

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
211-1-357.85

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 330 МЕСТ В КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ
КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ 1,090.1-1

АЛЬБОМ - УИ

20384-07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
211-1-307.85

ДЕТСКИЙ САД-ЯСЛИ НА 330 МЕСТ в КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ
1,090.1-1 с ОДНОСЛОЙНЫМИ ПАНЕЛЯМИ НАРУЖНЫХ СТЕН.

АЛЬБОМ- УП

С М Е Т Ы

Стоимость:		
Общая	423,04	тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	310,58	тыс.руб.
1 мз здания	27,89	руб.
1 м2 рабочей площади	134,18	руб.

Утвержден Госгражданстроем

Приказ № 396 _ _

Разработан
ЦНИИЭП торговых
зданий

Введен в действие

ЦНИИЭП торговых
зданий

" 26 " ФЕВРАЛЯ _ 1985 г.

Приказ № 20 _ _

20384-07

Главный инженер института



В.Носков

Главный архитектор проекта
Нач.отдела смет и ПОС



А.Чвалун

И.Бехов

О Г Л А В Л Е Н И Е

	СТР.
1. Пояснительная записка	3
2. Объектная смета № 1 к типовому проекту Детского сада-ясли на 330 мест.	4
3. Локальная смета № ОС-1-1 на общестроительные работы.	6
4. Локальная смета № ОВ-1-1 на центральное отопление.	58
5. Локальная смета № ОВ-1-2 на вентиляцию.	62
6. Локальная смета № ОВ-1-3 на теплоснабжение калориферов.	66
7. Локальная смета № ОВ-1-4 на узел управления.	69
8. Локальная смета № ВК-1-1 на холодное водоснабжение.	73
9. Локальная смета № ВК-1-2 на горячее водоснабжение.	78
10. Локальная смета № ВК-1-3 на внутреннюю канализацию.	82
11. Локальная смета № ВК-1-4 на внутреннии водосток.	85
12. Локальная смета № ХД-1-1 на приобретение и монтаж холодильного оборудования.	87
13. Локальная смета № ЭО-1-1 на силовое электрооборудование.	90
14. Локальная смета № ЭО-1-2 на электроосвещение.	98
15. Локальная смета № СТ-1-1 на внутренние слаботочные устройства.	103
16. Локальная смета № СТ-1-2 на охранно-пожарную сигнализацию.	110
17. Локальная смета № АВ-1-1 на автоматизацию устройств инженерного оборудования.	113
18. Локальная смета № ТО-1-1 на приобретение и монтаж оборудования, мебели и инвентаря.	116
19. Локальная смета № ТО-1-2 на приобретение и монтаж подъемно-транспортного оборудования.	118
ВАРИАНТЫ НА ТЕМПЕРАТУРЫ:	
20. Локальные сметы на общестроительные работы.	120
21. Локальная смета № ОВ-1-5 на устройство центрального отопления при $t = -20^{\circ}$.	134
22. Локальная смета № ОВ-1-8 на устройство вентиляции при $t = -40^{\circ}$.	138
ВАРИАНТЫ С ТРЕХСЛОИНЫМИ ПАНЕЛЯМИ НАРУЖНЫХ СТЕН.	
23. Локальная смета на общестроительные работы.	140
24. Локальная смета № ОВ-1-9 на центральное отопление при $t = -30^{\circ}$.	146
25. Локальная смета № ОВ-1-10 на центральное отопление при $t = -40^{\circ}$.	147
26. Ведомость потребности в производственных ресурсах.	148

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К смете по типовому проекту Детского сада-ясли на 330 мест.

Смета составлена в соответствии с инструкцией по типовому проектированию СН 227-82 в ценах и нормах с 1/01-1984г на основании нижеперечисленных принятых проектом решения:

Фундаменты	-плиты фундаментов по серии блоки стен подвала по ГОСТ 13579-78
Стены наружные	-панели керамзитобетонные по серии 1,090 1-1 вып.1-1. 2-1.
Стены внутренние	-панели внутренних стен по серии 1,090 1-1 вып.3-1, 4-1.
Перекрытия и покрытие	-панели перекрытия многослойные и ребристые из тяжелого бетона по серии 1,090 1-1 вып.5-1
Кровля	-плоская, совмещенная с внутренним водостоком четырехслойная из рубероида с утеплителем из ячеистых плит.
Перегородки	-из керамического кирпича, гипсобетонные по серии 1,231.9-7 вып.1
Окна	-блоки по серии 1.236-6 вып.1
Двери	-блоки наружные по серии 1,136-5-19. внутренние по серии 1,136-10.
Полы	-в зависимости от назначения помещения, -из керамической плитки, линолеума, паркета по серии 2244-1 вып.1
Лестницы	-местные марши и площадки по серии 1,090 1-1 вып.
Внутренняя отделка	-в мокрых помещениях глазурованная плитка, в остальных эмульсионная, клеевая, масляная, известковая окраска в соответствии с ведомостью отделочных работ.

При составлении смет приняты накладные расходы :

на общестроительные работы	- 16,5 %
на внутренние санитарно-технические работы	- 13,3 %
на металлоконструкции	- 8,6 %
Плановые накопления	- 8,0 %

Стоимость общестроительных и сантехнических работ определена на основании объемов работ, составленных по рабочим чертежам типового проекта и единым районным единичным расценкам для территориального района-1.

Стоимость электротехнических работ определена по ценникам на монтаж оборудования, утвержденным Госстроем СССР в ценах и нормах с 1/01- 1984 г.

Стоимость материалов определена по прейскурантам Госстроя СССР.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 1

К типовому проекту Детского яслей-сада на 330 мест.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	423,04	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :		
Стоимость на:		
Расчетную единицу	1281,91	руб.
1 м2 общей площади здания	134,67	руб.
1 м3 объема здания	37,99	руб.

