

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
214-I-254.83

Детские ясли-сад со стенами из кирпича
на 50 мест

Альбом ЛУ

С М Е Т Ы

инв. № 19507-04

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214-I-254.83

Детские ясли-сад со стенами из кирпича

на 50 мест

Альбом IУ

С М Е Т Н

Сметная стоимость:

Общая	70,96 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	59,68 тыс.руб.
I м3 здания	33,43 руб.
I м2 полезной площади	139,11 руб.
I места	1193,60 руб.

Разработан институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Проект УТВЕРЖДЕН Госгражданстроем
при Госстрое СССР

Приказ № 198 от 29.07.82 г.

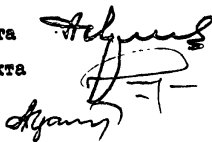
Рабочая документация введена в
действие ЦНИИЭПграждансельстроем

Приказ № 5/т от 25.01.84 г.

Главный инженер института

Главный архитектор проекта

Начальник отдела смет и
ПОС



А.П.Цикунов

И.Н.Шишков

Е.Герасимова

СО Д Е Р Ж А Н И Е

	Стр.
I Пояснительная записка	3
2 Объектная смета	5
3 Локальная смета № I - Общестроительные работы	7
4 Сводка объемов и стоимости строительно-монтажных работ	42
5 Локальная смета № 2 - Отопление	45
6 Локальная смета № 3 - Вентиляция	67
7 Локальная смета № 4 - Холодное водоснабжение	73
8 Локальная смета № 5 - Горячее водоснабжение	77
9 Локальная смета № 6 - Канализация	81
10 Локальная смета № 7 - Водосток	83
II Локальная смета № 8 - Электросвещение	85
12 Локальная смета № 9 - Силовое электрооборудование	91
13 Локальная смета № 10 - Автоматизация приточных систем	98
14 Локальная смета № II - Устройства связи	105
15 Локальная смета № 12 - Технологическое оборудование	116
16 Локальная смета № 13 - Узел управления (вариант)	119
17 Стоимость вариантных решений по общестроительным работам	123
18 Сметы на вариантные решения с 2-7 на общестроительные работы	126
19 Ведомость производственных ресурсов по общестроительным работам	166
20 Ведомость производственных ресурсов по сантехническим и электромонтажным работам	167

Пояснительная записка

Сметы составлены по рабочей документации типового проекта 214-I-254.83 - детские ясли-сад на 50 мест со стенами из кирпича в соответствии с инструкцией СН-227-82 по типовому проектированию и Указаниями по применению сборников единых районных единичных расценок, в сметных ценах, вводимых с I/I-1984 г.

В качестве нормативной базы приняты ЕРЕР Госстроя СССР, подрайон I, I-го территориального района. Стоимость местных строительных материалов и сборных железобетонных изделий определена по сборнику сметных цен, а привозных материалов - по сборнику средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции части I и II Госстроя СССР.

Стоимость монтажных работ определена по сборникам единых районных единичных расценок 1982 г.

Накладные расходы в смете приняты:

- на общестроительные работы - 16,5%
 - на металлоконструкции 8,6%
 - на внутренние санитарно-технические работы - 13,3%
- Плановые накопления 8%.

Сметная стоимость по типовому проекту определена для основного варианта (вариант I) с расчетной температурой - 30°C.

Вариантные решения на общестроительные работы - I-7.

Проектом приняты следующие конструктивные решения:

Фундаменты - ленточные бутобетонные.

Цоколь - кирпичный.

Стены - наружные из кирпича пустотелого с облицовкой лицевым.

Стены - внутренние - из кирпича глиняного обыкновенного.

Перекрытия - железобетонные многопустотные плиты. Серия I.141-I, вып.58.

Кровля - совмещенная, неветилируемая с рулонным 4-х слойным покрытием.

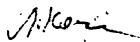
Окна - с отдельными переплетами I.136.6.

Двери - деревянные серия I.136.10.II.

Отделка наружная - расшивка швов.

Отделка внутренняя - масляная окраска, силикатная, облицовка глазурованной плиткой.

Составила



И. Кондратьева

Объектная смета № I

к типовому проекту 214-I-254,83 на детские ясли-сад на 50 мест

Сметная стоимость 70,95 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу (вместимость) 1419 руб.

2. I м² общей площади здания 152,58 руб

3. I м³ объема здания 39,75 руб

№п	№№ (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.								Технико-экономические показатели			
			Строительных работ	Монтажных работ	Общестроительных работ	Оборудов. и инв.	Прочих работ	Прочих затрат	Всего	В том числе основ. экспл. з/ц машин	Нормативной условной то-й продук-ции	наим. ед. изм.	к-во ед. изм.	стоим. ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	1	Общестроительные работы	49,62	-	-	-	49,62	-	-	-	18	1785	27,89	
2	2	Отопление	2,45	-	-	-	2,45	-	-	-	"	"	1,38	
3	3	Вентиляция	1,03	0,07	0,08	-	1,18	-	-	-	"	"	0,66	
4	4	Холодное водоснабжение	0,48	-	-	-	0,48	-	-	-	"	"	0,27	
5	5	Горячее водоснабжение	0,47	-	-	-	0,47	-	-	-	"	"	0,26	
6	6	Канализация	1,02	-	-	-	1,02	-	-	-	"	"	0,57	
7	7	Водосток	0,09	-	-	-	0,09	-	-	-	"	"	0,05	

214-I-254,83 (IV)

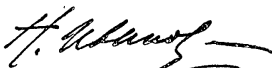


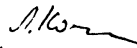

1984-84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14
8	8	Электроосвещение	-	2,55	-	-	2,55	-	-	-	м3	1785	1,43
9	9	Силовое электрооборудование	-	0,84	0,22	-	1,06	-	-	-	"	"	0,59
10	10	Автоматизация приточных систем	-	0,23	0,27	-	0,50	-	-	-	"	"	0,28
11	11	Устройства связи	-	0,63	0,27	-	0,90	-	-	-	"	"	0,50
12	12	Технологическое оборудование	0,08	0,12	10,43	-	10,63	-	-	-	"	"	5,96
		Всего по смете	55,24	4,44	11,27	-	70,95	-	-	-	м3	1785	39,75

214-1-254.83 (IV)

- 6 -

Главный инженер института
 Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составила ведущий инженер
 Проверила главный специалист

А.П.Цикунов
 И.Н.Шишков
 Е.Д.Герасимова
 Л.А.Кондратьева
 Л.А.Калошина

1977-04

Локальная смета № I
к типовому проекту 2I4-I-254.83 на детские ясли-сад со стенами
из кирпича на 50 мест

Вариант № I - основное решение

Сметная стоимость 49,623 тыс. руб.
 Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция - тыс. руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 992,46 руб
2. I м² общей площади здания 106,95 руб
3. I м³ объема здания 27,90 руб

№ пп	№ укрупненных сметных норм, ед. расценок, шифры норм, СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость ед. в руб			Общая стоимость в руб			Нормативная условно-чистая продукция	
					Всего	в том числе		Всего	в том числе			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Вариант I А. Подземная часть												
Основное решение												
I. Земляные работы												
I	I-230 29-I I-237 29-8 к-I, I т.ч. т.3	Срезка растительного слоя толщ. 15 см бульдозером 59 квт с перемещением на 50 м	м ³	1000	0,173	159,06	-	-	28	-	-	-
Цена: (33,80+27,7х4)х I, I												

214-I-254.83 (IV)

- 7 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I-183 23-4 к=1,2 т.ч.т.3	Погрузка растительно- го слоя экскаватором обратная лопата емк. ковша 0,25 м3 на ав- тосамосвалы	1000 м3	0,173	161,28	-	-	28	-	-	-
		Цена: I36+I26,39x0,2									
3	ССЦ ч. I стр. 28	Транспорт грунта на I км	т	207,60	0,29	-	-	60	-	-	-
		I73xI,2									
4	I-194 25-1	Работа на отвале при транспортировании грунта I группы	1000 м3	0,173	10,70	-	-	2	-	-	-
5	I-65 I2-5 к=1,2 к=1,1 т.ч.т.3 р.3	Разработка грунта II группы экскаватором обратная лопата емк. ковша 0,25 м3 в от- вал	"	0,161	187,57	-	-	30	-	-	-
		Цена: 5,42xI,1+I37,88xI,2x I,1									
6	I-960 80-2 т.ч.стр.25 к=1,2	Дробление грунта II группы в траншеях вручную	100 м3	0,05	89,40	-	-	4	-	-	-
		Цена: 74,5xI,2									
7	I-184 23-5 т.ч.к=1,2 к=1,1	Разработка недостаю- щего грунта II группы экскаватором обратной лопатой с ковшом емк. 0,25 м3 с погрузкой на автосамосвалы	1000 м3	0,091	220,46	-	-	20	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена: II, 9xI, I+I57, Ix I, 2+I, I									
8	ССЦ ч. I стр. 28	Транспорт грунта до I км 90xI, 75	т	157,50	0,29			46			
9	I-195 25-2	Работа на отвале при транспортировании грунта II группы ав- тосамосвалами	1000 м3	0,09	13,20			I			
10	I-231 I-238 29-2, 9 к=I, I к=0,85 т.ч.т. 3 разд. 3	Перемещение грунта II группы бульдозером в резерв для подсыпки под поля и обратной засыпки с перемещением на 50 м, мощ. 59квт	"	0,257	180,27			46			
		Цена: 40, 8xI, Ix0, 85+ 32, 3xI, Ix4									
11	I-257 31-2 т.ч.т. 3 стр. 12	Обратная засыпка грунтом II группы бульдозером с пере- мещением на 10 м мощ. 59 квт	"	0,0365	20,79			I			
		Цена: 18, 9xI, I									
12	I-968 81-2	То же, вручную	100 м3	0,15	46,0			7			
13	I-994 85-1	Подсыпка грунта под поля с перемещением передвижными транспо- ртёрами	"	2,06	49,60			102			

214-1-254.83 (IV)

- 9 -

19503-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	I-968 8I-2	Разравнивание грунта II группы под полы вручную	100 м ³	2,06	46	-	-	95	-	-	-
15	I-II85 II8-II	Уплотнение грунта II группы пневматичес- кими трамбовками	"	0,0365	II,60	-	-	I	-	-	-
		Итого по разделу I "Земляные работы"	руб	-	-	-	-	471	-	-	-
		II. Фундаменты									
16	8-10* 3-I	Устройство песчано- го основания под фу- ндаменты толщ. 100мм	м ³	15,7 13,30	2,12	-	-	28	-	-	-
17	6-2I ^x I-2I	Ленточные бутобетон- ные фундаменты из бетона М-50, бута М-100	"	85,12	6,49	-	-	552	-	-	-
18	8-16 ^x 4-2	Горизонтальная изо- ляция фундаментов в 2 слоя гидроизолом	100 м ²	0,94	121,0	-	-	114	-	-	-
19	8-27 4-7	Боковая изоляция стен горячим битумом за 2 раза	"	1,77	90,0	-	-	159	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	853	-	-	-
		Стоимость материа- лов									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ССЦ п.4-20	Песок 13,30х1,10	м3	14,00	7,79	-	-	109	-	-	-
	п.1-1	Бетон М-50 85,12х0,71	"	60,43	24,80	-	-	1499	-	-	-
21	ССЦ п.4-18	Камень бутовый М-100 85,12х0,44	"	37,4	13,80	-	-	516	-	-	-
22	ССЦ п.2-1	Раствор цементный М-25 0,94х2,5	"	2,3	19,80	-	-	46	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	2170	-	-	-
		Итого по разделу II "Фундаменты"	"	-	-	-	-	3023	-	-	-
		Ш. Цоколь									
23	8-30* 5-1	Кладка цоколя из обыв- новенного глиняного кирпича	м3	27,40	3,19	-	-	87	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	87	-	-	-
		Стоимость материалов									
24	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный М-100 27,4х0,380	т.шт	10,412	68,00	-	-	708	-	-	-

214-1-254,83 (17)

- II -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
25	ССЦ п.2-II	Раствор цементно-известковый М-25	м3	6,30	22,40	-	-	141	-	-	-
		27,4x0,23									
		Итого	руб	-	-	-	-	849	-	-	-
		Итого по разделу III "Цоколь"	руб	-	-	-	-	936	-	-	-
		IV. Прочие работы									
		а) Подпольные каналы									
26	II-2* I-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м2	0,50	4,58	-	-	2	-	-	-
			уплот.								
27	II-II# I-II	Устройство бетонной подготовки из бетона М-50 толщ.80 мм	м3	4,2	2,50	-	-	11	-	-	-
28	II-55X 8-1 II-56 8-2	Устройство цементной стяжки толщ.50 мм из раствора М-150	100 м2	0,21	19,54	-	-	4	-	-	-
		Цена: 17,20+0,39x6									
29	8-36X 5-5	Кладка стен каналов и приемков из кирпича глиняного обыкновенного	м3	8,50	5,44	-	-	46	-	-	-
30	8-27 4-7	Вертикальная обмазочная гидроизоляция стен каналов горячим битумом за 2 раза	100 м2	0,65	90,0	-	-	59	-	-	-

<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>
31	7-199 12-10	Укладка плит покрытия каналов площадью до 0,5 м2	шт	80	0,48	-	-	36	-	-	-
32	7-445 38-10-1.8	Укладка сборных железобетонных перемычек весом до 0,3т	"	4	0,23	-	-	1	-	-	-
33	6-173 16-1	Монолитные железобетонные безбалочные участки из бетона М-200	м3	1,0	13,0	-	-	13	-	-	-
34	8-59 7-3	Установка уголков и арматуры под отверстиями	т	0,120	194,0	-	-	23	-	-	-
35	34-304 55-1	Покрытие приямка рифленой сталью	м2	0,30	221,0	-	-	66	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	263	-	-	-
		Стоимость материалов									
36	ССЦ п.4-32	Щебень 0,50х4,08	м3	2,04	9,59	-	-	20	-	-	-
37	ССЦ п.1-1	Бетон М-50 4,2х1,02	"	4,28	24,80	-	-	106	-	-	-
38	ССЦ п.2-5	Раствор цементный М-150 0,21х5,1	"	1,07	25,90	-	-	28	-	-	-

214-1-254,83 (17)

13

1927-24

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	ССЦ п.6-I	Кирпич глиняный обыкновенный 8,50x0,400	т.шт	3,409	68,00	-	-	232	-	-	-
40	ССЦ п.2-2	Раствор цементный М-50 8,50x0,24	м3	2,04	21,90	-	-	45	-	-	-
41	ССЦ 8-562	Плиты покрытия ПТП 12,5-8-6 из бетона М-200 Цена: 63,80-(0,82x2)x 1,02	м3	3,04	62,13	-	-	189	-	-	-
42	ССЦ п.9-92	Сборные железобетонные перемычки из бетона М-200 объемом до 0,5 м3	м3	0,12	64,40	-	-	8	-	-	-
43	ССЦ т.3-I п.3	Арматура класса А-III	кг	1,50	0,25	-	-	1	-	-	-
44	п.6	Арматура класса В-I	"	1,08	0,32	-	-	-	-	-	-
45	ССЦ п.1-5	Бетон М-200 1,0x1,015	м3	1,02	27,40	-	-	28	-	-	-
46	Сб.д.ч.П стр.	Стоимость арматуры класса А-I Итого	кг руб	50,0 -	0,338 -	- -	- -	17 674	- -	- -	- -

214-1-154,83 (17)

- 14 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по разделу "а" "Подпольные каналы"	руб	-	-	-	-	937	-	-	-
		б) Крыльца									
47	II-2 ^X I-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м2	0,53	4,58	-	-	2	-	-	-
48	II-II ^X I-II	Подготовки из бето- на М-100, армированная сеткой, толщиной 100 мм	м3	52,70	2,50	-	-	132	-	-	-
49	6-86 9-10	Армирование сеткой	т	0,254	15,3	-	-	4	-	-	-
50	II-132 ^X 20-I	Покрытие из плиток бетонных на цемент- ном растворе	100 м2	0,53	58,30	-	-	31	-	-	-
51	8-38 ^X 5-5	Кладка стенок под ступени из кирпича глиняного обыкновен- ного	м3	13,30	5,44	-	-	72	-	-	-
52	7-668 47-II-I,8	Укладка ступеней по готовому основанию	шт	18	0,72	-	-	13	-	-	-
53	8-32 ^X 5-2	Кладка ограждения крылец из кирпича глиняного обыкновен- ного толщиной 250мм	м3	5,40	3,36	-	-	18	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	272	-	-	-

214-1-254.83 (IV)

- 15 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
.		Стоимость материалов и изделий:									
54	ССЦ п.4-32	Щебень 0,53x4,08	м3	2,16	9,59	-	-	21	-	-	-
55	п.1-15	Бетон М-100 5,27x1,02	"	5,38	26,30	-	-	141	-	-	-
56	п.2-5	Раствор цементный М-150 0,53x2,11	м3	1,12	25,90	-	-	29	-	-	-
57	п.3-114	Плиты бетонные с мо- заичной поверхностью из бетона М-200 53x1,01	м2	53,53	3,78	-	-	202	-	-	-
58	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный 13,30x0,400	т,шт	5,32	68,0	-	-	362	-	-	-
59	ССЦ п.2-2	Раствор цементный М-50 13,30x0,24	м3	3,19	21,90	-	-	70	-	-	-
60	ССЦ стр.323 п.11-172	Ступени СНК 6-15-3.5; СНК 6-21-3.5 с моза- ичным покрытием	м	30,60	3,72	-	-	31	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	ССЦ п.6-I	Кирпич глиняный обыкновенный 5,40x0,384	т.шт	2,07	68,00	-	-	141	-	-	-
62	п.2-12	Раствор цементно- известковый М-50 5,40x0,23 Итого	м3 руб	1,24	23,50	-	-	29	-	-	-
		Итого по разделу "б" "Крыльца"	"	-	-	-	-	1026	-	-	-
		в) Отмостка						1298	-	-	-
63	27-42 II-I	Основание отмостки из щебня толщиной 150 мм	100 м2	0,79	15,0	-	-	12	-	-	-
64	27-169 42-I	Покрyтие отмостки из литой мелкозер- нистой асфальтобетон- ной смеси толщ.30мм Итого	" руб	0,79	10,80	-	-	9	-	-	-
		Стоимость материалов						21	-	-	-
65	ССЦ п.4-32	Щебень 40-70 мм 0,79x18,9	м3	14,93	9,59	-	-	143	-	-	-
66	п.4-29	Щебень 10-20 мм 0,79x1,5	"	1,86	12,20	-	-	22	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
67	п.5-3	Асфальтобетон 0,79x7,14	т	5,64	19,30	-	-	109	-	-	-
68	п.4-20	Песок 0,79x0,5	м3	0,40	7,79	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	277	-	-	-
		Итого по разделу	"В"	-	-	-	-	298	-	-	-
		Итого по разделу IV "Прочие работы"	руб	-	-	-	-	2533	-	-	-
		У. Подготовка под полю									
69	II-2 ^X I-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м2	3,37	4,58	-	-	15	-	-	-
70	II-II ^X I-II	Бетонная подготовка из бетона М-100 толщ.80 мм	м3	26,95	2,50	-	-	67	-	-	-
71	II-II I-II	То же, из бетона М-100 толщ.100мм	"	10,30	2,50	-	-	26	-	-	-
72	II-57 ^X 8-3	Стяжки из керамзи- тобетона марки 75 т.20 мм	100 м2 стяжки	0,56	22,00	-	-	12	-	-	-
73	II-57 ^X 8-3	Стяжка из керамзи- тобетона марки 50 толщ.20 мм	"	2,01	22,00	-	-	44	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	II-50 ^x 7-I	Укладка керамзитового гравия толщ. 100 мм	м3	10,30	2,88	-	-	30	-	-	-
75	II-55 ^x 8-I	Цементная стяжка из цементно-песчаного раствора М-150 толщ. 20 мм	100 м2	0,74	17,20	-	-	13	-	-	-
76	II-II ^x I-II	Устройство бетонной подготовки толщиной 80 мм из бетона марки 150	м3	8,24	2,50	-	-	21	-	-	-
77	II-50 ^x 7-I	Теплоизоляция мелким керамзитовым гравием толщ. 60 мм	м3	6,18	2,88	-	-	18	-	-	-
78	II-14 3-I прим.	Прокладка пергамина	100 м2	1,03	96,60	-	-	99	-	-	-
79	II-55 ^x II-56 8-I, 2	Устройство цементной стяжки толщ. 30 мм из раствора М-100 Цена: 17,20+0,39x2	"	1,03	17,98	-	-	19	-	-	-
80	6-86 9-10	Армирование стяжки сеткой из арматуры класса А-I	т	0,042	15,3	-	-	1	-	-	-
81	II-53 7-4	Звукоизоляция из древесно-волокнистых полутвердых плит толщ. 4 мм на мастике	100 м2	1,03	85,0	-	-	88	-	-	-

214-I-254.83 (IV)

