. I п.100 примен.	Транспортные расходы с учетом "к" от весов нетто к весу "Брутто" (2,5 тн/м3 x1,44)+0,7	тн	4,3	6,63	28,51
58.	Цен.№ 3 разд.2а Общ.указ. п.8	Тара и упаковка (1,207+0,215+0,014)= =1,44	МЗ	1,44	0,55	0,79
И т о г о :						406,81

227

1	2	3	4	5	6	7
		Заготовительно-складские расходы 2%				8,14
		Всего стоимость I кабины с поддоном	руб.			414,95
		Для определения стоимости светехкабин при варианте облицовки стен керамической плиткой				
		Исключаются пункты 18 и 57 на сумму	руб.			41,31
		Добавляется:				
59.	Доп. 9 к пр-ту 06-08 п.6-6	Клеевая окраска стен выше облицовки	м2	21,81	0,15	3,27
60.	"- стр.57 п.6	Облицовка стен, доставка и потери при укладке глазурованной одноцветной плитки	м2	6,07	1-10	6,68
61.	П.1 ч.1 п.134	Стоимость плитки	"	6,07	2-63	15,96
62.	П.С.П. таб.1 прил.1 п.100	Транспортные расходы с учетом "К" от веса нетто к весу брутто (2,5х1,44)+0,85	тн	4,45	6,63	29,50
Итого:						420,91

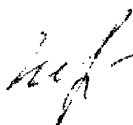
220

1	2	3	4	5	6	7
		Перенос, ИТОГО:	руб.			420,91
		Заготовительно- складские расходы 2%	руб.			8,42

		Всего:	руб.			429,33

ПРИМЕЧАНИЕ: Согласно письма Госстроя СССР № 54-Д от 15.IX.72г. накладные расходы начисляются на полную стоимость сантехкабин, включая сантехнические и электротехнические устройства, в размере 8,3%.

Составила:



З. Лук

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

СТОИМОСТИ санитарно-технических кабин с оборудованием
~~марки СКМ-25-II(12)-ПВТ~~ марки СКМ-25-II(12)-ПВТ с централизованным
горячим водоснабжением

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доп. 9 к пр-ту 06-08 п. 3665	Стоимость отдельных сантехкабин	шт.	1	120,0	120
3.	-"- стр. 57, п. 3	Установка дверных коробок	п.м.	9,52	0,45	4,28
4.	Н. I ч. II р. II п. 234	Стоимость дверных коробок	"	9,52	0,64	6,09
5.	Доп. 9 стр. 55 п. 3 06-08 стр. 180	Заполнение дверных односторонних проемов	"	2	1,10	2,20
6.	Н. I ч. II р. II п. 20	Стоимость дверного блока	м2	2,80	12,30	34,44
7.	Доп. 9 др-та 06-08 стр. 57 п. 3	Установка наличников	п.м.	19,04	0,05	0,95

1	2	3	4	5	6	7
7.	Ц.Г ч.П р.П п.311	Стоимость налични- ков	"	19,04	0,12	2,28
8.	5-1	Устройство каркаса для встроенного шкафа	м3	0,02	84,0	1,68
9.	15-349	Сборка встроенного шкафа из отдельных элементов	м2 разв. поверх. шкаф	2,39	0,68	1,63
10.	Ц.Г ч.П р.П п.378	Стоимость шкафных стен	м2	2,39	5,01	11,97
11.	" п.377	То же, полки	"	0,17	5,15	0,88
12.	15-224	Заполнение шкафных проемов	"	0,36	3,06	1,10
13.	Ц.Г ч.П р.П п.83	Стоимость шкафных дверок	"	0,36	13,70	4,19
14.	Ц.Г ч.Г п.533	Стоимость дверных ПРИБОРОВ	кВт	2,0	1,53	3,06

231

1	2	3	4	5	6	7
15.	-"- п.534	То же, шкафы	к-т	2	1.54	3.08
16.	17-986 17-988 Т.ч. п.23	Окраска дверей за второй раз 0,22(2,7-0,3)+0,77х х0,3 ϕ = 0,76	м2	2,8	0,76	2,13
17.	-"-	То же, шкафы	"	0,36	0,76	0,27
18.	Доп. 9 пр-ту 06-08 стр.57 п.6г	Улучшенная масляная окраска стен	м2	15.06	0.85	12.80
19.	17-984	То же, стен шкафа	"	2,39	0,71	1,70
20.	Доп.9 пр-ту 06-08 стр.58 п.6б	Улучшенная клеевая окраска потолка	"	3,91	0,15	0,59
21.	-"-	То же, стен	"	6,79	0,15	1,02
22.	-"- прим. 8б	Надбавка на доставку, укладку и потери при укладке плиток	"	3,91	1,60	6,26