№ пп	№ смет	Наименование работ и затрат	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ , ТЫС. РУБ.							Технико-экономические показатели			
			Строительных работ	Монтажных работ	Оборудование, приспособления, мебели и инвент.	Прочих затрат	Всего	в том числе :		Нормативная условно-чистая продукция	Наименование един. изме-рения	Количество един. изме-рения	Стоимость единицы изме-рения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ОС-1-1	Общестроительные работы	256,40	-	-	-	256,40	-	-	-	м ³ здан.	11135,44	23,03
2	ОВ-1-1	Центральное отопление.	11,01				11,01				"	"	0,99
3	ОВ-1-2	Вентиляция	2,41				2,41				"	"	0,22
4	ОВ-1-3	Теплоснабжение calorиферов.	0,96				0,96				"	"	0,09
5	ОВ-1-4	Узел управления.	0,52				0,52				"	"	0,05
6	ВК-1-1	Холодное водоснабжение.	3,82				3,82				"	"	0,34
7	ВК-1-2	Горячее водоснабжение.	4,00				4,00				"	"	0,36
8	ВК-1-3	Внутренняя канализация.	7,86				7,86				"	"	0,70
9	ВК-1-4	Дождевая канализация.	0,74				0,74				"	"	0,07
10	ХД-1-1	Приобретение и монтаж холодильного оборудования.	-	0,08	1,10	-	1,18						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ЭО-1-1	Силсво электрооборудование.	-	0,90	0,68	-	1,59	-	-	-	м ² здан.	11135,44	0,14
12	ЭО-1-2	Электросвещение.	-	17,03	-	-	17,03	-	-	-	"	"	1,53
13	СТ-1-1	Внутренние слаботочные устройства.	-	1,09	0,21	-	1,30	-	-	-	"	"	0,12
14	СТ-1-2	Охранно-пожарная сигнализация.	-	1,29	0,70	-	1,99	-	-	-	"	"	0,18
15	АВ-1-1	Автоматизация устройств инженерного оборудования.	-	0,15	0,17	-	0,32	-	-	-	"	"	0,03
16	ТО-1-1	Приобретение и монтаж оборудования, мебели и инвентаря.	-	2,10	108,15	-	110,25	-	-	-	"	"	9,90
17	ТО-1-2	Приобретение и монтаж подъемно-транспортного оборудования.	-	0,23	1,43	-	1,66	-	-	-	"	"	0,15
ИТОГО по объектной смете ;			287,72	22,87	112,45	-	423,04	-	-	-	м ² здан.	11135,44	37,90

Гл.архитектор проекта

Нач.отдела смет и ПОС

Составила

Проверила

Челюк
А.Челюк

Вехов
И.Вехов

Максимова
В.Максимова

Минкина
В.Минкина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОС-1-1

К типовому проекту Детский ясли-сад на 330 мест.
На общестроительные работы.

Основание: р.д. АС-1 :

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 256,40 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 776,96 руб.

1 м² общей площади здания 81,63 руб.

1 м³ объема здания 23,03 руб.