- 19 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	II-I6 3-I	Гидроизоляция из гид- роизола на битумной мастике в I слой	100 м2	1,03	118,0	-	-	122	-	-	-
83	II-I6 II-I7 3-I,2	Гидроизоляция из 2-х слоев гидроизола на битумной мастике	"	0,37	195,0	-	-	72	-	-	-
		Цена: II8+77									
		Итого	руб	-	-	-	-	647	-	-	-
		Стоимость материалов									
84	ССЦ п.4-32	Щебень 3,37x4,08	м3	13,75	9,59	-	-	132	-	-	-
85	п. I-I5	Бетон М-100 26,95x1,02=27,86 10,30x1,02=10,51 итого 38,37	"	38,37	26,30	-	-	1009	-	-	-
86	ССЦ п. I-73	Керамзитобетон М-75 0,56x2,04	м3	1,14	38,60	-	-	44	-	-	-
87	п. I-72	Керамзитобетон М-50 2,01x2,04	"	4,10	29,70	-	-	122	-	-	-
88	ССЦ п.4-2	Гравий керамзитовый 10,30x1,1	"	11,33	10,9	-	-	123	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	ССЦ п.2-5	Раствор цементный М-150 0,74х2,04	м3	1,51	25,90	-	-	39	-	-	-
90	п.1-16	Бетон М-150 8,24х1,02	"	8,40	27,20	-	-	228	-	-	-
91	ССЦ п.4-2	Мелкий керамзитовый гравий 6,18х1,1	м3	6,80	10,90	-	-	74	-	-	-
92	п.2-4	Раствор цементный М-100 1,03х2,04	"	3,25	24,40	-	-	79	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1850	-	-	-
		Итого по разделу У "Подготовка под по- лы"	руб	-	-	-	-	2497	-	-	-
		У1. Наружная отделка									
93	15-86 14-1 Сб.ч.1 п.104,125	Облицовка цоколя и стенки крылец плиткой 100 цветной глазурованной Цена:450-291+539	м2	0,72	698	-	-	503	-	-	-
		Итого по разделу У1 "Наружная отделка"	руб	-	-	-	-	503	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по подземной части	руб	-	-	-	-	9963	-	-	-
		Б. Надземная часть									
		Уп. Стены									
94	8-74 ^x 9-2	Кладка наружных стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым кирпичом толщ. 510 мм	м3	114,92	3,8	-	-	437	-	-	-
95	8-36 ^x 5-4	Стены внутренние из кирпича глиняного обыкновенного толщиной 380 мм	м3	75,4	3,02	-	-	228	-	-	-
96	7-445 38-10-1.8	Укладка сборных железобетонных перемычек весом до 0,3 т	шт	121	0,23	-	-	28	-	-	-
97	7-127 9-1-1.8	Укладка сборных железобетонных прогонов весом до 1,0 т	"	18	1,50	-	-	27	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	720	-	-	-
		Материалы									
98	ССЦ п.6-8	Кирпич глиняный пустотелый 114,92x0,250	т.шт	28,73	73,60	-	-	2115	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	п.6-4	Кирпич керамический лицевой II4,92x0,130	т.шт	14,94	122,0	-	-	1823	-	-	-
100	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный М-100 75,4x0,380	"	28,65	68,0	-	-	1948	-	-	-
101	ССЦ п.2-12	Раствор цементно- известковый М-50 II4,92x0,23=26,43 75,40x0,23=17,54 43,77	м3	43,77	23,50	-	-	1028	-	-	-
102	ССЦ п.9-92	Сборные железобетон- ные перемычки из бе- тона М-200 объемом до 0,5 м3	м3	6,23	64,40	-	-	401	-	-	-
103	п.9-94	То же, объемом бо- лее 0,5 м3	"	1,68	61,60	-	-	104	-	-	-
104	ССЦ т.3-1	Арматура класса А-1	т	0,170	229,0	-	-	39	-	-	-
105	"-	Арматура класса В-1	"	0,033	321,0	-	-	11	-	-	-
106	"-	Арматура класса А-III	"	0,104	250,0	-	-	26	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	7495	-	-	-
		Итого по разделу УП "Стены"	руб	-	-	-	-	8215	-	-	-

214-Г-254.83 (11)

- 23 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Уш. Перекрытие									
I07	7-463 39-6-1.8	Плиты перекрытия толщ. более 16 см площ. до 10 м2	шт	56	3,09	-	-	173	-	-	-
I08	6-175 16-3	Монолитное железобетонные перекрытия из бетона М-200	м3	3,12	8,72	-	-	27	-	-	-
I09	7-424 38-3-1.8 прим.	Укладка прогонов весом до 1,0 т	шт	21	1,44	-	-	30	-	-	-
II0	6-175 16-3	Монолитные железобетонные опорные подушки из бетона М-200	"	0,8	8,72	-	-	7	-	-	-
III	7-291 17-7 т.ч.т. 3-1	Установка соединительных элементов с металлизацией	т	0,020	520,0	-	-	10	-	-	-
		Цена: 342+178									
		Итого	руб	-	-	-	-	247	-	-	-
		Стоимость материалов									
II2	ССЦ п. II-158 Прим. п. 25 Прил. № I стр. 345	Плиты ПК 4-60-15 (шт. 52x8,91 м2) Цена: 7,81+0,20x2+ 1,04=9,25	м2	463,32	9,25	-	-	4286	-	-	-
II3	"	Плиты ПК 4-60-12 (шт. 4x7,12 м2)	м2	28,48	8,66	-	-	252	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена: 7,81+0,20+0,85= 8,86									
II4	ССЦ п. I-5	Бетон М-200 3,12x1,015	м3	3,17	27,40	-	-	87	-	-	-
II5	Сб. ч. I стр. 192 п. 10	Арматура класса А-I	т	0,007	338,0	-	-	2	-	-	-
II6	п. II	Арматура класса А-II	"	0,066	277,0	-	-	18	-	-	-
II7	ССЦ п. 9-295 тб. 3.3	Стоимость прогонов из бетона М-200 Цена: 68,5-(0,82-2)	м3	2,952	66,86	-	-	197	-	-	-
II8	ССЦ т. 3-I	Стоимость арматура класса А-I	т	0,219	229,0	-	-	50	-	-	-
II9	"	То же, класса А-III	"	0,216	250,0	-	-	54	-	-	-
II0	ССЦ п. I-5	Бетон М-200 0,8x1,015	м3	0,81	27,40	-	-	22	-	-	-
II1	Сб. ч. I стр. 192 п. 10	Арматура класса Вр-I	т	0,090	338,0	-	-	30	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	4998	-	-	-
		Итого по разделу XIII "Перекрытия"	руб	-	-	-	-	5245	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
IX. Перегородки											
122	8-43 ^x 5-8	Устройство кирпичных перегородок толщ. 120 мм	100 м ²	3,00	102,0	-	-	306	-	-	-
123	8-41 ^x 5-7	То же, толщиной 65мм	"	0,06	85,60	-	-	5	-	-	-
124	8-175 ^x 17-6	Устройство перегородок из стеклоблоков	"	0,44	124	-	-	55	-	-	-
125	9-21 3-5	Устройство каркаса металлического	т	0,530	41,50	-	-	22	-	-	-
126	10-48 8-5	Устройство экранов в санузлах	пм	3,5	2,4	-	-	8	-	-	-
127	26-19 4-6	Утеплитель перегородки тамбура плитами минераловатными толщ. 60 мм	м ³	2,77	8,05	-	-	22	-	-	-
Итого			руб	-	-	-	-	418	-	-	-
Стоимость материалов и изделий:											
128	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	15,30	68,00	-	-	1040	-	-	-
		3,0x5,04=15,12									
		0,06x2,94=0,18									
		15,30									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I29	ССЦ п.2-12	Раствор цементно-из- вестковый М-50 3x2,3=6,90 0,06x0,83=0,05 6,95	м3	6,95	23,50	-	-	163	-	-	-
I30	Сб.ч.П стр.104 п.1959	Стоимость металли- ческих балок	т	0,53	213,0	-	-	113	-	-	-
I31	Сб.ч.П стр.172 п.401	Стоимость экранов 3,5x1,87=6,55м2	м2	6,55	3,95	-	-	26	-	-	-
I32	Сб.ч.И стр.91 п.123	Стоимость минерало- ватных плит 2,77x1,03	м3	2,85	20,40	-	-	58	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1400	-	-	-
		Итого по разделу IX "Перегородки"	руб	-	-	-	-	1816	-	-	-
		в т.ч.м/оконструкции	"	"	-	-	-	(22)	-	-	-
		Х. Кровля									
I33	12-299 ^x 12-300 ^x 10-1,2	Устройство цементной стяжки по плитам пе- рекрытия толщ.20мм Цена: 14,8+0,08x5	100 м2	5,20	15,20	-	-	79	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 27 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
134	12-289 9-6	Пароизоляция в один слой пергамина ок- леечная	100 м2	5,20	49,9	-	-	259	-	-	-
135	12-288 ^x 9-5	Устройство разуклон- ки из керамзитового гравия	м3	33,80	2,25	-	-	76	-	-	-
136	12-286 ^x 9-3	Утепление покрытия плитами пенобетон- ными толщ. 165 мм	100 м2	5,20	17,3	-	-	90	-	-	-
137	12-299 ^x 12-300 ^x 10-1,2	Цементная стяжка по плитному утепли- телю тлщ. 20 мм Цена: 14,8+0,08x5	"	5,20	15,20	-	-	79	-	-	-
138	12-130 ^x 2-6	Устройство кровли из 4-х слоев рубероида	"	5,20	302,0	-	-	1570	-	-	-
139	7-668 47-II-1,8	Укладка парапетных плит	шт	83	0,72	-	-	60	-	-	-
140	7-665 47-10	Установка опорных стаканов для венти- ляционных устройств Итого	" руб	2 -	2,14 -	- -	- -	4 2217	- -	- -	- -
		Стоимость материалов									
141	ССЦ п. 7-32	Гравий керамзитовый объемным весом 400 кг/м3 33,8x1,1	м3	37,18	12,30	-	-	457	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
I42	ССЦ п.2-4	Раствор цементный М-100 5,2х1,3 5,2х1,58	м3	17,69	24,4	-	-	432	-	-	-
I43	ССЦ п.3-147	Плиты пенобетонные 520х0,165х1,03	м3	88,37	16,00	-	-	1414	-	-	-
I44	ССЦ п.11-233	Плиты паранетные из бетона М-200	м3	2,88	69,9	-	-	201	-	-	-
I45	ССЦ т.3-1	Арматура класса А-1	т	0,047	229	-	-	1,1	-	-	-
I46	8-238	Стаканы для опирания вентиляционных шахт из бетона М-200	м3	0,12	90,2	-	-	11	-	-	-
I47	ССЦ т.3-1	Арматура класса А-1	кг	4,6	0,229	-	-	1	-	-	-
I48	"	Арматура класса В-1	"	514	0,32	-	-	2	-	-	-
I49	"	Закладные детали	"	11,8	0,413	-	-	5	-	-	-
		Итого материалы	руб	-	-	-	-	2534	-	-	-
		Итого по разделу "Кровля"	руб	-	-	-	-	4751	-	-	-
		XI "Окна и балконные двери									
I50	10-74 13-3	Установка оконных блоков площадью до 2 м ² раздельными пере- плетами	м2	19,04	4,47	-	-	85	-	-	-

214-1-254.83 (11)

- 29 -

1977-81

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I51	10-75 13-4	То же, более 2 м2	м2	51,12	3,25	-	-	166	-	-	-
I52	10-115 22-4	Установка балконных дверных блоков пло- щадью более 3 м2 с раздельными полот- нами	"	6,44	3,38	-	-	22	-	-	-
I53	15-701 201-1	Остекление оконных блоков 3 мм стеклом с раздельными переп- летами	100 м2	0,70	229,0	-	-	160	-	-	-
I54	15-720 201-4-33	Остекление балконных дверных полотен с ра- здельными полотнами 4 мм стеклом	"	0,06	234	-	-	14	-	-	-
I55	7-668 47-11-1.8	Укладка подоконных железобетонных плит	шт	23	0,72	-	-	17	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	464	-	-	-
		Стоимость изделий									
		Блоки оконные марки:									
I56	Сб.ч.П стр.130 п.64 Пр-нт 07-27-01 тб.3 п.3 стр.15 п. 63	ОР-21-21В Цена: 20,80+3,17x0,37	м2	51,12	21,97	-	-	1123	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I57	п. 51 Пр-нт 07-27-01 т. 3 п. 3 стр. 15 п. 62	ОР 12-12Е Цена: 19,04+3,28x0,37	м2	19,04	20,25	-	-	386	-	-	-
I58	Сб. ч. I стр. 36 п. 419	Приборы для двухствор- ных окон с двойными переплетами	к-т	12	5,57	-	-	67	-	-	-
I59	п. 417	То же, для одноствор- ных окон с двойными переплетами с фрамугой "		14	3,0	-	-	42	-	-	-
I60	Сб. ч. II п. 211 Пр-нт 07-27-01 т. 3 п. 3 стр. 19 п. 163	Блоки балконные марки БР 28-12 Цена: 25,90+3,72x0,37	м2	6,44	27,28	-	-	176	-	-	-
I61	Сб. ч. I стр. 38 п. 443	Приборы для балконных дверей однопольных с двойными полотнами	к-т	2	5,43	-	-	11	-	-	-
I62	ССИ п. 9/334	Плиты подоконные же- леобетонные площ. более 0,22 м2	м2	10,23	5,0	-	-	51	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1856	-	-	-
		Итого по разделу XI "Окна и балконные двери"	руб	-	-	-	-	2320	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		XII. Двери									
I63	10-105 10-140 20-1 26-1	Установка дверных бло- ков в наружных камен- ных стенах площадью до 3 м2	м2	10,64	2,79	-	-	30	-	-	-
		Цена: I,45+I,34									
I64	10-105 20-1	Установка дверных блоков во внутренних стенах пл.до 3 м2	"	23,60	1,45	-	-	34	-	-	-
I65	10-107 20-3	Установка дверных бло- ков в перегородках площадью до 3 м2	"	46,36	2,0	-	-	93	-	-	-
I66	15-730 201-6	Остекление дверных блоков 4 мм стеклом на штапиках по замаз- ке	м2	0,11	222,0	-	-	24	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	181	-	-	-
		Стоимость изделий:									
		Дверных блоков окра- шенных масляной крас- кой за 2 раза:									
I67	Сб.ч.П стр.150, п.247 Пр-нт 07-27-01 т.3 п.3 стр.8 п.192,стр.20	ДН 20-4,8-13 Цена: I5,40+I,72x0,37	м2	10,64	16,04	-	-	171	-	-	-

<u>1</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>
168	п. 245 Пр-нт 07-27-01 стр. 20 п. 193 т. 3 п. 3 стр. 8	ДН 20-9.12 Цена: 13,80+1,64х0,37	м2	12,36	14,41	-	-	178	-	-	-
169	п. 219 стр. 146 Пр-нт 07-27-01 стр. 19 п. 169	ДГ-2I-10 Цена: 13,50+1,97х0,37	"	38,19	14,23	-	-	543	-	-	-
170	п. 217 Пр-нт 07-27-01 п. 171	ДГ 2I-7 Цена: 15+2,53х0,37	"	15,29	15,94	-	-	244	-	-	-
171	Сб. ч. П стр. 152 г. 354 Пр-нт 07-27-01 стр. 21, п. 213	ДС 20-9-т Цена: 28,30+2,5х0,37	м2	4,12	29,23	-	-	120	-	-	-
		Приборы к дверным блокам:									
172	Сб. ч. I стр. 38 п. 447	Приборы к дверным двупольным блокам входным в здание	к-т	4	8,94	-	-	36	-	-	-
173	п. 448	Входным в комнаты однополюсным	"	38	2,97	-	-	113	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1435	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 33 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по разделу XII "Двери"	руб	-	-	-	-	1586	-	-	-
		XIII. Полы									
174	II-205 28-I	Покрытие из линолеума поливинилхлоридного на тканевой основе	100 м2	2,01	519	-	-	1043	-	-	-
175	II-209 28-I	Покрытие из линолеу- ма алкидного толщи- ной	"	1,03	664	-	-	683	-	-	-
176	II-202 28-I	Покрытие из линолеума резинового многослой- ного	"	0,56	411	-	-	230	-	-	-
177	II-135 ^X 20-3	Полы из керамической плитки с красителем	"	0,685	363,0	-	-	249	-	-	-
178	II-67 ^X II-I	Покрытие бетонное толщиной 20 мм из бетона М-200	"	0,13	27,16	-	-	4	-	-	-
		Цена: 28,90-(0,87x2)									
179	IS-563 159-3	Масляная окраска плинтусов	"	0,36	71,2	-	-	26	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	2235	-	-	-
		Материалы									
180	ССИ п. I-5	Бетон М-200 0,13x2,04	м3	0,27	27,40	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	ССЦ п.2-5	Раствор цементный М-150	м3	1,55	25,90	-	-	40	-	-	-
		$0,685 \times 2,23 = 1,53$ $0,13 \times 0,16 = 0,02$ <u>1,55</u>									
		Итого	руб	-	-	-	-	47	-	-	-
		Итого по разделу XVI "Полы"	руб	-	-	-	-	2282	-	-	-
		XIV. Наружная отделка									
182	15-276 ^x 55-14	Сплошное выравнивание снизу козырьков	100 м2	0,06	25,5	-	-	2	-	-	-
183	ССЦ п.2-30	Раствор цементно-известковый	м3	0,04	23,70	-	-	1	-	-	-
		0,06х0,7									
184	15-535 156-4-23	Окраска красками ПКВ	100 м2	0,06	61,20	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу XIV "Наружная отделка"	руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		XV. Внутренняя отделка									
185	15-256 ^x 55-5-II	Улучшенная штукатурка кирпичных стен и перегородок при высоте этажа до 4 м	100 м2	10,73	65,40	-	-	702	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
186	15-277 ^X 55-1	Улучшенная штукатурка оконных и дверных откосов	100 м ²	0,69	115,0	-	-	79	-	-	-
187	15-298 ^X 60-1	Улучшенная штукатурка по сетке в тамбурах	"	0,21	315,0	-	-	66	-	-	-
188	15-304 61-1	Устройство каркаса	"	0,21	73,0	-	-	15	-	-	-
189	15-297 ^X 59-4	Отделка поверхностей потолков из железобетонных плит под окраску	"	4,15	19,30	-	-	80	-	-	-
190	15-263 ^X 55-6-II	Штукатурка бетонных поверхностей потолков	"	0,14	66,50	-	-	9	-	-	-
191	15-509 153-2	Известковая побелка потолков	"	4,02	3,13	-	-	13	-	-	-
192	15-581 159-II-26	Улучшенная масляная окраска по потолков белилами	"	0,28	84,5	-	-	24	-	-	-
193	15-511 153-4	Селикатная окраска стен	"	6,22	11,90	-	-	74	-	-	-
194	15-568 159-8	Улучшенная масляная окраска по штукатурке стен белилами с добавлением колера	"	3,19	76,7	-	-	245	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
195	15-82 14-1	Облицовка стен кера- мическими глазурирован- ными плитками	100 м ²	1,93	422,0	-	-	814	-	-	-
196	15-568 159-8	Улучшенная масляная окраска оконных и дверных откосов бели- лами	"	0,69	76,70	-	-	53	-	-	-
197	8-57 7-1	Расшивка швов с внут- ренней стороны в по- мещении хранения ко- лясок	"	0,41	13,10	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	2179	-	-	-
		Стоимость материалов									
198	ССС п.2-36	Раствор известковый	м ³	3,61	22,80	-	-	82	-	-	-
		0,69x4,3=2,97									
		0,21x3,1=0,64									
		3,61									
199	п.2-30	Раствор цементно-из- вестковый	"	20,38	23,70	-	-	483	-	-	-
		10,73x1,87=20,06									
		0,69x0,1 = 0,07									
		4,15x0,06= 0,25									
		20,38									
200	п.2-26	Раствор цементный	"	0,27	22,30	-	-	6	-	-	-
		0,14x1,92									
		Итого	руб	-	-	-	-	571	-	-	-

214-1-254.83 (11)

- 37 -

1957 г - 04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по разделу XV "Внутренняя отделка" руб		-	-	-	-	2750	-	-	-
		XVI. Прочие работы									
		а) Вентшахты									
201	8-30 ^x 5-1	Кладка стен венти- ляционной камеры	м3	1,20	3,19	-	-	4	-	-	-
202	26-19 4-6	Утепление стен вент- камеры жесткими ми- нераловатными плитами	"	0,6	8,05	-	-	5	-	-	-
203	26-34 8-7	То же, потолка	"	0,15	43,8	-	-	7	-	-	-
204	15-298 ^x 60-1	Улучшенная штукатур- ка по сетке по утеп- лителю стен	100 м2	0,11	315,0	-	-	35	-	-	-
205	15-304 61-1	Устройство каркаса	"	0,11	73,0	-	-	8	-	-	-
206	6-181 16-9	Монолитные железобе- тонные участки под раму из бетона М-200	м3	0,1	14,80	-	-	1	-	-	-
207	9-61 9-1 прим.	Укладка монорельса, балок и других метал- локонструкций	т	0,114	38,6	-	-	4	-	-	-
208	9-88 11-7 прим.	Устройство обрамляю- щих рамок из уголка	т	0,051	41,3	-	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
209	I5-6I3 I64-7 прим.	Масляная окраска м/конструкции	100 м2	0,165	38,6	-	-	6	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	72	-	-	-
		Стоимость материалов									
210	ССИ п.6-I	Кирпич глиняный обы- кновенный I, 20x0,38	т.шт	0,456	68,0	-	-	31	-	-	-
211	п.2-II	Раствор цементно- известковый М-25 I, 20x0,23	м3	0,28	22,40	-	-	6	-	-	-
212	п.2-36	Раствор известковый IIx0,03I	"	0,34	22,80	-	-	8	-	-	-
213	п.1-5	Бетон М-200 0,1x1,015	"	0,1	27,40	-	-	3	-	-	-
214	Сб.ч.П п.10	Арматура класса А-I	т	0,007	338,0	-	-	2	-	-	-
215	Сб.ч.П п.178I прим.	Стоимость металло- конструкций	т	0,165	250,0	-	-	4I	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	9I	-	-	-
		Итого по разделу "а"	"	-	-	-	-	163	-	-	-
		в т.ч.м/конструкции	"	-	-	-	-	(47)	-	-	-

214-I-254.83 (17)

- 39 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
б) Радиаторные решетки											
216	10-176 32-6 прим.	Сборка радиаторных решеток	м2	16,32	6,4	-	-	104	-	-	-
217	Сб. стр. 158 п. 292 прим.	Стоимость радиатор- ных решеток	"	16,32	10,90	-	-	178	-	-	-
218	15-564 159-2	Улучшенная масляная окраска ограждения радиаторов	100 м2	0,16	75	-	-	12	-	-	-
Итого по разделу "б"			руб	-	-	-	-	294	-	-	-
в) Козырьки											
219	7-665 47-10-1.8	Укладка плит козырь- ков	шт	2	2,14	-	-	4	-	-	-
Итого			руб	-	-	-	-	4	-	-	-
Стоимость изделий											
220	СОН п. 11-182	Стоимость козырьков марки КВ-16	м3	0,64	53,5	-	-	34	-	-	-
221	п. 3-1	Арматура класса А-I	кг	51,0	0,229	-	-	12	-	-	-
Итого			руб	-	-	-	-	46	-	-	-
Итого по разделу "в"			"	-	-	-	-	50	-	-	-
Итого по разделу "Прочие работы"			руб	-	-	-	-	507	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 40 -

