

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

212-1-332.85

Детские ясли-сад на 330 мест в конструкциях серии
I.020-1/83

А Л Ь Б О М У

часть I

С М Е Т Ы

(стр. I-152)

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Детские ясли-сад на 330 мест в конструкциях серии
I.020-I/83

2I2-I-332.85 Ал.У

А Л Ь Б О М У

С М Е Т Ы

(стр. I-I52)

Стоимость:

Общая	<u>430,8</u> 464,97	тыс. руб.
Строительно-монтажных работ	<u>319,63</u> 353,80	тыс. руб.
I м3 здания	<u>31,50</u> 34,86	руб.
I м2 общей площади	<u>116,23</u> 128,65	руб.

Разработан ЦНИИЭП учебных зданий

20807-05

Главный инженер института

Главный архитектор проекта

Начальник ОС и ПОС



А. Ляхович

В. Филиппов

М. Леонов



Проект утвержден Госгражданстроем
Приказ № 374 от 28.12.82г.
Рабочая документация введена
в действие ЦНИИЭП учебных зданий
Приказ № от

212-I-332.85 Ал.У

- 2 -

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Наименование	Стр.
Пояснительная записка	4
Объектная смета № 1	6
Объектная смета № 2	9
Локальная смета № 1-1 на общестроительные работы	12
Сводка объемов и стоимости работ к локальной смете № 1-1	98
Локальная смета № 2-1 на общестроительные работы (вариант с техподпольем)	102
Сводка объемов и стоимости работ к локальной смете № 2-1	144
Варианты конструктивных решений	148
Локальная смета № 1-2 на отопление	153
Локальная смета № 1-3 на вентиляцию	170
Локальная смета № 1-4 на теплоснабжение установок систем	185
Локальная смета № 1-5 на узел управления	191
Локальная смета № 1-6 на водопровод	201
Локальная смета № 1-7 на горячее водоснабжение	210

<u>Наименование</u>	<u>Стр.</u>
Локальная смета № I-8 на канализацию	219
Локальная смета № I-9 на ливневую канализацию	225
Локальная смета № I-10 на электроосвещение	228
Локальная смета № I-11 на приобретение и монтаж силового электрооборудования	246
Локальная смета № I-12 на связь и сигнализацию	260
Локальная смета № I-13 на КиП и автоматику	286
Локальная смета № I-14 на приобретение и монтаж технологического оборудования	292
Локальная смета № I-15 на приобретение мебели и инвентаря	296
Ведомость потребности в производственных ресурсах	299

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметам типового проекта детских яслей-сада на 330 мест в конструкциях
серии I.020-I/83

Сметная стоимость строительства определена в ценах и нормах, введенных в действие с I.I.1984г.

на основании:

1. Инструкции по типовому проектированию СН227-82*
2. Чертежей типового проекта детских яслей-сада на 330 мест
3. Сборников единых районных единичных расценок по базисному району
4. Сборников средних районных сметных цен на материалы изделия и конструкции
5. Сборников единичных расценок на строительные работы и сборников сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия для строек Московской области
6. Сборников расценок на монтаж оборудования и прейскурантов оптовых цен

В смете приняты:

плановые накопления - 8%

накладные расходы на строительные работы - 16,5%

на металлоконструкции - 8,6%

на внутренние сантехнические работы - 13,3%

212-I-332.85 Ал.У

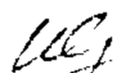
- 5 -

Сметная стоимость определена для основного варианта проекта с наружными ограждающими конструкциями, предусмотренными для зоны с нормальной влажностью и расчетной температурой наружного воздуха - 30⁰С при следующих характеристиках конструктивных решений:

- Фундаменты - из сборных железобетонных башмаков, из плит лестничных фундаментов, бетонных блоков, монолитные железобетонные
- Стены - наружные однослойные панели, диафрагмы жесткости, вентиляционные блоки
- Каркас - из сборных железобетонных колонн и ригелей по серии I.020-I/83
- Перекрытия и покрытие - из сборных многопустотных и ребристых плит
- Кровля - совмещенная из рулонных материалов, утепленная пенобетонными плитами
- Лестницы - сборные железобетонные марши и площадки
- Перегородки - крупнопанельные гипсобетонные, кирпичные
- Двери - из блоков со щитовыми сплошными и остекленными полотнами
- Окна - из блоков с тройным остеклением
- Полы - линолеум, керамические, бетонные мозаичные
- Внутренняя отделка - клеевая, силикатная, масляная окраска, облицовка керамической плиткой

Для вариантов проектных и конструктивных решений стоимостные показатели приводятся по тем разделам, которые заменяются в сметах основного варианта.

/ Составила



. Г.Сибкина

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту детских яслей-сада на 330 мест в конструкциях серии I.020-I/83
(вариант с полами по грунту)

Сметная стоимость - 430,8 тыс.руб.

Стоимость на: I место 1305,45 руб.

I м2 полезной площади - 171,91 руб.

I м3 объема здания - 42,45 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	№№ смет (смет- ных рас- четов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Технико-экономичес- кие показатели						
			строи- тельных работ	мон- таж- ных работ	обору- дова- ния, мебели, инвен- таря	про- чих зат-	всего	в том числе основ- ная зар. плата	экс- плуа- тация машин	норма- тивной услов- ной чистой про- дукции	Наи- ме- но- ва- ние	К-во един. изм.	стои- мость един. изм. руб.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
I.	I-1	Общестроитель- ные работы	273,66	-	-	-	273,66	-	-	-	м3	10148	26,96	
2	I-2	Отопление	7,38	-	-	-	7,38	-	-	-	м3	10148	0,73	
3	I-3	Вентиляция	4,89	-	-	-	4,89	-	-	-	м3	10148	0,48	
4	I-4	Теплоснабжение установок систем	0,27	-	-	-	0,27	-	-	-	м3	10148	0,03	

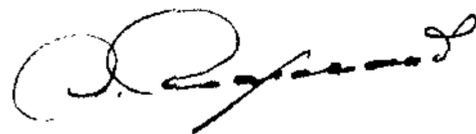
212-1-332.85 Ал.У

- 7 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	I-5	Узел управления	0,91	-	-	-	0,91	-	-	-	м3	10148	0,09
6.	I-6	Водопровод	2,54	-	-	-	2,54	-	-	-	м3	10148	0,25
7.	I-7	Горячее водо- снабжение	5,25	-	-	-	5,25	-	-	-	м3	10148	0,52
8.	I-8	Канализация	6,7	-	-	-	6,7	-	-	-	м3	10148	0,66
9.	I-9	Канализация ливневая	0,41	-	-	-	0,41	-	-	-	м3	10148	0,04
10.	I-10	Электроосвещение	11,72	-	0,01	-	11,73	-	-	-	м3	10148	1,16
11.	I-11	Силовое электро- оборудование	-	1,67	0,99	-	2,66	-	-	-	м3	10148	0,26
12.	I-12	Связь и сигнала- лизация	-	2,91	1,01	-	3,92	-	-	-	м3	10148	0,39
13.	I-13	Кип и автомати- ка	-	0,06	0,04	-	0,10	-	-	-	м3	10148	0,01
14.	I-14	Технологическое оборудование	-	1,26	15,18	-	16,44	-	-	-	I место	330	49,0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15.	I-I5	Мебель и инвентарь	-	-	93,94	-	93,94	-	-	-	I место 330		285,0
Итого			313,73	5,9	111,17	-	430,80	-	-	-	м3	10148	42,45

Главный инженер института



А.Ляхович

Главный архитектор проекта

В.Филиппов

Начальник ОС и ПОС



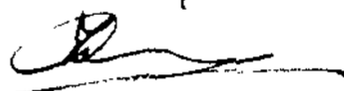
М.Леонов

Составила



Г.Сибеккина

/ Проверил



И.Колесников

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 2

К типовому проекту детских яслей-сада на 330 мест в конструкциях серии I.020-I/83
(вариант с техподпольем)

Сметная стоимость 464,97 тыс.руб.

Стоимость на:

I место 1409,0 руб.

I м2 полезной площади 185,54 руб.

I м3 объема здания 45,82 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ п/п	№№ смет (смет- ных рас- четов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Технико-экономиче- ские показатели					
			строи- тельных работ	мон- таж- ных работ	обору- дование, мебели, инвен- таря	про- чих зат- рат	Всего	в том числе		норма- тивной услов- ной чистой про- дукции	най- ме- но- ва- ние	к-во един. изм.	СТОИ- мость един. изм. руб.
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	2-I	Общестроитель- ные работы	307,83	-	-	-	307,83	-	-	-	м3	10148	30,33
2.	I-2	Отопление	7,38	-	-	-	7,38	-	-	-	м3	10148	0,73
3.	I-3	Вентиляция	4,89	-	-	-	4,89	-	-	-	м3	10148	0,43

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	I-4	Теплоснабжение установок систем	0,27	-	-	-	0,27	-	-	-	м3	10148	0,03
5.	I-5	Узел управления	0,91	-	-	-	0,91	-	-	-	м3	10148	0,09
6.	I-6	Водопровод	2,54	-	-	-	2,54	-	-	-	м3	10148	0,25
7.	I-7	Горячее водоснабжение	5,25	-	-	-	5,25	-	-	-	м3	10148	0,52
8.	I-8	Канализация	6,7	-	-	-	6,7	-	-	-	м3	10148	0,66
9.	I-9	Канализация ливневая	0,41	-	-	-	0,41	-	-	-	м3	10148	0,04
10.	I-10	Электроосвещение	11,72	-	0,01	-	11,73	-	-	-	м3	10148	1,16
11.	I-11	Силовое электрооборудование	-	1,67	0,99	-	2,66	-	-	-	м3	10148	0,26
12.	I-12	Связь и сигнализация	-	2,91	1,01	-	3,92	-	-	-	м3	10148	0,39

212-1-332.85 Ал.У

- II -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.	I-13	Кип и автоматика	-	0,06	0,04	-	0,10	-	-	-	м3	10148	0,01
14.	I-14	Технологическое оборудование	-	1,26	15,18	-	16,44	-	-	-	I место	330	49
15.	I-15	Мебель и инвентарь	-	-	93,94	-	93,94	-	-	-	I место	330	285
Итого				347,9	5,9	111,17	-	464,97	-	-	м3	10148	45,82

Главный инженер института



А.Ляхович

Главный архитектор проекта

В.Филиппов

Начальник ОС и ПОС



М.Леонов

Составила

Г.Сибеккина

Проверил



И.Колесников

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

К типовому проекту детских яслей-сада на 330 мест в конструкциях серии I.020-I/83 на общестроительные работы (вариант с полами по грунту)

Основание: чертежи № АС-I
АС-38

Сметная стоимость 273,66 тыс.руб.

Стоимость на:

I место 829,27 руб.

I м² полезной
площади 109,20 руб.

I м³ объема
здания 26,96 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№№ УСН, единич- ных рас- ценок, шифры норм СНИП и др	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость руб.		
					всего	в том числе		всего	в том числе	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

A. Подземная часть

I. Земляные работы

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	I-230 29-I I-237 29-8	Срезка растительно- го грунта I группы бульдозе- ром с перемеще- нием на 50 м	1000 м3	0,38	159,06	-	-	60	-	-	-
		Цена: $33,8 \times 1,1 + 27,7 \times$ $4 \times 1,1 = 159,06$									
2	I-I74 22-I3 т.ч. п. I. II	Погрузка грунта I группы экска- ватором прямая лопата с ковшом емкостью 0,5 м3 на автомобили- самосвалы	1000 м3	0,38	149,66	-	-	57	-	-	-
		Цена: $131 + 124,39 \times 0,15 =$ $= 149,66$									
3	СЦПГ-I стр. 28	Отвозка срезанно- го грунта авто- самосвалами на I км	т	480,50	0,29	-	-	139	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	I-56 II-I4 т.ч. п. I, II т. 3	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная лопата емкостью ковша 0,5 м3 в отвал	1000 м3	2,33	150,82	-	-	351	-	-	-
		Цена: 132+125,47х х0,15=150,82									
	I-I75 22-I4 тех.ч п. I, II таб. 3	То же, с погруз- кой на авто- самосвалы	1000 м3	0,47	178,21	-	-	84	-	-	-
		Цена: 156+148,09х х0,15=178,21									
	СЦП стр. 28	Отвозка вытеснен- ного грунта на расстояние до I км	т	824,60	0,29	-	-	239	-	-	-
	I-23I I7-2 тех.ч п. I. 8	Срезка недобора грунта II группы, разработанного механизированным способом	100 м3	1,48	40,8	-	-	60	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	I-948 79-2 т.ч. 3.67	То же, вручную Цена: $120 + 1,2 = 144,0$	100 м3	0,50	144,0	-	-	72	-	-	-
9	I-230 29-I I-237 29-8 т.ч.п. I.II 3.48	Перемещение разра- ботанного грунта бульдозером на 30 м в резерв и в обратном направ- лении Цена: $(33,8 \times 0,85 +$ $+ 27,7 \times 2) \times$ $\times 1,1 \times 2 = 185,09$	1000 м3	2,33	185,09	-	-	431	-	-	-
10	I-55 II-I3 т.ч.п. I-II т.3 т.ч. п.3.I	Обратная засыпка грунта II группы экскаватором с грейферным ковшом емкостью 0,5 м3 Цена: $96,8 + 91,99 \times 0,2 \times$ $\times 0,15 + 4,81 \times 0,2 =$ $= 100,51$	1000 м3	1,49	100,51	-	-	150	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I I-230 29-I т.ч.п. I.II 3.48	То же, бульдозером Цена: 33,8x0,85= =28,73	100 м3	0,78	28,73	-	-	22	-	-	-
2 I-968 8 -2	То же, вручную	100 м3	0,62	46,0	-	-	29	-	-	-
3 I-I94 25-I	Работа на отвале при транспортиро- вании грунта I группы	100 м3	0,38	10,7	-	-	4	-	-	-
4 I-I95 25-2	То же, грунта II группы	100 м3	0,47	13,2	-	-	6	-	-	-
Итого:			-	-	-	-	1704	-	-	-