№ п/п	№ № проектантов, УСН, расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ. ----- Работы нулевого цикла.</p> <p>1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ. -----</p>											
1	1-230 табл. 1.29-1 1-237 табл. 1.29-2 тех.ч. п.1.11	Срезка растительного слоя толщиной 10 см. бульдозером мощн. 50 квт, с перемещением до 50 метров. Цена (33,80+27,7х4)х1,11	1000 м ²	0,21	160,51			33,71			
2	1-174 табл. 1.22-3	Погрузка растительного грунта на автосамосвал экскаватором с ковшем вмест. 0,5 м ³ .	1000 м ³ грунта	0,21	131,00			27,51			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССРСЦ часть-1 стр.28	Перемещение растительного грунта автосамосвалами на расстояние до 1 км. Цена 0,29 x 1,20	м ³	210,00	0,35			73,50			
4	1-194 табл. 1.25-1	Работа на отвале при транспор- тировании грунта 1 группы.	1000 м ³	0,21	10,70			2,25			
5	1-175 табл. 1.22 -14- 1.11	Разработка грунта II группы в котловане экскаватором емкостью ковша 0,5 м ³ с погрузкой на автосамосвалы. Цена 156,04+148,09x0,15	1000 м ³ грунта	1,59	178,21			283,35			
6	1-56 табл. 1.11-14- -1..11	То же, в отвал. Цена 132,04+125,74x0,15	1000 м ³	0,80	150,82			120,66			
7	С С Ц часть-1 стр.28	Перемещение грунта на расстояние до 1 км авто- самосвалами. Цена 0,29 x 1,75	м ³ грунта	1590,00	0,51			810,90			
8	1-195 табл. 1.25-2,	Работа на отвале при транс- портировании грунта II группы.	1000 м ³	1,59	13,20			20,99			
9	1-948 табл. 1.79-2- -3,67	Зачистка дна и стенок котло- вана вручную после механиз- роанной разработки. Цена 120,0x1,20	100 м ³	1,66	144,00			239,04			
10	1-230 табл. 1.29-2- -3,48 п.1.11 1-238 табл. 1.29-9	Перемещение ранее разработан- ного грунта бульдозером мощн.59 квт. на расстояние до 50 метров. Цена (40,8x0,85+32,3x4)x1,10	1000 м ³	0,80	180,27			144,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	1-257 табл. 1.31-2- -1.11 1.268 табл. 1.31-13 К-4	Обратная засыпка грунтом газук фундаментов и подсыпка под полы с перепадом до 50 метров. цена (18,90x10,80x4)x1,10	1000 м3	0,80	68,31			54,65			
12	1-968 табл. 1.81-1	То же, вручную с уплотнением.	100 м3	2,30	46,00			105,80			
13	1-1185 табл. 1.118-11	Уплотнение грунта II группы кнэметическими трамбовками.	100 м3	8,00	11,60			92,80			
14	1-276 табл. 1.32-1	Предварительная планировка площади бульдозером мощностью 50 квт.	1000 м2	1,39	0,86			1,20			
Итого по разделу- 1			руб.					2010,58*			
Затраты труда			ч/час.	735,38							
II. ФУНДАМЕНТЫ И СТЕНЫ ПОДВАЛА.											
1	8-10 табл. 8.3-1	Подсыпка глиной слоем 10 см по грунту.	м3	52,04	9,74			506,87			
2	7-2 табл. 7.1-2	Укладка плит ленточных фунда- ментов массой до 1,5 тн.	шт	138,00	2,09			288,42			
3	7-3 табл. 7.1-3	То же, массой до 3,5 тн.	шт	80,50	2,99			113,62			
4	С С П Том-3 п.70	Стоимость плит ленточных фундаментов марки ФЛ 14.24-2.	шт	6,00	50,70			304,20			
5	--- п.71	То же, марки ФЛ 14-12-2.	шт	2,00	25,20			50,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С С Ц Том-3 п.75	Стоимость плит ленточных фундаментов марки ФЛ 12-8-2.	шт	6,00	13,70			82,20			
7	---" п.74	То же, марки ФЛ 12-12-2.	шт	2,00	20,70			41,40			
8	С С Ц Том-3 п.73	То же, марки ФЛ 12.24-2.	шт	32,00	41,70			1334,40			
9	---" п.80	То же, марки ФЛ 8-12-2.	шт	88,00	15,70			1381,60			
10	---" п.79	То же, марки ФЛ 8.24-2.	шт	40,00	31,60			1264,00			
11	7-400 табл. 7.36-1	Установка блоков стен подвала массой до 0,5 тн.	шт	86,00	1,27			109,22			
12	7-401 табл.	То же, массой до 1 тн.	шт	39,00	1,65			64,35			
13	7-402 табл. 7.36-3	То же, массой до 1,5 тн.	шт	21,00	2,36			49,56			
14	С С Ц Том-у2 п.12-2	Стоимость блоков стеновых из бетона М-100, марки ФБС 24,4,6-Т.	шт	21,00	22,60			474,60			
15	---" п.12-5	То же, марки ФБС 12.4.6-Т	шт	23,00	12,10			278,30			
16	---" п.12-3	То же, марки ФБС 12,4,3-Т.	шт	58,00	28,20			1635,60			
17	---" п.12-12	То же, марки ФБС 9.4.6-Т.	шт	28,00	9,01			252,28			
18	---" п.12-6	То же, марки ФБС 9,6,6-Т.	шт	9,00	14,60			131,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	С С Ц Том-2 п.12-13	Стоимость блоков стеновых из бетона М-100, марки ФБС 12,6,6.	шт	7,00	11,30			79,10			
20	6-2 табл. 7.1-2	Заделка между блоками бетоном М-100.	м ³	3,69	35,90			132,47			
21	7-546 табл. 7.43-1	Установка цокольных панелей наружных стен площадью до 12 метров.	шт	54,00	7,27			392,58			
22	Расчет сметн. стоим. вид, вид. п.1	Стоимость цокольных панелей марки ЭПСЦ 33,21.3,5-П.	шт	7,00	143,79			1006,53			
23	---" п.1	То же, марки ЭПСЦ 33,21,3,5-П.	шт	1,00	143,79			143,79			
24	---" п.3	То же, марки ПСЦ 30,21,3,5-П.	шт	16,00	129,52			2072,32			
25	---" п.5	То же, марки ППСЦ 30.21.3,5-П.	шт	7,00	129,23			904,61			
26	---" п.7	То же, марки ППСЦ 29.21.3,5-П ЭПСЦ 29,.21,3,5-П.	шт	6,00	125,44			752,64			
27	---" п.9	То же, марки ЭПСЦ 30..21.3,5-П.	шт	3,00	102,33			306,99			
28	---" п.13	То же, марки ПСЦ 60.21-3,5-П.	шт	2,00	270,91			541,82			
29	---" п.15	То же, марки ПСЦ 30,33,4,0-П-2а р/т	шт	2,00	134,25			268,50			
30	---" п.11	То же, марки ППСЦ 60,21,3,5-П.	шт	8,00	271,39			2171,12			
31	---" п.17	То же, марки ППСЦ 29.33.4,0-П2а р/т	шт	2,00	131,13			262,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	8-13 табл. 8.4-1	Горизонтальная гидроизоляция цементным раствором.	100 м ²	0,92	86,50			79,58			
33	8-27 табл. 8.4-7	Обмазочная гидроизоляция стен битумной мастикой.	100 м ²	4,20	90,00			378,00			
34	7-701 табл. 7.51-1	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей на клею в один раз.	100 м	3,20	42,30			135,36			
35	7-707 табл. 7.51-6	Устройство герметизации гор- изонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей герметизирующей нетвердеющей мастикой.	100 м шва	3,20	91,80			293,76			
36	7-713 табл. 7.51-13	Устройство солнцезащиты красками ПКВ.	"	3,20	2,40			7,68			
37	8-36-1 табл. 8.5-4	Стены из кирпича керамического при высоте этажа до 4 метров.	м ³	8,20	34,30			281,26			
38	7-687 табл. 7.49-5- 1,8	Установка вентиляторов массой до 1 тн.	шт	36,00	1,73			62,28			
39	Расчет сметн. стоим. инд.изд.	Стоимость вентиляционных блоков марки ВВ-15-21.	шт	10,00	20,67			206,70			
40	---"	То же, марки ВВ, 21.	шт	26,00	16,74			435,24			
41	7-285 табл. 7,17-1	Установка стыковых накладок.	тн	0,20	362,00			72,40			
42	С С П Том-1 стр.28 илл. 1А	Металлизация стыковых накладок.	тн	0,20	178,00			35,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	7-572 табл. 7.44-1- -1-8	Установка внутренних стеновых панелей площадью до 6 м2.	шт	39,00	4,28			166,92			
44	7-575 табл. 7.44-2- -1,8	То же. площадью до 10 м2.	шт	8,00	4,67			37,36			
45	С С Ц часть-П разд-Х1 п.11-72	Стоимость цокольных панелей внутренних стен толщ. 160 мм с объемным весом 2500 кг/м3.	м2	240,00	9,53			2287,20			
		Итого по разделу- П	руб.					21876,49*			
		Затраты труда	ч/час.	896,03							
		III. ПЕРЕКРЫТИЕ НАД ПОДВАЛОМ.									
1	7-460 табл. 7.39-5- -1,8	Укладка панелей перекрытия с опиранием на две стороны площадью до 5 м2.	шт	1,00	2,09			2,09			
2	7-463 табл. 7.39-6- -1,8	То же, площадью до 10 м2.	шт	72,00	3,09			222,48			
3	7-469 табл. 7.39-8- -1,8	Установка ребристых панелей площадью до 10 м2.	шт	35,00	1,73			60,55			
4	Расчет сметн. стоим. инд. изд. РА п. 1	Стоимость плит марки ПК 60,15-6Ат Ут-1	шт	41,00	84,13			3449,33			
5	---" п.2	То же, марки ПК 60,12-6АтУт-1	шт	8,00	65,45			523,60			
6	---" п.3	То же, марки ПК 60,15-6АтУт-2-3.	шт	85,00	81,75			2861,25			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Расчет смете. стоим. инд.взд. Р-А п.4	Стоимость плит марки ПК 60,6-6Ат Ут.	шт	1,00	36,37			36,37			
8	--- п.5	То же, марки ПК 60,15-4,5АтУт.	шт	23,00	62,25			1431,75			
9	6-173 табл. 6,16-1	Монолитные участки перекрытия из бетона М-200.	м ³	5,25	42,70			224,18			
10	Ц1 ЧП п.12	Арматура класса А-Ш.	тн	0,39	325,00			126,75			
11	12-287 табл. 12.9-4	Заполнение ребристых плит керамзитобетоном.	м ³	40,56	35,20			1427,71			
12	7-205 табл. 7.11-1	Установка крепежных элементов.	тн	0,01	362,00			3,62			
		Итого по разделу- III	руб.					10369,68*			
		Затраты труда	ч/час.	279,30							
		<u>1У. ПЕРЕГОРОДКИ.</u>									
1	8-45 табл. 8.5-9	Перегородки неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте стены до 4 м из кирпича керамического.	100 м ²	0,20	472,00			94,40			
2	7-445 табл. 7.38-10-1,8.	Укладка перемычек весом до 0,3 тн.	шт	1,00	0,23			0,23			
3	С С Ц Том-3 п.47	Стоимость перемычек марки ПР2.15.12.14.	шт	1,00	2,12			2,12			
		Итого по разделу- 1У	руб.					96,75*			
		Затраты труда	ч/час.	23,13							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
У. Д В Е Р И .											

1	10-105 табл. 10.20-1	Установка наружных дверных блоков в каменных стенах площадь до 3 м2.	м ²	1,67	1,45			2,42			
2	10-107 табл. 10.20-3	То же, в перегородках.	м ²	3,34	2,00			6,68			
3	Ц1 ч1 п.264	Стоимость дверных блоков марки ДС 19.9-ТТ	м ²	5,01	28,30			141,78			
4	Ц1 ч1 п.446	Приборы для однопольных дверных блоков входных в здание.	к-т	1,00	6,73			6,73			
5	То же. п.448	То же, для однопольных дверных блоков, входных в комнаты.	к-т	2,00	2,97			5,94			
Итого по разделу- У			руб.					163,55*			
Затраты труда			ч/час.	5,39							
У1. П О Л И .											