1957-04

<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>
		в т.ч.м/конструкции	руб	-	-	-	-	(47)	-	-	-
		Итого по разделу "В"	"	-	-	-	-	29481	-	-	-
		в т.ч.м/конструкции	"	-	-	-	-	(69)	-	-	-
		Итого по разделам А+В	руб	-	-	-	-	39444	-	-	-
		в т.ч.м/конструкции	"	-	-	-	-	(69)	-	-	-
		Накладные расходы 39444*69=33375 от суммы	"	-	-	-	-	6497	-	-	-
		Накладные расходы на м/конструкции 8,6 от суммы 69 руб	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	45947	-	-	-
		Иданные накопления 8%	"	-	-	-	-	3676	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	49623	-	-	-

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

№ пп	Наименование кон-руктивных элементов	Ед. К-во	Прямые затраты	Сметная стоимость, руб			Всего	в том числе		Нормативная ус-ловно-чистая продукция	Удельн. вес стоим. кон-структивно-го эле-мента или ви-да ра-бот в % к общей стоим. по сме-те			
				Накладные расходы % сумма	Пла-новые нако-пле-ния % от сто-имост. граф. 5,7 8%	Всего		в том числе	в том числе					
							основ. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл	в на-клад-ных рас-дах % от сум-мы по граф. 10,11	в пла-но-вых дан-ных граф.	по вых данным граф.			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Строительные работы														
A₂ Подземная часть здания														
Работы нулевого цикла														
1	Земляные работы	м3	339	471	16,5	78	44	593	-	-	-	-	593	I,19/1,75
2	Фундаменты	"	98,42	3023	"	499	292	3804	-	-	-	-	3804	7,67/38,65
3	Цоколь	"	27,40	936	"	154	87	1177	-	-	-	-	1177	2,37/42,96
4	Прочие работы	"	1785	2533	"	418	236	3187	-	-	-	-	3187	6,42/1,79
5	Итого по нулевому циклу			6963	-	1149	649	8761	-	-	-	-	8761	17,65/-

214-1-224.83 (17)

42

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
	Работы, не входящие в нулевой цикл													
5	Подготовка под полы	м2	337,0	2497	16,5	412	233	3142	-	-	-	-	3142	6,33 9,32
6	Наружная отделка	м3	1785	503	"	83	47	633	-	-	-	-	633	1,28 0,36
	Итого по работам, не входящим в нулевой цикл	руб	-	3000	-	495	280	3775	-	-	-	-	3775	7,61/-
	Итого по подземной части "А"	"	-	9963	-	1644	929	125360	-	-	-	-	12536	-
	Б. Надземная часть													
7	Стены	м3	190,32	8215	16,5	1355	766	10336	-	-	-	-	10336	20,83 54,31
8	Перекрытие	м2	491,8	5245	"	865	489	6599	-	-	-	-	6599	13,30 13,42
9	Перегородки	"	350,0	1818	"	298	169	2285	-	-	-	-	2285	4,61 6,53
	в т.ч.м/конструкции	-	-	(22)	(8,6)	(2)	(2)	(26)						
10	Кровля	м2	520	4751	16,5	784	443	5978	-	-	-	-	5978	12,05 11,50
II	Окна	"	76,6	2320	"	383	216	2919	-	-	-	-	2919	5,88 38,1
12	Двери	"	80,6	1586	"	262	148	1996	-	-	-	-	1996	4,02 24,76

214-1-254.83 (IV)

- 43 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
I3	Поли	м2	411,5	2282	16,5	377	213	2872	-	-	-	-	2872	5,79 6,98
I4	Наружная отделка	м3	1785	7	"	I	I	9	-	-	-	-	9	0,01 0,01
I5	Внутренняя отделка	"	1785	2750	"	454	256	3460	-	-	-	-	3460	6,97 1,94
I6	Прочие	"	1785	507	"	80	47	634	-	-	-	-	634	1,28 0,36
	в т.ч.м/конструкции		(47)	(8,6)	(4)	(4)	(55)							
	Итого по надземной части "Б"	руб	-	29461	-	4859	2748	37088	-	-	-	-	37088	74,74
	в т.ч.м/конструкции	"	-	(47)		(4)	(4)	(55)						
	Итого общестроительных работ	"		39444	-	6503	3677	49624	-	-	-	-	43624	100
	в т.ч.м/конструкции	"	-	(69)	-	(6)	(6)	(81)	-	-	-	-	(81)	-

Генеральный директор проекта
 Нач.отдела смет и ПОС
 Составила
 Проверила

С.А.Климова
М.А.Кондратьева

И.И.Сидоров
 Е.Д.Герасимова
 Л.А.Кондратьева
 Л.А.Калошина

214-1-254.83 (17)

- 4 -

1979-04

Локальная смета № 2

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Отопление

Основание: чертежи ОВ-I + ОВ-7;
ОВ-п-I + ОВ-п-2

Сметная стоимость тыс. руб. 2,45
Составлена в ценах 1934 года

Нормативная условно-чистая продукция 0,36 тыс. руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

- | | |
|--|-----------|
| 1. Расчетную единицу | 49,8 руб. |
| 2. 1 м ² общей площади здания | 5,27 руб. |
| 3. 1 м ³ объема здания | 1,37 руб. |

№ п/п	№ пр-нтов, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость ед., руб			Общая стоимость, руб			
					Всего	в том числе основ. з/пл	в том числе машин в т.ч. з/пл	Всего	в том числе основ. з/пл	в том числе машин в т.ч. з/пл	Нормативная условно-чистая продукция
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Отопление											
1	18-109 5-1	Установка радиаторов чугунных М-140-А0	экм	130,9	7,66	0,25	<u>0,06</u> 0,02	1003	32,73	7,85	40,58
2	18-185 II-1	Установка гравевика 16-50	шт	2	23,0	2,39	<u>0,25</u> 0,08	46	4,78	0,50	5,28
3	18-192 II-6	Горизонтальный воздухооборник	шт	2	4,72	1,22	<u>0,12</u> 0,04	9	2,44	0,24	2,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	18-226 15-2	Установка манометра ММ-1-100	шт	4	3,91	0,14	0,01	16	0,56	0,04	0,60
5	18-228 15-4	Установка термометров	"	4	2,41	0,2	-	10	0,80	-	0,80
6	Сб.СИ ч.Ш п.1034	Кран двойной регули- ровки КДР 15мм	"	15	1,34	-	-	20	-	-	-
7	п.1039	Кран натяжной для контрольных измере- ний 14М1-16	"	6	1,07	-	-	6	-	-	-
8	16-117 12-1	Установка задвижек 30чббр диам.50мм	шт	2	17,4	0,97	0,13 0,04	35	1,94	0,26	2,20
9	16-135 12-1 23-07 п.1-0380	Установка вентиля фланцевого диам.40мм 15кч1912 Цена:1,60+4,90	"	4	6,5	0,97	0,13 0,04	26	3,88	0,52	4,40
10	16-35 7-1	Прокладка трубопрово- дов из водогазопро- водных труб легких диам.15 мм	м	15	0,86	0,21	0,01	13	3,15	0,15	3,30
11	16-36 7-1	20 мм	"	56	0,91	0,21	0,01	51	11,76	0,56	12,32
12	16-37 7-1	25 мм	"	45	1,03	0,21	0,01	46	9,45	0,45	9,90
13	16-38 7-1	32 мм	"	80	1,14	0,21	0,01	91	16,8	0,8	17,60

214-1-254.83 (17)

- 46 -

1957-09

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	16-40 7-2	50 мм	м	6	1,61	0,27	$\frac{0,03}{0,01}$	10	1,62	0,18	1,80
15	16-37 7-1	То же, труб обыкновен- ных диам. 25 мм	м	180	1,03	0,21	$\frac{0,01}{-}$	185	37,8	1,80	39,60
16	16-219 22	Испытание системы отопления гидравличе- ским давлением	м	382	0,04	0,04	-	15	15,28	-	15,28
		Итого	руб	-	-	-	-	1582	142,99	13,35	156,34
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	210	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	1792	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	143	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	1935	-	-	-
		в т.ч. НУЧП									
		Накладные расходы 2,10х0,63	"	-	-	-	-	-	-	-	132
		Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	-	-	-	288
		Плановые накопления, включаемые в НУЧП 156х0,44	"	-	-	-	-	-	-	-	69
		Итого НУЧП	"	-	-	-	-	-	-	-	357
		Пуск и регулировка 2% 357х0,02	"	-	-	-	-	7	-	-	-

214-1-264.83 (IV)

- 47 -

1977-01

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по I разделу	руб	-	-	-	-	1942	-	-	-
		II. Строительные работы									
17	15-647 166-3-31	Покрытие труб перед изоляцией лаком	100 м2	0,19	37,10	35,4	-	7	6,73	-	6,73
18	26-7 2-7	Изоляция трубопроводов минераловатными полуцилиндрами на синтетическом связующем	м3	0,56	16,8	11	<u>0,24</u> 0,07	9	6,16	0,13	6,29
19	С6.СЦ ч. I стр. 93 п. 149	Стоимость полуцилиндров	м3	0,55	30,1	-	-	17	-	-	-
20	26-73 13-9	Покрытие труб по изоляции стеклотканью	100 м2	0,578	12,6	11,8	<u>0,05</u> 0,02	7	6,82	0,03	6,85
21	С6.СЦ ч. I стр. 118 п. 323	Стоимость стеклоткани	м3	0,61	31,3	-	-	19	-	-	-
22	15-614 164-8	Окраска трубопроводов неизолированных масляной краской за 2 раза	100 м2	0,69	55,6	38,4	-	38	26,50	-	26,50
23	26-76 14-2	Окраска изолированной поверхности	"	0,21	46,7	10,3	<u>0,08</u> 0,02	10	2,16	0,02	2,18
24	15-614	Окраска радиаторов масляной краской за 2 раза	"	1,12	55,6	38,4	-	62	43,01	-	43,01

214-1-254.88 (17)

- 48 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	169	91,38	0,18	91,56
		Накладные расходы 16,5%	"	-	-	-	-	28	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	197	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	213	91,38	0,18	91,56
		III. Теплоснабжение									
25	20-760 24-I	Установка кал рифе- ров, весом до 0,25т	шт	I	6,09	2,83	<u>0,43</u> 0,13	6	2,83	0,43	3,26
26	Сб.СЦ ч.Ш п.761	Стоимость calorиферов КРС-10П(131кг)	"	2	74,9	-	-	75	-	-	-
27	23-07 доп.2 п.1-2389	Клапан регулирующий 25ч931нж диам.25мм 86хI,094	"	I	94	-	-	94	-	-	-
28	II-540-13	Монтаж клапана I,7IхI,08	шт	I	1,85	1,49	0,01	2	1,49	0,01	1,50
29	Сб.СЦ ч.Ш п.107	Вентиль запорный муф- товый 15кч18П2 диам. 40 мм	шт	3	3,54	-	-	II	-	-	-
30	п.103	диам.15 мм	"	4	1,47	-	-	6	-	-	-

214-I-254.83 (IV)

- 49 -

1977-4

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	16-39 7-I	Трубопроводы из водо- газопроводных труб диам. 40 мм	м	10	1,29	0,21	0,01	13	2,10	0,10	2,20
32	16-35 7-I	15 мм	"	2	0,86	0,21	0,01	2	0,42	0,02	0,44
33	16-219 22	Испытание системы отоп- ления гидравлическим давлением	м	12	3,94	3,73	-	47	44,76	-	44,76
		Итого	руб	-	-	-	-	256	51,60	0,56	52,16
		Накладные расходы 13,3% без п. 27-28 (160)	"	-	-	-	-	21	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	277	-	-	-
		Плановые накопления 8% без п. 27-28 (181)	"	-	-	-	-	14	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	291	-	-	-
		в т.ч. НУЧП:									
		Накладные расходы 21x0,63	"	-	-	-	-	-	-	-	13
		Итого с накладными расходами	"	-	-	-	-	-	-	-	65
		Плановые накопления, включаемые в НУЧП 52x0,44	"	-	-	-	-	-	-	-	23
		Итого НУЧП	"	-	-	-	-	-	-	-	88

214-1-254.83 (17)

50 -

1970-7-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Пуск и регулировка 2% 88x0,02	руб	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	293	-	-	-
		Всего по смете	"	-	-	-	-	2448	-	-	-
		<u>При варианте с наруж- ной температурой воз- духа - 20°C</u>									
		Исключается:									
		I. Сантехнические работы									
I	18-109 5-1	Установка радиаторов чугунных М-140-А0	экм	18,2	7,66	0,25	<u>0,06</u> 0,02	139	4,55	1,09	5,64
		Итого	руб	-	-	-	-	139	4,55	1,09	5,64
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	18	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	157	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	170	-	-	-
		в т.ч. НУЧП Накладные расходы 18x0,63	руб	-	-	-	-	-	-	-	11

214-1-254.83 (IV)

- 51 -

19507-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	-	-	-	17
		Плановые накопления включаемые в НУЧП 6х0,44	"	-	-	-	-	-	-	-	3
		Итого НУЧП	"	-	-	-	-	-	-	-	20
		Пуск и регулировка 2% 20х0,02	"	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	171	-	-	-
		II. Общестроительные работы									
2	15-614 164-8	Окраска радиаторов	100 м2	0,16	55,6	38,4	-	9	6,14	-	6,14
		Итого	руб	-	-	-	-	9	6,14	-	6,14
		Накладные расходы 16,5%	"	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	11	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	12	6,14	-	6,14
		III. Теплоснабжение									
3	С6.СЦ п.761	ч.III Стоимость калориферов КВС-10П	шт	I	74,9	-	-	75	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 52 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Итого	руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	85	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	94	-	-	-
		Всего исключается	руб	-	-	-	-	277	-	-	-
		Добавляется:									
4	Сб. СЦ п. 735	ч. III Стоимость калориферов КВБ-7П	шт	I	60,6	-	-	61	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	61	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	69	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	75	-	-	-
		Всего добавляется	руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Всего по смете 2448-277+75	руб	-	-	-	-	2246	-	-	-

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

При варианте с наружной температурой воздуха -25°C

Исключается

I. Сантехнические работы

I 18-109
5-1

Установка радиаторов чугунных М-140-АД

экм 17,10 7,66 0,25 0,06
0,02

Итого

руб - - - - 131 4,28 1,03 5,31

Накладные расходы 13,3%

" - - - - 17 - - -

Итого

руб - - - - 148 - - -

Плановые накопления 8%

" - - - - 12 - - -

Итого

руб - - - - 160 - - -

Пуск и регулировка 2% (5+17x0,63+5x0,44)x0,02

" - - - - - - - -

Итого по I разделу

руб - - - - 160 - - -

II. Общестроительные работы

214-Г-254.83 (ДУ)

- 54 -

19507-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	15-614 164-8	Окраска радиаторов	100 м ²	0,11	55,6	38,4	-	6	4,22	-	4,22
		Итого	руб	-	-	-	-	6	4,22	-	4,22
		Накладные расходы 16,5%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	8	-	-	-
		III. Теплоснабжение									
3	Сб, СЦ ч. III п. 761	Стоимость calorиферов КВС-10П	шт	1	74,9	-	-	75	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	85	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	92	-	-	-
		Всего исключить	руб	-	-	-	-	260	-	-	-
		Добавляется:									

214-1-254.83 (17)

- 55 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
4	Сб. СЦ п. 735	ч. III Стоимость calorиферов КВВ-7П	шт	I	60,6	-	-	6I	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	6I	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	69	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Всего добавляется	руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Всего по смете 2448-260+75	"	-	-	-	-	2363	-	-	-
		При варианте с наруж- ной температурой во- здуха -35°C									
		Добавляется:									
		I. Сантехнические работы									
I	18-109 5-I	Установка радиаторов чугунных М-140-А0	экв	5,30	7,66	0,25	$\frac{0,06}{0,02}$	4I	1,33	0,32	1,65
		Итого	руб	-	-	-	-	4I	1,33	0,32	1,65
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	5	-	-	-

214-I-254.83 (IV)

- 56 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	46	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	50	-	-	-
		Пуск и регулировка $2\%(2+5 \times 0,63 + 2 \times 0,44) \times$ $\times 0,02$	"	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	50	-	-	-
		II. Общестроительные работы									
2	I5-6I4 I64-8	Окраска радиаторов	100 м ²	0,04	55,6	38,4	-	2	1,54	-	1,54
		Итого	руб	-	-	-	-	2	1,54	-	1,54
		Накладные расходы I6,5%	"	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	2	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	2	-	-	-
		III. Теплоснабжение									
3	Сб. СЦ ч. III п. 736	Стоимость калорифе- ров КВВ-8П	шт	I	71,5	-	-	72	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	72	-	-	-

214-I-254.83 (IV)

- 57 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Накладные расходы 13,3%	руб	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	82	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	89	-	-	-
		Всего добавляется	руб	-	-	-	-	141	-	-	-
		Исключается:									
		III. Теплоснабжение									
4	Сб, СЦ п. 761	ч. III Стоимость калориферов КВС-10П	шт	I	74,9	-	-	75	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	85	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	92	-	-	-
		Всего исключается	"	-	-	-	-	92	-	-	-
		Всего по смете 2448+141-92	"	-	-	-	-	2497	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 58 -

1987-84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		При варианте с наруж- ной температурой воз- духа -40°C									
		Добавляется:									
		I. Сантехнические работы									
I	18-109 5-1	Установка радиато- ров чугунных М-140-А0	экм	15	7,66	0,25	0,06 0,02	II5	3,75	0,90	4,65
		Итого	руб	-	-	-	-	II5	3,75	0,90	4,65
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	I5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	I30	-	-	-
		Ценовые накопления 8%	"	-	-	-	-	I0	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	I40	-	-	-
		Пуск и регулировки 2% (5+15x0,63+5x0,44) x0,02	"	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по I разделу	руб	-	-	-	-	I40	-	-	-
		II. Общестроительные работы									

214-1-254.83 (II)

- 59 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	15-614 164-8	Окраска радиаторов	100 м ²	0,13	55,6	36,4	-	7	4,99	-	4,99
		Итого	руб	-	-	-	-	7	4,99	-	4,99
		Накладные расходы 16,5%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	9	-	-	-
		III. Теплоснабжение									
3	Сб. СЦ п. 737	ц. III Стоимость calorифе- ров КВБ-9П	шт	1	79,3	-	-	79	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	79	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	90	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	97	-	-	-
		Всего добавляется	руб	-	-	-	-	246	-	-	-
		Исключается:									
		III. Теплоснабжение									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
4	Сб. СЦ ч. III п. 761	Стоимость калориферов КВС-10П	шт	1	74,9	-	-	75	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	75	-	-	-
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	85	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по III разделу	"	-	-	-	-	92	-	-	-
		Всего исключается	руб	-	-	-	-	92	-	-	-
		Всего по смете 2448+246-92	"	-	-	-	-	2602	-	-	-
		<u>При варианте с тепло- носителем 150-70°C</u>									
		Добавляется:									
		I. Сантехнические работы									
		Узел управления									
I	I6-I35 I2-I 23-07 п. I-1206	Задвижка стальная 30с76нж II диам. 50 I,60+38xI,098	шт	2	43,32	0,97	<u>0,13</u> 0,04	87	I,94	0,26	2,20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I6-I93 I8-2 сб.СИ ч.Ш п. I522	Волосчетчик турбинный ВП diam.50 мм 87,7-79,44+42,4	шт	I	50,66	7,4I	<u>0,85</u> 0,26	5I	7,4I	0,85	8,26
3	I8-I85 II-I	Грязевик I6-50	шт	I	23	2,39	<u>0,25</u> 0,08	23	2,39	0,25	2,64
4	I8-I84 II-I	Грязевик I6-40	"	I	20,6	2,39	<u>0,25</u> 0,08	2I	2,39	0,25	2,64
5	I8-226 I5-2	Установка манометров ОБМ-I-I60-I6	"	4	3,9I	0,14	0,0I	I6	0,56	0,04	0,60
6	сб.СИ ч.Ш п. I039	Контрольный кран I4M-I-I6	шт	9	I,07	-	-	I0	-	-	-
7	I8-228 I5-4	Установка термомет- ров	шт	6	2,4I	0,2	-	I4	I,20	-	I,20
8	I6-I34 I2-I	Вентиль фланцевый I5кчI9П diam.32мм I,68+3,3хI,098	"	2	5,30	0,97	<u>0,13</u> 0,04	II	I,94	0,26	2,20
9	I6-I34 I2-I 23-07 п. I-0376	25 мм I,68+2,2хI,098	"	4	4,10	0,97	<u>0,13</u> 0,04	I6	3,88	0,52	4,40
10	I6-I35 I2-I 23-07 п. I-0380	40 мм	"	2	6,98	0,97	<u>0,13</u> 0,04	I4	I,94	0,26	2,20

214-I-254.83 (IV)

- 62 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II	Цена з-да Молдовгид-4-2,8 ромаш 18-165 8-1	Электронасос ЦВЦ 3I8+I,094+II,6	шт	I	359,5	7,89	$\frac{0,39}{0,12}$	360	8	I	9
		в т.ч. з/пл	руб	I	-	(7,89)	-	-	(8)	-	-
I2	I6-66 8-1	Трубы стальные элек- тросварные диам. 50 мм	м	2,7	1,78	0,41	$\frac{0,05}{0,02}$	5	I,II	0,14	1,25
I3	I6-66 8-1 Сб.ЦЦ ч. I	40 мм I,78-0,82+0,42	"	0,4	1,38	0,41	$\frac{0,05}{0,02}$	I	0,16	0,02	0,18
I4	"-	32 мм I,78-0,82+0,36	"	1,2	1,32	0,41	$\frac{0,05}{0,02}$	2	0,49	0,06	0,55
I5	"-	25 мм I,78-0,82+0,2	"	2	1,16	0,41	$\frac{0,05}{0,02}$	2	0,82	0,10	2,92
I6	I6-219 22	Испытание системы ото- пления гидравличес- ким давлением до 50мм	100 м	0,07	3,94	3,73	-	-	0,26	-	0,26
I7	20-755 24-3	Установка калорифе- ров весом до 0,25т	шт	I	9,14	4,69	$\frac{0,75}{0,22}$	9	4,69	0,75	5,44
I8	Сб.ЦЦ ч. III п.761	Стоимость калориферов КВС-10П	шт	I	74,9	-	-	75	-	-	-
I9	п.769	КВС-8П	"	I	52,9	-	-	53	-	-	-

214-1-254.83 (Л)

- 63 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	п.760	КВС-9П	шт	I	59,5	-	-	60	-	-	-
21	п.758	КВС-7П	"	I	46,3	-	-	46	-	-	-
22	п.748	КВС-9П	"	I	62,6	-	-	63	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	939	39,18	4,76	45,94
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	125	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	1064	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	95	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	1149	39,18	4,76	45,94
		Пуск и регулировка 2% (46+125x0,63+46x0,44)x 0,02	руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	1152	39,18	4,76	45,94
		II. Оборудование									
23	17-04 п.5-0653	Регулятор температуры прямого действия 791-2210-ДП-25	шт	I	60,2	-	-	60	-	-	-
		Цена: 55x1,094									
		Итого	руб	-	-	-	-	63	3	-	3
		Накладные расходы 80% от основной зар- платы (3)	руб	-	-	-	-	2	2	-	-

214-1-254,83 (17)

- 64 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого монтаж	руб	-	-	-	-	5	5	-	-
		Плановые накопления	"	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	65	-	-	-
		в т.ч. оборудование	"	-	-	-	-	60	-	-	-
		Всего добавляется	руб	-	-	-	-	1217	-	-	-
		Вычитается:									
25	18-185 11-1	Грязевик 16-50	шт	2	23	2,39	<u>0,25</u> 0,09	46	4,78	0,50	5,28
26	18-192 11-6	Горизонтальный воздухосорбник	шт	2	4,72	1,22	<u>0,12</u> 0,04	9	2,44	0,24	2,68
27	18-226 15-2	Установка манометров ОБМ-1-100	"	4	3,91	0,14	0,01	16	0,56	0,04	0,60
28	18-228 15-2	Установка термометра	"	1	2,41	0,2	-	10	0,80	-	0,80
29	16-117 12-1	Установка задвижки 30чббр диам. 50мм	"	2	17,4	0,97	<u>0,13</u> 0,04	35	1,94	0,26	2,20
30	16-135 12-1 23-67 к.1-0380	Установка вентили фланцевого диам. 40 мм 15чч1982 Цена: 1,60+4,90x1,098	шт	4	6,98	0,97	<u>0,13</u> 0,04	28	3,88	0,52	4,40

214-1-254,83 (17)

- 85 -

1907-84

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	144	14,40	1,56	15,96
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	19	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	163	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	13	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	176	-	-	-
		Пуск и регулировка 2% (16+19)х0,63+16х х0,44)х0,02	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого вычитается	руб	-	-	-	-	177	-	-	-
		Всего по смете 2448+1217-177	"	-	-	-	-	3488	-	-	-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела смет и ПОС

Составила ст. инженер

Проверила рук. группы

И.Н.Шипков

Е.Д.Герасимова

И.А.Иванова

Т.А.Осипова

214-1-254.83 (17)

- 66 -

1977-04

Локальная смета № 3

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на
50 мест

Вентиляция

Основание: чертежи ОВ-I + ОВ-7;,
ОВ-п-I + ОВ-п-2
Сметная стоимость 1,18 тыс.руб.
в т.ч.
оборудование 0,08 тыс.руб.
монтаж 0,07 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция 0,21 тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 23,60 руб.
2. I м2 общей площади здания 2,54 руб.
3. I м3 объема здания 0,66 руб.