II. Фундаменты

6-23 I-23	Устройство фунда- ментов из бетона М-200	м3	88,2	31,8	-	-	2805	-	-	-
--------------	--	----	------	------	---	---	------	---	---	---

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8	ССЦ таб.3-1 Пр-нт 06-08 7.11 прим.2	Арматура А-1 Цена: 229x1, I6=265,64	т	0,31	265,64	-	-	82	-	-	-
9	"	Арматура А-III Цена: 250x1, I6=	т	0,27	290,0	-	-	78	-	-	-
10	ССЦ п.9-124	Стоимость фундамен- тов под колонны из бетона М-200, объемом более 1 м3	м3	85,2	52,5	-	-	4473	-	-	-
11	ССЦ таб. 3-1	Арматура А-1	т	0,40	229,0	-	-	92	-	-	-
12	"	Арматура А-III	т	2.46	250,0	-	-	615	-	-	-
13	7-17 1-17	Устройство прослой- ки из раствора под подшвы фундаментов	100 м2	0,27	49,0	-	-	13	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I4 7-1 I I	Укладка ленточных фундаментов массой до 0,5 т	шт	2	1,52	-	-	3	-	-	-
I5 7-2 I-2	То же, массой до 1,5 т	шт	19	2,09	-	-	40	-	-	-
I6 ССЦ том III п.57	Плиты фундаментные марки: ФЛ10.12-1	шт	10	17,3	-	-	173	-	-	-
I7 -"- п.58	ФЛ10.8-1	шт	2	13,6	-	-	27	-	-	-
I8 -"- п.80	То же, ФЛ8-12-1	шт	9	15,7	-	-	141	-	-	-
Итого по разделу			-	-	-	-	11235	-	-	-

III. Каркас

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7-404 37-1	Установка сборных железобетонных колонн в стаканы фундамента при массе до 2 т	шт	26	10,10	-	-	263	-	-	-
7-405 37-2	То же, весом до 3 т	шт	49	11,80	-	-	578	-	-	-
ССЦ п. 9-29	Стоимость сборных железобетонных колонн прямоугольных с консолями в одну сторону из бетона М-300 объемом до 1 м ³ длиной до 12 м	м ³	25,52	84,20	-	-	2149	-	-	-
ССЦ п. 9-51	То же, с консолями в две стороны	м ³	5,52	87,10	-	-	481	-	-	-
5 ССЦ п. 9-51 тех.ч т. 3-3	То же, из бетона М-500 двухкоп-сольные Цена: 87,10+0,82+1,63х х3=92,81	м ³	33,0	92,81	-	-	3063	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 21 -

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ССЦ т.ч. т.3-I прим.	Стоимость арматуры сталь А-I Цена: 229xI, I8=	т	0,502	270,22	-	-	136	-	-	-
-"-	То же, А-Ш Цена: 250xI, I8=	т	5,211	295,0	-	-	1537	-	-	-
-"-	То же, закладные детали Цена: 413xI, I8=	т	2,971	487,34	-	-	1448	-	-	-
-"-	То же, дополни- тельных закладных деталей Цена: 413,0xI, I8=	т	4,731	487,34	-	-	2306	-	-	-
7-285 17-I	Установка и стои- мость монтажных деталей	т	0,015	362	-	-	5	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 22 -

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II ССЦ тех.ч т.3-I	Металлизаций закладных и монтажных деталей	т	7,72	178,0	-	-	1374	-	-	-
Итого по разделу			-	-	-	-	13340	-	-	-
IV. <u>Стены</u>										
7-546 43-I ССЦ п.2-4	Установка цоколь- ных балок наруж- ных стен пло- щадью до 12 м2	шт	15	807	-	-	121	-	-	-
Цена: $7,27 + 0,0327 \times$ $\times 24,40 = 8,07$										
ССц II-13 прим. п.7	Стоимость цоколь- ных балок из лег- кого бетона объем- ным ведем 1200кг/м3 толщиной 35 см, длиной до 3 м	м2	6,0	19,74	-	-	118	-	-	-
Цена: $20,2 - 0,46 =$										

212-I-332.85 Ал.У

- 23 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ II-36 прим. п. 7	То же, длиной более 3 м Цена: $20,70 - 0,46 = 20,24$	м2	33,0	20,24	-	-	668	-	-	-
4	8-30 5-I	Кладка стен из ке- рамического кирпича	м3	5,40	34,20	-	-	185	-	-	-
5	6-90 II-2 ССЦ п. I-I5 п. I-I7	Монолитные участки стен из бетона М-200 Цена: $32,2 + (28,2 -$ $- 26,3) \times 0,015 =$ $= 34,13$	м3	4,94	34,13	-	-	169	-	-	-
6	7-701 5I-I	Устройство герми- тизаций стыков панелей проклад- ками	100 м	0,41	42,30	-	-	17	-	-	-
7	7-706 5I-6	То же, тиоколовой мастикой	100 м	0,41	88,70	-	-	36	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I2	7-402 36-3 ССЦ п.2-4	То же массой до 1,5 т Цена: 2,36+0,0248x x24,40=	шт	56	2,88	-	-	161	-	-	-
I3	7-403 36-3	То же, массой более 1,5 т Цена: 2,90+0,0347x x24,40=	шт	179	3,75	-	-	671	-	-	-
I4	ССЦ том II п.12-13	Стоимость блоков стен подвалов марки ФБС9.5.6-т	шт	93	11,30	-	-	1051	-	-	-
I5	"- 12-12	ФБС9.4.6-т	шт	103	9,01	-	-	928	-	-	-
I6	"- 12-12	ФБС24.4.6-т	шт	56	22,60	-	-	1266	-	-	-
I7	"- 12-14	ФБС96.6-т	шт	48	13,50	-	-	648	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18 ССЦ том П п. 12-4	ФБС24.6.6-т	шт	39	33,90	-	-	1322	-	-	-
19 -"- 12-3	ФБС24.5.6т	шт	140	28,20	-	-	3948	-	-	-
20 8-76 9-3	Кладка стен из керамического кирпича с обли- цовкой лицевым кирпичом	м3	2,50	40,30	-	-	101	-	-	-
21 8-13 4-1	Горизонтальная гидроизоляция стен цементным раствором	100 м2	2,60	86,50	-	-	99	-	-	-
22 8-27 4-7	Боковая обмазоч- ная гидроизоля- ция стен битумом за 2 раза	100 м2	2,90	90	-	-	261	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ССЦ п. II-172	Стоимость бетонных ступеней	м	20,90	3,72	-	-	78	-	-	-
		Итого по разделу		-	-	-	-	96	-	-	-
У1. <u>Полы</u>											
а) полы подвала											
I	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м2	0,45	43,3	-	-	19	-	-	-
2	II-II I-II	Бетонная подготовка из бетона М-100 толщ. 80 мм	м3	3,58	29,3	-	-	105	-	-	-
3	II-67 II-I II-68 II-2	Покрытие бетонное толщ. 20 мм из бетона М-200	100 м2	0,45	91,4	-	-	41	-	-	-
		Цена: 123-15,8x2									
		Итого по "а"	руб	-	-	-	-	165	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	б) Подготовка под пола I-этажа по грунту									
II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м2	9,47	43,3	-	-	410	-	-	-
II-II I-II	Бетонная подготов- ка из бетона М-100 толщ. 80мм	м3	99,95	29,3	-	-	2929	-	-	-
II-55 8-I	Стяжка из цементно- песчаного раствора толщ. 20 мм	100 м2	9,0	70	-	-	630	-	-	-
II-55 8-I II-56 8-2	То же, толщиной 15 мм Цена: 70-13,6	100 м2	0,71	56,4	-	-	40	-	-	-
II-50 7-I	Утепление керамзи- товым гравием толщ. 120 мм	м3	42,85	16,1	-	-	690	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II-I4 3-I СЦМ-I п.377 п.66	Укладка водонепро- ницаемой бумаги насухо Цена: $96,6 - (0,46 -$ $- 0,01) \times 112$	100 м2	3,57	46,2	-	-	165	-	-	-
II-II I-II ССЦ т. I п. I-16 п. I-15	Бетонная подготовка из бетона М-150 толщ. 80 мм Цена: $29,3 + (27,2 - 26,3) \times$ $\times 1,02$	м3	28,57	30,22	-	-	863	-	-	-
II-53 7-4	Изоляция из древес- но-волокнистых плит толщ. 6 мм на мастике	100 м2	3,57	85	-	-	303	-	-	-
II-53 7-4	То же, толщ. 25 мм Цена: $85 \times 2 = 170$	100 м2	3,57	170	-	-	607	-	-	-
II-57-I 8-3	Стяжка из легкого бетона толщ. 20 мм	100 м2	1,54	82,6	-	-	127	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II	II-I6 3-1 II-I7 3-2	Гидроизоляция из 2-х слоев гидроизола	100 м2	2,33	195,0	-	-	454	-	-	-
I2	II-II I-II ССЦ т. I п. I-I9 п. I-I5	Бетонная подго- товка из бетона М-300 толщ. 80 мм	м3	4,34	35,0	-	-	152,0	-	-	-
		Цена: 29,3+(24,75-19,16)х х1,02									
I3	II-57 3-3 II-58 3-4 ССЦ т. I п. I-I7 п. I-I6	Стяжка из мелко- зернистого бетона М-200 толщ. 40 мм	100 м2	0,54	147,3	-	-	80	-	-	-
		Цена: 81,5+15,4х4+ +(21,0-19,98)х4,08									
I4	26-33 3-6	Теплоизоляция из минераловатных плит толщ. 40 мм	м3	17,38	14	-	-	243	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Б СЦМ-1 п.116	Стоимость минераловатных плит	м3	16,68	43,60	-	-	727	-	-	-
	Итого по "б"	руб	-	-	-	-	8420	-	-	-
	Итого по разделу	руб	-	-	-	-	8585	-	-	-
	УП. <u>Двери</u>									
10-105 20-1	Установка дверных блоков в каменных стенах площадью до 3 м2	м2	4,12	1,45	-	-	6	-	-	-
10-140 26-1	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах площадью проема до 3 м2	м2	4,12	1,34	-	-	5	-	-	-
3 СЦМ-2 п.261	Стоимость дверных блоков марки ДС 19-9	м2	4,12	15,65	-	-	64	-	-	-
	Цена: 15,40+2,48x0,1= =15,65									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	СЦМ-I п.446	Стоимость скобяных приборов для дверей входных в здание однопольных	к-т	2	6,73	-	-	13	-	-	-
Итого по разделу				-	-	-	-	88	-	-	-

УШ. Внутренняя отделка

1	15-502 152-2	Клеевая окраска потолков	100 м2	0,45	12,9	-	-	6	-	-	-
2	15-256 55-5-II	Улучшенная штука- турка стен и пе- регородок	100 м2	1,03	110	-	-	113	-	-	-
3	15-5II 153-4	Силикатная окраска стен	100 м2	1,03	11,9	-	-	12	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	131	-	-	-

IX. Разные работы

а) Отмостка

Э12-1-332.85 Ал.у

- 36 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	7-403 36-3	То же, массой более 1,5 т Цена: 2,90+0,00347x x24,40=	шт	4	2,97	-	-	12	-	-	-
4	ССЦ том II г.12-14	Стоимость блоков стен подвалов марки ФБС9.6.6-т	шт	28	13,50	-	-	378	-	-	-
5	"- г.12-4	То же, ФБС-24.6.6-т	шт	4	33,90	-	-	136	-	-	-
5	"- г.12-7	То же, ФБС12.6.6-т	шт	8	17,50	-	-	140	-	-	-
7	"- г.12-12	То же, ФБС9.4.6-т	шт	6	9,01	-	-	54	-	-	-
3	"- г.12-5	То же, ФБС12.4.6-т	шт	6	14,60	-	-	88	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 37 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	7-445 38-10-I,8 ССЦ т.1 п.2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: $0,23+0,0025 \times 24,40 =$	шт	38	0,29	-	-	11	-	-	-
10	ССЦ т.П п.908	Стоимость перемычек марки 2ПР6-20.38-14	шт	20	7,96	-	-	159	-	-	-
11	"- п.868	То же, 1ПР3.19.12.14	шт	6	2,23	-	-	13	-	-	-
12	"- п.879	То же, 1ПР38-15.12.22У	шт	8	3,48	-	-	28	-	-	-
13	"- п.866	То же, 1ПР1-12.12.14	шт	4	1,43	-	-	6	-	-	-
14	7-669 47-II-I,8 ССЦ п.2-4	Укладка опорных подушек массой до 0,5 т Цена: $0,75+24,40 \times$ $\times 0,0279 =$	шт	4	1,43	-	-	6	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 38 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ССЦ г. 9-96	Стоимость опорных подушек из бетона М-200	м3	0,14	62,70	-	-	9	-	-	-
16	ССЦ т. 3-1	Стоимость арматуры А-1	т	0,002	229	-	-	1	-	-	-
17	"-	То же, А-III	т	0,005	250,0	-	-	1	-	-	-
18	ε-47 ε-1	Кладка прямоугольных столбов армирован- ных.	м3	15,50	39,30	-	-	609	-	-	-
19	7-651 47-5-1,8 ССЦ п. 2-4	Укладка карнизных плит массой более 0,5 т Цена: $4,35 + 0,0227 \times$ $\times 24,40 =$	шт	8	4,90	-	-	39	-	-	-
20	ССЦ п. II-182	Стоимость плит козырьков марки КВ-16-1	м3	2,56	53,50	-	-	137	-	-	-