а) Основание под полы.											

1	11-2 табл. 11.1-2	Уплотнение грунта м е б н е м .	100 м2	0,52	43,30			22,52			
2	11-11 табл. 11.1-11	Подстилка из слоя из бетона М-100.	м ³	4,20	29,30			123,06			
Итого по подразделу- А)			руб.					145,58*			
б) Верхнее покрытие полов.											

3	11-67 табл. 11.11-1	Бетонное покрытие полов.	100 м2	0,52	123,00			63,96			
Итого по подразделу- Б)			руб.					63,96*			
Итого по разделу- У1			руб.					209,54			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УП. ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.											

а) Штукатурные работы.											

1	15-297 табл. 15.59-4	Отделка поверхностей погребов из плит под окраску.	100 м2	0,51	20,70			10,56			
2	15-254 табл. 15.55-1- -11	Простая штукатурка по камню перегородок.	100 м2	0,13	85,10			11,06			
3	15-294 табл. 15.59-1	Отделка поверхностей панельных стен под окраску.	100 м2	0,81	8,17			6,62			
Итого по подразделу- А)			руб.					28,24*			
Б) Мажирные работы.											

4	15-508 табл. 15.153-1	Известковая окраска стен по штукатурке.	100 м2	0,94	5,84			5,49			
5	15-509 табл. 15.153-2	То же, потолков.	100 м2	0,51	3,13			1,60			
Итого по подразделу- Б)			руб.					7,09*			
Итого по разделу- УП			руб.					35,33			
Затраты труда			ч/час.	47,11							
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.											

1. СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ.											