№ пп	№ укрупненных сметных норм, ед. расценок, цифры норм, СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость ед. в руб			Общая стоимость, руб			
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		Нормативная условно-чистая продукция
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
I. Сантехнические работы											
I	20-707 20-3	Агрегат вентиляторный А5090-2 с вентилятором ц/б Ц4-70 № 5 и электродвигателем 4АВОВ4	к-т	I	139	5,93	0,69 0,21	139	5,93	0,69	6,62

214-1-254.83 (17)

- 67 -

1983-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	20-750 23-2 Сб.СЦ ч.Ш	Ц/б кулный вентилятор КДБ-90 № 4 с электро- двигателем 4А71А5У2 8,88+68,8	к-т	2	77,68	5,66	<u>1,47</u> 0,44	155	11,32	2,94	14,26
3	Сб.СЦ ч.Ш п.515	Гибкие вставки	м2	0,84	11,20	-	-	9	-	-	-
4	20-657 15-1	Установка двери гер- метической утеплен- ной 0,9x0,4	шт	1	12,2	1,88	<u>0,47</u> 0,14	12	1,88	0,47	2,35
5	20-697 18-2	Установка подставок под калорифер	100 кг	0,672	36,1	3,5	<u>0,25</u> 0,08	24	2,35	0,17	2,52
6	20-468 9-7	Установка клапана воздушного утеплен- ного ИВУ 600x1000 с электроприводом МЭ 04/63-0,63	шт	1	104	2,47	<u>0,09</u> 0,02	104	2,47	0,09	2,56
		в т.ч.з/пл	руб	(2,47)	-	-	-	(2)			
7	20-409 7-1	Установка решетки жалюзийной разм.150x 580 СЦД 5291	шт	4	1,05	0,84	<u>0,05</u> 0,02	4	3,36	0,20	3,56
8	Сб.СЦ п.1474	Стоимость решеток жалюзийных СЦД-5291	"	4	0,43	-	-	2	-	-	-
9	20-407 7-1	Установка решеток вен- тиляционных Р120x200	шт	47	1,48	0,84	<u>0,05</u> 0,02	70	39,48	2,35	41,83

214-1-254.83 (17)

- 68 -

1977-04

<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>
IO	20-408 7-1	P 200x200	шт	16	1,63	0,84	$\frac{0,05}{0,02}$	26	13,44	0,80	14,24
II	20-10 I-1	Воздухоходы и переходы металлические толщ. 0,7 периметром до 1000 мм	м2	1,6	5,59	0,88	$\frac{0,04}{0,01}$	9	1,41	0,06	1,47
I2	20-II I-2	до 1600 мм	"	15,4	5,30	0,67	$\frac{0,04}{0,01}$	82	10,32	0,62	10,94
I3	20-14 I-4	до 3600 мм	"	20,36	5,53	0,39	$\frac{0,04}{0,01}$	113	7,94	0,81	8,75
		Итого	руб	-	-	-	-	749	99,90	9,20	109,10
		Накладные расходы 13,3% без п.6(645)	"	-	-	-	-	86	-	-	-
		Накладные расходы 80% за з/пл по п.6 (2)	"	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	837	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	67	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	904	-	-	-
		в т.ч. НУЧП									
		Накладные расходы 86x0,63	руб	-	-	-	-	-	-	-	54

214-1-254.83 (IV)

- 69 -

19507-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	-	-	-	163,10
		Плановые накопления включаемые в НУЧП 109х0,44	"	-	-	-	-	-	-	-	48
		Итого НУЧП	"	-	-	-	-	-	-	-	211
		Пуск и регулировка 5% 211х0,05	"	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	915	-	-	-
		П. Оборудование									
I4	19-06 п.16-002	Таль ручная весом до I т	шт	I	44,85	-	-	45	-	-	-
		Цена:41х1,094									
I5	3-У-611 Указания 83г.стр.7 п.5.2.8	Монтаж 45х1,05х1,08	т	0,045	50,09	-	-	50	-	-	-
I6	19-06 д.9 п.16-136 3-432-1	Тележка ТТ-400	шт	I	51,76	12,7	<u>0,51</u> 0,25	52	13	I	-
		Цена:33х1,094+14,50х1,08									
		Итого по II разделу	руб	-	-	-	-	147	13	I	-
		в т.ч.оборудование	"	-	-	-	-	81	-	-	-
		монтаж	"	-	-	-	-	66	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 70 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
III. Строительные работы											
17	20-100 4-1	Установка коробов а/ц периметром до 1000мм	м2	6,9	2,08	1,85	0,1 0,03	14	12,77	0,69 0,21	13,46
18	20-101 4-2	То же, периметром более 1000 мм	"	20,2	1,46	1,27	0,09 0,03	29	25,65	1,82 0,61	27,47
19	06-04 п.805	Стоимость коробов а/ц 300х300	100м длины	0,08	254	-	-	20	-	-	-
20	п.805	200х250	"	0,03	191	-	-	6	-	-	-
21	п.802	150х200	"	0,06	147	-	-	9	-	-	-
22	п.805	300х500	"	0,04	339	-	-	14	-	-	-
23	"	300х400	"	0,03	-	-	-	-	-	-	-
24	26-19 4-6	Изоляция воздуховодов минераловатными мос- тами	м3	0,025	8,05	4,73	0,15 0,05	-	0,12	-	0,12
25	Сб.СЦ ч.1 п.79 стр.79	Стоимость матов ми- нераловатных	м3	0,03	48,5	-	-	2	-	-	-
26	26-52 II-3	Оштукатуривание пове- рхности изоляции а/ц раствором толщ.10мм	м2	2	0,964	0,44	0,0151	2	0,88	-	0,88
27	26-76 I4-2	Окраска по изоляции масляной краской за 2 раза	м2	2,5	0,467	0,103	0,0008	1	0,26	-	0,26

214-1-264.83 (17)

- 71 -

1/2027-09

<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>
		Итого	руб	-	-	-	-	97	39,68	2,51	42,19
		Накладные расходы 16,5%	"	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	113	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по III разряду	"	-	-	-	-	122	-	-	-
		Всего по смете	"	-	-	-	-	1184	-	-	-
		в том числе: оборудование монтаж	руб	-	-	-	-	81 66	-	-	-

Главный архитектор проекта

Начальник отдела смет и ПОС

Составила ст. инженер

Проворила рук. группы

И. Н. Шишков

Е. Д. Герасимова

И. А. Иванова

Т. А. Осипова

Локальная смета № 4.
к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Холодное водоснабжение

Основание: чертежи ВК1 +ВК4
Сметная стоимость 0,48 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 9,60 руб
2. 1 м2 общей площади здания 1,03 руб
3. 1 м3 объема здания 0,27 руб

№ пп	Обоснова- ние	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость ед., руб			Общая стоимость, руб			Нормати- вная ус- ловно- чистая продук- ция
					Всего	в том числе основ.эксп. з/пл	в т.ч. машин з/пл	Всего	в том числе основ.эксп. з/пл	в т.ч. машин з/пл	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Сантехнические работы											
I	16-4 I-3 сб.СЦ ч. I п. 699 стр. 76	Ввод водопровода из чугунных напорных труб диам. 100мм 4,82+4,25х1,01	м	3	9,11	0,38	0,06 0,02	27	1,14	0,18	1,32
2	16-23 3-3	Фасонные части чугу- нные диам. 100мм Прокладка трубопрово- дов из стальных оцинко- ванных водопровод- ных труб диам.:	т	0,01	457	18,1	2,60 0,78	5	0,18	0,03	0,21

214-1-254.83 (17)

- 73 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	16-41 7-3	15 мм	м	53	1,20	0,23	0,01	64	12,19	0,53	12,72
4	16-42 7-3	20 мм	"	8	1,35	0,23	0,01	11	1,84	0,08	1,92
5	16-43 7-3	25 мм	"	30	1,36	0,23	0,01	41	6,90	0,30	7,20
6	16-44 7-3	32 мм	"	10	1,58	0,23	0,01	16	2,30	0,10	2,40
7	16-45 7-3	40 мм	"	9	1,79	0,23	0,01	16	2,07	0,09	2,16
Вентили муфтовые запорные 15чбп2 диам.:											
8	Сб.СЦ ч.Ш п.85	15 мм	шт	13	1,25	-	-	16	-	-	-
9	п.86	20 мм	"	2	1,48	-	-	3	-	-	-
10	п.87	25 мм	"	4	1,82	-	-	7	-	-	-
11	п.89	40 мм	"	1	3,12	-	-	3	-	-	-
12	16-185 16-2	Установка вентилей по-1 ливочных диам. 25 мм вен.	2	2,07	0,19	0,01	4	0,38	0,02	0,40	
13	Сб.СЦ ч.Ш п.1484	Стоимость рукава поли- вочного пенъкового	м	20	3,05	-	-	61	-	-	-
14	16-219 22	Испытание системы водоснабжения гидра- влическим давлением	100 м	1,10	3,94	3,73	-	4	4,10	-	4,10

21-1-251.13 (17)

1957-09

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	265	31,10	1,33	32,43
		Накладные расходы 15,3%	"	-	-	-	-	35	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	300	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	24	-	-	-
		Итого по I разделу	руб	-	-	-	-	324	-	-	-
		II. Строительные работы									
15	26-7 2-7	Изоляция трубопроводов минераловатными полуцилиндрами на синтетическом связующем	мЗ	0,07	16,8	II	<u>0,24</u> 0,07	I	0,77	0,02	0,79
16	Об. СН ч. I стр. 50 п. 149	Стоимость полуцилиндров	"	0,15	30,1	-	-	2	-	-	-
17	26-73 13-9	Покрывание труб стеклотканью	100 м2	0,36	12,6	II,8	<u>0,05</u> 0,02	5	4,25	0,02	4,27
18	Об. СН ч. I стр. 118 п. 523	Стоимость стеклоткани	мЗ	-	31,3	-	-	116	-	-	-
19	26-76 14-2	Окраска изолированной поверхности	100 м2	0,04	46,7	10,3	<u>0,08</u> 0,02	2	0,41	-	0,41

214-1-234.83 (IV)

- 75 -

13107-09

<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>II</u>	<u>12</u>
		Итого	руб	-	-	-	-	126	5,43	0,04	5,47
		Накладные расходы 16,5 %	"	-	-	-	-	21	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	147	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	12	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	159	-	-	-
		Всего по смете	"	-	-	-	-	483	-	-	-

Главный архитектор проекта

И.Н.Шилков

Начальник отдела смет и ПОС

Е.Д.Герасимова

Составила ст.инженер

И.А.Иванова

Проверила рук.группы

Т.А.Осипова

214-1-254.83 (17)

- 76 -

1507-04

Локальная смета № 5

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Горячее водоснабжение

Основание: черт.с.м.
Сметная стоимость 0,47 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:
1. Расчетную единицу 9,40 руб.
2. 1 м² общей площади здания 1,01 руб.
3. 1 м³ объема здания 0,26 руб.

№ п/п	Обоснова- ние	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.			Общая стоимость, руб.			Нормативная ус- ловно- чистая продукция
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						основ.экспл. з/пл	машин в т.ч. з/пл		основ.экспл. з/пл	машин в т.ч. з/пл	
I. Сантехнические работы											
Трубопроводы из стальных водопроводных труб оцинкованных диам.:											
1	16-41 7-3	15 мм	м	52	1,20	0,23	0,01	62	11,96	0,52	12,48
2	16-42 7-3	20 мм	"	70	1,35	0,23	0,01	95	16,10	0,70	16,80

214-1-254.83 (IV)

- 77 -

1982-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I6-43 7-3	25 мм	м	32	1,36	0,23	0,01	44	7,36	0,32	7,68
4	I6-44 7-3	32 мм	"	22	1,58	0,23	0,01	35	5,06	0,22	5,28
5	I7-50 3-3 Сб. СЦ ч. III п. 1501 24-07 п. 18-20	Смеситель для техноло- гических моек СМ-М- ВКСИ 4,59-4+2,90x1,098	шт	8	3,77	0,51	0,01	30	4,08	0,08	4,16
6	I7-50 3-3 24-07 п. 18-22 Сб. СЦ ч. III п. 1501	Смесители для техноло- гических моек СМ-М-ИИ 4,59-4+4,4x1,098	"	2	5,42	0,51	0,01	11	1,02	0,02	1,04
Вентили запорные муф- товые 15ч8п2 диам.:											
7	Сб. СЦ п. 103	15 мм	шт	9	1,47	-	-	13	-	-	-
8	п. 104	20 мм	"	2	1,69	-	-	3	-	-	-
9	п. 105	25 мм	"	3	2,02	-	-	6	-	-	-
10	п. 106	32 мм	"	1	2,53	-	-	3	-	-	-
11	I7-52 3-3	Смеситель для ванны с гибким шлангом	"	1	11,90	0,51	0,01	12	0,51	0,01	0,52
12	I7-50 3-3 Сб. СЦ ч. III п. 1501 п. 1528	Установка термосмеси- телей 4,59-4+26,7	шт	2	27,29	0,51	0,01	55	1,02	0,02	1,04

214-I-254.89 (17)

- 78 -

1507-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	17-47 3-1	Установка полотенце-сушителей	шт	2	0,51	0,37	<u>0,02</u> 0,01	I	0,74	0,04	0,78
14	16-219 22	Испытание системы гидравлическим давлением	100 м	1,76	3,94	3,73	-	7	6,56	-	6,56
		Итого	руб	-	-	-	-	377	54,41	1,93	56,34
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	50	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	427	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	34	-	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	461	-	-	-
		II. Строительные работы									
15	26-7 2-7	Изоляция трубопровода конденсатоотводчиками на синтетическом связующем	м3	0,07	16,8	11	<u>0,24</u> 0,07	I	0,77	0,02	0,79
16	05.01 ч. I стр. 93 п. 149	Стоимость полуцилиндров	м3	0,07	30,1	-	-	2	-	-	-
17	26-73 13-9	Покрытие труб стеклотканью	100 м2	0,04	12,6	11,8	<u>0,05</u> 0,02	I	0,47	-	0,47

214-1-254.83 (17)

- 79 -

1307-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Сб.СЦ ч. I стр. 118 п. 528	Стоимость стеклоткани	м3	-	31,3	-	-	-	-	-	-
19	26-76 14-2	Окраска изолированной поверхности	100 м2	0,05	46,7	10,3	<u>0,08</u> 0,02	2	0,52	-	0,52
		Итого	руб	-	-	-	-	6	1,76	0,02	0,54
		Накладные расходы 16,5%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого по II разделу	руб	-	-	-	-	8	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	469	-	-	-

Главный архитектор проекта

И.Н.Шитков

Начальник сметного отдела

Е.Д.Герасимова

Составила ст.инженер

И.А.Иванова

Проверила рук. группы

Т.А.Осипова

214-1-254.83 (17)

- 30 -

1907-04

Локальная смета № 6

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Канализация

Основание: чертежи ВК-1 + ВК-4
Сметная стоимость 1,02 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция

тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость:

1. Расчетную единицу
2. 1 м² общей площади здания
3. 1 м³ объема здания

20,40 руб.
2,19 руб.
0,57 руб.

№ пп	Обоснова- ние	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость ед.руб			Общая стоимость, руб			Норматив- ная услов- но-чис- тая про- дукция
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						основ.экспл. з/пл	э/пл машин в т.ч. з/пл		основ.экспл. з/пл	э/пл машин в т.ч. з/пл	
1	16-34 6-2	Трубопроводы из пласт- массовых канализацион- ных труб diam. 100мм	м	70	3,10	0,37	0,01	217	25,90	0,70	26,60
2	16-33 6-1	50 мм	"	24	1,92	0,38	-	46	9,12	-	9,12
3	17-21 1-5	Умывальник фаянсовый с бутылочным сифоном и смесителем	шт	3	18,6	1,37	<u>0,07</u> 0,02	56	4,11	0,21	4,32
4	17-20 1-5	То же, детский без смесителей	"	7	18,1	1,37	<u>0,07</u> 0,02	127	9,59	0,49	10,08

214-1-264.88 (17)

- 81 -

1977-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
5	17-57 4-I	Унитазы "Компакт" с косым выпуском	шт	2	23,20	1,49	$\frac{0,13}{0,04}$	46	2,98	0,26	3,24
6	17-58 4-I	То же, детские	"	5	21,20	1,49	$\frac{0,13}{0,04}$	106	7,45	0,65	8,10
7	17-I I-I	Ванна чугунная эмали- рованная	"	1	47,60	1,84	$\frac{0,31}{0,09}$	48	1484	0,31	2,15
8	17-34 I-8	Поддоны душевые глубо- кие и мелкие	"	2	37,90	0,96	$\frac{0,15}{0,05}$	76	1,92	0,30	2,22
9	17-37 I-10	Трапы чугунные эмали- рованные 100 мм	"	6	14,60	1,14	$\frac{0,03}{0,01}$	88	6,84	0,18	7,02
10	17-89 6-4 Сб. СЧ ч. III п. 1947 24-07 п. 18-22	Раковина стальная эмалированная со сме- сителем 9,18-0,82x4,40x1,098	шт	2	13,19	0,63	$\frac{0,04}{0,01}$	26	1,26	0,08	1,34
		Итого	руб	-	-	-	-	836	71,01	3,18	77,19
		Накладные расходы 13,5%	"	-	-	-	-	III	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	947	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	76	-	-	-
		Всего по смете	"	-	-	-	-	1023	-	-	-
		Главный архитектор проекта Нач. отдела смет и ПОС Составила ст. инженер Проверила рук. группы									

И. Н. Шишков
Е. Д. Герасимова
И. А. Иванова
Т. А. Осипова

214-1-254.88 (17)

- 82 -

1957-04

Локальная смета № 7

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Водосток

Основание: чертёжи ВК-1 + ВК-4
Сметная стоимость 0,09 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция

тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу
2. 1 м² общей площади здания
3. 1 м³ объема здания

1,80 руб.

0,19 руб.

0,05 руб.