212-Г-332.85 Ал.У

- 39 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ССЦ т.3.1) п.1	Стоимость арматуры А-I	т	0,010	229,0	-	-	2	-	-	-
22	-' п.1	То же, А-II	т	0,016	229	-	-	4	-	-	-
23	-' п.3	То же, А-III	т	0,088	250	-	-	22	-	-	-
24	-' п.6	То же, Вр-I	т	0,080	321	-	-	26	-	-	-
25	-' п.13	То же, закладных деталей	т	0,009	413,0	-	-	4	-	-	-
26	8-45 5-9	Кладка кирпичных стенок из керами- ческого кирпича под цветочницы	100 м2	0,02	472,0	-	-	9	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	12-176 2-6-2 12-289 9-6	Устройство кровли из 3 слоев рубероида на битумной мастике	100 м2	0,12	288,1	-	-	35	-	-	-
		Цена: $338-49,9=288,1$									
28	12-299 10-1 12-300 10-2	Цементно-песчаная стяжка толщиной 30 мм	100 м2	0,12	89,55	-	-	11	-	-	-
		Цена: $51,6+2,53 \times 15=89,55$									
29	12-280 8-5	Покрытие стенок козырька оцинко- ванной сталью	100 м2	0,04	192	-	-	8	-	-	-
30	15-511 153-4	Окраска низа ко- зырька силикатной краской	100 м2	0,12	11,90	-	-	1	-	-	-
31	20-696 18-1	Кладка металличе- ских уголков	100 кг	1,14	35,90	-	-	41	-	-	-
Итого по "6"				-	-	-	-	2078	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 4I -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в) Эвакуационные лестницы № I и № 2											
I	7-401 Э6-2 ССЦ т. I Г. 2-4	Установка блоков стен подвалов массой до I т Цена: $1,65 + 0,0125 \times$ $\times 24,40 =$	шт	20	1,96	-	-	39	-	-	-
2	7-402 Э6-3 ССЦ т. I Г. 2-4	То же, массой до I,5 т Цена: $2,36 + 0,0248 \times$ $\times 24,40 =$	шт	8	2,97	-	-	24	-	-	-
3	ССЦ т. II Г. I2-2	Стоимость стеновых блоков марки ФБС24.4.6-т	шт	8	22,60	-	-	181	-	-	-
1	"-" Г. I2-5	То же, марки ФБС12.4.6-т	шт	20	12,10	-	-	242	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 42 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	7-46I 39-5-I,8 ССЦ п.2-4	Установка панелей перекрытия площ. до 5 м2 Цена: 2,25+0,0434х х24,40=	шт	2	3,31	-	-	7	-	-	-
7	7-464 39-6-I,8 ССЦ п.2-4	То же, площадью до 10 м2	шт	2	4,92	-	-	10	-	-	-
8	ССЦ т. I II-148 прил. I стр. II6	Стоимость плоских плит нормативной нагрузкой 1250 кг/м2 приведенной толщиной 8 см, длиной до 1,6м марки ПТII2.5-16-14 Цена: 6,94-0,2х2- -0,22=6,32	м2	4,50	6,32	-	-	28	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ССЦ т. I г. II-158 прим. стр. II5 прил. I	Стоимость сборных железобетонных многопустотных плит с нормативной нагруз- кой 900 кг/м ² , пролетом 5,65, при- веденной толщиной 12 см, марки: ПК56.15-7AT (A)-T м ²		13,50	9,06	-	-	122	-	-	
		Цена: 7,81+0,20+1,05= 9,06									
10	7-446 38-10-1,8 ССЦ т. I п. 2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т шт Цена: 0,27+0,0025x x24,40=		60	0,33	-	-	20	-	-	
11	ССЦ том III п. 863	Стоимость перемычек марки I ПР1-10-12,6 шт		60	0,81	-	-	49	-	-	
12	8-72 9-I	Кладка стен лестниц из керамического кир- пича с облицовкой лицевым кирпичом м ³		17,0	45,30	-	-	770	-	-	

212-I-332.85 Ал.У

- 44 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I3	II-69 II-3 II-70 II-4	Цементное покрытие площадок лестниц толщиной 30 мм Цена: 84,70+15x2=	100 м2	0,15	114,70	-	-	17	-	-	-
I4	Доп. в I 7-735 58-I	Установка металли- ческого ограждения с деревянным поруч- нем	100 м	0,56	993	-	-	556	-	-	-
I5	15-614 164-8	Масляная окраска за 2 раза огражде- ния	100 м2	0,56	55,60	-	-	31	-	-	-
I6	15-635 165-4-2,9 30	Покрывтие поручней лаком за 2 раза	100 м2	0,20	35,70	-	-	7	-	-	-
Итого по "в"				-	-	-	-	2103	-	-	-

г) Венткамера

212-1-332.85 Ал.У

- 45 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	8-45 5-9	Перегородки неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м из керамического кирпича	м ²	0,15	472,0	-	-	71	-	-	-
2	7-445 33-10-1,8 ССЦ т. I п. 2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,23+0,0025x x24,40=	шт	2	0,29	-	-	1	-	-	-
3	ССЦ т. III п. 866	Стоимость перемычек марки ИПР1-12.12.14	шт	2	1,43	-	-	3	-	-	-
4	26-35 8-8	Утепление перегородок минераловатными плитами	м ³	1,06	35,50	-	-	38	-	-	-
5	26-34 8-7	Утепление потолка минераловатными плитами	м ³	0,27	43,80	-	-	12	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 46 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	СЦМ-I л. I2I	Стоимость минераловатных плит мягких	м3	1,31	131,0	-	-	172	-	-	-
7	26-63 II-7	Покрытие потолка асбестоцементным листом	100 м2	0,05	64,40	-	-	3	-	-	-
3	СЦМ-I г. I4	Стоимость асбестоцементных листов	100 листов	0,10	906	-	-	91	-	-	-
3	26-46 IO-I	Изготовление и приварка штырей для крепления тепловой изоляции	100 м2	0,17	17,30	-	-	3	-	-	-
10	15-298 60-I	Штукатурка по сетке улучшенной	100 м2	0,15	386	-	-	58	-	-	-
II	15-304 6I-I	Устройство каркаса при штукатуровании	100 м2	0,15	73,0	-	-	11	-	-	-
Итого по "г"				-	-	-	-	463	-	-	-

д) Воздухозаборная шахта

212-I-332.85 Ал.У

- 47 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	II-II I-II	Бетонная подготовка из бетона М-100 толщиной 100 мм	м3	0,70	29,30	-	-	21	-	-	-
2	8-38 5-5	Кладка стен шахты из керамического кирпича	м3	1,50	37,90	-	-	57	-	-	-
3	7-460 39-5-1,8 ССЦ г. 2-4	Укладка плит пло- щадью до 5 м2 Цена: 2,09+24,40х х0,0434=3,15	шт	7	3,15	-	-	22	-	-	-
4	ССЦ т. I г. II-I48 грил. I стр. II6	Стоимость сборных железобетонных плит с нормативной нагруз- кой 1250 кг/м2 при- веденной толщиной 8 см длиной 1,1м Цена: 6,94-0,2х2- -0,25=6,29	м2	6,93	6,29	-	-	44	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 48 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	7-445 38-10-1,8 ССЦ т. I г. 2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,23+0,0025x x24,40=	шт	8	0,29	-	-	2	-	-	-
6	ССЦ т. III г. 864	Стоимость перемычек марки ИПР1-10.12.14	шт	5	1,40	-	-	7	-	-	-
7	"-" г. 876	То же, ИПР38-12.12-22у	шт	3	2,40	-	-	7	-	-	-
3	20-410 7-2	Установка жалю- зийных решеток	шт	1	1,50	-	-	2	-	-	-
9	СЦМ-2 г. 1973	Стоимость жалю- зийных решеток	т	0,053	464,0	-	-	25	-	-	-
Итого по "д"				-	-	-	-	187	-	-	-

е) Подпольные каналы

212-I-332.85 Ал.У

- 49 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	8-10 8-1	Песчаное основание под фундаменты	м3	3,0	10,70	-	-	32	-	-	-
2	11-11 1-11	Бетонная подготовка под каналы из бетона М-100	м3	56,40	29,30	-	-	1653	-	-	-
3	11-11 1-11 ССН п.1-17 п.1-15	То же, из бетона М-200 Цена: $29,30 + (28,20 -$ $-26,30) \times 1,02 =$	м3	1,17	31,24	-	-	37	-	-	-
4	8-59 7-3	Армирование бетонной подготовки сеткой из стали А-1	т	0,049	194	-	-	10	-	-	-
5	3-27 1-7	Обмазка стен кана- лов битумом за 2 раза	100 м2	1,15	90	-	-	104	-	-	-
6	3-38 5-5	Кладка стен каналов из керамического кирпича	м3	25,10	37,90	-	-	951	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 50 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	7-445 38-10-I,8 ССЦ т. I л. 2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,23+0,0025х х24,40	шт	20	0,29	-	-	6	-	-	-
8	ССЦ т. III л. 868	Стоимость сборных железобетонных перемычек марки IПРЗ-19.12.14	шт	8	2,23	-	-	18	-	-	-
9	л. 942	IПР28-20.25.22у	шт	8	9,54	-	-	76	-	-	-
10	л. 908	2ПР6-20.38.14	шт	4	7,96	-	-	32	-	-	-
11	7-451 39-5-I,8 ССЦ л. 2-4	Установка панелей перекрытия пло- щадью до 5 м2 Цена: 2,25+0,0434х х24,40	шт	92	3,31	-	-	305	-	-	-
12	7-464 39-6-I,8 ССЦ л. 2-4	То же, площадью до 10 м2 Цена: 3,29+24,40х х0,0667	шт	6	4,92	-	-	30	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	7-437 38-7-1,8	То же, до 3 м Цена: 13,20+0,0079х х24,40=13,39	шт	90	13,39	-	-	1205	-	-	-
4	ССЦ т. I п. 9-299	Стоимость сборных железобетонных ригелей с полками из бетона М-300 массой до 5 т, длиной до 6 м	м3	19,44	69,60	-	-	1353	-	-	-
5	ССЦ т. I п. 9-299 т. ч. т. 3-3	То же, из бетона М-400 Цена: 69,6+0,82+ +1,63	м3	16,34	72,05	-	-	1177	-	-	-
6	ССЦ т. I п. 9-285	То же, прямоуголь- ных из бетона М-300	м3	0,62	68,50	-	-	42	-	-	-
7	ССЦ т. I т. 3-1	Стоимость арматур- ных А-I	т	0,959	229	-	-	220	-	-	-
8	"-	То же, А-III	т	5,363	250	-	-	1341	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ССЦ т.1 т.3-1	То же, Вр-1	т	1,446	321	-	-	464	-	-	-
10	"-	То же, Ат-У	т	2,049	239	-	-	490	-	-	-
11	"-	То же, закладных деталей	т	2,712	413	-	-	1120	-	-	-
12	"-	То же, дополнитель- ных закладных деталей	т	0,555	413	-	-	229	-	-	-
13	7-285 17-1	Установка и стои- мость монтажных деталей	т	0,78	362	-	-	282	-	-	-
14	ССЦ тех.ч т.3-1	Металлизация зак- ладных и монтажных деталей	т	4,047	17,80	-	-	720	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	8754	-	-	-