1	7-548 табл. 7.43-3-1,8	Установка наружных стеновых панелей площадью до 6 м2.	шт	58,00	3,66			212,28			
2	7-551 табл. 7.43-4-1,8	То же, площадь до 15 м2.	шт	158,00	4,48			707,84			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Расчет сметной стоим. инд.зд. п.1	Стоимость панелей стен марки ПССО 60,33,4,0-П-1а.	шт	30,00	274,80			8244,00			
4	--- п.2	То же, марки ПССО 30,33,4,0б-П-1а,б.в.	шт	52,00	130,82			6802,64			
5	--- п.3	То же, марки 2, ПССО 29,33,4,0-П-1а,б.	шт	16,00	125,07			2001,12			
6	--- п.6	То же, марки ПСМ 30,33,4,0-П-2а	шт	4,00	158,71			634,84			
7	--- п.5	То же, марки ПКСД 29,33, 4,0-П-1а.	шт	2,00	92,27			184,54			
8	--- п.4	То же, марки 1,2КСД 30,33,4,0-П-2а	шт	4,00	192,22			768,88			
9	--- п.7	То же, марки ПС 33,33,4,0-П.	шт	24,00	254,85			6116,40			
10	--- п.8	То же, марки ПС 30,33,4,0-П	шт	22,00	226,03			4972,66			
11	--- п.10	То же, марки ПС 30,16,40-П.	шт	2,00	111,96			223,92			
12	--- п.11	То же, марки 2ПС 29,16,4,0-П	шт	2,00	108,41			216,82			
13	--- п.9	То же, марки 2ПСМ 29,33,4,0-П2а	шт	4,00	149,89			599,56			
14	--- ап.13	То же, парашютных панелей марки ПСП 30,10,3,1-П.	шт	28,00	59,50			1666,00			
15	--- п.12	То же, марки ПСП 60,10-3,1-П.	шт	10,00	120,91			1209,10			
16	п.14	То же, марки ПСП 33,10,3,1-П.	шт	8,00	67,22			537,76			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Расчет сметной стоим. инд. изд. п. 15	Стоимость паранетных панелей марки 1,2ПСН 29,10,3,1-П.	шт	8,00	57,60			460,80			
18	7-690 табл. 7.49-6 -1,8	Установка вентиляторов массой до 2,5 тн.	шт	111,00	3,44			381,84			
19	Расчет сметной стоим. инд. изд.	Стоимость вентиляционных блоков марки ВВ-15-33	шт	30,00	20,67			620,10			
20	То же	То же, марка ВВ-33	шт	81,00	16,74			1355,94			
21	7-Г14 табл. 7.51-14	Чеканка и расшивка швов наружных стеновых панелей.	СО и миз	13,60	4,35			65,96			
22	7-707 табл. 7.51-7	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой.	"	13,60	91,80			1248,48			
23	7-701 табл. 7.51-1	Уплотнение швов наружных стеновых панелей прокладками в один ряд из мастики.	"	13,60	42,30			575,28			
24	7-285 табл. 7.17-1	Установка крепежных элементов.	тн	0,25	362,00			90,50			
25	С С П том-1 п. 3-1	Механизация крепления элементов.	тн	0,25	173,00			44,50			
26	6-132 табл. 6.13-8	Заделка стыков бетоном М-200.	мз	3,00	49,60			148,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	Ц1 ЧП п.43	Арматура класса В-1.	тн	0,10	392,00			39,20			
		Итого по разделу- 1	руб.					40129,76*			
		Затраты труда	ч/час.	1316,97							
		II. СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ. -----									
1	7-575 табл. 7.44-2- -1,8	Установка внутренних стеновых панелей площадью до 10 м2.	шт	16,00	4,67			74,72			
2	7-581 табл. 7.44-4- -1,8	То же, площадь до 25м2.	шт	123,00	5,85			719,55			
3	С С П Ч-П Р-Х1 п.11-72	Стоимость панелей внутренних стен толщиной 160 мм объемным весом 2500 кг/м3.	м2	1179,75	9,53			11243,02			
4	6-132 табл. 6.13-8	Монолитные заделки из бетона М-200.	м3	6,00	49,60			297,60			
5	7-285 табл. 7.17-1	Установка соединительных деталей.	тн	0,07	362,00			25,34			
6	С С П Гсм-1 п.3-1	Металлизация соединительных деталей.	тн	0,07	178,00			12,46			
		Итого по разделу- II	руб.					12372,69*			
		Затраты труда	ч/час.	513,26							
		III. ПЕРЕКРЫТИЕ И ПОКРЫТИЕ. -----									
1	7-460 табл. 7.39-5- -1,8	Укладка панелей перекрытия с опиранием на две стороны площадью до 5 м2.	шт	3,00	2,09			6,27			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	7-463 табл. 7.39-5- -1,8	Укладка панелей перекрытия площадью до 10 м2.	шт	249,00	3,09			769,41			
3	7-469 табл. 7.39-8- 61,8	Установка ребристых панелей покрытия площадью до 10 м2.	шт	77,00	1,73			133,21			
4	Расчет сметной стоимости р.А п.1	Стоимость панелей марки ПК 60.15,6-Ат Ут-1,2.	шт	100,00	84,13			8413,00			
5	--- п.2	То же, марки ПК60,12-6АтУт-1	шт	24,00	65,45			1570,80			
6	--- п.3	То же, марки ПК60,15-6АтУт-1-3,7	шт	77,00	81,75			6294,75			
7	--- п.4	То же, а марки ПК30,15-6Т.	шт	-							
8	--- п.9	То же, марки ПК 60,15-4,5АтУт-1.	шт	125,00	80,42			10052,50			
9	--- п.5	То же, марки ПК 60,6-6АтУт.	шт	3,00	36,37			109,11			
10	12-287 табл. 12,9-4	Заполнение корыт ребристых плит керамзитобетоном.	м3	89,54	35,20			3151,31			
11	6-175 табл. 6.16-3	Монолитные железобетонные заделки в перекрытии из бетона М-200.	м3	0,40	38,50			15,40			
12	Ц1 ЦП п.10	Стоимость арматуры класса А-1.	тн	0,01	333,00			3,33			
13	7-285 " 7 17-1	Установка крепежных элементов.	тн	0,34	362,00			123,08			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	6-177 табл. 6.16-5	Монолитные участки из бетона М-200.	м ³	5,40	52,90			285,66			
15	Ц1 ЧП п.10	Стоимость арматуры класса А-1.	тн	0,14	338,00			47,32			
16	Ц1 ЧП п.12	То же, класса А-III.	тн	0,81	325,00			263,25			
17	6-83 табл. 6.9-7	Установка закладных деталей в монолитных конструкциях.	тн	0,02	441,00			8,82			
		Итого по разделу- III	руб.					31247,77*			
		Затраты труда	ч/час.	852,89							
		1У. К Р О В Л Я . -----									
1	12-289 табл. 12.9-6	Устройство пароизоляции из одного слоя рубероида.	100 м2	10,28	49,90			512,97			
2	12-286 табл. 12.9-3 К-2,3	Утепление покрытия плитами из ячеистого бетона толщиной 230 мм. Цена 17,3 х 2,30	100 м2	10,28	19,60			201,49			
3	С С Ц часть-1 п.3-147	Плиты из ячеистого бетона М-400.	м3	243,53	16,00			3896,48			
4	12-299 табл. 12,10-1	Выравнивающий слой цементная стяжка толщ.15 мм.	100 м2	10,28	51,60			530,45			
5	12-130 табл. 12.2-6	Покрывтие кровли из 4х слоев рубероида на битумной масти- ке с защитным слоем из г р а в и я .	"	10,28	302,00			3104,56			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	12-277 табл. 12.8-2	Обделки на фасадах без водосточных труб из оцинкованной кровельной стали.	100 м2 фас.	20,99	9,43			197,94			
7	8-64 табл. 6,9-8	Установка закладных деталей на кровле для крепления радиостойки.	тн	0,02	355,00			7,10			
8	8-30 табл. 8.5-1	Стенки вентиля и выходов на кровлю из керамического кирпича.	м3	14,69	34,20			502,40			
9	7-445 табл. 7.38-10- -1,8	Укладка перемычек весом до 0,3 тн.	шт	109,00	0,23			25,07			
10	С С Ц Том-3 п.864	Стоимость перемычек марки ПР1-10.12.14.	шт	66,00	1,40			92,40			
11	--- п.878	То же, марки 1ПР30-12,12,22у.	шт	2,00	2,40			4,80			
12	--- п.866	То же, марки 1ПР1-12.12.14.	шт	30,00	1,43			42,90			