№ пп	Обоснова- ние	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость ед.руб			Общая стоимость,руб			Нормати- вная ус- ловно-чи- стая про- дукция
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						основ. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл		основ. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл	
1	16-58 8-3	Трубопроводы из ста- льных бесшовных горя- чекатаных труб diam. 100 мм	м	5	3,73	0,53	0,07 0,02	19	2,65	0,35	3
2	16-34 6-2	Трубы пластмассовые канализационные diam. 100 мм	"	8	3,10	0,37	0,01	25	2,96	0,08	3,04
3	16-188 17-1	Воронки водосточные Вр-9	шт	2	2,28	1,69	0,45 0,14	5	3,38	0,90	4,28
4	16-23 3-3	Стоимость воронок Вр-9 Цена: 457х0,031	"	2	14,17	-	-	28	-	-	-

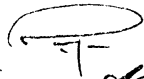
214-1-254.83 (17)

83

1977-04

<u>1</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>
		Итого	руб	-	-	-	-	77	8,99	1,33	10,32
		Накладные расходы 13,3%	"	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	87	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	7	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	94	-	-	-

Главный архитектор проекта

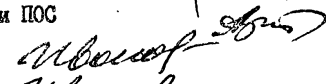


И. Н. Шилов

Начальник отдела смет и ПОС

Е. Д. Герасимова

Составила ст. инженер



М. А. Иванова

Проверила рук. группы



Т. А. Осипова

214-Г-254.83 (П)

- 84 -

1977-04

Локальная смета № 8

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Электросветильники

Основание: 30-I к 30-7

Сметная стоимость 2,55 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция

тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу
2. 1 м² общей площади здания
3. 1 м³ объема здания

51,00 руб
6,48 руб
1,43 руб

№ п/п	Шифр и наз. др-нт, УСН, цен-ника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Затраты труда		Стоимость ед., руб			Общая стоимость, руб				
					Ед.	Общая	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	Всего	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе
										э/пл	э/пл	э/пл	э/пл	э/пл
										э/пл	э/пл	э/пл	э/пл	э/пл
I. Монтажные работы														
1	21-151 27-6	Щиток осветитель- ный ЯУО-8502	шт	1	3,84	3,84	-	2,98	2,33	0,07	-	2,98	2,33	0,07
										0,05				0,05
2	21-150 27-5	Щиток осветитель- ный ЯУО-8501	"	1	3,12	3,12	-	2,39	1,88	0,06	-	2,39	1,88	0,06
										0,04				0,04

214-1-254,83 (17)

- 85 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	2I-I39 25-5	Установка светиль- ников ЛПО-02-2x40 шт		46	1,32	60,72	-	1,24	0,74	<u>0,37</u> 0,13	-	57,04	34,04	<u>17,02</u> 5,98
4	2I-I39 25-5	ПВЛП-2x40	"	15	1,32	19,8	-	1,24	0,74	<u>0,37</u> 0,13	-	18,60	11,10	<u>5,55</u> 1,95
5	2I-I25 25 2	ПНР-100	"	6	0,88	5,28	-	1,2	0,47	<u>0,63</u> 0,20	-	7,20	2,82	<u>3,78</u> 1,20
6	2I-I29 25-5	НПО 19x60	"	9	0,57	5,13	-	0,85	0,31	<u>0,01</u> 0,01	-	7,65	2,79	<u>0,09</u> 0,09
7	2I-I29 25-5	НБО 05x60	"	6	0,57	3,42	-	0,85	0,31	<u>0,01</u> 0,01	-	5,10	1,86	<u>0,06</u> 0,06
8	2I-I29 25-5	ПО-02	"	21	0,57	11,97	-	0,85	0,31	<u>0,01</u> 0,01	-	17,85	6,51	<u>0,21</u> 0,21
9	2I-I29 25-5	ДС-19	"	3	0,57	1,71	-	0,85	0,31	<u>0,01</u> 0,01	-	2,55	0,93	<u>0,03</u> 0,03
10	2I/II9 23-7	Розетки штетсель- ные для скрытой установки	100 шт		0,13	19,2	2,50	-	12,9	10,6	-	1,68	1,38	-
11	2I-II4 23-2	Выключатели для скрытой установ- ки	"		0,41	19,2	7,87	-	13,3	10,6	-	5,45	4,35	-
12	2I-II5 23-3	Выключатель гер- метический	"		0,11	37,2	4,09	-	33,6	20,8	-	3,70	2,29	-
13	2I-I52 27-7	Ящик ЯТП-0,25	"		0,02	138	2,76	-	124	86	<u>5</u> 3,27	2,48	1,72	<u>0,10</u> 0,07

214-1-254,83 (13)

- 86 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	8-84-I	Звонок электриче- ский ЗП-220	шт	2	1	2	-	0,38	0,33	0,01	-	0,76	0,66	0,02
15	21-87 12	Номерной указа- тель	шт	1	3,31	3,31	-	2,55	1,84	-	-	2,55	1,84	-
16	21-82 16-2	Прокладка труб ви- нипластовых диам. 32 мм	100 м	0,15	42,8	6,42	-	35,1	24,1	<u>5,46</u> 1,76	-	5,27	3,62	<u>0,82</u> 0,26
17	21-95 17-3	Затягивание пер- вого провода сеч. до 16 мм ² в проло- женные трубы	"	0,15	8,67	1,30	-	6,67	4,87	<u>1,37</u> 0,45	-	1	0,73	<u>0,21</u> 0,07
18	21-100 17-8	То же, каждого по- следующего прово- да	"	0,45	4,86	2,19	-	3,08	2,83	-	-	1,39	1,27	-
19	21-104 18-2	Прокладка прово- да АППВС	"	5	9,7	48,5	-	5,52	5,40	-	-	27,6	27	-
20	21-108 20-1	Прокладка провода АНРГ сеч. 2x2,5,	"	1,2	51,6	61,92	-	39,8	28,8	<u>8,53</u> 2,67	-	47,76	34,56	<u>10,24</u> 3,20
		Итого по I разделу руб	-	-	-	257,85	-	-	-	-	-	221	143,68	<u>38,26</u> 13,23
		Материалы, не учтенные сборником												
I	15-17 п.2-218	Щиток осветитель- ный ЯУО-8502 51x1,076	шт	1	-	-	-	54,88	-	-	-	55	-	-

214-1-254,83 (17)

- 87 -

1807-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	15-17 п.2-217	То же, ЯУО-850I 36xI,076	шт	I	-	-	-	38,74	-	-	-	39	-	-
3	Сб.СИ ч.У стр.183	Светильник ЛПО 02-2x40	шт	46	-	-	-	18,1	-	-	-	832	-	-
4	15-07 п.1-154	ЛНМО-2,40 33,3xI,099	"	15	-	-	-	26,60	-	-	-	549	-	-
5	Сб.СИ стр.176	НЭР-100	"	6	-	-	-	5,57-	-	-	-	33	-	-
6	п.140 стр.183	НПО 19x60/Р00-01	"	9	-	-	-	2,00	-	-	-	18	-	-
7	п.137 стр.182	НПО 05x60/Р00-01	"	6	-	-	-	1,70-	-	-	-	10	-	-
8	Цена "Элек- тросвет" г.Бельцы	ПО-02 3,7xI,099	"	21	-	-	-	4,07	-	-	-	85	-	-
9	28-02-22 п.11-099	ЛО-19 1,80xI,099	"	3	-	-	-	1,98	-	-	-	6	-	-
10	Сб.СИ стр.191	Стартер СК-220	10шт	12,2	-	-	-	1,42	-	-	-	17	-	-
		Лампа люминесцентная												
11	стр.189	ЛБ-40-4	10шт	12,2	-	-	-	7,2	-	-	-	88	-	-
12	стр.193	Лампа накаливания М036-25	"	0,3	-	-	-	0,88	-	-	-	-	-	-

214-I-254.83 (17)

- 88 -

1977-07

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	стр.191	В-220-100	Юшт	2,5	-	-	-	1,08	-	-	-	3	-	-
14	"	В-220-60	"	1,7	-	-	-	0,99	-	-	-	2	-	-
15	15-17 п.2-346	Ящик ЯТП-0,25 12,70x1,08	шт	2	-	-	-	13,72	-	-	-	27	-	-
16	Сб.СИ стр.206 п.218	Звонок электричес- кий ЗП-220	шт	2	-	-	-	1,66	-	-	-	3	-	-
17	стр.199	Номерной указатель "	"	1	-	-	-	2,50	-	-	-	3	-	-
18	стр.161	Провод АНПВС-660 сеч.2x2,5	км	0,4	-	-	-	39,2-	-	-	-	16	-	-
19	"	сеч.3x2,5	"	0,1	-	-	-	56,8	-	-	-	6	-	-
20	15-09 т.5-001	Провод АПВ-660 сеч. ₂ 10 кв.мм 63x1,116		0,06	-	-	-	70,31	-	-	-	4	-	-
21	15-09 т.2-005	Кабель АНРТ 2x2,5 " 190x1,106	"	0,12	-	-	-	209,95	-	-	-	25	-	-
22	Сб-03 стр.248 п.8-0125	Трубы винтасто- вые diam.32мм 0,49x1,076	м	16	-	-	-	0,53	-	-	-	8	-	-
23	Сб.СИ ч.У стр.201 п.142	Розетки штепсель- ные для секретной установки	шт	13	-	-	-	0,21	-	-	-	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
24	I5-04 п.06-160	Выключатели для скрытой установ- ки	шт.	4I	-	-	-	0,43	-	-	-	I6	-	-
		0,40xI,08												
25	I5-04 п.06-162	Выключатель герме- тический	шт	II	-	-	-	0,97-	-	-	-	II	-	-
		0,9xI,08												
		Итого по II разделу	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I859	-	-
		Итого I+II	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2080	I43,68	<u>38,26</u>
		Накладные раско- ды 13,3%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	277	-	<u>13,23</u>
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2357	-	-
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	I89	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	257,85	-	-	-	-	-	2546	-	-

Гл. инженер проекта
Начальник отдела смет и ПОС
Составила ст. инженер
/ Проверила рук. группы

Иванова
Иванова

И. Н. Шипков
Е. Д. Герасимова
И. А. Иванова
Т. А. Осипова

214-I-254.83 (ЛТ)

80 -

1959-04

Локальная смета № 9

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест
Силовое электрооборудование

Основание: чертежи ЭО-I и ЭО-7
Сметная стоимость 1,06 тыс.руб.
в т.ч.
оборудования 0,22 тыс.руб.
монтажных работ 0,84 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция

тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу
2. 1 м2 общей площади здания
3. 1 м3 объема здания

21,20 руб
2,28 руб
0,59 руб

№	Шифр и № поз.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Затраты труда	Стоимость ед., руб				Общая стоимость, руб				
						Ед. Общая	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	Всего в т. числе	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	Всего в том числе		
						основ.экспл. з/пл машин в т.ч.				основ.экспл. з/пл машин в т.ч.				
						з/пл				з/пл				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Контактные работы														
I	8-572-7	Панель вводно-распределительная ВРУ I-II; ВРУ I-47	шт	2	4	8	-	10,7	2,44	1,16 0,44	-	21	6	2 1
		Подготовка к вводу в эксплуатацию приборов												
2	8-574-6	Предохранитель: на 150 а	шт	6	0,4	2,4	-	0,66	0,34	-	-	4	2	-

24-1-34.83 (17)

- 91 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	8-574-6	на 20 а	шт	12	0,4	4,80	-	0,66	0,34	-	-	8	4	-
4	.."	на 60 а	"	18	0,4	7,20	-	0,66	0,34	-	-	12	6	-
5	8-574-55	Счетчик	"	2	1	2	-	1,19	0,73	-	-	2	1	-
6	8-574-53	Трансформатор тока ТК-20	"	2	0,2	0,4	-	0,51	0,13	-	-	1	-	-
7	8-612-9	Щиток ЯУО-8503	"	2	2,71	5,42	-	2,62	1,62	0,06 0,02	-	5	2	-
8	15-04 п.04-168 8-531-4	Пускатель магнит- ный ПМЕ-051	"	1	2	2	3,90	3,4	1,49	0,08 0,01	4	3	2	-
9	п.04-197 8-531-4	ПМЕ-052	"	2	2	4	5,40	3,4	1,49	0,08 0,01	11	7	3	-
10	п.04-227 8-531-4	ПМЛ-123004	"	2	2	4	9,50	3,4	1,49	0,08 0,01	19	7	3	-
11	п.04-233 8-531-4	ПМЕ-221	"	1	2	2	6,20	3,4	1,49	0,08 0,01	6	3	2	-
12	Кальк. I	Щиток управления А-582	"	5	3,5	17,5	32,46	5,84	2,27	0,68 0,25	162	29	11	3 1
13	8-522-6	Установка розеток штепсельных с 3-м заземляющим кон- тактом типа У-220	"	4	2	8	-	2,32	1,02	0,05 0,01	-	9	4	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	8-522-5	То же, типа А-700	шт	3	2	6	-	2,32	1,02	<u>0,05</u> 0,01	-	7	3	-
15	8-522-5	То же, типа У-94-С	"	3	2	6	-	2,32	1,02	<u>0,05</u> 0,01	-	7	3	-
16	8-417I	Трубы винилпласто- вые диам. 25мм	100 м	2,30	26	59,8	-	34,8	14,4	<u>12,20</u> 3,85	-	80	33	<u>28</u> 9
17	8-417-2	32 мм	"	0,15	32	4,80	-	49,8	17,8	<u>19,20</u> 6,07	-	7	3	<u>3</u> 1
18	34-502 101-2	Трубы а/ц диам. 100 мм	м	6	0,186	1,12	-	0,12	0,01	-	-	1	-	-
19	8-409-I	Затягивание перво- го провода сеч. 2,5 мм ² в проло- женные трубы	100 м	2,3	4	9,2	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	11	5	<u>5</u> 2
20	8-409-2	до 6 мм ²	"	0,05	5	0,25	-	6,02	2,90	<u>2,85</u> 0,87	-	30	-	-
21	8-409-3	до 16 мм ²	"	0,10	7	0,70	-	9,29	4,1	<u>4,84</u> 1,46	-	1	-	1
22	8-409-II	То же, каждого по- следующего прово- да сеч. 2,5 мм ²	"	4,60	2	9,2	-	1,21	1,14	-	-	6	5	-
23	8-409-12	6 мм ²	"	0,10	2	0,2	-	1,38	1,26	-	-	-	-	-
24	8-409-13	до 16 кв.мм	"	0,35	4	1,40	-	2,53	2,38	-	-	1	1	-
	Итого		руб	-	-	166,39	-	-	-	-	202	262	99	<u>42</u> 14

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Начисление на обо- рудование 9,4%	руб	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
		Накладные расходы 87% от основной з/пл	"	-	-	-	-	-	-	-	-	86	86	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	221	348	185	<u>42</u> 14
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	166,39	-	-	-	-	221	376	185	<u>42</u> 14
		II. Материалы, не учтенные сборником												
25	Письмо треста ЭМК №1-47 от 18/II- 70г.	Панель вводно-рас- пределительная ВРУ-1-II 131,57x1,076	шт	I	-	-	-	141,57	-	-	-	142	-	-
26	"	То же, ВРУ-I-47 167x1,076	"	I	-	-	-	179,69	-	-	-	180	-	-
27	15-04-I п.17-120 п.17-121	Розетка штепсель- ная типа У-220 (0,7+0,2)x1,082x 0,92	"	4	-	-	-	0,89	-	-	-	4	-	-
28	Сб.СИ ч.У стр.202	То же, типа А-700 Цена:0,44+0,4	"	3	-	-	-	0,84	-	-	-	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	15-04-I п.17-II7 п.17-II8	То же, типа У-94-С шт 3 (0,24+0,20)хI,082х 0,92		3	-	-	-	0,44	-	-	-	I	-	-
30	15-09 т.5-00I	Провод АПВ-660 сеч.2,5 мм2 24хI,II6	км	0,69	-	-	-	26,78	-	-	-	19	-	-
31	"	6 мм2 40хI,II6	"	0,015	-	-	-	44,64	-	-	-	I	-	-
32	"	10 мм2 63хI,II6	"	0,045	-	-	-	70,31	-	-	-	3	-	-
33	05-03 стр.248 п.8-0124	Трубы винипласто- вые 25 мм	м	230	-	-	-	0,31	-	-	-	71	-	-
34	п.8-0125	32 мм	м	15	-	-	-	0,49	-	-	-	7	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	431	-	-
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-
		Итого по II разделу	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	465	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	166,39	-	-	-	-	221	841	185	42
											1062			14

Гл.архитектор проекта
Нач.отдела смет и ПОС
Составила ст.инженер
Проверила рук. *И.А.Иванова*

И.Н.Шипков
И.А.Иванова

И.Н.Шипков
Б.Д.Герасимова
И.А.Иванова
Т.А.Осипова

Калькуляция № I
стоимости оборудования изготовления и монтажа щита управления
A-582

№ пп	Наим. ценника, пр-нта и № пози-ции	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость (в рублях)										
					Единицы					Общая					
					Оборудования	Заводо-го (изгот.)	Монтажных работ	Всего в том числе		Оборудования	Заводо-го (изгот.)	Монтажных работ	Всего в том числе		
								основ. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл				основ. з/пл	экспл. машин в т.ч. з/пл	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	8-572-I I5-I7 п. I-099	Шкаф навесной разм. 320x560x144	м шт	0,56 1	- -	50 -	- 4,39	- 1,36	0,68 0,25	- -	28 -	- 4,39	1,36 0,25	0,68 0,25	-
2	8-574-47 I5-04-I п. I8-084 к=0,92 I5-I7 п. I-144	Кнопка управления "Стоп"	"	I	0,23 x0,92	I,25	0,45	0,29	-	0,21	I,25	0,45	0,29	-	-
3	8-574-47 I5-04-I п. I8-085 к=0,92 I5-I7 п. I-144	Кнопка управления "Пуск"	"	I	0,19 x0,92	I,25	0,45	0,29	-	0,17	I,25	0,45	0,29	-	-
4	8-574-56 I5-07 п. 5-05I I5-I7 п. I-858	Сигнальная лампа	"	I	0,38	I,2	0,55	0,33	-	0,38	I,20	0,55	0,33	-	-

214-I-254.83 (IV)

96

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	0,76	31,7	5,84	2,27	<u>0,68</u>
		Всего по калькуля-												<u>0,25</u>
		ции	"	-	-	-	-	-	-	32,46		5,84	2,27	<u>0,68</u>
		Затраты труда	3,5 ч/ч											<u>0,25</u>

Составила

Иванова

И.А. Иванова

214-Г-254.83 (IV)

- 97 -

1973-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	II-582-2	То же, КСК-16	шт	I	I	I	-	1,04	0,77	<u>0,04</u> 0,01	-	I	I	-
5	II-711-1	Ввод кабельный в щит	ввод	I	I	I	-	0,54	0,53	-	-	I	I	-
6	8-153-13	Заделки контрольного кабеля сеч. 2,0 мм с ко- личеством жил до 7	шт	8	I	8	-	0,49	0,22	-	-	4	2	-
7	8-153-14	То же, количест- во жил до 14	"	4	I	2	-	0,81	0,4	-	-	3	2	-
8	8-397-1	Металлоконструк- ции	г	0,05	6I	3,05	-	108	34,3	<u>36</u> 9,84	-	5	2	<u>2</u> I
9	Кальк. I	Щит шкафной мало- габаритный ЩМ- 1000x600	шт	I	I7,2	I7,2	I73	21,47	12,27	<u>0,32</u> 0,11	I73	21	12	-
10	8-146-1	Прокладка кабеля контрольного при весе I кг до I кг	100 м	1,79	3I	35,49	-	48	18,2	<u>12,7</u> 4,04	-	86	33	23
11	8-146-1	Прокладка контрольного кабеля 4x 1,5 мм	"	0,10	3I	3,10	-	48	18,2	<u>12,7</u> 4,04	-	5	2	I
12	8-149-1	Затягивание кабе- ля в гибкий рукав	"	0,10	II	1,10	-	10	6,24	<u>0,27</u> 0,10	-	I	I	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	8-408-I	Рукав металличе- ский гибкий диам. 22 мм	100 м	0,10	16	16	-	32	9,26	7,54 2,28	-	9	1	1
		Итого	руб	-	-	100,54	-	-	-	-	247	134	62	27 1
		Начисления на обо- рудование 9,4%	"	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		Накладные расходы 87% от основных зарплат	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	54	54	24 1
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	270	188	116	51 2
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	-	-	-	270	203	116	51 2
		II. Материалы, не учтенные сборником												
14	Сб. СЦ с.У стр. 109 п. 22340	Кабель типа АКВВГ 4х2,5	км	0,035	-	-	-	106	-	-	-	7	-	-
15	п. 2282	Кабель типа АКВВГ- 7х2,5	км	0,01	-	-	-	277	-	-	-	3	-	-
16	п. 2284	То же, АКВВГ-14х 2,5	"	0,013	-	-	-	468	-	-	-	6	-	-

214-1-254.83 (11)

- 100 -

1927-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I7	п.1874	То же, КВВГЭ 4х1,5 км	0,01	-	-	-	-	308	-	-	-	3	-	-
I8	15-09 т.3-033	Провод ПГВ сеч. 1,0 мм ²	км	0,03	-	-	-	66,43	-	-	-	2	-	-
		Цена: 59х1,126												
I9	24-16-49 п.1-058	Рукав гибкий РЗ- М-Х22	км	0,010	-	-	-	196,02	-	-	-	2	-	-
		Цена: 180х1,089												
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Итого по II разделу "	"	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	270	498	228	II6
														<u>51</u> 2

Главный архитектор проекта

Нач.отдела смет и ПОС

Составила ст.инженер

Проверила рук.группы

И.Н.Шишков

Е.Д.Герасимова

И.А.Иванова

Т.А.Осипова

Калькуляция № I

стоимости оборудования изготовления и монтажа щита шкафового ЩШМ-100х600

№ пп	Наим. пр-пта, ценника и № позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость (в рублях)											
					Единицы (руб)					Общая стоимость (руб)						
					Оборудования	Изгот. заводского	Монтажных работ	Всего	в том числе Основ.эксп. з/пл машин в т.ч. з/пл	Оборудования	Заво-дско-го (изгот.)	Монтажных работ	Всего	в том числе Основ.эксп. з/пл машин в т.ч. з/пл		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15		
I	15-04 п. I-924 II-680-3	Щит шкафовый ЩШМ 100х600	шт	I	-	34	3,09	1,87	0,32	0,11	-	34	3,09	1,87	0,32	0,11
2	15-04 п. I2-064 15-17 п. I-429 8-574-55	Реле промежуточное ПЗ-21 закрытого исполнения	"	7	3,4	3,75	1,19	0,73	-	-	23,8	26,25	8,33	5,11	-	-
3	17-14 п. I п. 08-010 к-0,63 15-17 п. I-484 8-574-55	Ступенчатый импульсный прерыватель СИП-01УМ Цена: 35х0,63	"	I	22	1,3	1,19	0,73	-	-	22	1,5	1,19	0,73	-	-
4	15-04 п. 06-409 15-17 п. I-445 8-574-50	Универсальный переключатель УП-5311-С225	"	I	2,2	1,25	0,86	0,36	-	-	2,2	1,25	0,86	0,36	-	-

214-1-234.83 (17)

- 102 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	"	УП-5311-А-225	шт	I	2,2	1,25	0,86	0,36	-	2,2	1,25	0,86	0,36	-
6	15-04 п.06-411 15-17 п.1-447 8-574-50	УП-5313-С314	"	I	4,1	3,7	2,58	1,08	-	4,1	3,7	2,58	1,08	-
7	15-04 п.01-006 15-17 п.1-351 8-574-18	Автоматический выключатель А-63М	"	I	1,45	1,05	0,23	0,11	-	1,45	1,05	0,23	0,11	-
8	15-04 п.18-091 15-17 п.1-444 8-574-47	Пост управления ПКЕ-112-1У3	шт	I	1,45	1,25	0,45	0,29	-	1,45	1,25	0,45	0,29	-
9	8-574-48 15-04 п.18-093	ПКЕ-112-2У3	"	I	1,45	1,25	0,78	0,46	-	1,45	1,25	0,78	0,46	-
10	15-17 п.1-444 8-574-48	ПКЕ-212-2У3	"	I	1,95	1,25	0,78	0,46	-	1,95	1,25	0,78	0,46	-
11	15-04 п.12-004 15-17 п.1-429 8-574-55	Реле времени ВС- 10-33	"	I	18,4	3,75	1,19	0,73	-	18,4	3,75	1,19	0,73	-
12	15-04-1 П.06-012 15-17 п.1-414 8-574-39	Пакетный выключа- тель ПМ-1-10	"	I	0,55	3,3	0,28	0,16	-	0,55	3,3	0,28	0,16	-

214-1-254.83 (17)

- 103 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	I5-07 п.5-051 I5-I7 п. I-487 8-574-56	Арматура сигналь- ная АС-220	шт	2	0,38	0,75	0,55	0,33	-	0,38	0,75	0,55	0,33	-
14	I5-I5 п. I-495	Лампа сигнальная РНЦ-220-10	10 шт	0,2	-	-	-	1,08	-	-	-	-	0,22	-
15	I5-I7 п. I-495	Клемный набор	шт	1	-	-	-	0,3	-	-	-	0,3	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	79,93	80,55	21,4'	12,27	0,32
		Комплектация щита 8%	"	-	-	-	-	-	-	6,39	6,44	-	-	0,11
		Итого по кальку- ляции	руб	-	-	-	-	-	-	173		21,4'	12,27	0,32
														0,11

Составила

Иванова

И. Иванова

ЭТ-1-264.83 (IV)

- 104 -

13107-04

Локальная смета № II

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Устройства связи

Основание: чертежи СС-I + СС-4
Сметная стоимость 0,90 тыс.руб.
в т.ч.
оборудования 0,27 тыс.руб.
монтажных работ 0,63 тыс.руб.
Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция

тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. Расчетную единицу
2. 1 м² общей площади здания
3. 1 м³ объема здания

18,00 руб.
1,94 руб.
0,50 руб.