XI. Стены

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	7-563 43-8-I,8 ССЦ п.2-4	Установка наружных стенных панелей площадью до 6 м ² Цена: 5,96+24,40х х0,0246=6,56	шт	344	6,56	-	-	2257	-	-	-
2	7-566 43-9-I,8 ССЦ п.2-4	То же, площадью до 10 м ² Цена: 8,32+24,40х х0,0259=8,95	шт	79	8,95	-	-	707	-	-	-
3	7-569 43-10-I,8	То же, площадью более 10 м ² Цена: 12,20+24,40х х0,0564=	шт	2	13,58	-	-	27	-	-	-
4	Пр-нт 06-08 Ц. I п.9-43 т.ч.п. I.6 Прим. стр.200 ССЦ п. I23 п. I97	Стоимость наружных однослойных панелей из легкого бетона, объемной массой 900 кг/м ³ , толщиной 40см длиной до 3 м, без проемов Цена: (20,15+5,04х0,48+ 0,8х0,4+0,75-0,25-0,45)хI,02=	м ²	617,43	23,41	-	-	14454	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	"- п.9-43 т.ч.1,6 прим. стр.200 ССЦ стр.123 п.199	То же, длиной более 3 м, без проемов Цена: (20,15+6,2x0,48+ +0,8x0,4+0,75+0,25-0,45)x x1,02=	м2	628,61	24,48	-	-	15388	-	-	-
6	7-701 51-1	Устройство герметиза- ции стыков панелей прокладками	100 м	13,08	42,30	-	-	553	-	-	-
7	7-706 51-6	То же, тиоколовой мастикой	100 м	13,08	88,70	-	-	1160	-	-	-
8	7-713 51-13	Устройство солнцезащи- ты каркасами ПВХ	100 м	13,08	2,4	-	-	31	-	-	-
9	7-714 51-14 ССЦ п.2-4	Чеканка и расшивка швов раствором Цена: 4,85+24,40x x0,2=	100 м	13,08	9,73	-	-	127	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 57 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I0	8-77 9-3 тех.ч п. I. II	Кладка стен из кера- мического кирпича с облицовкой лицевым кирпичом при высоте этажа выше 4 м	м3	137,50	39,80	-	-	5473	-	-	-
II	8-30-2 5-I	Стены наружные из керамического пусто- телого кирпича	м3	15,0	38,20	-	-	573	-	-	-
I2	ССЦ таб. А стр. 127	Окраска панелей гидрофобными красками	м2	1246,04	0,51	-	-	635	-	-	-
I3	7-285 I7-I	Установка и стои- мость монтажных деталей	т	0,401	362,0	-	-	145	-	-	-
I4	ССЦ таб. 3-I	Металлизация мон- тажных деталей	т	0,401	178,0	-	-	71	-	-	-
I5	7-445 38-10-I,8 ССЦ п. 2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,23+24,40х х0,0025=0,29	шт	26	0,29	-	-	8	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 58 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
16	ССЦ том III п.866	Стоимость перемычек марки ШР1-12.12.14	шт	8	1,43	-	-	11	-	-	-
17	"- п.868	ШР3-19.12.14	шт	3	2,23	-	-	7	-	-	-
18	"- п.907	2ПР5-18.38.14	шт	3	7,20	-	-	22	-	-	-
19	"- п.872	ШР4-28.12.14	шт	12	4,40	-	-	53	-	-	-
20	9-94 12-1	Укладка металличе- ских перемычек	т	0,63	29,20	-	-	18	-	-	-
21	СЦМ-2 п.1904	Стоимость метал- лических перемы- чек	т	0,63	242	-	-	152	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 59 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	3-59	Кладка арматуры под проемами	т	0,001	194,0	-	-	1	-	-	-
23	7-691 19-6-1,8 ССЦ п.2.4	Установка вентиля- ционных блоков мас- сой до 2,5 т Цена: 3,97+0,0089х х24,40	шт	10	4,19	-	-	42	-	-	-
24	7-694 19-7-1,8 ССЦ п.2.4	То же, массой более 2,5 т Цена: 5,38+0,012х х24,40=5,67	шт	28	5,67	-	-	159	-	-	-
25	ССЦ том I п.11-124 прим. стр.115	Стоимость вентиля- ционных блоков из бетона М-300, дли- ной до 3 м, толщи- ной 26 см Цена: 12,30+0,12х2- -0,2х4	м2	275,40	11,74	-	-	3233	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	7-588 44-6-I,8 ССЦ п.2-4	Установка диафрагм жесткости высотой до 3,6 м и площадью до 19 м ²	шт	5	34,65	-	-	173	-	-	-
		Цена: 34,20+24,40х х0,0183=									
27	ССЦ т. I п. II-102 прим. I7	Стоимость диафрагм жесткости толщиной 140 мм из бетона М-300 длиной до 6 м	м ²	90,90	9,62	-	-	874	-	-	-
		Цена: 9,26+0,12х3=									
28	7-663 47-9-I,8 ССЦ п.2-4	Укладка парапетных плит	шт	181	1,17	-	-	212	-	-	-
		Цена: 0,9+24,40х х0,0109									
29	ССЦ т. I п. II-239	Стоимость парапетных плит из бетона М-200	м ³	9,30	71,10	-	-	662	-	-	-
30	ССЦ т.3-I	Стоимость арматуры Вр-I	т	0,074	321	-	-	24	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	7-455 39-3-1,8 ССЦ п.2-4	То же, площадью до 20 м ² Цена: 3,79+24,40х х0,0414=	шт	36	4,80	-	-	173	-	-	-
4	7-467 39-7-1,8	То же, ребристых площадью до 5м ² Цена: 1,54+24,40х х0,0031=	шт	4	1,62	-	-	6	-	-	-
5	7-740 39-8-1,8 ССЦ п.2-4	То же, ребристых панелей площадью до 10 м ² Цена: 1,98+24,40х х0,0031=	шт	24	2,06	-	-	49	-	-	-
6	ССЦ т. I п. II-158 прим. стр. II5 прил. I	Стоимость сборных железобетонных многопустотных плит с нормативной нагрузкой 640 кг/м ² пролетом 5,65 м, приведенной толщи- ной 12 см марки: ПК56.12-4АТ (А) Т-1 ПК56.12-4АТ (А)-Т, ПК56.15-4АТ(А)Т-2 ПК56.15-4АТ (А)-Т м ² Цена: 7,81+0,2+0,54=		314,46	8,55	-	-	2687	-	-	-

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
7	ССЦ т. I п. II-158 прим. стр. II5 прил. I	То же, нормативной нагрузкой 728 кг/м ² марки ПК56.30-5AT (A)T м ² Цена: 7,81+0,2+0,72		505,20	8,73	-	-	4410	-	-	-
8	"-	То же, нормативной нагрузкой 840 кг/м ² марки ПК56.30-6AT (A)T м ² Цена: 7,81+0,2+0,89= =8,90		101,04	8,90	-	-	899	-	-	-
9	"-	То же, нормативной нагрузкой 900 кг/м ² марки: ПК56.15-7AT (A)T м ² ПК56.15-7AT (A)T-2 ПК56.12-7AT (A)T Цена: 7,81+0,20+1,05= 9,06		799,26	9,06	-	-	7241	-	-	-
10	"-	То же, нормативной нагрузкой 1054 кг/м ² ПК56.12-9AT (A)T-I м ² Цена: 7,81+0,20+1,40=		161,28	9,41	-	-	1518	-	-	-

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14 -"- п. II-156		То же, ребристых нормативной нагруз- кой 843 кг/м ² пролетом 5,65 м приведенной толщи- ной 13 см марки ПРС56.15-6А1У-Т	м2	202,08	8,18	-	-	1653	-	-	-
		Цена: 6,29+0,2x5+ +0,89=8,18									
15 -"- п. II-144		То же, пролетом 2,65 м приведенной толщиной 15 см, норма- тивной нагрузкой 1190 кг/м ² марки ПРС26.15-10Т	м2	15,80	7,45	-	-	118	-	-	-
		Цена: 6,06+0,2x7- -0,01=7,45									
16 6-173 13-1		Монолитные железо- бетонные участки перекрытий из бе- тона М-200	м3	14,02	42,70	-	-	599	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	СЦМ-2 п. 10	Стоимость арматуры А-Т	м	0,090	338	-	-	30	-	-	-
18	"- п. 12	То же, А-Ш	т	0,285	325	-	-	93	-	-	-
19	6-82 9-6	Укладка в монолит- ные конструкции швеллера	т	0,24	347	-	-	83	-	-	-
20	7-285 17-1	Установка и стои- мость монтажных деталей	т	0,462	362,0	-	-	167	-	-	-
Итого по разделу				-	-	-	-	23070	-	-	-
XIII. <u>Кровля</u>											
I	12-289 9-6 СЦМ-1 п. 367 298	Пароизоляция из пергамина в один слой насухо Цена: 49,9-(0,25- -0,22)xIII=46,57	100 м2	15,86	46,57	-	-	739	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I2-288-I 9-5	Керамзитовый гравий для создания укло- на	м3	158,6	17,9	-	-	2839	-	-	-
3	I2-286 9-3	Утепление кровли пенобетонными пли- тами толщиной 220 мм	100 м2	15,86	17,3	-	-	274	-	-	-
4	ССЦ т. I п. 3-147	Стоимость пенобе- тонных плит, объемной массой 400 кг/м3	м3	359,39	16,0	-	-	5750	-	-	-
5	I2-299 10-I I2-300 10-2	Устройство цементно- песчаной стяжки толщиной 30 мм	100 м2	15,86	89,55	-	-	1420	-	-	-
		Цена: $51,6 + 2,53 \times 15 =$ $= 89,55$									
6	I2-I30 2-6	Кровля рулонная из 4-х слоев рубероида на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике при ширине здания более 24 м	100 м2	15,86	302	-	-	4790	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	15812	-	-	-
XIV. <u>Лестницы № 1 и № 2</u>											
1	7-5II 4I-6-I,8 ССЦ ТЭМ I п.2-4	Укладка лестничных марш-площадок массой более I т	шт	4	6,97	-	-	28	-	-	-
		Цена: 6,55+0,0172x x24,40=									
2	ССЦ ТЭМ I п. II-I7I	Стоимость лестничных марш-площадок с по- лом на площадках из керамической плитки ЛМП 57.II.I7-5	м2	26,0	12,40	-	-	322	-	-	-
3	7-500 4I-I-I,8 ССЦ ТЭМ I п.2-4	Укладка лестничных площадок массой до I м	шт	2	2,74	-	-	5	-	-	-
		Цена: 2,55+0,0076x x24,40=									
4	ССЦ ТЭМ I п. II-I69	Стоимость лестничных площадок полом из керамической плитки ЛПН-14-13В	м2	3,70	9,94	-	-	37	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ССЦ таб.Б стр.130 таб.3.5 стр.10 СЦМ-1 п.157	Добавляется на по- крытие площадок ке- рамической плиткой Цена: 1,17+3,13х х0,73	м2	18,0	3,46	-	-	62	-	-	-
6	7-669 47-11-1.8 ССЦ том I п.2-4	Укладка накладных проступей Цена: 0,75+0,0279х х 24,40=	шт	70	1,43	-	-	100	-	-	-
7	ССЦ том I п.11-173	Стоимость мозаичных накладных проступей	м	70,40	1,67	-	-	118	-	-	-
8	"-" таб.А стр.129	Добавляется на мо- заичную отделку проступей	м2	24,70	3,09	-	-	76	-	-	-
9	Доп.в.1 7-735 58-1	Установка металли- ческого ограждения с деревянным поруч- нем	100 м	0,09	993	-	-	89	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска за 2 раза огражде- ния	100 м2	0,09	55,60	-	-	5	-	-	-
11	I5-635 I65-4-29, 30	Покрытие поручня лаком за 2 раза	100 м2	0,02	35,70	-	-	1	-	-	-
12	7-29I I7-7	Установка и стои- мость монтажных деталей	т	0,011	342	-	-	4	-	-	-
Итого по разделу			руб.	-	-	-	-	847	-	-	-

XУ. Перегородки

1	7-630 46-3-I.8	Установка гипсо- бетонных крупно- панельных перего- родок площадью до 6 м2	шт	322	3,75	-	-	1207	-	-	-
2.	7-633 46-4-I.8	То же, площадью до 10 м2	шт	84	4,23	-	-	355	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	7-636	То же, площадью до 15 м ²	шт	34	5,45	-	-	185	-	-	-
4	ССЦ п.3-174	Стоимость панелей гипсобетонных перегородок площадью более 6 м ² тип 8-5Г толщиной 80 мм	м ²	351,4	4,07	-	-	1430	-	-	-
5.	"- п.3-182	То же, тип 8-5ГЦ	м ²	452,67	4,28	-	-	1937	-	-	-
6	"- п.3-190	То же, площадью до 6 м ² марки 8-5Г	м ²	331,52	4,17	-	-	1382	-	-	-
7	"- п.3-198	То же, тип 8-5ГЦ	м ²	557,55	4,27	-	-	2381	-	-	-
8	8-45 5-9	Перегородки неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м из керамического кирпича	100 м ²	3,18	472	-	-	1501	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	10-150 29-I	Установка экранов санузлов из столяр- ной плиты	м2	12,0	0,81	-	-	10	-	-	-
10	СЦМ-2 п.461	Стоимость экранов санузлов столярной плиты	м2	12,0	13,0	-	-	156	-	-	-
11	20-696 18-I	Металлические дета- ли для креплений экранов санузлов	100 кг	0,28	35,90	-	-	10	-	-	-
12	15-623 165-I	Окраска экранов санузлов	100 м2	0,25	70,0	-	-	17	-	-	-
13	15-614 164-8	Масляная окраска металлических деталей	100 м2	0,03	55,60	-	-	2	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	10573	-	-	-

XVI. Окна

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	10-74 13-3	Установка оконных блоков с тройными переплетами пло- щадью до 2 м ²	м ²	56,72	4,47	-	-	254	-	-	-
2	10-75 13-4	То же, площадью более 2 м ²	м ²	331,79	3,25	-	-	1078	-	-	-
3	СЦМ-2 Пр. 07-27-01 п. 108	Стоимость оконных блоков с тройным остеклением марки ОРС21-24В Цена: $21,70+3,49 \times 0,1 =$ $=22,05$	м ²	29,28	22,05	-	-	646	-	-	-
4	"-" п. 102	ОРС21-21Г Цена: $20,20+3,22 \times$ $\times 0,1 = 20,52$	м ²	247,08	20,52	-	-	5070	-	-	-
5	п. 93	ОРС-21-12В Цена: $26,90+4,09 \times$ $\times 0,1 = 27,31$	м ²	55,43	27,31	-	-	1514	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 74 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	" п.94	ОРС21-9В Цена: 30,20+4,71x x 0,1= 30,67	М2	7,16	30,67	-	-	220	-	-	-
7	" п.96	ОРС12-15В Цена: 31,10+4,94x x 0,1= 31,59	М2	10,26	31,59	-	-	324	-	-	-
8	" п.68	ОРС-6-9 Цена: 38,80+6,1x x 0,1= 39,41	М2	2,94	39,41	-	-	116	-	-	-
9	" п.87	ОРС12-12В Цена: 26,80+3,97x x 0,1= 27,20	М2	31,28	27,20	-	-	851	-	-	-
10	"	ОРС 15-9 Цена: 34,3+5,14x x 0,1= 34,81	М2	5,08	34,81	-	-	177	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
II	10-102 19-1	Установка деревянных подоконных досок при высоте проема до 1 м	м2	2,94	1,65	-	-	4	-	-	-
I2	10-103 19-2	То же, до 2 м	м2	46,62	0,92	-	-	43	-	-	-
I3	10-104 19-3	То же, свыше 2 м	м2	338,95	0,62	-	-	208	-	-	-
I4	СИМ-2 п.360	Стоимость деревянных подоконных досок	м	204,52	2,61	-	-	534	-	-	-
I5	СИМ-1 п.415	Стоимость скобяных приборов для одностворных окон высотой до 1,2 м	к-т	29	1,78	-	-	52	-	-	-
I6	"-" п.417	То же, высотой до 2,1 м одностворных с фрамугой	к-т	31	3,0	-	-	93	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	"- г.418	То же, для двух- створного высотой до 1,2 м	к-т	6	3,85	-	-	23	-	-	-
18	"- г.419	То же, высотой до 2,1	к-т	58	5,57	-	-	323	-	-	-
19	"- г.421	То же, с фрамугой высотой до 2,1 шириной до 2,7 м	к-т	6	6,68	-	-	40	-	-	-
20	15-709 201-2-36	Остекление разде- льноспаренных переплетов 3 мм стеклом	100 м2	3,89	366,0	-	-	1424	-	-	-
21	10-115 22-4	Установка балкон- ных блоков площадью проема более 3м2 с тройным остекле- нием	м2	42,0	3,38	-	-	142	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	СДМ-2 п. 215	Стоимость балконных блоков марки ИДН-I одноконных с фрамугой	м2	42,0	29,13	-	-	1223	-	-	-
		Цена: 28,70+4,25х х0,1=29,13									
23	15-725 201-5 СДМ-I п. 575	Остекление балконных блоков типа ОРСП	100 м2	0,21	98,29	-	-	21	-	-	-
		Цена: 160-1,21х102 х0,5=98,29									
24	СДМ-I п. 599	Стоимость стеклопа- кетов	м2	21,66	9,87	-	-	214	-	-	-
25	-"- п. 444	Скобяные приборы для балконного блока с фрамугой	к-т	13	6,66	-	-	87	-	-	-
		Итого по разделу руб		-	-	-	-	14681	-	-	-