232

1	2	3	4	5	6	7
23.	П.1 ч.1 п.150	Стоимость керамической плитки для полов	м ²	3,91	2,82	11,03
		Стоимость установки трубопровода и оборудования				
		в/ установка				
24.	Доп.9 пр-ту 06-08 стр.56 п.4-1	Трубопроводы из чугунных канализационных труб диам. до 120 мм включительно (2,73+1,90)+0,34	1 м/т	4,97	0,65	3,23
25.	"-" п.4-3	Трубопроводы из стальных водопроводных оцинкованных труб диам. до 40 мм включительно	"	9,65	0,30	2,90
		120/240/300/350/400/450 +1,86+3,50	"	2,05	0,20	
26.	"-" п.4-5	Умывальники с краном, кронштейнами, сифоном и выпуском	к-т	1	2,40	2,40
27.	"-" 4-7	Ванны купальные	"	1	3,70	3,70

235

1	2	3	4	5	6	7
28.	-"- 4-9	Полотенцесушитель из водопроводных труб	к-т	1	0,70	0,70
29.	-"- п.4-II	Смесители для ванны° и умывальника	"	1	1,30	1,30
30.	-"- п.4-I2	Унитазы	"	1	4,40	4,40
31.	-"- п.4-I6	Вентиляционные ре- шетки	шт.	2	0,10	0,20
		Стоимость материала и оборудования				
32.	Ц. I ч. III п. 2009	Трубу чугунные канализационные диам. 100мм	м	3,07 1,11	3,37	10,36
33.	-"- п. 2963	То же, диам. 50 мм	"	1,90	1,93	3,80
34.	Ц. I ч. I стр. 104	Трубы стальные оцинкованные диам. 40 мм	"	0,2	1,12	0,22
35.	-"-	То же, д = 32 мм	"	0,36	0,90	0,32

234

1	2	3	4	5	6	7
36.	—"	То же, диам. 25 мм (0,55+1,86)	"	2,41	0,70	1,09
37.	—"	То же диам. 15 мм (31,5+3,53)	шт.	6,68	0,43	2,87
38.	24-708	Металлокрепление стояков в шахте	кг	3,132	0,35	1,1
39.	Ц. I ч. III п. 2034 24-07 п. 06-08	Умывальник полукруг- лый керамический "Утро" размером 550x480 с бутылочным сифоном и кронштей- нами (17-3,70)	кг	1	13,30	13,30
40.	п. 2033	Унитаз фаянсовый "компакт"	"	1	18,00	18,00
41.	п. 123	Вентили запорные муфтовые бронзовые диам. 15 мм	шт.	3	1,02	3,06
42.	п. 77	Ванна прямообортная чугунная эмалиро- ванная с латунными выпусками ПВ-1	"	1	42,70	42,70
43.	п. 1761	Полотенцосушитель из оцинкованных труб д=32 мм с площадью нагрева 0,2 м ²	"	1	2,46	2,46

1	2	1	3	4	1	5	1	6	1	7
44.	п. 1915	Смеситель единый для ванны и умывальника		к-т	1	10,80		10,80		
45.	Паспорт Гост. 13448-68	Решетка пластмассовые 130x1200мм цена завода цена 0,3x1,1		шт.	2	0,33		0,66		
46.	19-203	Обертывание водопроводного стояка слоем рубероида перед изоляцией		м2		0,09		0,31		0,03
47.	19-24	Изоляция стояка спортивными материалами М-150 на фенольной смолке слоем 40 мм с уплотнением 1.15 цена: 45+35x(1,15-1)x x1,03		м3		0,005		50-41		0,25
48.	19-203	Обертывание стояка слоем рубероида по изоляции		м2		0,20		0,31		0,06
49.	Д-19-215	Устройство покрытия изоляции кожухами из армированного стеклопластика		"		0,20		2-32		0,46
50.	19-211	Окраска канализационного стояка антикоррозийным лаком		"		1,50		0,16		0,24