13	--- п.893	То же, марки 2ПР72.14.38.22у-	шт	1,00	9,36			9,36			
14	--- п.912	То же, марки 2ПР6.16.51-14.	шт	8,00	8,65			69,20			
15	--- п.802	То же, марки 1ПР8-18.12.22у	шт	2,00	3,64			7,28			
16	7-21 табл. 7.2-4	Укладка плит покрытия площадью до 0,5 м2.	шт	70,00	8,06			564,20			
17	С С Ц Том-2... п.12-79	Плиты плоские марки ППН 12,5-8-6	шт	70,00	3,02			211,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	09	10	11	12
18	10-109 табл. 10.20-5	Установка леса в перекрытии для выхода на кровлю.	м2	2,00	1,34			2,68			
19	Ц1 ЧП п.270	Стоимость леса марки ДЛ-10-10.	м2	2,00	30,40			60,80			
20	12-299 табл. 12,10-1 12-300 табл. 12,10-2	Цементная стяжка толщ.20 мм по верху плит покрытия. Цена 51,6+2,53 x 5,0	100 м2	0,31	64,25			19,92			
21	12-289 табл. 12.9-6	Покрытия вентшахт и выходов на кровлю из двух слоев рубе- рода на битумной мастике. Цена 49,9 + 40,50	100 м2	0,31	90,40			28,02			
22	15-256 табл. 15.55-6- -11	Штукатурка стен вентшахт и выходов цементно-известко- вым раствором.	100 м2	1,22	110,00			134,20			
23	20-410 табл. 20-7-2	Установка кадричных решеток площадью до 1 м2.	шт	48,00	1,50			72,00			
24	Ц1 ЧП п.1474	Стоимость кадричных решеток.	м2	19,08	4,95			94,45			
		Итого по разделу- 17	руб.					10392,07*			
		Затраты труда	ч/час.	2365,77							
		У. ПЕРЕГОРОДКИ.									
1	8-45 табл. 8.8-9	Перегородки армированные толщ. 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м из кирпича керамического.	100 м2	1,02	472,00			481,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	7-629 табл. 7.46-3- -1,8	Установка гипсобетонных перегородок площадью до 6 м2.	шт	320,00	3,56			1139,20			
3	7-632 табл. 7.46-4- -1,8	То же, площадь до 10 м2.	шт	47,00	4,01			188,47			
4	7-635 табл. 7.46-5- -1,8	То же, площадь до 15 м2	шт	13,00	5,16			67,08			
5	С С Ц часть-1 разд.3 п.3-174	Стоимость панелей гипсобетон- ных высотой до 3 м, площадью более 6 м2.	м2	517,05	4,07			2104,39			
6	--- 3-190	То же, площадь 6 м2 и менее.	м2	802,66	4,17			3347,09			
7	34-332 табл. 34.60-5	Оклеивка в один слой тканью мест примыкания к стенам.	100 м2	0,18	168,00			30,24			
8	34-333 табл. 34.60-6	То же, в местах примыкания к перекрытиям.	100 м2	0,10	172,00			17,20			
		Итого по разделу- У	руб.					7375,11*			
		Затраты труда	ч/час.	817,48							
		<u>У1. О К Н А .</u>									
1	Пр-нт 06-08 стр.207 прз.1	Установка оконных блоков в заводских условиях Цена 1,55 x 1,02	1шт перл блока	1209,20	2,78			3361,58			
2	--- п.15	Установка сливов. Цена 0,50 x 1,02	1шт слива	294,90	0,51			150,40			
3	п.16	Установка наличников. Цена 0,06 x 1,02	1шт наличн.	298,10	0,06			17,89			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Ц1 ЧП п.322	Стоимость наличников.	м	298,10	0,20			59,62			
5	Пр-вт 06-08 п.21	Установка подоконных д о с о к .	1шт	294,90	0,20			58,98			
6	Ц1 ЧП п.361	Стомость подоконных д о с о к .	1шт	294,90	1,38			406,96			
7	Ц1 ЧП п.107	Стоимость оконных блоков марки ОРС-21-21В.	м2	519,72	23,10			12005,53			
8	Ц1 ЧП п.94	То же, марки ОРС 21-9В.	м2	19,69	30,20			594,64			
9	Ц1 ЧП п.69	То же, марки ОРС 9-9.	м2	24,00	31,70			760,80			
10	Ц1 ЧП п.192	Стоимость фрамужных блоков.	м2	1,20	8,64			10,37			
11	Ц1 Ч1 п.433	Скосные изделия для окон с тройными раздельно- спаренными переплетами одностворными.	к-т	43,00	1,29			55,47			
12	---" п.436	То же, двухстворными.	к-т	122,00	2,53			314,76			
13	---" п.432	Стоимость фрамужных приборов.	к-т	2,00	0,86			1,72			
14	15-715 табл. 15.201-2- 36.	Тройное остекление оконных блоков 3-мм стеклом.	100 м2	5,65	249,00			1406,85			
15	15-716 табл.	То же, фрамужных переплетов.	100 м2	1,20	142,00			170,40			
Итого по разделу- К У1			руб.					19375,97*			
Затраты труда			ч/час	463,35							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УП. Д В Е Р И .											
1	10-105 табл. 10.20-1 тех.ч. табл.1	Установка наружных и внутренних дверных блоков с установкой пружин в каменных стенах площадью до 3 м2.	м ²	29,61	1,63			48,26			
2	10-106 табл. 10.20-2	То же, площадью более 3 м2.	м ²	24,56	1,19			29,23			
3	10-107 табл. 10.20-3	Установка внутренних дверных блоков в перегород- ках площадью до 3 м2.	м2	236,82	2,00			473,64			
4	10-108 табл. 10.20-4	То же, площадью более 3 м2	м2	59,33	1,58			93,74			
5	10-116 табл. 10.23-1	То же, площадью до 3 м2,	м2	4,80	3,49			16,75			
6	Ц1 ЧП п.239	Стоимость дверных блоков марки ДН21-10АМ.	м2	24,60	18,30			450,18			
7	Ц1 ЧП п.242	То же, марки ДН 21-15ВМ.	м2	24,56	17,30			424,89			
8	Ц1 ЧП п.214	То же, марки БРС 23-9	м2	4,80	31,00			148,80			
9	Ц1 ЧП п.225	То же, марки ДО 24-15	м2	59,33	8,90			528,04			
10	Ц1 ЧП п.221	То же, марки ДО 21-10.	м2	118,00	8,76			1033,68			
11	Ц1 ЧП п.230	То же, марки ДО 21-9.	м2	34,20	9,46			323,53			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Ц1 ЧП п.220	Стоимость дверных блоков марки Д0 21-8.	м2	50,38	9,46			481,32			
13	Ц1 ЧП п.218	То же, марки ДГ 21-9.	м2	5,40	14,20			76,68			
14	Ц1 ЧП п.219	То же, марки ДГ 21-10.	м2	20,00	13,50			270,00			
15	Ц1 ЧП п.218	То же, марки ДГ 21-7.	м2	8,34	14,20			118,43			
16	Ц1 ЧП п.264	То же, марки ДС 19-9гу.	м2	5,01	28,30			141,78			
17	Ц1 Ч1 п.446	Приборы для дверей входных в здание однополюсных.	к-т	15,00	6,73			100,95			
18	Ц1 Ч1 п.447	То же, двухполюсных.	к-т	8,00	8,94			71,52			
19	Ц1 Ч1 п.449	То же, двухполюсных входных в комнаты.	к-т	17,00	3,23			54,91			
20	Ц1 Ч1 п.448	То же, однополюсных.	к-т	129,00	2,97			383,13			
21	15-720 табл. 15.201- 4-33	Остекление балконных дверных полотен.	100 м2	0,10	234,00			23,40	0,00		
22	15-733 табл. 15.201-6 тех.ч. п.1,31	Остекление дверных полотен 4-х мм стеклом на штапиках по эластичной прокладке.	100 м2	1,18	267,00			315,06			
23	Ц1 ЧП тех.ч. табл. 18	Облицовка нижней части полотен дверей бумажно-слоистым пластиком.	м2	2,58	5,97			15,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	26-45 табл. 26-9-2	установка дверей охлаждаемых д а м ер.	м ²	3,23	14,60			47,16			
25	Пр-вт 29-10-01 МГ доп. 10-а	Стоимость дверей типа- ПС. Цена 57,40x1,076x1,02x1,25	м ²	3,23	78,75			254,36			
26	10-140 табл. 10.26-1	Конопатка дверных коробок панелей в наружных стенах площадь проема до 3 м ² .	м ²	29,61	1,34			39,68			
27	10-141 табл. 10.26-2	То же, площадь более 3 м ² .	м ²	24,56	0,95			23,33			
Итого по разделу- УП			руб.					5987,85*			
Затраты труда			ч/час.	546,27							
УШ. П О Д Н .											