ХУП. Двери

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	10-105 20-1	Установка дверных блоков в каменных стенах площадью проема до 3 м ²	м ²	46,0	1,45	-	-	67	-	-	-
2	10-107 20-3	Установка внутрен- них дверных блоков площадью до 3 м ² в перегородках	м ²	244,41	2,0	-	-	489	-	-	-
3	10-108 20-4	То же, площадью более 3 м ²	м ²	13,96	1,58	-	-	22	-	-	-
4	10-140 26-1	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах площадью проема до 3 м ²	м ²	46,0	1,34	-	-	62	-	-	-
5	15-730 201-6	Остекление дверных полотен 4 мм стеклом	100 м ²	0,30	222,0	-	-	67	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I0	" п.219	То же, ДП21-10 Цена: 13,50+1,97х х 0,1= 13,70	м2	84,0	13,70	-	-	1151	-	-	-
II	" п.224	То же, Д021-13 Цена: 9,79+1,59х х0,1= 9,95	м2	44,71	9,95	-	-	445	-	-	-
I2	" п.221	Д0-21-10 Цена: 8,76+1,59х х0,1= 8,92	м2	8,0	8,92	-	-	71	-	-	-
I3	" п.225	Д024-15 Цена: 8,9+1,50х х0,1= 9,05	м2	13,96	9,05	-	-	126	-	-	-
I4	" п.219	То же, марки ДП2.07	м2	11,1	13,7	-	-	152	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 81 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I5	СИМ-I п.446	Стоимость скобяных приборов для дверей входных в здание однопольных	к-т	20	6,73	-	-	135	-	-	-
I6	"- п.448	То же, для дверей входных в комнаты	к-т	125	2,97	-	-	371	-	-	-
I7	"- п.449	То же, двупольных	к-т	4	3,23	-	-	13	-	-	-
Итого по разделу			руб.	-	-	-	-	5345	-	-	-

ХУШ. П о л ыа) Подготовка под
полы 2 этажа

I	II-53 7-4	Изоляция из дре- весноволокнистой плиты толщ. 25 мм	100 м ²	11,38	170	-	-	1935	-	-	-
2.	II-57-I 8-3 II-58-I 8-4	Стяжка из легкого бетона толщиной 60 мм Цена: $82,6 + 15,6 \times 8 =$ $= 207,40$	100 м ²	11,38	207,40	-	-	2360	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 82 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	II-55 3-1	Стяжка из цементно-песчаного раствора толщ. 20 мм	100 м ²	2,81	70	-	-	197	-	-	-
4	II 16 3-1 II-17 3-2	Гидроизоляция из 2-х слоев гидроиззола Цена: $118+7,7=195,0$	100 м ²	1,41	195,0	-	-	275	-	-	-
5	II-57 3-3 II-58 3-4 ССЦ т. I п. I-17 п. I-16	Стяжка из мелкозернистого бетона М-200 толщ. 40 мм Цена: $81,5+15,4 \times 4 + (21,01-19,98) \times 4,08=147,30$	100 м ²	0,16	147,30	-	-	24	-	-	-
Итого по "а"			руб	-	-	-	-	4791	-	-	-
б) <u>Чистые полы</u>											
I	II-205 28-1	Покрытие из ленолиума поливинилхлоридного на тканевой основе	100 м ²	20,84	519,0	-	-	10816	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 83 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	II-207 28-I	Покрытие из ленолиу- ма с теплозвукоизоля- ционным слоем на мастике	100 м2	2,71	453	-	-	1228	-	-	-
3	II-135 20-3	Покрытие из керами- ческой плитки на цементном растворе	100 м2	1,74	417	-	-	726	-	-	-
5	II-7I II-5	Покрытие из мозаич- ного бетона М-200 толщ. 20 мм	100 м2	0,70	628	-	-	440	-	-	-
Итого по "б"			руб	-	-	-	-	13251	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	18042	-	-	-
<u>XIX. Внутренняя отделка</u>											
1	I5-256 55-5-II	Улучшенная штукатур- ка стен и перегород- док	100 м2	8,50	110	-	-	935	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	15-502 152-2	Клеевая окраска потолков	100 м2	24,41	12,9	-	-	315	-	-	-
3	15-579 159-9-26	Масляная окраска потолков	100 м2	1,38	106	-	-	146	-	-	-
4	15-511 153-4	Силикатная окраска стен	100 м2	47,09	11,9	-	-	560	-	-	-
5	15-568 159-8	Улучшенная масля- ная окраска стен	100 м2	1,26	76,7	-	-	97	-	-	-
6	15-82 14-I	Облицовка стен глазурованной плиткой	100 м2	7,48	422,0	-	-	3157	-	-	-
7	15-563 159-3	Окраска плинтусов в полах из ленолиу- ма	100 м2	23,54	71,2	-	-	1676	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	6886	-	-	-

XX. Наружная отделка

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	15-201 51-1	Штукатурка участков кирпичных стен цементно-известковым раствором	100 м2	1,21	85,3	-	-	103	-	-	-
2	15-541 156-4-23, 34	Окраска стен гидро- фобными красителями	100 м2	1,21	50,6	-	-	61	-	-	-
3	12-277 8-2	Устройство обрамле- ний на фасадах из готовых элемен- тов	100 м2 фасада	19,80	9,43	-	-	187	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	351	-	-	-

XXI. Разные работыа) Вентустройства
на кровле

212-I-332.85 Ал.У

- 86 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	7-461 39-5-1,8 ССЦ т. I л. 2-4	Укладка плит покрытия площадью до 5 м ² Цена: 2,25+0,0434x x24,40	шт	67	3,31	-	-	222	-	-	-
2	ССЦ т. I л. II-I48 тех. ч л. 26	Стоимость плоских плит пролетом 0,8 м, толщиной 8 см, нормативной нагрузкой 1250 кг/м ² марки ПТ12,5-8-6 Цена: 6,94-0,2x2- -0,25=6,29	м ²	32,16	6,29	-	-	202	-	-	-
3	7-209 12-7	Установка стаканов и подстаканников	шт	4	2,43	-	-	10	-	-	-
4	ССЦ т. I л. 8-236	Стоимость стаканов и подстаканников из бетона М-200	м ³	0,24	90,20	-	-	22	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ССЦ т. I таб. 3-I	Стоимость арматуры А-I	т	0,011	229	-	-	3	-	-	-
6	8-36	Кладка стен из кирпича керами- ческого	м3	6,60	34,30	-	-	226	-	-	-
7	12-299 10-I	Цементная стяжка пол плитам покры- тия	100 м2	0,35	51,60	-	-	18	-	-	-
8	11-77 11-II	Железнение цемен- тной стяжки	100 м2	0,35	9,83	-	-	3	-	-	-
Итого по "а"			руб	-	-	-	-	706	-	-	-
б) <u>Фонари</u>											
I	8-72 9-I	Кладка кирпичных стен из кирпича керамического с облицовкой лице- вым кирпичом	м3	21,0	45,30	-	-	951	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	7-445 38-10-1,8 ССЦ т. I 1.2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,23+0,0025х х24,40=	шт	24	0,29	-	-	7	-	-	-
3	ССЦ т. III 1.870	Стоимость перемычек марки ИПРЗ-24.12.14	шт	16	3,12	-	-	50	-	-	-
4	"- 1.887	То же, ИПРЗ24.12.22у	шт	8	5,19	-	-	42	-	-	-
5	20-696 18-1	Крепление фонарей металлическими изделиями	100 кг	19,68	35,90	-	-	707	-	-	-
Итого по "б"			руб	-	-	-	-	1757	-	-	-
в) Шахта грузового лифта											
1	3-36 5-4	Кладка кирпичных стен шахты	м3	9,99	34,30	-	-	343	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 89 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	20-696 18-I	Установка заклад- ных деталей	100 кг	0,26	35,90	-	-	9	-	-	-
3	7-445 38-10-I,8 ССЦ т. I	Кладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,23+0,0025x x24,40	шт	11	0,29	-	-	3	-	-	-
4	ССЦ т.3 п.865	Стоимость сборных железобетонных пе- ремычек марки ИПР-I-12.12.6	шт	5	0,85	-	-	4	-	-	-
5	"- п.879	То же, марки ИПР38-15.12.22у	шт	3	3,45	-	-	10	-	-	-
6	"- п.863	То же, марки ИПР1-10.12.6	шт	3	0,81	-	-	2	-	-	-
7	II-II I-II	Устройства бетон- ной подготовки из бетона М-100 толщ. 100 мм	м3	0,1	29,30	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	II-II I-II ССЦ т. I т. I-17 т. I-15	То же, из бетона М-200 толщ. 250 мм Цена: 29,30+(28,2- -26,3)хI,02= =31,24	м3	0,3	31,24	-	-	9	-	-	-
9	3-59 7-3	Армирование бетонной подготовки	т	0,007	194	-	-	I	-	-	-
Итого по "в"			руб	-	-	-	-	384	-	-	-
г) Душевые поддоны для дошкольного возраста											
1	3-30 5-I	Кладка кирпичных стен из кирпича керамического	м3	5,86	34,2	-	-	200	-	-	-
2	3-18 4-3	Гидроизоляция из 2-х слоев руберои- да на битумной мастике	100 м2	0,23	232	-	-	53	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 91 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	II-55 8-1 II-56 8-2	Устройство цементно-песчаной стяжки толщ. 30 мм Цена: 70+13,6x2	100 м2	0,07	97,2	-	-	7	-	-	-
		Итого по "Г"	руб.	-	-	-	-	260	-	-	-
д) Фундаменты под оборудование											
I	6-30 3-1 ССЦ п. I-75	Фундаменты под оборудование из керамзитобетона М-150 Цена: 9,41+30,1x x1,02	м3	1,49	40,11	-	-	60	-	-	-
2	8-18 4-3	Гидроизоляция из двух слоев рубероида на битумной мастике	100 м2	0,11	232	-	-	26	-	-	-
3	II-55 8-1	Цементная стяжка толщ. 20	100 м2	0,05	70	-	-	4	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 93 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	10-34 6-3	Ограждение радиа- торов из столяр- ной плиты	м2	20,0	0,32	-	-	6	-	-	-
2	СЦМ-2 п.465	Стоимость столяр- ной плиты	м2	20,0	10,0	-	-	200	-	-	-
3	20-696 18-1	Металлические детали для крепления	100 кг	0,40	35,9	-	-	14	-	-	-
4	15-635 165-4-29 -30	Покрытие столяр- ной плиты лаком за 2 раза	100 м2	0,2	35,7	-	-	7	-	-	-
5	15-614 164-8	Окраска металли- ческих деталей крепления масля- ной краской за 2 раза	100 м2	0,01	55,6	-	-	1	-	-	-
Итого по "з"			руб	-	-	-	-	228	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
а) Радиостойка и телеантенна											
I	34-233 37-15	Установка стальной опоры	шт	I	80,6	-	-	8I	-	-	-
Итого по "и"			руб	-	-	-	-	8I	-	-	-
к) Пожарные шкафы ПК											
I	10-150 29-1	Сборка шкафчиков из отдельных элементов	м2	11,2	0,81	-	-	9	-	-	-
2	СЦМ-2 п.463	Стоимость стенок шкафа	м2	11,2	1,02	-	-	11	-	-	-
3	10-152 29-3	Установка дверок шкафа	10 бл.	1,0	8,99	-	-	9	-	-	-
4	СЦМ-2 п.430	Стоимость дверок шкафа из ДСП	м2	10,0	0,85	-	-	9	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	СЦМ-I п.400	Скобяные приборы для шкафа	к-т	10	0,27	-	-	3	-	-	-
		Итого по "к"	руб.	-	-	-	-	41	-	-	-
		л) Дверь с окном выдачи									
I	10-107 20-3	Установка дверного блока	м2	1,80	2,0	-	-	4	-	-	-
2	СЦМ-2 п.219	Стоимость дверного блока	м3	1,80	13,5	-	-	24	-	-	-
3	СЦМ-I п.448	Скобяные приборы для однопольной двери	к-т	1	2,97	-	-	3	-	-	-
4	10-94 17-1	Устройство коробки окна выдачи	м2	1,13	3,06	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	СЦМ-2 п.317	Стоимость коробок	м	3,51	0,73	-	-	3	-	-	-
6	10-152 29-3	Установка дверки раздаточного окна	10 бл.	0,11	8,99	-	-	1	-	-	-
7	СЦМ-2 п.427	Стоимость дверок раздаточного окна	м2	1,13	22,4	-	-	25	-	-	-
8	10-102 19-1	Установка дере- вянного прилавка	м2	0,35	1,65	-	-	1	-	-	-
9	СЦМ-2 п.363	Стоимость дере- вянного прилавка	м	0,87	2,95	-	-	3	-	-	-
10	10-88 15-2	Установка скобяных приборов	к-т	1	0,24	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II	СЦМ-I п.450	Стоимость приборов	к-т	I	2,83	-	-	3	-	-	-
I2	II-209 28-I	Обклейка прилавка линолеумом	100 м2	0,04	664	-	-	3	-	-	-
I3	СЦМ-2 п.503	Кронштейны для прилавка	шт	4	0,15	-	-	I	-	-	-
Итого по "л"			руб.	-	-	-	-	76	-	-	-
Итого по разделу:			руб.	-	-	-	-	3649	-	-	-