236

1	2	3	4	5	6	7
51.	И7-703	Окраска канализационных труб $d=50$ мм. полотенцесушителя и ванны масляной краской	м2	2,6	0,55	1,43
52.	Доп.9 к пр-ту 06-08 стр.57 п.5	Стоимость электропроводки, провод электрический	м	8	0,30	2,40
53.	Доп.5 к пр-ту 15-04 п.17-397 доп.9 к пр-ту 06-08 п.5 стр.57	Блок электроустановочный изделий типа УБ-3И 0,8x1,1	шт.	1	0,88	0,88
54.	Доп.1 п.15-07 1-132	Светильник типа БУВ-60м 1,5x1,1	"	2	1,65	3,30
55.	И1-477	Присоединение и испытание трубопровода	1 каб.	1	4,40	4,40
56.	И-478	То же, электропроводок	"	1	2,10	2,10
		Итого:	руб.			379,34

237

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

57. Цен. см. Транспортирные расходы с учетом "К" от веса нетто к весу брутто (2,5 т/м ³ х1,44)+0,7 (вес ан. техн. кабины с оборуд.)	цен. I прил. I п. 100		т	4,3	6,63	28,51
--	-----------------------------	--	---	-----	------	-------

58. Цен. № 3 "ара и упаковка : р.2а (1,207+0,215+0,014)= е общ. =1,44 указ.п.8			м3	1,44	0,55	0,79
--	--	--	----	------	------	------

Итого:			руб.			408,64
--------	--	--	------	--	--	--------

Заготовительно-складские расходы 2%			"			8,17
--	--	--	---	--	--	------

Всего стоимость I кабины с поддоном			"			416,81
-------------------------------------	--	--	---	--	--	--------

Для определения стоимости сантехкабины при варианте облицовки стен керамической глазурованной плиткой

Исключаются пункты 18,57 на сумму			руб.			41,31
-----------------------------------	--	--	------	--	--	-------

Добавляется:

59. Доц. 9 к пр-ту 06-08 стр. 57 п. 56			м2	21,81 21,81	0,15	3,27
--	--	--	----	----------------	------	------

238

I	2	3	4	5	6	7
60. --" -- стр. 57 п. 6		Облицовка стен, доставка и потери при укладке глазуро- ванной одноцветной плитки	м ²	6,07	1,10	6,68
61. П. I ч. I п. 134		СТОИМОСТЬ ПЛИТКИ	"	6,07	2,63	15,96
62. ИСН таб. I прил. I п. 100		Транспортные расхо- ды с учётом "Н" от веса нетто к весу брутто (2,5x1,44)+0,85	т	4,45	6,63	29,50
Итого:			руб.			422,74
Заготовительно-склад- ские расходы 3%			"			8,45
Всего			"			431,19

Примечание: Согласно письма Госстроя СССР № 54-д от 15.09.72г. накладные расходы начисляются на полную стоимость сантехкабин, включая санитарно-технические и электротехнические устройства в размере 8,3%.

Составила



З. Лук

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

СТОИМОСТИ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАБИН С ОБОРУДОВАНИЕМ
 И ~~УСТАНОВКОЙ~~ МАРКИ СЖМ-25-П(12)-01(01P)
 С ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ ГОРЯЧИМ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ

№ п/п	Обоснова- ние	Наименование работ или затрат	Едини- ц измер.	К-во	Сметная стоимость	
					единицы р.к.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доп. № 9 к пр-ту 06-08 п. 3665	Стоимость раздель- ных сантехкабин	шт.	1	120,00	120
2.	стр. 57 п. 3	Установка дверных короб.	шт	9,52	0,45	4,28
3.	П. I ч. II разд. II п. 234	Стоимость дверных короб.	"	9,52	0,64	6,09
4.	Доп. 9 стр. 56 п. 3 06-08 стр. 180	Заполнение дверных одностворных про- емов	"	2	1,10	2,20
5.	П. I ч. II разд. II п. 20	Стоимость дверного блока	м2	2,80	12,30	34,44
6.	Доп. 9 к пр-ту 06-08	Установка налични- ков	шт	19,04	0,05	0,95