а) Основание под полы.											

1	11-11 табл. 11.1-11	Подстилка из бетона М-150 с замоналичиванием регистрами.	м ³	10,47	29,30			306,77			
2	11-55 табл. 11.8-1	Цементная стяжка толщиной 20 мм.	100 м ² стяжки	3,64	70,00			254,80			
3	11-55 табл. 11.8-1 11-56 табл. 11.8-2	То же, толщиной 36 мм. Цена 70,0+ 13,6x 3,0	100 м ²	2,31	110,80			255,95			
4	11-55 табл. 11.8-1 11-56 т. 11.8-2, К-4	То же, толщиной 40 мм. Цена 70,0+ 13,6 x 4,0	100 м ²	14,81	124,40			1842,36			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	11-57-1 табл. 11.8-3 11-58 табл. 11.8-4	Стяжка из легкого бетона толщиной 50 мм. Цена 82,6+ 15,4x 6,0	100 м2	8,60	175,00			1505,00			
6	11-16 табл. 11.3-1	Гидроизоляция оклеечная гидроизолом на битумной мастике первым слоем.	100 м2	3,64	118,00			429,52			
7	11-17 табл. 11.3-2	То же, последующий слой.	100 м2	3,64	77,00			280,28			
8	11-53 табл. 11.7-4 К-2	Устройство теплоизоляции из древесноволокнистых плит толщиной 25 мм. Цена 85,0 x 2	100 м2	11,65	170,00			1980,50			
9	11-53 табл. 11.7-4 К-2	То же, толщиной 6 мм. Цена 85,0 : 2	100 м2	2,09	42,50			88,83			
10	11-52 табл. 11.7-3	Теплоизоляция из минера- ловатных плит.	100 м2	13,85	147,00			2035,95			
		Итого по подразделу- а)	руб.					8979,96*			
		Б) Верхнее покрытие.									
11	11-135 табл. 11.20-3	Покрытие полов из керамичес- кой плитки с красителем на цементном растворе.	100 м2	2,27	417,00			946,59			
12	11-206 табл. 11.22-1	То же, из линолеума на тканевой основе.	100 м2	22,27	421,00			9375,67			
13	11-202 табл. 11.23-1	Покрытие из линолеума многослойного.	100 м2	2,31	411,00			949,41			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	11-67 табл. 11.11-1	Бетонное покрытие п о л о в .	100 м2	0,23	123,00			28,29			
15	11-195 табл. 11.27-6	Покрытие полов из наборного паркета.	м2	73,21	8,46			619,36			
		Итого по подразделу- б)	руб.					11919,32°			
		ИТОГО по разделу- УП	руб.					20399,28*			
		Затраты труда	ч/час.	3741,40							
		IX. Л И В Е С Т Н И Ц Ы . -----									
1	7-510 табл. 7.41-6- -1,8	Укладка лестничных маршей- площадок массой более 1тн со сваркой.	шт	16,00	5,76			92,16			
2	С С Ц часть-2 разд.11 п.11-167	Стоимость лестничных маршей площадок марки ЛМ160,11,17-5	м ²	108,56	10,80			1172,45			
3	7-499 табл. 7.41-1- -1,8	Укладка лестничных площадок массой до 1 тн.	шт	3,00	2,22			17,76			
4	С С Ц часть-2 разд-11 п.11-169	Стоимость лестничных площадок.	м2	18,36	9,94			182,50			
5	7-668 табл. 7.47-11- -1,8.	Укладка лестничных проступей.	шт	360,00	0,72			259,20			
6	С С Ц ч-2 р11 п.11-173	Стоимость лестничных проступей.	м	385,20	1,67			643,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	7-668 табл. 7.47-1- -1,8	Укладка лестничных ступеней по готовому основанию.	шт	20,00	0,72			14,40			
8	С С Ц часть-2 р.11 п.11-172	Стоимость лестничных ступеней.	м	24,00	3,72			89,28			
9	9-46 табл. 9.7-1	Установка ограждения лестниц.	тн	1,12	58,00			64,96			
10	Ц1 ЧП п.1981 тех.ч. табл.12	Стоимость металлоконструкции ограждения. Цена 327,047,1+ 15,60	тн	1,12	349,70			391,66			
11	8-30 табл. 8.5-1	Кладка кирпичных стенок для опирания ступеней из кирпича керамического.	м ²	4,90	34,20			167,58			
12	7-285 табл. 7.17-1	Установка соединительных деталей.	тн	0,05	362,00			18,10			
Итого по разделу- IX			руб.					3113,33*			
а) общестроительные работы			руб.					2656,71			
б) металлоконструкции			руб.					456,62			
Затраты труда			ч/час.	512,41							
X. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА.											

а) Штукатурные работы.											

1	15-297 табл. 15.59-4	Отделка поверхностей потолков под окраску.	100 м ²	27,26	20,70			564,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	15-256 табл. 15.55-5- -11	Улучшенная штукатурка по камню перегородок.	100 м2	1,80	110,00			198,00			
3	15-277 табл. 15.56-1	Штукатурка по камню плоских дверных откосов.	100 м2	0,23	215,00			49,45			
4	15-295 табл. 15.59-2	Отделка гипсобетонных перегородок под окраску.	100 м2	21,15	30,70			649,31			
5	15-294 табл. 15.59-1	Отделка поверхностей панельных стен под окраску.	100 м2	36,37	8,17			297,14			
		Итого по подразделу- а)	руб.					1758,18*			
		б) Облицовочные работы. -----									
6	15-92 табл. 15.15-3	Облицовка стен глазурированными белыми плитками без карнизных и плинтусных элементов по кирпичу и бетону.	100 м2	5,24	532,00			2787,68			
		Итого по подразделу- б)	руб.					2787,68*			
		в) Малярные работы. -----									
7	15-568 табл. 15.159-8	Улучшенная масляная окраска по штукатурке стен.	100 м2	11,04	76,70			846,77			
8	15-569 табл. 15.159-9	То же, потолков.	100 м2	1,02	90,10			91,90			
9	15-508 табл. 15.153-1	Известковая окраска стен по штукатурке.	100 м2	0,83	5,84			4,85			
10	15-509 т. 15.153-2.	То же, потолков.	100 м2	0,36	3,13			1,13			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	15-502 табл. 15.152-2	Улучшенная клеевая окраска потолков.	100 м2	25,88	12,90			333,85			
12	15-660 табл. 15.168-3	Улучшенная вододисперсионная окраска стен.	100 м2	48,73	76,30			3718,10			
13	15-564 табл. 15.159-4	Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву наличников.	100 м2	0,15	75,00			11,25			
14	15-563 табл. 15.159-3 тех.ч. п.2,30	Улучшенная окраска колером масляным по дереву плинтусов.	100 м2	2,23	71,20			158,78			
15	15-568 табл. 15.159-8	Улучшенная окраска колером разбеленным по штукатурке дверных откосов.	100 м2	0,23	76,70			17,64			
Итого по подразделу- в)			руб.					5184,27°			
ИТОГО по разделу- X			руб.					9730,13*			
Затраты труда			ч/час.	6185,04							
X1. РАЗНЫЕ РАБОТЫ.											

а) Охлаждаемая камера.											