№ пп	Шифр и № поз.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ и др.	Ед. изм.	К-во	Затраты		Стоимость ед.руб			Общая стоимость, руб				
					труда	Ед.Общая	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	Всего в том числе	Обо- рудо- вания	Монтажных работ	Всего в том числе		
					основ.экспл.			основ.экспл.						
					з/пл			з/пл						
					машин			машин						
					в т.ч.			в т.ч.						
					з/пл			з/пл						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Радификация														
А. Оборудование и монтажные работы														
I	34-64I 124-I	Стойка радиотранс- ляционная РС-I	шт	I	7,12	7,12	-	I7,65	6,83	-	-	I8	7	-
Цена: I4,0+4,34х 0,84=I7,65														
2	10-972-18	Устройство ввода со стойки	ввод	I	2	2	-	3,17	I,53	0,41 0,13	-	3	2	-

214-1-254.83 (IV)

- 105 -

1972-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	10-397-5	Абонентский трансформатор типа ТАМУ-10Т	шт	1	2	2	-	1,49	1,24	-	-	2	1	-
4	10-605-1	Подпольные, разветвительные и ограничительные коробки	шт	7	0,8	5,6	-	0,58	0,46	-	-	4	3	-
5	8-591-7	Радиорозетки	100 шт	0,04	22	0,88	-	20,8	12,5	0,02 0,01	-	1	1	-
6	10-397-7 Цена Му-ромского завода	Громкоговоритель	шт	4	4	16	7,60	2,73	2,34	-	30	11	9	-
7	8-409-1	Прокладка провода ППМ в трубе	100 м	0,5	4	2	-	4,88	2,36	2,33 0,71	-	2	1	1
8	8-417-5	Прокладка виниловых труб диам. 25 мм скрыто	"	0,35	26	9,10	-	15,9	7,65	0,22 0,08	-	6	3	-
		Итого	руб	-	-	44,70	-	-	-	-	30	47	27	1
		Начисление на оборудование 9,4%	"	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Накладные расходы 87% от основной з/пл	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	33	71	51	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		Итого по "а"	руб	-	-	44,70	-	-	-	-	33	77	51	1
		б) Материалы, не учтенные сборником												
9	29-02-20 п.1-251	Абонентский трансформатор типа ТАМУ-101	шт	1	-	-	-	3,61	-	-	-	4	-	-
		Цена: 3,35x1,077												
10	Сб.СЦ ч.У стр.163 п.495	Провод марки ПТШЖ а 2x1,2 мм	км	0,05	-	-	-	22,9	-	-	-	1	-	-
II	05-03 п.8-0124	Труба винипластовая диам.25мм	"	0,035	-	-	-	333,56	-	-	-	12	-	-
		Цена: 310x1,076												
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Итого по п."б"	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-
		Всего по разделу I "Радиофикация"	"	-	-	44,70	-	-	-	-	33	95	51	1
		II. Телефонизация												

214-1-254,83 (17)

- 107 -

1977-14

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
а) Оборудование и монтажные работы														
I2	10-972-10	Распределительная коробка КРП-10	шт.	1	3	3	-	4,01	1,62	<u>0,55</u> 0,18	-	4	2	1
I3	8-534-13	Шкаф устройств связи размером 500x510x95	кг	14	0,1	0,1	-	0,39	0,04	0,01	-	5	1	-
I4	10-127-5 16-02-73 п.04-0048 доп.5	Телефонный аппарат ТА-72 9,55x0,95	"	2	0,5	1,0	9,07	0,37	0,31	-	18	1	1	-
I5	8-417-5	Прокладка виниловых труб диам. 25 мм скрыто	100 м	0,15	14	2,10	-	15,9	7,65	<u>0,22</u> 0,08	-	2	1-	-
I6	8-409-1	Прокладка проводов ТРП-1х2х0,5 мм ² в трубе	"	0,20	4	0,8	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	1	1	-
		Итого	руб	-	-	7,00	-	-	-	-	18	13	6	1
		Начисления на оборудование 9,4%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Накладные расходы 87% от основной з/пл	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	1
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	18	18	11	2
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Итого по "а"	руб	-	-	7,00	-	-	-	-	18	19	II	2
		б) Материалы, не учтенные сборником												
I7	Сб.СЦ ч.У стр.163 п.489	Провод ТРП 1х2х 0,5 мм	км	0,02	-	-	-	13,0	-	-	-	-	-	-
I8	05-03 п.8-0124	Труба винилпласто- вая diam. 25 мм	км	0,015	-	-	-	333,56	-	-	-	5	-	-
		Цена: 310х1,076												
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по "б"	"	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		Всего по разделу II "Телефонизация"	"	-	-	7,00	-	-	-	-	18	24	II	2
		III. Телевидение												
		а) Монтажные рабо- ты												
I9	10-604-1	Определение места установки антен- ны	ант	I	4	4	-	10,1	2,35	<u>7,7</u> 2,72	-	10	2	<u>8</u> 3
20	10-604-3	Установка антен- ны	шт	I	II	II	-	14,3	7,08	<u>5,63</u> 2,01	-	14	7	<u>6</u> 2

214-1-254.83 (IV)

- 109 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	10-606-17	Измерения контрольные и сдача работ ант	I	5	5	-	12,2	12	-	-	12	12	-	-
22	10-605-2	Усилитель типа "УТТО"	шт	I	2	2	83	2,26	1,31	-	83	2	1	-
	Цена п/я 6653													
23	10-605-1	Коробка телевизионная распределительная	шт	I	0,8	0,8	-	0,58	0,46	-	-	1	1	-
24	8-146-1	Прокладка кабеля по стенам	100 м	0,30	31	9,30	-	48	18,2	<u>12,7</u> 4,04	-	14	5	<u>4</u> 1
	Итого		руб	-	-	32,10	-	-	-	-	83	53	28	<u>18</u> 6
	Начисления на оборудование 9,4%		"	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
	Накладные расходы 87%		руб	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	<u>16</u> 5
	Итого		"	-	-	-	-	-	-	-	91	77	52	<u>34</u> 11
	Плановые накопления 8%		"	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	Итого по "а"		"	-	-	32,10	-	-	-	-	91	83	52	<u>34</u> 11
	б) Материалы, не учтенные сборником													

214-1-254,83 (17)

- 110 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	16-01-1 п.3-100 к=0,76	Антенная телеви- зионная АТВК Цена: 15,2x0,76x 1,142	шт	I	-	-	-	12,5	-	-	-	13	-	-
26	16-01-1 п.3-093	Коробка распреде- лительная УАР-6 Цена: 1,1x1,086	шт	I	-	-	-	1,19	-	-	-	1	-	-
27	Сб.СЦ стр.134 п.2768	Кабель марки РК- 75-4-15	км	0,02	-	-	-	150,0	-	-	-	3	-	-
28	стр.133 п.2758	То же, РК-75-9- 13 Итого Плановые накоп- ления 8% Итого по "б" Всего по разделу III "Телевидение" IV. Пожарная сиг- нализация а) Монтажные работы	"	0,01	-	-	-	257,0	-	-	-	3	-	-
			руб	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-
			"	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
			"	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-
			"	-	-	32,10	-	-	-	-	91	105	52	34 11
29	16-02-72- II п.03-0047 10-742-10	Приемно-контроль- ный прибор "Сиг- нал-12АМ"	шт	I	26	26	79	8,03	7,79	-	79	8	8	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	10-743-2	Извещатель тепло- вой легкоплавкий ДТИ	шт	42	1	42	-	0,97	0,88	-	-	41	37	-
31	15-II п.1-007 8-121-5	Аккумуляторная батарея 6СТ-45ЭМ	"	2	4	8	17	3,08	2,12	-	34	6	4	-
32	8-125-3	Формирование ба- тарей	форм. I	55	55	-	43,7	42,8	-	-	-	44	43	-
33	10-605-I	Коробка ответви- тельная УК-2П	шт	18	0,8	14	-	0,58	0,46	-	-	10	8	-
34	8-592-I	Патрон стеновой	"	1	0,2	0,2	-	15,4	11,10	<u>0,03</u> 0,01	-	15	11	-
35	10-744-5	Звонок электриче- ский МЗ-I	"	1	2	2	-	1,18	1,04	-	-	1	1	-
36	8-523-I	Шкаф с уплотне- нием в защитном исполнении У- 1005М	"	1	2	2	-	5,0	1,33	<u>0,09</u> 0,02	-	5	1	-
37	8-409-I	Затягивание про- вода ГРП в проло- женные трубы	100 м	1,90	4	7,60	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	9	4	<u>4</u> 1
38	8-402-2	Провод АППВС при скрытой проводке	"	0,20	13	2,60	-	12,70	7,55	<u>3,71</u> 1,18	-	3	2	1
39	8-417-5	Труба винилпласто- вая под заливку бетоном diam.25мм	"	1,70	14	23,80	-	15,9	7,65	<u>0,22</u> 0,08	-	27	13	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	113	169	132	$\frac{5}{1}$
		Начисления на обо- рудование 9,4%	руб	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		Накладные расхо- ды 87%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	115	115	$\frac{4}{1}$
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	124	284	247	$\frac{9}{2}$
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-
		Итого по "а"	руб	-	-	183,20	-	-	-	-	124	307	247	$\frac{9}{2}$
		б) Материалы, не учтенные сборником												
40	21-05 г.1-923 к=1,1	Шкаф в защитном исполнении (У- 100М)	шт	1	-	-	-	-	11,43	-	-	-	11	-
		Цена: 9,65x1,1x1,076												
41	15-09 стр.89 г.5-002	Провод АНПВС сеч. 2x2,5 мм ²	км	0,020	-	-	-	37,94	-	-	-	1	-	-
		Цена: 34x1,116												
42	05-03 п.8-0124	Труба винилпасто- вая diam.25мм	"	0,170	-	-	-	333,56	-	-	-	57	-	-
		Цена: 510x1,076												

214-1-234.83 (IV)

- 113 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	24-02 п.04-002	Датчик типа ДТИ Цена: 0,11х1,08	шт	42	-	-	-	0,12	-	-	-	5	-	-
44	16-02 п.05-0120	Звонок МЗ-1 Цена: 3,3х1,082	"	1	-	-	-	3,57	-	-	-	4	-	-
45	Сб.Щ. ч.У стр.163 п.389	Провод марки ТРП 1х2х0,5	км	0,190	-	-	-	13,0	-	-	-	2	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		Итого по "б"	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-
		Всего по разделу "Пожарная сигнали- зация"	"	-	-	183,20	-	-	-	-	-	124	393	247 9/2
У. Молниезащита														
46	8-472-8	Шины заземления 8 мм	100 м	0,20	26	5,2	-	51,8	14,9	1,6 0,1	-	10	3	-
		Итого	руб	-	-	5,2	-	-	-	-	-	10	3	-
		Накладные расходы 87% от основной зарплаты	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	13	6	-

214-1-254.83 (17)

- 114 -

19507-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления 8%	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого по молниеза- щите	"	-	-	5,2	-	-	-	-	-	14	6	-
		Сводка итогов:												
I		Радиофикация	руб	-	-	44,70	-	-	-	-	33	95	51	1
II		Телефонизация	"	-	-	7,00	-	-	-	-	18	24	11	2
III		Телевидение	"	-	-	32,10	-	-	-	-	91	105	52	<u>34</u> II
IV		Пожарная сигнали- зация	"	-	-	183,20	-	-	-	-	124	393	247	<u>9</u> 2
У		Молниезащита	"	-	-	5,20	-	-	-	-	-	14	6	-
		Итого	"	-	-	272,20	-	-	-	-	256	631	367	<u>46</u> 13
		Всего по смете									897			

Главный архитектор проекта

И.Н.Шышков

Нач.отдела смет и ПОС

Е.Д.Герасимова

Составила ст.инженер

И.А.Иванова

Проверила рук.группы

Т.А.Осипова

Локальная смета № 12

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Технологическое оборудование

Сметная стоимость 10,63 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

тыс.руб.

в т.ч.
 оборудования 10,43 тыс.руб.
 б) монтажных работ 0,12 тыс.руб.
 в) строительных работ 0,08 тыс.руб.
 Составлена в ценах 1984 года

Показатели по смете:

Стоимость на:

1. 1 место
2. 1 м² общей площади здания
3. 1 м³ объема здания

212,6 руб.
 22,86 руб.
 596, руб

№ пп	Шифр и № поз. пр-нт, УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса тонны брутто нетто	Стоимость ед.руб				Общая стоимость, руб				
						Обо-рудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	Обо-рудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	
						з/пл	основ.экспл.	з/пл	машин					
						в т.ч. з/пл				в т.ч. з/пл				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	Сб.смет. норм затрат на обо-руд. и инв. общест. и админ. зда-ний сб.5.3 детские дошкольн. учрежд. таб.2	Мебель	руб	-	-	-	-	-	-	-	1266	-	-	-
		в т.ч. а) общего назна-чения	руб	-	-	-	-	-	-	-	987	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 116 -

1987-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		б) медицинского кабинета	руб	-	-	-	-	-	-	-	279	-	-	-
2	-"	Монтируемое оборудование	"	-	-	-	-	-	-	-	1916	-	-	-
3	-"	Монтаж	"	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-
4	-"	Немонтируемое оборудование	"	-	-	-	-	-	-	-	712	-	-	-
		Постирочная												
5	-"	Монтируемое оборудование	руб	-	-	-	-	-	-	-	587	-	-	-
6	-"	Монтаж	"	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-
7	-"	Немонтируемое оборудование	"	-	-	-	-	-	-	-	520	-	-	-
8	-"	Медицинское	"	-	-	-	-	-	-	-	341	-	-	-
9	-"	Инвентарь	руб	-	-	-	-	-	-	-	5034	-	-	-
		в т.ч.												
		а) жесткий хоз.	"	-	-	-	-	-	-	-	1560	-	-	-
		б) мелкий хоз.	"	-	-	-	-	-	-	-	652	-	-	-
		в) медицинское	руб	-	-	-	-	-	-	-	422	-	-	-
		г) медицинский инструмент	"	-	-	-	-	-	-	-	347	-	-	-
		д) спортивн. и музыкальн.	"	-	-	-	-	-	-	-	1099	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		е) техническ. средств информации	руб	-	-	-	-	-	-	-	954	-	-	-
10	лн	Противопожарный инвентарь	"	-	-	-	-	-	-	-	57	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	10433	II7	-	-
		Сборка немонтируемого оборудования 1%	"	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	-	-	-	10433	I96	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	10629	-	-
		В т.ч.												
		1. Оборудование	"	-	-	-	-	-	-	-	10433	-	-	-
		2. Монтаж	"	-	-	-	-	-	-	-	-	II7	-	-
		3. Строительные работы	"	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-

Возврат от реализации тары 0,75% - 80 руб.

Главный архитектор проекта

Нач. сметного отдела

Составила ст. инженер

Проверила рук. группы

Иванов
Осипова

И. Шишков

Е. Герасимова

Н. Князева

Т. Осипова

Локальная смета № 13

к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Уезд управления (вариант)

Основание: чертежи ОВ-1 + ОВ-7;
 ОВ-п-1 + ОВ-п-2
 Составлена в ценах 1984 года
 Сметная стоимость 0,70 тыс.руб.
 в т.ч.
 оборудование 0,06 тыс.руб.
 монтаж 0,01 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция 0,07 тыс.руб.

Показатели по смете:
 Стоимость на;

1. Расчетную единицу 14,0 руб.
 2. 1 м² общей площади здания 1,51 руб.
 3. 1 м³ объема здания 0,39 руб.

№ п/п	№ укрупненных сметных норм, ед. расценок шифры и нормы, СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм. и-во	Стоимость ед., руб				Общая стоимость в руб			
				Всего	в том числе		Всего	в том числе		Нормативная условно-чистая продукция	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11
I. Сантехнические работы											
1	16-66 8-1 Сб.СЦ ч. I сер. 83 п. 139 п. 131	Трубы стальные электросварные диам. 25мм 1,78-0,82+0,36	м	2,4	1,32	0,41	<u>0,05</u> 0,02	3	0,98	0,12	1,10
2	16-66 8-1 Сб.СЦ ч. I п. 139, п. 132	32 мм 1,78-0,82+0,4	"	1,2	1,36	0,41	<u>0,05</u> 0,02	2	0,49	0,06	0,55

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
3	16-66 8-I Сб.СЦ ч. I п. 139, 134	40 мм 1,78-0,82+0,5	м	2,5	1,46	0,41	<u>0,05</u> 0,02	4	1,03	0,13	1,16
4	Сб.СЦ ч. III п. 1062	Стоимость креплений	кг	3,1	0,29	-	-	-	-	-	-
5	18-184 II-I	Грязевик 16-40	шт	2	20,6	2,39	<u>0,25</u> 0,08	41	4,78	0,50	5,28
6	18-226 15-2	Манометр с треххо- довым краном ОБМ- 1-160-16	шт	4	3,91	0,14	0,01	16	0,56	0,04	0,60
7	18-228 15-4	Термометр в оправе	"	6	2,41	0,2	-	14	1,20	-	1,20
8	Сб.СЦ ч. III п. 1039	Контрольный кран 14М1-76	шт	9	1,07	-	-	10	-	-	-
9	16-192 18-I Сб.СЦ ч. III п. 1521	Водосчетчик крыль- чатый ВМС-Г диам. 40 Цена: 83,9-76,67+36,5	шт	1	43,73	6,60	<u>0,63</u> 0,19	44	6,60	0,63	7,23
10	16-135 12-I 23-07 п. I-0493	Вентиль стальной фланцевый 15С27нж I диам. 40 мм I,60+10xI,098	шт	2	12,58	0,97	<u>0,13</u> 0,04	25	1,94	0,26	2,20
II	16-134 12-I 23-07 п. I-0376	Вентиль фланцевый 15кч19П диам. 25мм I,68+2,20xI,098	шт	6	4,10	0,97	<u>0,13</u> 0,04	25	5,82	0,78	6,60

214-1-254.83 (IV)

- 120 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I2	I6-I34 I2-I 23-07 п. I-0379	диам. 32 мм I,68+3,3xI,098	шт	2	5,30	0,97	<u>0,13</u> 0,04	II	I,94	0,26	2,20
I3	I8-I65 8-I з-д Молда- вгидромаш	Электронасос ЦВЦ4-2,8 * 3I8xI,094+II,6		I	359,5	7,89	<u>0,39</u> 0,12	360	8	-	8
		в т.ч. з/пл	руб	-	-	(7,89)	-	-	(8)	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	555	33,34	2,78	36,12
		Накладные расходы 13,3% без п. I3 (от I95)	руб	-	-	-	-	26	-	-	-
		Накладные расходы 80% от з/пл по п. I3	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	587	33,34	2,78	36,12
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	47	-	-	-
		Итого	"	-	-	-	-	634	-	-	-
		Пуск и регулировка 2% (36+26x0,63+36x 0,44)x0,02	"	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по I разделу	"	-	-	-	-	635	-	-	-
		II. Оборудование									

214-1-254.83 (IV)

- 121 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
14	II-390-I I7-04 п.5-0653	Регулятор температу- ры прямого действия РТИ-2216-ДП-25	шт	I	63	-	-	63	-	-	-
		Цена: 55xI,094									
15	II/390-I	Монтаж	руб	I	2,55	2,5	-	3	3	-	3
		Накладные расходы 80% от основной зарплаты по п.15	"	-	-	-	-	2	2	-	-
		Итого монтаж	руб	-	-	-	-	5	5	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по II разделу	"	-	-	-	-	68	-	-	-
		Всего по I+II	"	-	-	-	-	703	-	-	-
		в т.ч. оборудование	"	-	-	-	-	(63)	-	-	-
		монтаж	"	-	-	-	-	(5)	-	-	-

Гл. архитектор проекта
Нач. отдела смет и ПОС
Составила ст. инженер
Проверила рук. группы