С В О Д К А

объемов и стоимости работ к локальной смете № I-I

№ пп	Наименование элементов и видов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.						Нормативная условно-чистая продукция			Удельный вес стоимости конструктивного элемента или вида работ в % от общей стоимости работ по смете стоимость единицы измерения руб.	
				прямые затраты	накладные расходы % сумма	плановые накопления % от стоимости по графам 5,7	всего по графам 5,7,8	в том числе основная зар. плата	в том числе эксплуатационная зар. плата машин в т.ч.	в накладных расходах, % от суммы по графе 7	в плановых накоплениях, % от стоимости по графам 10,11	всего по данным графам 10,11,12,13		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. <u>Подземная часть</u>														
I	Земляные работы	м3	3378	1704	16,5	281	159	2144	-	-	-	-	-	0,79 0,63

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Фундаменты	м3	199,52	11235	16,5	1854	1047	14136	-	-	-	-	-	5,20 70,85
Каркас	м3	64,64	13340	16,5	2201	1243	16784	-	-	-	-	-	6,17 262,09
Стены до ±0.00	м3	362	16774	16,5	2768	1563	21105	-	-	-	-	-	8,09 58,30
Лестницы	м2	6,27	96	16,5	16	9	121	-	-	-	-	-	0,04 19,3
Полы	м2	1348,4	8585	16,5	1417	800	10802	-	-	-	-	-	3,97 8,01
Двери	м2	4,12	88	16,5	15	8	111	-	-	-	-	-	0,04 26,94
Внутренняя отделка	м2	148	131	16,5	22	12	165	-	-	-	-	-	0,06 1,11
Разные работы	м3 здания	10148	10206	16,5	1684	951	12841	-	-	-	-	-	4,72 1,26
Итого по "А"	-	-	62159	-	10258	5792	78209	-	-	-	-	-	29,08

212-1-332.85 Ал.У

- 101 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	а) Подготовка под полы 2 этажа	м2	1251	4791	16,5	791	446	6028	-	-	-	-	-	2,22 4,82
	б) Чистые полы	м2	2599	13251	16,5	2186	1235	16672	-	-	-	-	-	6,13 6,41
19	Внутренняя отделка	м2	10516,0	6886	16,5	1136	642	8664	-	-	-	-	-	3,19 0,82
20	Наружная отделка	м2	121	351	16,5	58	33	442	-	-	-	-	-	0,16 3,65
21	Разные работы здания	м3	10148	3649	16,5	602	340	4591	-	-	-	-	-	1,72 0,46
Итого по "Б"				155353		25621	14478	195452	-	-	-	-	-	70,92
Итого по "А+Б"				217512		35879	20270	273661	-	-	-	-	-	100 26,89

Главный архитектор проекта

В.Филиппов

Начальник ОС и ПОС

М.Леонов

М.Леонов

Составила

Сибкина

Г.Сибкина

/ Проверил

И.Колесников

И.Колесников

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-1

к типовому проекту детских яслей-сада на 330 мест в конструкциях серии 1.020-1/83
на общестроительные работы (вариант с техподпольем)

Основание: чертежи № АС-1
АС-38

Сметная стоимость	307,83 тыс.руб.
Стоимость на:	
I место	932,82 руб.
I м2 полезной площади	122,83 руб.
I м3 объема здания	30,33 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ гп	№№ УСН, единич- ных рас- ценок, номера норм СНИП и др	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб			Общая стоимость руб			норма- тивной условно чистой продук- ции
					всего	в том числе основ- ная зар. плата	экс- плу- ата- ция машин в т.ч зар. плата	всего	в том числе основ- ная зар. плата	экс- плу- ата- ция машин в т.ч зар. плата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

А. Подземная часть

I. Земляные работы

212-I-332.85 Ал.У

- 103 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	I-230 29-I I-237 29-8	Срезка растительного грунта I группы бульдозером в перемещении на 50 м	I000 м3	0,38	159,06	-	-	60	-	-	-
		Цена: 33,8xI, I+ 27,7x4xI= =159,06									
2	I-I74 22-I3 т.ч. п. I. II	Погрузка грунта I группы экскаватором - прямая лопата с ковшом емкостью 0,5 м3 на автомобили-самосвалы	I000 м3	0,38	149,66	-	-	57	-	-	-
		Цена: I3I+I24,39x x0, I5=I49,66									
3	СЦПГ-I стр.28	Отвозка срезанного грунта автосамосвалами на I см	т	480,50	0,29	-	-	139	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 104 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	I-56 II-14 т.ч. п. I, II т. 3	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная лопата емкостью ковша 0,5 м ³ в отвал Цена: I32+I25,47x x0,15=I50,82	I000 м ³	0,97	I50,82	-	-	I46	-	-	-
5	I-I75 22-I4 тех.ч п. I, II таб. 3	То же, с погруз- кой на автосамос- валы Цена: I56+I48,09x x0,15=I78,21	I000 м ³	I,75	I78,21	-	-	312	-	-	-
6	СЦПГ стр. 28	Отвозка вытеснен- ного грунта на расстояние до I км	т	3059,70	0,29	-	-	887	-	-	-
7	I-23I 17-2 тех.ч п. I-8	Срезка недобора грунта II группы, разработанного механизированным способом	I00 м ³	I,43	40,8	-	-	58	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	I-948 79-2 т.ч. п.3.67	То же, вручную Цена: $120 \times 1,2 = 144,0$	100 м3	0,47	144,0	-	-	68	-	-	-
9	I-230 29-I I-237 29-8 т.ч. п.1.11 3.48	Перемещение разрабо- танного грунта бульдозером на 30 м в резерв и в обрат- ном направлении Цена: $(33,8 \times 0,85 +$ $+ 27,7 \times 2) \times 1,1 \times 2 = 185,09$	1000 м3	0,97	185,09	-	-	180	-	-	-
10	I-55 11-13 т.ч.п. 1.11 т.3 т.ч. п.3.1	Обратная засыпка грунта II группы экскаватором с грейферным ковшом емкостью 0,5 м3	1000 м3	0,68	100,51	-	-	68	-	-	-
11	I-230 29-I т.ч.п. 1.11 3.48	То же, бульдозером Цена: $33,8 \times 0,85 = 28,73$	1000 м3	0,25	28,73	-	-	7	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	I-968 3I-2	То же, вручную	100 м3	0,37	46,0	-	-	17	-	-	-
13	I-194 25-1	Работа на отвале при транспортиро- вании грунта I группы	100 м3	0,38	10,7	-	-	4	-	-	-
14	I-195 25-2	То же, грунта II группы	1000 м3	1,75	13,2	-	-	23	-	-	-
Итого:			руб	-	-	-	-	2026	-	-	-

II. Фундаменты

1	6-23 I-23	Устройство фунда- ментов из бетона М-200	м3	89,4	31,8	-	-	2843	-	-	-
2	СЦМ-2 стр. 192 п. 1	Арматура А-I	т	2,81	270,0	-	-	759	-	-	-
3	"- п. 43	Арматура Вр-I	т	0,61	392,0	-	-	239	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 107 -

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	7-6 I-6	Укладка фундаментов под колонны массой до 3,5 т	шт	23	4,89	-	-	112	-	-	-
5	7-7 I-7	То же, массой более 3,5 т	шт	52	7,59	-	-	395	-	-	-
6	ССЦ п.9-123	Стоимость фунда- ментов под колонны из М-300, объемом более 0,2 до I м3 Цена: $59,2+0,82 \times 2 =$	м3	14,25	60,84	-	-	867	-	-	-
7	ССЦ таб.3-1 Пр-нт 06-08 7.11 прим.2	Арматура А-I Цена: $299 \times 1,16 =$ $=265,64$	т	0,32	265,64	-	-	85	-	-	-
3	--"	Арматура А-III Цена: $250 \times 1,16 = 290,0$	т	0,19	290,0	-	-	55	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ССЦ 9-124	Стоимость фундамен- тов под колонны из бетона М-200, объемом более 1 м3	м3	99,2	52,5	-	-	5208	-	-	-
10	ССЦ таб. 3-1	Арматура А-1	т	0,46	229,0	-	-	105	-	-	-
11	"-	Арматура А-III	т	2,93	250,0	-	-	732	-	-	-
12	7-17 1-17	Устройство прослой- ки из раствора под подшвы фундамен- тов	100 м2	0,33	49,0	-	-	16	-	-	-
13	7-2 1-2	Укладка ленточных фундаментов массой до 0,5 т	шт	18	2,09	-	-	38	-	-	-
15	ССЦ том III	Плиты фундаментные марки:									
	п.51	ФЛ14.12-1	шт	6	24,5	-	-	147	-	-	-
	п.48	ФЛ16.12-1	шт	10	28,7	-	-	287	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	п.49	ФЛ16.8-I	шт	2	18,9	-	-	38	-	-	-
16	6-I-I I-I ССЦ п. I-I7 п. I-I5	Устройство под- бетонки из бе- тона М-200 Цена: 28,4+(28,2- -26,3)х1,02=	м3	1,15	30,34	-	-	35	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	11961	-	-	-
Ш. Каркас											
1	7-405 37-2	Установка сборных железобетонных колонн в стакане фундаментов при массе до 3 т	шт	75	11,80	-	-	885	-	-	-
2	ССЦ п. 9-29	Стоимость сборных железобетонных колонн прямоуголь- ных с консолями в одну сторону из бетона М-300, объемом до 1 м3, дли- ной до 12 м	м3	28,22	84,20	-	-	2376	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ п.9-51 тех.ч т.3-3	То же, из бетона М-500 двухконсоль- ные Цена: $87,10+0,82+$ $1,63 \times 3 = 92,81$	м3	41,0	92,81	-	-	3805	-	-	-
4	ССЦ т.ч. т.3.1 прим.	Стоимость арматуры сталь А-1 Цена: $229 \times 1,18$	т	0,537	270,22	-	-	145	-	-	-
5	"-	То же, А-III Цена: $250 \times 1,18 =$	т	5,599	295,0	-	-	1652	-	-	-
6	"-	То же, закладных деталей Цена: $4,13 \times 1,18$	т	3,275	487,34	-	-	1596	-	-	-
7	"-	То же, дополнитель- ных закладных де- талей Цена: $413 \times 1,18$	т	5,089	487,34	-	-	2480	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	7-431 38-5-1,8 ССЦ п.2-4	Укладка ригелей массой до 1 т Цена: $2,78+0,0025x$ $x24,40=2,84$	шт	17	2,84	-	-	48	-	-	-
9	7-437 38-7-1,8	То же, до 3 т Цена: $13,20+0,0079x$ $x24,40=$	шт	46	13,39	-	-	616	-	-	-
10	ССЦ т.1 п.9-299	Стоимость сборных железобетонных ригелей с полками из бетона М-300 массой до 5 т, длиной до 6 м	м3	9,72	69,90	-	-	677	-	-	-
11	ССЦ-1 п.9-299 т.ч. т.3-3	То же, из бетона М-400 Цена: $69,90+0,82x$ $x1,63=$	м3	37,50	72,05	-	-	2702	-	-	-
12	ССЦ т.1 т.3-1	Стоимость арматуры А-1	т	0,466	229	-	-	107	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	"-	То же, А-Ш	т	2,586	250,0	-	-	647	-	-	-
14	"-	То же, Вр-1	т	0,617	321	-	-	198	-	-	-
15	"-	То же, Ат-У	т	1,067	239	-	-	255	-	-	-
16	"-	То же, закладных деталей	т	1,353	413	-	-	559	-	-	-
17	"-	То же, дополнительных закладных деталей	т	0,242	413	-	-	100	-	-	-
18	7-285 17-1	Установка и стоимость монтажных деталей	т	0,307	362,0	-	-	111	-	-	-
19	ССЦ тех.ч г.3-1	Металлизация закладных и монтажных деталей	т	10,266	178,0	-	-	1827	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	20786	-	-	-