1	2	3	4	5	6	7
7.	Ц. I ч. II разд. II п. 311	Стоимость наличников	шт	19,04	0,12	2,28
8.	15-I	Устройство каркаса для встроенного шкафа	м3	0,02	84-00	1,68
9.	15-349	Сборка встроенного шкафа из отдельных элементов	м2 разд. поверх. шкафа	2,39	0,68	1,63
10.	Ц. I ч. II р. II п. 378	Стоимость шкафных стен	м2	2,39	5,01	11,97
11.	"-" п. 377	То же, полок	"	0,17	5,15	0,88
12.	15-324	Заполнение шкафных проемов	"	0,36	3,06	1,10
13.	Ц. I ч. II р. II	Стоимость шкафных дверок	"	0,36	13-70	4,19
14.	Ц. I п. 533	Стоимость дверных приборов	комп.	2,0	1,53	3,06
15.	"-" п. 534	То же, шкафных	"	2	1,54	3,08

243

I	2	3	4	5	6	7
16.	Г7-986 Г7-988 тех.ч. п.23	Окраска дверей за второй раз 022(2,7-0,3)+0,77х х0,3=0,76	м2	2,8	0,76	2,13
17.	""	То же, шкафов	"	0,36	0,76	0,27
18.	Доп.9 пр-нт 06-08 стр.57	Улучшенная масляная окраска стен	"	15,06	0,85	12,80
19.	Г7-984	То же, стен шкафа	"	2,39	0,71	1,70
20.	До.9 пр-нт 06-08 стр.57 п.6-6	Улучшенная клеевая окраска потолка	"	3,91	0,15	0,59
21.	""	То же, стен	"	6,79	0,15	1,02
22.	"" прям.8-6	Надбавка на достав- ку, укладку и потери при укладке плиток	"	3,91	1,60	6,26
23.	п. I ч. I п.150	Стоимость керамиче- ской плитки для по- лов	"	3,91	2,82	11,03

I 2 3 4 5 6 7

Стоимость установки
трубопроводов и
оборудования

а/ Установка

24.	Доп.9 пр-кт 06-08 стр.56 п.4-1	Трубопроводы из чугу- ннх канализаци- онных труб диаметром до 120 мм включитель- но (2,85+1.61)+0.34	Им трубо- прово- дов	4,80	0,65	3,12
25.	"-" п.4-3	Трубопроводы из стальных водогазо- проводных оцинко- ванных труб диа- метром до 40 мм включительно (0,2+2,0+2,43+0,83+ +1,86+1,75+0,83+0,36) "	"	10,26	0,30	3,06
26.	"-" п.4-5	Умывальники с кра- ном, кронштейнами, сифоном и выпуском	к-т	1	2,40	2,40
27.	"-" п.4-7	Ванн купальные с подводкой горячего и холодного водо- снабжения	"	1	3,70	3,70
28.	"-" п.4-9	Полотенцесушитель из водогазопровод- ных труб	"	1	0,70	0,70

1	2	3	4	5	6	7
29.	— п.4-II	Смесители для ванн	к-т	I	1,60	1,30
30.	— п.4-12	Унитазы	"	I	4,40	4,40
31.	— п.4-16	Вентиляционные решетки	шт.	2	0,10	0,20
б/ стоимость материала и оборудования						
32.	Ц. I ч. III п.2009	Трубы чугунные канализационные диаметром 100мм	м	3,10	3,37	10,75
33.	— п.2008	То же, diam. 50 мм	"	1,61	2,00	3,22
34.	Ц. I ч. I стр. 104	Трубы стальные оцинкованные diam. 40мм	"	0,2	1,12	0,22
35.	—	То же, diam. 32мм	"	0,36	0,90	0,32
36.	—	То же, diam. 25 мм (2+0,83+1,86+0,83)	"	5,52	0,70	3,86
37.	—	То же, диаметром 15 мм (2,43+1,75)	"	4,18	0,43	1,60