Иванова
Осипова

И. Н. Шенников
Е. Д. Герасимова
И. А. Иванова
Т. А. Осипова

Стоимость вариантных решений общестроительных работ

№ п/п	Наименование разделов	Варианты						
		1	2	3	4	5	6	7
		Основное решение стены из пустотелого кирпича с облицовкой толщиной 510 мм, тем. -30°С	Стены из пустотелого кирпича с облицовкой толщиной 640 мм, тем. -20°С	Стены из пустотелого кирпича с облицовкой толщиной 40°С	Стены из кирпича с облицовкой толщиной 510 мм с чердачными кровлей, тем. -30°С	Стены из глиняного обыкновенного кирпича с облицовкой толщиной 510 мм с чердачными кровлей, тем. -30°С	Стены из пустотелого кирпича с облицовкой с тенью навесом, тем. -30°С	Стены кирпичные-пустотелые с облицовкой лицевым, перегородки из сухой гипсовой штукатурки, при тем. 30°С
1	Земляные работы	471	471	471	471	471	540	471
2	Фундаменты	3023	3023	3323	3023	3323	3599	3023
3	Цоколь	936	936	936	936	936	1177	936
4	Прочие работы	2533	2533	2533	2533	2533	3528	2533
	в том числе:							
	а) подпольные каналы	937	937	937	937	937	937	937
	б) крыльца	1298	1298	1298	1298	1298	2237	1298
	в) отмостка	298	298	298	298	298	354	298
5	Подготовка под полы	2497	2497	2497	2497	2497	2497	2497
6	Наружная отделка	503	503	503	503	503	580	503

214-Г-254.83 (17)

- 123 -

19577-01

I	2	3	4	5	6	7	8	9
	Итого по подземной части	9963	9963	10263	9963	10263	11921	9963
	Надземная часть							
7	Стены	8215	8215	9211	2815	8154	9659	8215
8	Перекрытие	5245	5245	5245	7482	5245	5565	5245
9	Перегородки	1818	1818	1818	1818	1818	1867	1723
	в т.ч. м/конструкции	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)
10	Кровля	4751	4451	5137	3677	4751	5074	4751
11	Окна	2320	2120	2644	2320	2320	2320	2320
12	Двери	1586	1586	1586	1586	1586	1638	1586
13	Полы	2282	2282	2282	2282	2282	2282	2232
14	Наружная отделка	7	7	7	7	7	7	7
15	Внутренняя отделка	2750	2750	2750	2750	2750	2762	2631
16	Прочие	507	507	507	1372	507	507	507
	в том числе:							
	а) вентиля	163	163	163	1028	163	163	163
	в т.ч.м/конструкции	(47)	(47)	(47)	(47)	(47)	(47)	(47)
	б) радиаторные решетки	294	294	294	294	294	294	294
	в) козырьки	50	50	50	50	50	50	50
	Итого по надземной части	29481	28981	31187	31509	29420	31681	29317
	в т.ч.м/конструкции	(47)	(47)	(47)	(47)	(47)	(47)	(47)
	Итого общестроительные работы	39444	38944	41450	41472	39683	43602	39280
	в т.ч.м/конструкции	(69)	(69)	(69)	(69)	(69)	(69)	(69)
	Накладные расходы 16,5%	6497	6414	6828	6831	6536	7183	6470

<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>
	м/конструкции 8,6%	6	6	6	6	6	6	6
	Итого с накладными расходами	45947	45364	48284	48309	46225	50791	45756
	Плановые накопления 8%	3677	3629	3863	3865	3698	4063	3660
	Всего по обще-строительным работам	49624	48993	52147	52174	49923	54854	49416

Составила



Л. Кондратьева

214-1-254.83 (17)

- 125 -

1957-04

Вариантные решения с № 2-7 на общестроительные работы

№№ пп	№№ укруп- ненных сметных норм, ед. расценок, шифры норм СНП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм. К-во	Стоимость ед., руб			Общая стоимость в руб			Норматив- ная услов- но-числая продукция	
				Всего	в том числе		Всего	в том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							основ.экспл. з/пл машин в т.ч. з/пл		основ.экспл. з/пл машин в т.ч. з/пл		
		Вариант № 2 - стены из пустотелого кирпи- ча при температуре наружного воздуха -20°С									
		Исключить из основ- ной сметы из разде- ла "Окна и балконные двери"									
I	15-701 201-1	Остекление оконных блоков 3 мм стеклом с раздельными переп-100 летами м2		0,70	229,0	-	-	160	-	-	-
2	15-720 201-4-33	Остекление балкон- ных дверных полотен с раздельными поло- тнами 3 мм стеклом "		0,06	224 0	-	-	14	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	174	-	-	-
		Стоимость изделий									

214-1-254.83 (17)

- 125 -

1977-09

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Блоки оконные марки:											
3	Сб.ч.П стр.130 п.64 Пр-нт 07-27-01 т.3 п.3 стр.158 п.63	ОР-2I-2Iв высотой 2,05 (12шт)	м2	51,12	21,97	-	-	1123	-	-	-
4	п.51 Пр-нт 07-27-01 т.3 п.3 стр.15 п.62	ОР 12-12в высотой 1,2 (14 шт) Цена: 19,04+3,28x0,37	"	19,04	20,25	-	-	386	-	-	-
5	Сб.ч. I стр.36 п.419	Приборы для двухствор- ных окон с двойны- ми переплетами	к-т	12	5,57	-	-	67	-	-	-
6	п.417	То же, для одноствор- ных окон с двойными переплетами с фра- мугой	"	14	3,0	-	-	42	-	-	-
7	Сб.ч.П п.211 Пр-нт 07-27-01 т.3 п.3 стр.19 п.163	Блоки балконные марки БР-28-12 Цена: 25,90+3,72x0,37	м2	6,44	27,28	-	-	176	-	-	-
8	Сб.ч. I стр.38 п.443	Приборы для балкон- ных дверей однопо- льных с двойными полотнами	к-т	2	5,43	-	-	11	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Итого исключить	руб	-	-	-	-	1805	-	-	-
		Добавить:									
9	15-707 201-2	Остекление оконных блоков 3 мм стек- лом со спаренными переплетами	100 м2	0,70	242,0	-	-	169	-	-	-
10	15-726 201-5	Остекление балкон- ных спаренных бло- ков 4 мм стеклом	"	0,06	160,0	-	-	10	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	179	-	-	-
		Стоимость изделий:									
		Оконных блоков мар- ки:									
II	сб.ч.П п.46 Пр-нт 07-27-01	ОС 2I-2IV с масля- ной окраской за 2 раза	м2	51,12	17,84	-	-	912	-	-	-
12	п.53 п.31 Пр-нт 07-27-01 п.48	То же, марки ОС-12-12-В Цена: 15,30+2,38x0,37	"	19,04	16,18	-	-	308	-	-	-
13	п.209 Пр-нт 07-27-01 т.3 п.3 стр.19 п.100	Стоимость балконных блоков со спаренны- ми переплетами с мас- ляной окраской за 2 раза марки БС-28- 12 Цена: 20,8+2,81x0,37	"	6,44	21,84	-	-	141	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I4	Сб.ч. I стр. 36 п. 436	Приборы для двухст- ворных окон со спа- ренными переплетами	к-т	12,0	2,58	-	-	31	-	-	-
I5	п. 434	То же, для одност- ворного окна со спаренными перепле- тами	"	14,0	2,09	-	-	29	-	-	-
I6	п. 441	Приборы для балкон- ных однопольных бло- ков со спаренными полотнами	"	2	2,31	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1426	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	1605	-	-	-
		Итого по разделу "Окна и балконные двери" (2320-1805+ 1605)	руб	-	-	-	-	2120	-	-	-
		"Кровля"									
		Исключить									
I7	ССС п. 3-147	Плиты пенобетонные Цена: 520x0, 165x1, 03	м3	88,37	16,00	-	-	1414	-	-	-
		Итого исключить	руб	-	-	-	-	1414	-	-	-
		Добавить:									
I8		Плиты пенобетонные Цена: 520x0, 130x1, 03	м3	69,63	16,00	-	-	1114	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	1114	-	-	-
		Итого на разницу "Кровля" (4751-1414+ 1114)=4451	руб	-	-	-	-	4451	-	-	-
		Итого стоимость варианта № (39444-1805+1605- 1414+1114)=38944	руб	-	-	-	-	38944	-	-	-
		в т.ч. м/конструкции "	"	-	-	-	-	(69)	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% от суммы 38875	руб	-	-	-	-	6414	-	-	-
		Накладные расходы на м/конструкции 8,6% от 69 руб	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого с накладны- ми	руб	-	-	-	-	45364	-	-	-
		Плановые накопле- ния 8%	"	-	-	-	-	3629	-	-	-
		Всего стоимость по варианту	"	-	-	-	-	48993	-	-	-

214-1-254,83 (IV)

- 130 -

1977-04

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

Варианты № 3

Стены из пустотелого кирпича при температуре наружного воздуха -40° толщ. 640 мм

Из основной сметы раздел "Фундаменты" исключить:

Добавить:

1	8-10 ^x 3-1	Устройство песчаного основания под фундаменты толщ. 100 мм	м3	16,20	2,12	-	-	32	-	-	-
2	6-21 1-21	Ленточные бутобетонные фундаменты из бетона М-50, бута М-100	м3	93,68	6,49	-	-	608	-	-	-
3	8-16 ^x 4-2	Горизонтальная изоляция фундаментов в 2 слоя гидроизолялом	100 м2	1,03	121,0	-	-	125	-	-	-
4	8-27 4-7	Боковая изоляция стен горячим битумом за 2 раза	100 м2	1,77	90,0	-	-	159	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	924	-	-	-

Стоимость материалов:

214-1-254.83 (17)

- 131 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ССЦ п.4-20	Песок 15,20x1,00	м3	16,72	7,79	-	-	130	-	-	-
6	п.1-1	Бетон М-50 23,68x0,71	"	66,51	24,80	-	-	1649	-	-	-
7	п.2-1	Раствор цементный М-25 1,03x2,5	"	2,58	19,80	-	-	51	-	-	-
8	п.4-18	Камень бутовый М-100 93,68x0,44	"	41,22	13,80	-	-	569	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	2399	-	-	-
		Итого по разделу "Фундаменты"	руб	-	-	-	-	3323	-	-	-
		Из основной сметы раздела "Стены" Исключены:									
9	8-74 ^x 9-2	Кладка наружных стен из пустотелого кир- пича с облицовкой лицевым кирпичом толщ. 510 мм	м3	114,92	3,8	-	-	437	-	-	-
		Материалы									
10	ССЦ п.6-8	Кирпич глиняный пус- тотелый 114,92x0,250	т.шт	28,73	73,60	-	-	2115	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 132 -

1959-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	п.6-4	Кирпич керамический лицевой 114,92x0,130	т.шт	14,940	122,0	-	-	1823	-	-	-
12	ССЦ п.2-12	Раствор цементно-известковый М-50 114,92xС,23=26,43	м3	26,43	23,50	-	-	621	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	4559	-	-	-
		Итого из раздела "Стены" Исключить	руб	-	-	-	-	4996	-	-	-
		Добавить:									
13	8-76 ^x 9-3	Кладка наружных стен из пустотелого кирпича с облицовкой лицевым кирпичом толщ.640 мм	м3	144,21	3,47	-	-	500	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	500	-	-	-
		Материалы									
14	ССЦ п.6-8	Кирпич глиняный пустотелый 144,21x0,270	т.шт	38,94	73,60	-	-	2866	-	-	-
15	п.6-4	Кирпич керамический лицевой 144,21x0,105	т.шт	15,14	122,0	-	-	1847	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ССИ п.2-12	Раствор цементно- известковый М-50	м3	33,16	23,50	-	-	779	-	-	-
		144,21x0,23									
		Итого	руб	-	-	-	-	5492	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	5992	-	-	-
		Итого по разделу "Стены" (8215-4996+5992)	руб	-	-	-	-	9211	-	-	-
		Из основной сметы раздел "Кровля"									
		Исключить:									
		Материалы:									
17	ССИ п.3-147	Плиты пенобетонные	м3	88,37	16,00	-	-	1414	-	-	-
		520x0,165x1,03									
		Добавить:									
18	ССИ п.3-147	Плиты пенобетонные	м3	112,48	16,00	-	-	1800	-	-	-
		520x0,210x1,03									
		Итого по разделу "Кровля" (4751-1414+ 1800)	руб	-	-	-	-	5137	-	-	-
		Из основной сметы из раздела "Окна и балконные двери"	руб								

214-1-254.83 (17)

- 134 -

19507-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		Исключить									
19	15-701 201-I	Остекление оконных блоков 3 мм стек лом с раздельными переплетами	100 м2	0,70	229,0	-	-	160	-	-	-
20	15-720 201-4-33	Остекление балконных дверных полотен с раздельными полот- нами 4 мм стек- лом	"	0,06	234	-	-	14	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	174	-	-	-
		Стоимость изделий									
		Блоки оконные марки									
21	Сб.ч П стр.130 п.64 Пр-нт 07-27-01 таб.3 п.3 стр.15, п.63	ОР-2I-2IV высотой 2,05 (12 шт) с масля- ной окраской за два раза Цена: 20,80+3,17x0,37	м2	51,12	21,97	-	-	1123	-	-	-
22	п.51 Пр-нт 07-27-01 таб.3 п.3 стр.15 п.62	ОР-12-12B высотой 1,2 м (14шт) с масля- ной окраской за 2 раза Цена: 19,04+3,28x0,37	м2	19,04	20,25	-	-	386	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
23	ч. I стр. 36 п. 419	Приборы для двухстворных окон с двойными переплетами	к-т	12	5,57	-	-	67	-	-	-
24	п. 417	То же, для одностворных окон с двойными переплетами	"	14	3,0	-	-	42	-	-	-
25	Сб. ч. II п. 211 Пр-нт 07-27-01 т. 3 п. 3 стр. 19, п. 163	Блоки балконные марки БР-26.12 с масляной окраской за два раза (шт. 2) Цена: 25,90+3,72x0,37	м2	6,44	27,28	-	-	176	-	-	-
26	Сб. ч. I стр. 38 п. 443	Приборы для балконных дверей однопольных с двойными переплетами	к-т	2	5,43	-	-	11	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1805	-	-	-
		Итого исключить	руб	-	-	-	-	1979	-	-	-
		Добавить:									
27	15-709 201-2-36	Тройное остекление окон 3 мм стеклом	м2	0,70	366,0	-	-	256	-	-	-
28	15-726 201-5-33	Остекление балконных дверных полотен с тройным остеклением толщ. 4 мм	м2	0,0648	248,0	-	-	16	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	272	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Стоимость:									
		Блоки оконные с тройным остеклением марки									
29	Сб.ч.П стр.134 п.108 Пр-нт 07-27-01 стр.16, п.96	ОРС-21-21В с масляной окраской за 2 раза	м2	51,12	23,12	-	-	1182	-	-	-
30	п.87 Пр-нт 07-27-01 стр.16 п.81	ОРС-12-12В с масляной окраской за 2 раза Цена: 26,80+3,97х0,37	"	19,04	28,27	-	-	538	-	-	-
		Приборы к оконным блокам с раздельными переплетами с тройным остеклением									
31	Сб.ч.1 стр.36 п.419	Двухстворное с форточкой	к-т	12	5,57	-	-	67	-	-	-
32	Сб.ч.1 п.417	Одностворные с форточкой	к-т	14	3,0	-	-	42	-	-	-
33	Сб.ч.П стр.215 п.215 Пр-нт 07-27-01 п.165	Блоки балконные ВРС 28-12 Цена: 28,70+4,25х0,37	м2	6,44	30,27	-	-	195	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 137 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
34	Сб.ч. I стр. 38 п. 443	Приборы для балкон- ных дверей однополь- ных с тройным остек- лением	к-т	2	3,26	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	2031	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	2303	-	-	-
		Итого по разделу "Ок- на и балконные две- ри" (2320-1979+2303)	"	-	-	-	-	2644	-	-	-
		Итого стоимость ва- рианта №	руб	-	-	-	-	41450	-	-	-
		(39444-3023+3323-4996+ 5992-1414+1800-1979+ 2303)=41450									
		в т.ч. м/конструкции	руб	-	-	-	-	(69)	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% от суммы 41450-69-41381	"	-	-	-	-	6828	-	-	-
		Накладные расходы на м/конструкции на сумму 69	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	48284	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	3863	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		520x0,15									
5	ССЦ п.2-6	Раствор цементный М-200	м3	10,84	28,1	-	-	305	-	-	-
		5,20х									
		Итого материалы	руб	-	-	-	-	1590	-	-	-
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	2237	-	-	-
		Итого по разделу "Перекрытия"	руб	-	-	-	-	7482	-	-	-
		(5245+2237)=7482									
		Из основной сметы раздел "Кровля"									
		Исключить	руб	-	-	-	-	4751	-	-	-
		Добавить									
6	10-70 11-1	Изготовление и уста- новка стропил из брусьев	м3	12,03	112,0	-	-	1347	-	-	-
7	10-28 4-1	Карнас из брусьев	"	1,7	110,0	-	-	187	-	-	-
8	10-62 10-1 прим.	Подшивка чистыми досками	м2	120,0	2,49	-	-	299	-	-	-
9		Подшивка свесов кровли	м2	105,0	2,49	-	-	261	-	-	-

214-1-254,83 (17)

- 140 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	п.10-32 6-I	Устройство лобовой доски	м2	39,6	2,14	-	-	85	-	-	-
11	12-268 6-I	Устройство кровли из асбестоцементных листов по деревян- ной обрешетке с ее устройством	100 м2	5,78	213,0	-	-	1231	-	-	-
12	10-71 12-I	Слуховые окна	шт	2	16,3	-	-	33	-	-	-
13	15-705 201-I-35	Остекление слуховых окон	м2	0,70	121,0	-	-	85	-	-	-
		Цена: 1,04х1,11									
14	12-277 8-2	Обделки на фасадах из оцинкованной кро- вельной стали	100 м2 фас.	2,70	9,43	-	-	26	-	-	-
15	10-201 37-I.	Огнезащита деревян- ных конструкций	м3	13,73	3,82	-	-	52	-	-	-
16	10-203 37-3	Огнезащита обрешет- ки под кровлю	100м2	5,78	12,20	-	-	71	-	-	-
		Итого по разделу "Кровля"	руб	-	-	-	-	3677			
		В раздел "Прочие работы" а) Вентшах- ты									
		Добавить:									
17	8-30 ^x 5-I	Кладка стен вент- шахты	м3	16,10	3,19	-	-	51	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	20-497 II-1	Металлические зонты над шахтой перимет- ром до 1200 мм	шт	7	8,79	-	-	62	-	-	-
19	20-498 II-2	То же, периметром до 1600 мм	"	4	8,10	-	-	32	-	-	-
20	20-499 II-3	То же, периметром до 2100 мм	"	1	8,41	-	-	8	-	-	-
21	20-501 II-4	То же, периметром до 2800 мм	"	2	18,1	-	-	36	-	-	-
22	20-502 II-5	То же, периметром до 3500 мм	"	2	31,0	-	-	62	-	-	-
23	12-280 8-5	Зонт из оцинкован- ной стали	м2	0,60	192,0	-	-	115	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	366	-	-	-
		Материалы:									
24	ССИ п.6-I	Кирпич глиняный обыкновенный 16,10x0,380	т.шт	6,12	68,00	-	-	416	-	-	-
25	п.2-II	Раствор цементно-из- вестковый М-25 16,10x0,23	м3	3,70	22,40	-	-	83	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	499	-	-	-
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	865	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 142 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Итого по разделу "Прочие работы" а) Вентиляционные шахты (163+865)=1028	руб	-	-	-	-	1028	-	-	-
		Итого стоимость по варианту (39444+7482-4751+3677+865)=41472	руб	-	-	-	-	41472	-	-	-
		в т.ч. м/конструкции "	"	-	-	-	-	(69)	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% от суммы 41472-69=41403	"	-	-	-	-	6831	-	-	-
		Накладные расходы на м/конструкции 8,6% от суммы 69	руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	48309	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	3865	-	-	-
		Всего стоимость по варианту	"	-	-	-	-	52174	-	-	-
		Вариант № 5 - стены из кирпича глиняного обыкновенного при температуре наружного воздуха -30°C									

214-1-254.83 (П)

- 143 -

1977-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Из основной сметы раздел "Фундаменты" - исключить:									
		Добавить:									
1	8-10 ^x 3-1	Устройство песчано- го основания под фундаменты толщ. 100 мм	м3	15,20	2,12	-	-	32	-	-	-
2	6-21 ^x 1-21	Ленточные бутобетон- ные фундаменты из бетона М-50, бута М-100	м3	93,68	6,49	-	-	608	-	-	-
3	8-16 ^x 4-2	Горизонтальная изоля- ция фундаментов в 2 слой гидроизолом	100 м2	1,03	121,0	-	-	125	-	-	-
4	8-27 4-7	Воксовая изоляция стен горячим битумом за 2 раза	"	1,77	90,0	-	-	159	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	924	-	-	-
		Стоимость материа- лов									
5	ССИ п.4-20	Песок 15,20x1,10	м3	16,72	7,79	-	-	130	-	-	-
6	п.1-1	Бетон М-50 93,68x0,71	"	66,51	24,80	-	-	1649	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
7	ССС п.4-18	Камень бутовый М-100 93,68x0,44	м3	41,22	13,80	-	-	569	-	-	-
8	ССС п.2-1	Раствор цементный М-25 1,03x2,5 Итого	м3	2,58	19,80	-	-	51	-	-	-
		Итого по разделу II "Фундаменты"	руб	-	-	-	-	2399	-	-	-
		Из основной сметы раздел "Стены" Исключить:	руб	-	-	-	-	3323	-	-	-
		Добавить:									
9	8-30 ^x 5-1	Кладка стен из кир- пича глиняного обы- кновенного	м3	144,21	3,19	-	-	460	-	-	-
10	8-30 ^x 5-1	Стены внутренние из кирпича глиняно- го обыкновенного толщ. 380 мм	м3	75,40	3,19	-	-	241	-	-	-
II	7-445 38-10-1.8	Укладка сборных же- лезобетонных пере- мычек весом до 0,3т шт		124	0,23	-	-	29	-	-	-
I2	7-127 9-1-1.8	Укладка сборных железобетонных про- гонов весом до 1т "	"	19	1,50	-	-	29	-	-	-