IV. Стены

212-1-332.85 Ал.У

- II4 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	8-30 5-I	Кладка стен из керамического кирпича	м3	37,1	34,2	-	-	1269	-	-	-
6	26-3I СДМ-I п. II6	Утепление кирпичных стен минераловат- ными плитами Цена: $35,9+43,60 \times$ $\times 0,97 =$	м3	0,5	78,19	-	-	39	-	-	-
7	6-90 II-2 ССЦ п. I-I5 п. I-I7	Монолитные участки стен из бетона М-200 Цена: $32,2+(28,2-$ $-26,3) \times 1,015 =$ $=34,13$	м3	4,94	34,13	-	-	154	-	-	-
8	7-70I 5I-I	Устройство герметиза- ции стыков панелей прокладками	100 м	3,90	42,3	-	-	165	-	-	-
9	7-706 5I-6	То же, тиоколовой мастикой	100 м	3,90	88,7	-	-	346	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- II5 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	7-714 81-14 ССЦ 2-4	Чеканка и расшивка швов раствором Цена: 4,85+0,002x x24,40=4,9	100 м	3,90	4,9	-	-	19	-	-	-
11	ССЦ таб.Б	Добавляется на отделку панелей плиткой "кабанчик"	м2	371,24	1,28	-	-	475	-	-	-
12	7-400 36-1 ССЦ 2-4	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т Цена: 1,27+0,0093x x24,4=1,5	шт	28	1,5	-	-	42	-	-	-
13	7-401 36-2 ССЦ 2-4	То же, массой до 1 т Цена: 1,65+0,0125x x24,4=	шт	86	1,96	-	-	169	-	-	-
14	7-403 36-4 ССЦ 2-4	То же, массой более 1,5 т Цена: 2,9+0,0347x x24,4=	шт	106	3,75	-	-	398	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- II6 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ССЦ том II 12-13	Стоимость блоков стен подвалов марки: ФБС9.5.6-Т	шт	16	11,3	-	-	181	-	-	-
16	г.12-12	ФБС9.4.6-Т	шт	28	9,01	-	-	252	-	-	-
17	г.12-2	ФБС24.4.6-Т	шт	40	22,6	-	-	904	-	-	-
18	г.12-14	ФБС9.6.6-Т	шт	70	13,5	-	-	945	-	-	-
19	г.12-4	ФБС2 .6.6-Т	шт	66	33,9	-	-	2237	-	-	-
20	8-13 4-1	Горизонтальная гидроизоляция стен цементным раствором	100 м2	1,30	86,5	-	-	112	-	-	-
21	8-27 4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция стен битумом за 2 раза	100 м2	1,45	90,0	-	-	131	-	-	-
22	8-76 9-3	Кладка стен из керамического кир- пича с облицовкой лицевым кирпичом	м3	16,90	40,30	-	-	681	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- II7 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	7-445 38-10-1,8 ССЦ п.2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: $0,23+24,4x$ $x0,0025=0,29$	шт	10	0,29	-	-	3	-	-	-
24	ССЦ том III п.866	Стоимость перемычек марки ИПР1-12.12.14	шт	10	1,43	-	-	14	-	-	-
25	7-588 44-6-1,8 ССЦ п.2-4	Установка диафрагм жесткости высотой до 3,6 м и площадью до 19 м ² Цена: $34,20+24,40x$ $x0,0183=34,65$	шт	3	34,65	-	-	104	-	-	-
26	ССЦ том I п.11-102 прим.17	Стоимость диафрагм жесткости толщиной 140 мм из бетона М-300 длиной до 6 м Цена: $9,26+0,12x$ $x3=9,62$	м ²	40,08	9,62	-	-	386	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 118 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	109	11	12
27	7-691 49-6-I,8 ССЦ г.2-4	Установка вентиляционных блоков массой до 2,5 т Цена: $3,97+0,0089 \times 24,40=$	шт	6	419	-	-	25	-	-	-
28	7-694 49-7-I,8 ССЦ г.2-4	То же, массой более 2,5 т Цена: $5,38+0,012 \times 24,40=5,67$	шт	4	5,67	-	-	23	-	-	-
29	ССЦ т. I г. II-I24 прим. г. I7 стр. II5	Стоимость вентиляционных блоков из бетона М-300 длиной до 3 м, толщиной 26 см Цена: $12,30+0,12 \times 2-0,2 \times 4=11,74$	м2	52,90	11,74	-	-	621	-	-	-
30	II-II I-II ССЦ г. I-I7 г. I-I5	Армированная бетонная подготовка из бетона М-200 по периметру наружных стен Цена: $29,3+(28,2-26,3) \times 1,015=$	м3	48,30	31,23	-	-	1508	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 119 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	3-59 7-3	Армирование бетонной подготовки сеткой из стали В-I	т	1,83	194,0	-	-	355	-	-	-
32	6-149 14-7	Устройство монолитных диафрагм жесткости из бетона М-200	м3	8940	65,60	-	-	5865	-	-	-
33	СЦМ-2 п.16	Стоимость арматуры А-I	т	2,81	270,0	-	-	759	-	-	-
Итого по разделу			руб	-	-	-	-	25983	-	-	-
<u>У. Перекрытие над техподпольем</u>											
I	7-461 39-5-1,8 ССЦ п.2-4	Установка панелей перекрытий площадью до 5 м2	шт	39	3,31	-	-	129	-	-	-
Цена: 2,25+0,0434x24,40											
2	7-464 39-6-1,8 ССЦ п.2-4	То же, площадью до 10 м2	шт	87	4,92	-	-	428	-	-	-
Цена: 3,29+24,40x0,0667											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПК56.12-4АТУ(АУ)-Т1 ПК56.12-4АТУ(АУ)-Т; ПК56-15-4АТУ(АУ)Т-2 ПК56-15-4АТУ(АУ)-I	м2	270,74	8,55	-	-	2315	-	-	-
		Цена: $7,81+0,2+0,54=$									
7	-"-	То же, нормативной нагрузкой 728 кг/м2 марки ПК56.30-5АТУ(АУ)Т	м2	235,76	8,73	-	-	2058	-	-	-
		Цена: $7,81+0,2+0,72=$									
8	-"-	То же, нормативной нагрузкой 840 кг/м2 марки ПК56.30-6АТУ(АУ)-Т	м2	67,36	8,90	-	-	600	-	-	-
		Цена: $7,81+0,2+0,89=$ 18,90									
9	-"-	То же, нормативной нагрузкой 900 кг/м2 марки ПК56.15-7АТУ(АУ)-Т ПК56.15-7АТУ(АУ)-Т-2 ПК56.12-7АТУ(АУ)-Т	м2	311,30	9,06	-	-	2820	-	-	-
		Цена: $7,81+0,20+1,05=$									

212-I-332.85 Ал.У

- 124 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	"- п. II-I44	То же, пролетом 2,65 м приведенной толщиной 15 см, нормативной нагруз- кой 1190 кг/м ² марки ПРС26.15-10Т	м ²	7,90	7,45	-	-	59	-	-	-
		Цена: 6,06+0,2x7- -0,01=7,45									
18	6-I73 I6-I	Монолитные железо- бетонные участки перекрытий из бетона М-200	м ³	6,55	42,70	-	-	280	-	-	-
19	СЦМ-2 п. 10	Стоимость арматуры А-I	т	0,045	338	-	-	15	-	-	-
20	"- п. 12	То же, А-III	т	0,161	325	-	-	52	-	-	-
21	6-82 9-6	Укладка в монолит- ных конструкции швеллера	т	0,24	347	-	-	83	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	7-285 17-I	Установка и стоимость монтажных деталей	т	0,220	362	-	-	80	-	-	-
		Итого по разделу	руб	-	-	-	-	11672	-	-	-
<u>У1. Лестницы</u>											
1	Доп. I 7-733 57-I ССЦ п. 2-2	Укладка ступеней по готовому осно- ванию	100 м	0,21	85,38	-	-	18	-	-	-
2	ССЦ п. II-I72	Стоимость бетонных ступеней	м	20,9	3,72	-	-	78	-	-	-
		Итого по разделу	руб	-	-	-	-	96	-	-	-
<u>УП. Двери</u>											
1	10-105 20-I	Установка дверных блоков в каменных стенах площадью до 3 м2	м2	4,12	1,45	-	-	6	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 126 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	10-I40 26-I	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах площадью проема до 3 м2	м2	4,12	1,34	-	-	5	-	-	-
3	СДМ-2 п.26I	Стоимость дверных блоков марки ДС19-9	м2	4,12	15,65	-	-	64	-	-	-
		Цена: $15,4+2,48 \times 0,1 =$ $=15,65$									
4	СДМ-I п.446	Стоимость скобяных приборов для две- рей, входных в здание однопольных	к-т	2	6,73	-	-	13	-	-	-
		Итого по разделу	руб	-	-	-	-	88	-	-	-
		<u>УШ. П о л ы</u>									
	Лок. смета пI-I	а) полы подвала		-	-	-	-	165	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 127 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		б) Подготовка под полю I этажа по перекрытию									
I	26-33 8-6	Теплоизоляция из минераловатных плит толщ. 40мм	м3	35,69	14	-	-	500	-	-	-
2	СЦМ-I п. II6	Стоимость минерало- ватных плит	м3	34,26	43,60	-	-	1494	-	-	-
3	II-57-I 8-3 II-58-I 8-4	Стяжка из легкого бетона толщ. 60 мм	м2	5,89	207,40	-	-	1222	-	-	-
		Цена: $82,6 + 15,6 \times 8 =$ $= 207,40$									
4	II-II I-II ССЦ т. I п. I-I6 п. I-I5	Бетонная подготов- ка из бетона М-150 толщ. 50 мм	м3	17,85	30,22	-	-	539	-	-	-
		Цена: $29,3 + (27,2 - 26,3) \times$ $\times 1,02 =$									

212-I-332.85 Ал.У

- 128 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	II-53 7-4	Изоляция древесно- волоконистых плит толщ. 6 мм на мастике	100 м ²	3,57	85	-	-	303	-	-	-
6	II-53 7-4	То же, толщ. 25 мм	100 м ²	4,11	170	-	-	699	-	-	-
		Цена: 85x2=170									
7	II-55 8-1 II-56 8-2	Стяжка из цементно- песчаного раствора толщ. 40 мм	100 м ²	3,58	124,4	-	-	445	-	-	-
		Цена: 70+13,6x4= =124,4									
3	II-16 3-1 II-17 3-2	Гидроизоляция из 2-х слоев гидроизола	100 м ²	2,33	195	-	-	454	-	-	-
		Цена: 118+77=195									
9	II-55 8-1	Стяжка из цементно- песчаного раствора толщ. 20 мм	100 м ²	2,33	70	-	-	163	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	II-55 8-1 II-56 8-2	То же, толщ. 15 мм Цена: 70-13,6=56,4	100 м2	1,74	56,4	-	-	98	-	-	-
		Итого по "б"	руб	-	-	-	-	5917	-	-	-
		Итого по разделу	руб	-	-	-	-	6082	-	-	-
<u>IX. Внутренняя отделка</u>											
1	15-502 152-2	Клеевая окраска потолков	100 м2	0,45	12,9	-	-	6	-	-	-
2	15-508 153-1	Известковая побелка потолков	100 м2	13,0	5,84	-	-	76	-	-	-
3	15-256 55-5-11	Улучшенная штукатур- ка стен и перегород- док	100 м2	1,03	110	-	-	113	-	-	-
4	15-511 153-4	Силикатная окраска стен	100 м2	1,03	11,9	-	-	12	-	-	-
		Итого по разделу	руб	-	-	-	-	207	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 131 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	7-401 36-2 ССЦ п. 2-4	То же, массой до I т Цена: $1,65+0,0125x$ $x24,40=$	шт	60	1,88	-	-	113	-	-	-
3	7-402 36-3 ССЦ т. I п. 2-4	То же, массой до I,5 т Цена: $2,36+0,0248x$ $x24,40=$	шт	24	2,97	-	-	71	-	-	-
1	7-403 36-3	То же, массой более I,5 т Цена: $2,90+0,034x$ $x24,40=$	шт	4	3,75	-	-	15	-	-	-
5	ССЦ т. II п. 12-14	Стоимость блоков стен подвала марки ФБС 9.6.6.Т	шт	28	13,50	-	-	378	-	-	-
3	" п. 12-4	То же, ФБС-24.6.6-Т	шт	4	33,90	-	-	136	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	" л.12-7	То же, ФБС12.6.6-Т	шт	8	17,50	-	-	140	-	-	-
8	" л.12-12	То же, ФБС9.4.6 Т	шт	60	9,01	-	-	541	-	-	-
9	" л.12-5	То же, ФБС12.4.6-Т	шт	24	14,60	-	-	350	-	-	-
10	" л.12-2	То же, ФБС24-4.6Т	шт	24	22,60	-	-	542	-	-	-
11	7-445 38-10-1,8 ССЦ т. I л.2-4	Укладка перемы- чек массой до 0,3 т Цена: 0,23+0,0025x x24,40=	шт	90	0,29	-	-	26	-	-	-
12	ССЦ т.П л.908	Стоимость перемы- чек марки 2ПР6-20.38-14	шт	20	7,96	-	-	159	-	-	-

20807-6

212-I-332,85 Ал.У

- 133 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ССЦ т.П п.908	Стоимость перемычек марки 2ПР6-20.38-14	шт	20	7,96	-	-	159	-	-	-
14	"- п.868	То же, 1ПР3-19.12.14	шт	6	2,23	-	-	13	-	-	-
15	"- п.879	То же, 1ПР38-15.12-22у	шт	8	3,45	-	-	28	-	-	-
16	"- п.866	То же, 1ПР1-12.12.14	шт	4	1,43	-	-	6	-	-	-
17	"- п.907	То же, 2ПР5-18.38.14	шт	12	7,20	-	-	86	-	-	-
18	"- п.905	То же, 2ПР4-14.38.14	шт	40	5,78	-	-	231	-	-	-
19	7-669 47-II-I,8 ССЦ п.2-4	Укладка опорных подушек массой до 0,5 т Цена: 0,75+24,40x0,0279	шт	4	1,43	-	-	6	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ССЦ п. 9-96	Стоимость опорных подушек из бетона М-200	м3	0,14	62,70	-	-	9	-	-	-
21	ССЦ т. 3-1	Стоимость арматуры А-I	т	0,002	229	-	-	1	-	-	-
22	"	То же, А-III	т	0,005	250	-	-	1	-	-	-
24	8-47 6-I	Кладка прямоугольных способов армированных	м3	15,50	39,30	-	-	609	-	-	-
25	7-65I 47-5-I,8 ССЦ п. 2-4	Укладка карнизных плит массой более 0,5 т Цена: 4,35+0,0227х х24,40=4,90	шт	8	4,90	-	-	39	-	-	-
26	ССЦ п. II-182	Стоимость плит козырьков марки КВ-16-I	м3	2,56	53,50	-	-	137	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 135 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	" т.3-I п.1	Стоимость арматуры А-I	т	0,01	229	-	-	2	-	-	-
28	" п.1	То же, А-II	т	0,016	229	-	-	4	-	-	-
29	" п.3	То же, А-III	т	0,088	250	-	-	22	-	-	-
30	" п.6	То же, Вр-I	т	0,08	321	-	-	26	-	-	-
31	" п.13	То же, закладные детали	т	0,009	413,0	-	-	4	-	-	-
32	8-45 5-9	Кладка кирпичных стенок из керами- ческого кирпича под цветочницы	100 м2	0,05	472,0	-	-	24	-	-	-
33	12-176 9-6-2 12-289 9-6	Устройство кровли из 3-х слоев рube- роида на битумной мастике	100 м2	0,12	288,1	-	-	35	-	-	-