244

1	2	3	4	5	6	7
38.	24-708	Металлокрепление стояков в шахте	кг	3,132	0,35	1,10
39.	Ц. I ч. III п. 2034 пр-нт 24-07	Умывальник полукруг- лый керамический "Утро" разм. 550х х480 мм с бутылочным сифоном и кронштей- нами (17-3,70)	к-т	1	13,30	13,30
40.	п. 2083	Унитаз фаянсовый "Компакт"	к-т	1	18,00	18,00
41.	п. 123	Ветили запорные муфтовые бронзовые диам. 15 мм	шт.	3	1,02	3,06
42.	п. 77	Ванна прямобортная чугунная эмальро- ванная с латунным выпуском ПВ-1	"	1	42-70	42,70
43.	п. 1761	Полотенцесушитель из оцинкованной тру- бы д=32 мм поверхно- стью нагрева 0,2 м2	"	1	2,46	2,46
44.	п. 1915	Смеситель единый для ванны и умываль- ника	к-т	1	10,80	10,80
45.	паспорт ГОСТ 13448-68 Заводок. стоим.	Решетки вентиляци- онные пластмассо- вые 120х200 Цена: 0,3к1,1	шт.	2	0,33	0,66

1	2	3	4	5	6	7
46. 19-203	Обертывание водопроводного стояка слоем рубероида перед изоляцией		м2	0,45	0,31	0,14
47. 19-24	Изоляция стояка скорлупами минераловатными М-150 на фенольной связке слоем 40 мм с уплотнением I, I5 по цене: 45+35x(I, I5-I)xI,03		м3	0,03	50,41	1,51
48. 19-203	Обертывание стояка слоем рубероида по изоляции		м2	1,04	0,31	0,31
49. Д-19-215	Устройство покрытия изоляции кожухами из рулонированного стеклопластика		м2	1,01	2,32	2,34
50. 19-211	Окраска канализационного стояка антикоррозийным лаком		"	1,5	0,16	0,24
51. 17-703	Окраска канализационных труб д=50мм полотенцесушителя и ванны масляной краской		"	2,6	0,55	1,43
52. Доп.9 пр-кт 06-08 стр.67 п.5	Стоимость электропроводки, провод электрический		м	8	0,30	2,40

246

1	2	3	4	5	6	7
53.	Доп.3 15-04 п.17-397 Доп.9 к пр-ту 06-08 п.6 стр.57	Блок электроустано- почный изделий типа УВ-3И 0,8x1,1	шт.	1	0,88	0,88
54.	Доп.1 п.15-07 п.1-132 --"	Светильник типа БУН-60М 1,5x1,1	"	2	1,65	3,30
55.	II-477	Присоединение и испытание трубопро- вода	I каб.	I	4-40	4-40
56.	I-478	То же, электропро- водок	"	I	2-10	210
И т о г о						383,70
57.	Цен. см. цен. № I прил. I п.100 прим.	Транспортные рас- ходы с учетом "к" от веса нетто к весу брутто (2,5 т./3x1,44)x +0,7	т	4,3	6,63	28,51

247

I	2	3	4	5	6	7	
58. Цен. № 3 разд. 2-а общ.ч. указан. п.8		Тара и упаковка (1,207+0,215+0,014)= =1,44		м3	1,44	0,55	0,79

		Итого:					413,00
		Заготовительно- складские расходы 2%					8,26
		Всего стоимость I набоян с поддоном	руб.				421,26
		Для определения стоимости сантехка- бины при варианте облицовки стен ке- рамической глазу- рованной плиткой					
		Исключаются пункты 18 и 57 на сумму	руб.				41,31
		Добавляется:					
59. Доп.9 к нр-ту 06-08 стр.57 п.66		Клеевая окраска стен выше облиц- цовки		м2	21,81	0,15	3,27
60. -"- стр. 57 п.6		Облицовка стен, доставка и потери на укладку глазу- рованной одноцвет- ной плитки		"	6,07	1,10	6,68

248

1	2	3	4	5	6	7
61.	Ц.И.Ч.И п.134	Стоимость плитки	м ²	6,07	2-63	15-96
62.	Ц.С.Ц. табл. прил. I п.100	Транспортные расходы с учетом "к" от веса нетто к весу брутто (2,5x1,44)+0,85	тн	4,45	6,63	29,50
Итого:						427,10
Из них:						
Заготовительно-склад- ские расходы 2%						8,54
Всего:						435,64

ПРИМЕЧАНИЕ: Согласно письму Госстроя СССР № 54-Д от 15.02.72 г., накладные расходы начисляются на полную стоимость сантехкабин, включая сантехнические и электротехнические устройства, в размере 8,3%

Составила



З. Лук