I	2	Б	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
			Итого	руб	-	-	-	-	759	-	-	-
			Материалы:									
13	ССЦ п.6-1		Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	83,45	68,00	-	-	5676	-	-	-
			144, 21x0,380=54,80									
			75, 40x0,380=28,65									
			<u>83,45</u>									
14	ССЦ п.2-II		Раствор цементно- известковый М-25	м3	50,51	22,40	-	-	1131	-	-	-
			144, 21x0,23=33,17									
			75, 40x0,23=17,34									
15	ССЦ п.9-92		Сборные железобетон- ные перемычки из бетона М-200 объ- емом до 0,5 м3	м3	8,23	64,40	-	-	530	-	-	-
16	ЦСЦ пр.2		Арматура класса А-I	т	0,182	173,0	-	-	31	-	-	-
17	п.4		Арматура класса А-III	"	0,104	204,0	-	-	21	-	-	-
18	п.10		Арматура класса В-I	"	0,033	214,0	-	-	7	-	-	-
			Итого	руб	-	-	-	-	7395	-	-	-
			Итого по разделу "Стены"	"	-	-	-	-	8154	-	-	-

214-I-254.63 (17)

- 146 -

1977-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Итого по варианту	руб	-	-	-	-	39683	-	-	-
		в т.ч.м/конструкции	"	-	-	-	-	(69)	-	-	-
		39444-3023+3323-8215+									
		8154=39683									
		Накладные расходы									
		16,5% от суммы									
		39683-69=39614	руб	-	-	-	-	6536	-	-	-
		Накладные расходы									
		на м/конструкции 8,6%	"	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого с накладными									
		расходами	"	-	-	-	-	46225	-	-	-
		Плановые накопления									
		8%	"	-	-	-	-	3698	-	-	-
		Всего стоимость по									
		варианту	руб	-	-	-	-	49923	-	-	-

Вариант № 6 - стены
из пустотелого кир-
пича с облицовкой
лицевым кирпичом
при температур наруж-
ного воздуха с те-
невыми навесами

Земляные работы

Добавить:

			5	6	7	8	9	10	11	12
1	I-230 29-I I-237 29-8 к=1,1 т.ч.тб.3	Срезка растительно- го слоя толщ.15см с перемещением на 50 м Цена:(33,80+27,7х4) х1,1	1000 м3	0,019	159,06	-	-	3	-	-
2	I-183 23-4 к=1,2 т.ч.тб.3	Погрузка раститель- ного слоя экскава- тором обратная ло- пата емк.ковша 0,25 м3 на автосамосвалы "	"	0,019	161,28	-	-	3	-	-
		I36+I26,39								
3	ССЦ ч.1 стр.228	Транспорт грунта на 1 км I9хI,2	т	22,8	0,29	-	-	7	-	-
4	I-I94 25-I	Работа на отвале при транспортирова- нии грунта I груп- пы	1000 м3	0,019	10,70	-	-	-	-	-
5	I-65 I2-5 к=1,2 к=1,1 т.ч.тб.3 разд.3	Разработка грунта II группы экскавато- ром обратная лопата емк.ковша 0,25м3 в отвал Цена:5,42хI,1+I37,58 хI,2хI,1	"	0,030	187,57	-	-	6	-	-

214-I-254.83 (17)

- 148 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	I-960 80-2 т.ч. стр.25 к=1,2	Доработка грунта II группы в траншеях вручную Цена:74,5хI,2	I00 м3	0,0I	89,40	-	-	I	-	-	-
7	I-184 23-5 т.ч.к=I,2 к=I,1	Разработка недос- тавшего грунта II группы экскавато- ром обратной лопатой с ковшом емк.0,25 м3 с погрузкой на автомобили-самос- валы Цена:II,9хI,1+I57,1хI,2+I,1	I000 м3	0,0I2	220,46	-	-	3	-	-	-
8	ССС ч. I стр.28	Транспорт грунта до I км I2хI,75	т	2I	0,29	-	-	6	-	-	-
9	I-195 25-2	Работа на отвале при транспортирова- нии грунта II груп- пы автосамосвала- ми	I000 м3	0,0I2	I3,20	-	-	-	-	-	-
10	I-231, 238, 29-2,9 к=I,1 к=0,85 т.ч.т.3 разд.3	Перемещение грунта из резерва для об- ратной засыпки и подсыпки под полы Цена:40,8хI,1х0,85+ 32,3хI,1х4	"	0,042	I80,27	-	-	8	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II	I-257 3I-2 т.ч. тб.3 стр. 12	Обратная засыпка траншей бульдозером с перемещением до 10 м мощн. 59 квт	1000 м3	0,011	20,79	-	-	-	-	-	-
		Цена: 18,9х1,1									
I2	I-968 8I-2	Засыпка фундамен- тов вручную	100 м3	0,04	46,0	-	-	2	-	-	-
I3	I-994 85-1	Подсыпка грунта подполю с геремеще- нием передвижными транспортёрами	"	0,28	49,60	-	-	14	-	-	-
I4	I-967 8I-1	Разравнивание грун- та II группы под полю вручную	"	0,39	41,5	-	-	16	-	-	-
I5	I-II85 II8-II	Уплотнение грунта II группы пневмати- ческими трамбовка- ми	"	0,011	11,60	-	-	-	-	-	-
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	69	-	-	-
		Итого по разделу I "Земляные работы" (471+69)	"	-	-	-	-	540	-	-	-
		к основному вариан- ту к разделу "Фундаменты"									
		Добавить:									

214-1-254.83 (IV)

- 150 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	8-10 ^X 3-1	Устройство песчаного основания под фундаменты толщ. 100мм	м ³	1,5	2,12	-	-	3	-	-	-
17	6-21 ^X 1-21	Ленточные бутобетонные фундаменты, из бетона М-50, бута М-100	"	16,4	6,49	-	-	106	-	-	-
18	8-16 ^X 4-2	Горизонтальная изоляция фундаментов в 2 слоя гидроизола	м ²	0,168	121,0	-	-	20	-	-	-
19	8-27 4-7	Боковая изоляция стен горячим битумом за 2 раза	"	0,41	90,0	-	-	37	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	166	-	-	-
		Материалы:									
20	ССЦ п. 4-30	Песок 1,5x1,10	м ³	1,65	7,79	-	-	13	-	-	-
21	п. 1-1	Бетон М-50 16,4x0,71	"	11,64	24,80	-	-	289	-	-	-
22	ССЦ п. 4-18	Камень бутовый М-100 16,4x0,44	"	7,22	13,80	-	-	100	-	-	-
23	п. 2-1	Раствор цементный М-25	"	0,4	19,80	-	-	8	-	-	-

214-1-254.83 (IV)

- 151 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	410	-	-	-
		Итого добавляется	"	-	-	-	-	576	-	-	-
		Итого по разделу "Фундаменты" (3023+576)		-	-	-	-	3599	-	-	-
		К основному вариан- ту в раздел "Цоколь" добавить:									
24	8-30 ^x 5-I	Кладка цоколя из обыкновенного гли- няного кирпича	м3	7,02	3,19	-	-	22	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	22	-	-	-
		Материалы									
25	ССИ п.6-I	Кирпич глиняный обыкновенный 7,02x0,380	т.шт	2,688	68,00	-	-	183	-	-	-
26	п.2-II	Раствор цементно- известковый М-25 7,02x0,23	м3	1,61	22,40	-	-	36	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	219	-	-	-
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	241	-	-	-
		Итого по разделу "Цоколь" (936+241)	"	-	-	-	-	1177	-	-	-

214-Г-254.83 (17)

- 152 -

1927-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		К основному варианту в раздел "Наружная отделка"									
		Добавить:									
27	15-86 14-I сб, ч, I п. 104 125	Облицовка цоколя и стенок крылец плиткой "кабанчик"	100 м2	0,11	698	-	-	77	-	-	-
		Цена: 450-291+539									
		Итого по разделу "Наружная отделка" (503+77)	руб	-	-	-	-	580	-	-	-
		К основному варианту в раздел "Прочие работы" к пункту "6"									
		Добавить:									
28	II-2 ^X I-2	Уплотнение грунта щебнем	100 м2	0,72	4,58	-	-	3	-	-	-
29	II-II ^X I-II	Подготовка из бетона М-100, армированная сеткой толщ. 100 мм	м2	72,00	2,50	-	-	180	-	-	-
30	6-86 9-10	Армирование сеткой	т	0,260	15,3	-	-	4	-	-	-
31	II-132 ^X 20-I	Покрытие из плиток бетонных на цементном растворе	100 м2	0,72	58,30	-	-	42	-	-	-

214-I-254.83 (IV)

- 153 -

1957 г. 04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	8-38 ^x 5-5	Кладка стенок из кирпича под ступени	м3	0,8	5,44	-	-	4	-	-	-
33	7-668 47-II-I,8	Укладка ступеней по готовому основанию	шт	6	0,72	-	-	4	-	-	-
34	8-32 5-2	Кладка ограждения крылец из кирпича толщ. 250 мм	м3	2,7	3,36	-	-	9	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	246	-	-	-
		Стоимость материалов									
35	ССЦ п.4-32	Щебень 0,72x4,08	м3	2,94	9,59	-	-	28	-	-	-
36	п.1-15	Бетон М-100 7,2x1,02	"	7,34	26,30	-	-	193	-	-	-
37	ССЦ п.2-5	Раствор цементный М-150 0,72x2,11	м3	1,52	25,90	-	-	39	-	-	-
38	ССЦ п.3-114	Плиты бетонные с мозаичной поверхностью из бетона М-200 72,0x1,01	м2	72,72	3,78	-	-	275	-	-	-

214-I-254.83 (17)

- 154 -

1957-01

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
39	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный 0,8х0,400	т.шт	0,320	68,00	-	-	22	-	-	-
40	ССЦ 2-2	Раствор цементный М-50 0,8х0,24	м3	0,19	21,90	-	-	4	-	-	-
41	ССЦ стр.323 п.11-172	Ступени СНК 6-21-3,5 с мозаичным покр- тием	м	12,6	3,72	-	-	47	-	-	-
42	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный 2,7х0,383	т.шт	1,034	68,0	-	-	70	-	-	-
43	ССЦ п.2-12	Раствор цементно- известковый М-50 2,7х0,23	м3	0,62	23,50	-	-	16	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	693	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	939	-	-	-
		Итого по разделу "Прочие работы" п."6" 1298+939	руб	-	-	-	-	2237	-	-	-
		К основному вариан- ту в раздел "Про- чие работы" "в"									
		Добавить:									

214-1-254.83 (17)

- 155 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	27-42 II-I	Основание отмостки из щебня толщ. 150 мм Цена: 21,4+0,3х3	100 м ²	0,15	15,0	-	-	2	-	-	-
45	27-169 42-10	Покрытие отмостки из литой мелкозер- нистой асфальтобе- тонной смеси Цена: 9,20+1,59	"	0,15	10,80	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	4	-	-	-
		Материалы:									
46	ССЦ п.4-32	Щебень рядовой 0,15х18,9	м ³	2,84	9,59	-	-	27	-	-	-
47	п.4-30	Щебень 10-20 0,15х1,5	"	0,23	12,20	-	-	3	-	-	-
48	п.5-3	Асфальтобетон 0,15х7,14	"	1,07	19,30	-	-	21	-	-	-
49	п.4-20	Песок 0,15х0,5	"	0,08	7,79	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	52	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	56	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по разделу "Прочие работы" "в" (298+56)	руб	-	-	-	-	354	-	-	-
		Итого по подземной части "А" добавить (9963+69+576+241+ 77+939+56)	"	-	-	-	-	11921	-	-	-
		Раздел Б									
		К основному варианту в раздел "Стены" Добавить:									
50	8-74 ^X 9-2	Кладка наружных стен из пустотелого кир- пича с облицовкой лицевым кирпичом толщиной 380мм	м3	33,2	3,80	-	-	126	-	-	-
		Материалы:									
51	ССЦ п.6-8	Кирпич глиняный пус- тотелый	т.шт	8,30	73,60	-	-	611	-	-	-
52	п.6-4	33,2x0,250=8,30 Кирпич керамический лицевой	т.шт	4,316	122,00	-	-	527	-	-	-
53	п.2-12	Раствор цементно- известковый М-50	м3	7,64	23,50	-	-	180	-	-	-
		33,2x0,23									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Итого	руб	-	-	-	-	1318	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	1444	-	-	-
		Итого по разделу "Стены"	"	-	-	-	-	9659	-	-	-
		(8215+1444)									
		Из основного варманта раздел "Перекрытие"									
		Исключить:									
54	7-463 39-6-1.8	Плиты перекрытия толщ. более 16 см толщ. до 10 м2	шт	4	3,09	-	-	12	-	-	-
55	ССИ л. II-158 Прим. п. 25 Прил. стр. 345	Стоимость плит марки ПК4-60-12 (шт. 4х 7,120) Цена: 7,81+0,20+0,85	"	28,48	8,86	-	-	252	-	-	-
		Итого исключить	руб	-	-	-	-	264	-	-	-
		Добавить:									
56	7-424 38-3-1.8	Укладка сборных железобетонных перемычек плитных весом до 1 т	шт	22	1,44	-	-	32	-	-	-
57	7-285 17-1 т. ч. тб. 3-1	Установка соединительных элементов МС-1 с металлизацией Цена: 362+178	т	0,005	540,0	-	-	3	-	-	-

214-1-254.83 (17)

- 158 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	35	-	-	-
		Материалы									
58	ССЦ п.9-285 т.3.3	Стоимость пере- чек плитных из бе- тона М-200	м3	7,26	66,85	-	-	485,	-	-	-
		Цена: 68,5-(0,82x 2)									
59	ССЦ тб. 3-1	Стоимость арматуры класса А-I	т	0,026	229,0	-	-	6	-	-	-
60	"-	То же, класса А-III	"	0,120	250,0	-	-	30	-	-	-
61	"-	То же, класса В-I	"	0,088	321,0	-	-	28	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	549,	-	-	-
		Итого добавить	"	-	-	-	-	584	-	-	-
		Итого по разделу "Перекрытие" (5245-264+584)	руб	-	-	-	-	5565	-	-	-
		К основному вариан- ту в раздел "Пере- городки" добавить:									
62	8-43 ^x 5-8	Устройство кирпич- ных перегородок толщ.120 мм	100 м2	0,098	102,0	-	-	10	-	-	-
63	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обы- кновенный	т.шт	0,094	68,0	-	-	34	-	-	-
		0,098x5,0x									

						9	10	11	12		
64	ССЦ п.2-12	Раствор цементно-известковый М-50	м3	0,22	23,50	-	-	5	-	-	-
		0,098x0,023									
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	49	-	-	-
		Итого по разделу "Перегородки" (1818+49)	"	-	-	-	-	1867	-	-	-
		К основному варианту добавить в раздел "Кровля"									
		Добавить:									
65	10-70 II-I	Изготовление и установка стропил из брусьев	м3	1,58	112,0	-	-	177	-	-	-
66	10-62 10-I прим.	Подшивка свесов кровли чистыми досками	пм	6,5	2,49	-	-	16	-	-	-
67	12-293 9-8	Пароизоляция в I слой пергамина	100 м2	0,91	26,50	-	-	24	-	-	-
68	12-38 I-I-I сб.ч. I п.371	Покрытие кровли рубероидом в 2 слоя	"	0,91	102,0	-	-	93	-	-	-
		Цена: 252-150									
69	10-201 37-I	Огнезащита деревянных конструкций	м3	3,38	3,82	-	-	13	-	-	-

214-1-254.83 (IV)

- 160 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	323	-	-	-
		Итого по разделу "Кровля" (4751+323)	"	-	-	-	-	5074	-	-	-
		К основному варианту в раздел "Двери" добавить:									
70	10-105 10-140 20-1 26-1	Установка дверных блоков в наружных каменных стенах площ. до 3 м2	м2	2,74	2,79	-	-	8	-	-	-
		Цена: 1,45+1,34									
71	Сб. ч. П стр. 146 п. 217 Пр-нт 07-27-01 п. 171	Стоимость дверных блоков окрашенных масляной краской за 2 раза марки ДП-21-7	м2	2,74	15,94	-	-	44	-	-	-
		Цена: 15+2,53x0,37									
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	52	-	-	-
		Итого по разделу "Двери" (1586+52)	"	-	-	-	-	1638	-	-	-
		В основной вариант раздела "Внутренняя отделка" добавить:									
72	8-57 7-1	Расшивка швов с вну- тренней стороны в теневом навесе	100 м2	0,94	13,10	-	-	12	-	-	-

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II 12

Итого по разделу "Внутренняя отделка" (2750+12)	руб	-	-	-	-	-	-	2762	-	-	-
Итого стоимость по надземной части (29481+1444-264+49+ 323+52+584+12)	"	-	-	-	-	-	-	31681	-	-	-
Итого стоимость варианта											
A+B-II92I+3168I=43602	руб	-	-	-	-	-	-	43602	-	-	-
в т.ч.м/конструкции	руб	-	-	-	-	-	-	(69)	-	-	-
Накладные расходы 16,5% от суммы 43602-69=43533	"	-	-	-	-	-	-	7183	-	-	-
Накладные расходы на м/конструкции 8,6%		-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Итого с накладными расходами	руб	-	-	-	-	-	-	50791	-	-	-
Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	4063	-	-	-
Всего стоимость по варианту	руб	-	-	-	-	-	-	54854	-	-	-
Вариант № 7 - перего- родки из сухой гип- совой штукатурки											

214-I-254.83 (Л)

- 162 -

1957-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Из основного варианта из раздела "Перегородки" исключить:									
I	8-43 ^x 5-8	Устройство кирпича перегородок толщ. 120 мм	100 м2	0,63	102,0	-	-	64	-	-	-
2	ССЦ п.6-1	Кирпич глиняный обыкновенный 0,63x5,04	т.шт	3,175	68,0	-	-	216	-	-	-
3	ССЦ п.2-12	Раствор цементно-известковый М-50 0,63x2,3	м3	1,45	23,50	-	-	34	-	-	-
		Итого стоимость	руб	-	-	-	-	314	-	-	-
		Добавить:									
4	10-23 4-1	Устройство каркаса перегородок	м3	0,44	110,0	-	-	48	-	-	-
5	26-19 4-6	Утепление перегородок плитами минераловатными	"	3,15	8,05	-	-	25	-	-	-
6	15-325 ^x 65-1	Обшивка стен листами сухой гипсовой штукатурки	100 м2	0,63	126,0	-	-	79	-	-	-
		Материалы									

214-1-254,83 (17)

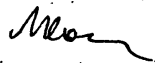
- 163 -

1977-04

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Сб. ч. I п. 123 стр. 69	Плиты минераловат- ные 3,15x1,03	м3	3,24	20,4	-	-	66	-	-	-
8	п. 2-25	Раствор известковый 0,63x0,06=0,04	"	0,04	22,30	-	-	I	-	-	-
		Итого добавить	руб	-	-	-	-	219	-	-	-
		Итого по разделу "Перегородки" 1818-314+219	руб	-	-	-	-	1723	-	-	-
		Из раздела "Отделоч- ные работы"									
		Исключить:									
9	15-256 ^X 55-5-II	Улучшенная штукатур- ка перегородок при высоте этажа до 4м	100 м2	0,63	65,40	-	-	41	-	-	-
10	ССЦ п. 2-30	Раствор цементно-из- вестковый 0,63x1,87	м3	1,18	23,70	-	-	28	-	-	-
		Итого исключить	руб	-	-	-	-	69	-	-	-
		Итого по разделу "Внутренние отде- лочные работы" (2750-69)	руб	-	-	-	-	2681	-	-	-
		Итого по варианту (39444-314+219-69)	"	-	-	-	-	39280	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		Накладные расходы 16,5% от суммы 39280-69-392II	руб	-	-	-	-	6470	-	-	-
		Накладные расходы от суммы 69	8,6% руб	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого с накладными расходами	"	-	-	-	-	45756	-	-	-
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	3660	-	-	-
		Всего по варианту	"	-	-	-	-	49416	-	-	-

Составила



Л. Кондратьева

214-1-354.83 (17)

- 165 -

1957-04

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту 214-I-254.83
на детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Наименование ресурсов	Варианты						
	1	2	3	4	5	6	7
I	2	3	4	5	6	7	8
Общестроительные работы							
Подземная часть							
Затраты труда, ч/ч	1968,13	1968,13	2000,19	1968,13	2000,17	2447,87	-
Заработная плата, руб	1014,03	1014,03	1031,49	1014,03	1031,49	1273,98	-
Строительные машины, руб	392,71	392,71	400,98	392,71	396,30	454,44	-
Надземная часть							
Затраты труда, ч/ч	5105,31	5105,06	5205,81	5386,43	5131,87	5449,17	-
Заработная плата, руб	3023,72	3023,29	3134,68	3101,02	3026,19	3190,80	-
Строительные машины, руб	638,47	638,46	657,17	586,19	669,23	688,14	-
Итого общестроительные работы							
Затраты труда, ч/ч	7073,44	7073,19	7206,0	7354,56	7132,04	7897,04	-
Заработная плата, руб	4037,75	4037,32	4166,17	4115,05	4057,68	4464,78	-
Строительные машины, руб	1031,18	1031,17	1058,15	978,90	1065,53	1142,58	-

Составила

Мен

Л. Кондратьева

214-I-254.83 (17)

- 166 -

1807-0

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производительных ресурсах к типовому проекту детские ясли-сад со стенами из кирпича на 50 мест

Наименование ресурсов	Количество вариантов					При темп. лоноси- теле 150-70°
	Основ-ной ва-риант	-20°	-25°	-35°	-40°	
I	2	3	4	5	6	7
Санитарно-технические работы						
Затраты труда, ч/ч	1324,44	1305,37	1309,26	1340,03	1329,55	1437,18
Заработная плата, руб	786,28	777,81	776	787,89	799,62	704,22
Строительные машины, руб	53,94	51,79	51,95	52,76	54,58	73,30
Монтажные работы (электророботостроение, автоматизация)						
Затраты труда, ч/ч	266,93	266,93	266,93	266,93	266,93	266,93
Заработная плата, руб	161	161	161	161	161	161
Строительные машины, руб	84,18	84,18	84,18	84,18	84,18	84,18
Прочие работы (устройства связи)						
Затраты труда, ч/ч	272,2	272,2	272,2	272,2	272,2	272,2
Заработная плата, руб	199	199	199	199	199	199
Строительные машины, руб	21,27	21,27	21,27	21,27	21,27	21,27

Начальник отдела смет и ПОС

Составила ст. инженер

Проверила рук. группы

Е. Герасимова

И. Иванова

Т. Осипова

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-6?, ул.Чебышева,4

Заказ № 2105 Инв. № 19502-04 тираж 180

Сдано в печать 19/VI 1984г цена 3-21