Цена: 338-49,9=288,1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	12-299 10-1 12-300 10-2	Цементно-песчаная стяжка толщиной 30 мм Цена: $51,6+2,53 \times 15 =$ $=89,55$	100 м ²	0,12	89,55	-	-	11	-	-	-
35	12-280 8-5	Покрытие стенок козырька оцинко- ванной сталью	100 м ²	0,04	192,0	-	-	8	-	-	-
36	15-511 153-4	Окраска низа козырь- ка силикатной краской	100 м ²	0,12	11,90	-	-	1	-	-	-
37	20-696 18-1	Кладка металличе- ских уголков	100 кг	1,14	35,90	-	-	41	-	-	-
38	Доп. I 7-733 57-1 ССЦ п. 2-2	Укладка ступеней по готовому осно- ванию Цена: $79,90+21,90 \times$ $\times 0,25$	100 м	1,01	85,38	-	-	86	-	-	-

20807-

212-I-332.85 Ал.У

- 137 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	ССЦ т. I н. II-172	Стоимость бетонных ступеней	м	100,80	3,72	-	-	375	-	-	-
40	"-" таб. А стр. 129	Добавляется на мозаичную отделку ступеней	м2	35,28	3,09	-	-	109	-	-	-
41	10-254 52-3	Установка деревянного поручня	м	15,0	0,22	-	-	3	-	-	-
12	СЦМ-2 н. 328	Стоимость деревянного поручня	м	15,0	0,25	-	-	4	-	-	-
43	15-635 165-4-29, 30	Покрытие поручня лаком за 2 раза	100 м2	0,02	35,70	-	-	1	-	-	-
Итого по "б"			руб	-	-	-	-	4483	-	-	-

в) Эвакуационные лестницы № 2 и № I

212-I-332.85 Ал.У

- 138 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	7-401 36-2 ССЦт.№1 п.2-4	Установка блоков стен подвалов мас- сой до 1 т Цена: 1,65+0,0125х х24,40	шт	60	1,96	-	-	118	-	-	-
2	7-402 36-2 ССЦ т.1 п.2-4	То же, массой до 1,5 т Цена: 2,36+0,0248х х24,40	шт	24	2,97	-	-	71	-	-	-
3	ССЦ т.П п.122	Стоимость стеновых блоков марки ФБС24.4.6-Т	шт	24	22,60	-	-	542	-	-	-
4	"-" п.12-5	То же, марки ФБС12.4.6-Т	шт	60	12,10	-	-	726	-	-	-
5	7-461 39-5-1,8 ССЦ п.2-4	Установка панелей перекрытия пло- щадью до 5 м2 Цена: 2,25+0,0434х х24,40=	шт	2	3,31	-	-	7	-	-	-

212-I-332.85Ал.У

- 139 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	7-464 39-6-1,8 ССЦ п.2-4	То же, площадью до 10 м ² Цена: 3,29+0,0667х х24,40	шт	2	4,92	-	-	10	-	-	-
7	ССЦ т. I II-148 прил. I стр. II6	Стоимость плоских плит нормативной нагрузкой 1250 кг/м ² приведенной толщи- ной 8 см, длиной до 1,6 м марки ЛТП12.5-16-14 Цена: 6,94-0,2х2- -0,22=6,32	м ²	4,50	6,32	-	-	28	-	-	-
8	ССЦ т. I п. II-158 прим. стр. II5 прил. I	Стоимость сборных железобетонных мно- гопустотных плит с нормативной на- грузкой 900 кг/м ² пролетом 5,65, при- веденной толщиной 12 см марки ЛК56.15-7АУ(АУ)-Т Цена: 7,81+0,20+1,05= =9,06	м ²	13,50	9,06	-	-	122	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 140 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	7-446 38-10-1,8 ССЦ т. I п. 2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена: 0,27+0,0025x x24,40	шт	76	0,33	-	-	25	-	-	-
10	ССЦ том III п. 863	Стоимость перемы- чек марки III-10-12,6	шт	76	0,81	-	-	62	-	-	-
11	8-72 9-1	Кладка стен лестниц из керамического кирпича с облицовкой лицевым кирпичом	м3	20,50	45,30	-	-	929	-	-	-
12	II-69 II-3 II-70 II-4	Цементное покрытие площадок лестниц толщиной 30 мм Цена: 84,70+15,0x2=	100 м2	0,15	114,70	-	-	17	-	-	-
13	доп. в I 7-735 58-1	Установка металличе- ского ограждения с деревянным поручнем	100 м	0,56	993,0	-	-	556	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 142 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	8-18 4-3	Гидроизоляция из 2-х слоев рубероида на битумной мастике	100 м2	0,08	232	-	-	19	-	-	-
3	11-55 8-1	Цементная стяжка толщиной 20 мм	100 м2	0,05	70	-	-	4	-	-	-
4	11-77 11-11	Железнение цемент- ной стяжки	100 м2	0,05	2,83	-	-	1	-	-	-
5	8-38 5-5	Кладка кирпичных стенок	м3	0,24	37,9	-	-	9	-	-	-
6	10-193 36-3	Кладка деревянной решетки	м2	0,96	0,54	-	-	1	-	-	-
7	СЦМ-2 п.401	Стоимость деревян- ной решетки	м2	0,96	3,95	-	-	4	-	-	-
Итого по "е"			руб.	-	-	-	-	75	-	-	-

212-1-332.85 Ал.У

- 143 -

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

ж) Фундаменты под
центрифугу

I	6-30 3-1 ССЦ п.1-75	Фундаменты под оборудование из керамзитобетона М-150	м3	0,15	40,11	-	-	6	-	-	-
---	------------------------------	---	----	------	-------	---	---	---	---	---	---

Цена: 9,41+30,1х
х1,02

Итого по "ж"			руб.	-	-	-	-	6	-	-	-
Итого по разделу			руб.	-	-	-	-	9176	-	-	-

С В О Д К А

объемов и стоимости работ к локальной смете № 2-1

№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб						Нормативная условно-чистая продукция			Удельный вес стоимости конструктивного элемента или вида работ в % к общей стоимости работ по смете	
				прямые затраты	накладные расходы % сумма	плановые накопления % от стоимости по графам 5,7	всего по графам 5,7,8	в том числе основная зарплата		в наладных расходах, % от суммы по графе 7	в плановых накоплениях, % от стоимости по графам 10,11	всего по данным граф 10,11,12,13		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. Подземная часть														
1	Земляные работы	м3	3290	2026	16,5	334	189	2549	-	-	-	-	-	0,84 0,77
2	Фундаменты	м3	212	11961	16,5	1974	1114	15049	-	-	-	-	-	4,93 70,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	Каркас	м3	116,4	20786	16,5	3430	1937	26153	-	-	-	-	-	8,57 224,68
4	Стены	м3	444,4	25983	16,5	4287	2422	32692	-	-	-	-	-	10,71 73,56
5	Перекрытие над техподпольем	м2	1238,9	11672	16,5	1926	1088	14686	-	-	-	-	-	4,81 11,85
6	Лестницы	м2	6,3	96	16,5	16	9	120	-	-	-	-	-	0,04 19,21
7	Двери	м2	4,12	88	16,5	15	7	110	-	-	-	-	-	0,03 26,70
8	Полы а) подвала	м2	45	165	16,5	27	16	208	-	-	-	-	-	0,08 4,62
	б) подготовка под полы I-го этажа		1303,4	5917	16,5	976	552	7445	-	-	-	-	-	2,4 5,71
9	Внутренняя отделка	м2	1448	207	16,5	34	19	260	-	-	-	-	-	0,09 0,18
10	Наружная отделка	м2	336	1243	16,5	205	116	1564	-	-	-	-	-	0,50 4,65

212-1-332.85 АЛУ

- 146 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II	Разные работы	м3 здания	10148	9176	16,5	1514	855	11545	-	-	-	-	-	3,83 1,15
	Итого по "А"			89320		14738	8324	112382	-	-	-	-	-	36,77
	<u>Б. Надземная часть</u>													
I2	Каркас	м3	36,4	8754	16,5	1444	816	11014	-	-	-	-	-	3,61 302,58
I3	Стены	м2	1911,36	47343	16,5	7799	4411	59553	-	-	-	-	-	19,50 31,12
	в т.ч. металло-конструкции			(170)	8,6	(15)	(15)	(200)						
I4	Перекрытие и покрытие	м2	2456	23070	16,5	3807	2150	29027	-	-	-	-	-	9,51 11,82
I5	Кровля	м2	1586	15812	16,5	2609	1474	19895	-	-	-	-	-	6,52 12,54
I6	Лестницы	м2	29,7	847	16,5	140	79	1066	-	-	-	-	-	0,36 36,36
I7	Перегородки	м2	2001,5	10573	16,5	1745	985	13303	-	-	-	-	-	4,31 6,58
I8	Окна	м2	421	14681	16,5	2422	1369	18472	-	-	-	-	-	5,32 38,43
I9	Двери	м2	297	5345	16,5	882	498	6725	-	-	-	-	-	2,14 22,04

212-1-332.85 Ал.У

- 147 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	Полы:													
	а) подготовка под полы 2-го этажа	м2	1251	4791	16,5	791	446	6028	-	-	-	-	-	1,98 4,82
	б) чистые полы	м2	2599	13251	16,5	2186	1235	16672	-	-	-	-	-	5,46 6,41
21	Внутренняя отделка	м2	10516,0	6886	16,5	1136	642	8664	-	-	-	-	-	2,84 0,82
22	Наружная отделка	м2	121	351	16,5	58	33	442	-	-	-	-	-	0,14 3,65
23	Разные работы здания	м3	10148	3649	16,5	602	340	4591	-	-	-	-	-	1,54 0,46
Итого по "Б"				155353		25621	14478	195452	-	-	-	-	-	63,23
Итого по "А+Б"				244673		40359	22802	307834	-	-	-	-	-	100 30,27

Главный архитектор проекта

В. Филиппов

Начальник ОС и ПОС

М. Леонов

Составила

Г. Сибекина

/ Проверил

И. Колесников

212-I-332.85 Ал.У

- 148 -

ВАРИАНТЫ

конструктивных решений для зон строительства с различной температурой
наружного воздуха

№	№ УСН, единич- ных рас- ценок, цифры норм СНИП и др	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			норма- тивной услов- но- чистой продук- ции
					всего	в том числе		всего	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Зона строительства с расчетной температурой наружного воздуха - 20°C

Локальная смета № I-I

Исключается:

XIII. Кровля

4	ССЦ т. I г. 3-147	Стоимость пенобетон- ных плит, объемной массой 400 кг/м ³	м ³	359,39	16,0	-	-	5750	-	-	-
---	----------------------	--	----------------	--------	------	---	---	------	---	---	---

212-I-332.85 Ал.У

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

XVI. Окна

п. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,
19, 20, 21, 22, 23

-	-	-	-	11579	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---

Итого
исключается:

-	-	-	-	17329	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---

Добавляется:

XIII. Кровля

4 ССЦ т. I
л. 3-147

Стоимость пенобетон-
ных плит объемной
массой 400 кг/м³

м ³	261,37	16,0	-	-	4182	-	-	-	-	-	-
----------------	--------	------	---	---	------	---	---	---	---	---	---

Добавляется:

Э СДМ-2
Пр. 07-27-
-01
п. 65

Стоимость оконных
блоков с двойными
переплетами марки
ОР-21-24В

м ²	29,28	19,89	-	-	582	-	-	-	-	-	-
----------------	-------	-------	---	---	-----	---	---	---	---	---	---

Цена: 19,60+2,86x0, I=
=19,89

212-I-332.85 Ал.У

- 150 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	" п.60	То же, ОР-2I-2IG Цена: 19,20+2,72x x0, I=19,47	м2	247,08	19,47	-	-	48II	-	-	-
5	" п.56	То же, ОР-2I-12B Цена: 22,0+3,42x x0, I=22,34	м2	55,43	22,34	-	-	1238	-	-	-
6	" п.55	ОР-2I-9B Цена: 23,50+3,97x x0, I=2390	м2	3,58	23,90	-	-	86	-	-	-
7	" п.57	ОР-12-15B Цена: 23,0+3,8Ix x0, I=23,38	м2	10,26	23,38	-	-	240	-	-	-
8	" п.16	ОР-6-9 Цена: 26,80+5,0Ix0, I=27,30	м2	1,96	27,30	-	-	54	-	-	-

212-I-332.85 Ал.У

- 151 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	п.51	ОП12-12В Цена: 20,30+3,28х х0,1=20,63	м2	27,20	20,63	-	-	561	-	-	-
19	15-701 201-1	Остекление отдельных оконных переплетов 3 мм стеклом	100 м2	3,79	229	-	-	868	-	-	-
20	10-113 22-2	Установка балконных блоков площадью проема более 3 м2 со спаренными пере- плетами	м2	42,0	2,04	-	-	86	-	-	-
21	ЦМ-2 л.209	Стоимость балконных блоков со спаренными переплетами Цена: 20,80+2,81х х0,1=21,08	м2	42,0	21,08	-	-	885	-	-	-
Итого:			руб	-	-	-	-	9445	-	-	-

№	Э	З	4	5	6	7	8	9	IC	II	12
		Итого добавляется:	руб	-	-	-	-	13627	-	-	-
		Итого исключается с учетом добавления:		-	-	-	-	3702	-	-	-
		I7329-13627									
		<u>Температурная зона - 40°C</u>									
		Исключается:									
		XIII. Кровля									
4	ССЦ т. I п. 3-147	Стоимость пенобетон- ных плит объемной массой 400 кг/м ³	м ³	359,39	16,0	-	-	5750	-	-	-
		Добавляется:									
		XIII. Кровля									
4	ССЦ т. I п. 3-147	Стоимость пенобетон- ных плит объемной массой 400 кг/м ³	м ³	457,40	16,0	-	-	7318	-	-	-
		Итого добавляется с учетом исключения:									
				-	-	-	-	1568	-	-	-