1	15-254 табл. 15.55-1- -11	Простая штукатурка стен по кирпичу цементно-известковым раствором.	100 м2	0,36	85,10			30,64			
2	26-31 табл. 26,8-4 Ц1 ч1 разд-17 п.116	Изоляция стен жесткими мине- раловатными плитами. Цена 35,90±0,97x43,60	м3	5,47	78,19			427,70			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	26-34 табл. 26.8-7	Изоляция потолков жесткими минераловатными плитами. Цена 43,80± 0,99±43,80	м ³	0,30	86,96			26,09			
4	15-298 табл. 15.60-1	Улучшенная штукатурка стен по сетке.	100 м ²	0,32	386,00			123,52			
5	15-299 табл. 15.60-2	То же, потолков по сетке.	100 м ²	0,09	396,00			35,64			
6	15-304 табл. 15.61-1	Устройство каркаса при штукатуривании стен.	100 м ²	0,32	73,00			23,36			
7	15-305 табл. 15.61-2	То же, потолков.	100 м ²	0,09	121,00			10,89			
8	26-50 табл. 26.10-5	Установка сетки от грызунов.	м ²	10,00	1,30			13,00			
9	20-206 табл. 22,18-1	Установка кронштейнов в стенах.	100 кг	0,33	0,36			0,12			
10	6-77 табл. 6.-9-1	Установка анкеров.	тн	0,02	651,00			13,02			
11	9-46	Установка металлоконструкции ограждения фреона.	тн	0,03	58,00			1,74			
12	П1 ЧП п.1981	Стоимость металлоконструкции. Цена 327,0±7,10±15,60	тн	0,03	349,70			10,49			
13	26-50 табл. 26,10-5	Натягивание сетки на каркас ограждения.	м ²	2,40	1,30			3,12			
14	7.1 табл. 7.1-1	Устройство фундамента под оборудование из бетона М-200.	шт	1,00	1,52			1,52			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	С С Ц п.9-96 стр.215	Стоимость фундаментов под оборудование массой до 5 тн объемом до 0,2 мз.	м ³	0,10	62,70			6,27			
16	С С Ц тех.ч. тсм-1	Арматура класса А-1. Цена 229,0 х 1,45	тн	0,02	332,05			6,64			
17	---	Закладные детали. Цена 413,0х1,45	тн	0,03	598,35			17,97			
18	ССРСЦ Том-3 п.229	Виброизоляторы марки ДО-43. б) Изоляционные работы. -----	шт	4,00	2,66			10,64			
19	34-318 табл. 34.59-2	Устройство каркаса на стене для крепления изоляции.	100 м2	1,06	276,00			292,56			
20	34-324 табл. 34.59-8	То же, на потолке.	100 м2	0,18	324,00			58,32			
21	34-328 табл. 34.60-1	Заполнение каркаса стен минераловатными плитами.	100 м2	1,06	153,00			162,18			
22	34-330 табл. 34.60-3	То же, потолков.	100 м2	0,18	156,00			28,08			
23	26-63 табл. 26.11-7	Обшивка стен асбестоцемент- ным листом.	100 м2	1,22	64,40			78,57			
24	26-63 табл. 26.11-7	То же, потолков.	100 м2	0,64	64,40			41,22			
25	Ц1 п1 п.32	Стоимость асбестоцементных ли ст о в .	100 лист.	1,94	106,00			205,64			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в) Экраны санузлов. -----									
26	10-236	Устройство деревянных экранов санузлов.	м ²	12,60	0,34					4,28	
27	П1 ЧП табл. 18 тех. ч.	Облицовка экрана бумажно-слоистым пластиком.	м ²	40,00	6,97					238,80	
28	6-84 табл. 6,9-8	Установка деталей для крепления экранов.	тн	0,01	355,00					3,55	
		г) Приточная камера. -----									
29	7-445 табл. 7.38-10- -1,8	Укладка перемычек массой до 0,3 тн.	шт	4,00	0,23					0,92	
30	С С П Том-3 п.866	Стоимость перемычек марки ПР1-12.12.14.	шт	4,00	1,43					5,72	
31	9-107 табл. 9.15-2	Сборка и установка стальных конструкций обрамления проемов.	тн	0,08	55,80					4,46	
32	П1 ЧП разд. 1 п. 1974 тех. ч. табл. 2	Стоимость стальных конструкций обрамления проемов с оштукатуркой за 2 раза с окраской эмалью. Цена 287,0 + 7,10 + 15,60	тн	0,08	309,70					24,78	
33	8-30 табл. 8.5-1	Кладка стенок для опирания ступеней.	м ³	0,25	34,20					8,55	
34	7-668 табл. 7.47-1- -1,8	Укладка ступеней по готовому основанию.	шт	6,00	0,72					4,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	С С Ц п.11-172	Стоимость ступеней.	м	6,60	3,72			24,55			
36	9-46 табл. 9.7-1	Установка ограждения.	тн	0,05	58,00			2,90			
37	Ц1 ЧП п.1981 тех.ч.	Стоимость металлоконструкции ограждения. Цена 327,0р 7,10р 15,60	тн	0,05	349,70			17,49			
38	6-77 табл. 6.9-1	Установка анкеров. д) Шахта лифтов. -----	тн	0,02	651,00			13,02			
39	8-30 табл. 8.5-1	Кладка стен шахты лифтов.	м ³	12,32	34,20			421,34			
40	6-83 табл. 6.3-7	Установка закладных деталей.	тн	0,20	441,00			88,20			
41	7-21 табл. 7.2-4	Укладка плит перекрытия площадь до 5 м ² .	шт	2,00	3,06			16,12			
42	С С Ц Гсм-2 п.12-80	Плиты плоские марки ПГВ-11.9.	шт	2,00	6,28			12,56			
43	7-445 табл. 7.33-10- -1,3	Укладка перемычек массой до 0,3 тн.	шт	6,00	0,23			1,38			
44	С С Ц Гсм-3 п.46	Стоимость перемычек марки: ПР1-12,12,14.	шт	6,00	1,43			8,58			
45	9-40 табл.	Установка монорабьсов.	м пучк	3,00	3,68			11,04			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	Ц1 ЧП п. 1825	Стоимость металлоконструкции монорельсов.	тн	0,08	239,00			19,12			
		е) Входы № 1,2,3,4. -----									
47	7-463 табл. 7.36-6- -1,8	Укладка панелей покрытия с опиранием на две стороны площадь до 10 м2.	шт	12,00	3,09			37,08			
48	Расчет сметных стоим. п. 1	Стоимость панелей покрытия марки ПК60.15-6АтУт.	шт	12,00	84,13			1009,56			
49	7-445 табл. 7.38-10- -1,8	Укладка перемычек массой до 0,3 тн.	шт	12,00	0,23			2,76			
50	С С П Том-3 п. 891	Стоимость перемычек марки ПР72-14.38.22у, ПР38-29.25.22у.	шт	12,00	18,10			217,20			
51	8-30 табл. 8.5-1	Кирпичные стены из кирпича керамического.	м3	23,81	34,20			814,30			
52	7-668 табл. 7.47-1- -11,1,8	Укладка ступеней по готовому основанию.	шт	42,00	0,72			30,24			
53	С С П ч-2 р.11 п. 11-172	Стоимость ступеней длиной до 3 метров.	м	58,80	3,72			218,74			
54	9-46 табл. 9.7-1	Установка металлических ограждений.	тн	0,92	58,00			53,36			
55	Ц1 ЧП п. 1931	Стоимость металлоконструкции ограждения. Ц. 327,047, 10415,60	тн	0,92	349,70			321,72			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	8-47 табл. 8.6-1	Кладка столбов при высоте этажа до 4 метров.	м ³	12,10	39,30			475,53			
57	6-173 табл. 6.16-1	Монолитные железобетонные участки из бетона М-200.	м ³	5,25	42,70			224,18			
58	Ц1 ЧП п.12	Стоимость арматуры класса А-III.	тн	0,09	325,00			29,25			
59	6-83 табл. 6.9-7	Установка накладных деталей.	тн	0,98	441,00			432,18			
		к) П р я м к и . -----									
60	8-38 табл. 8.5-5	Кладка стен прямых из керамического кирпича.	м ³	1,41	37,90			53,44			
61	11-11 табл. 11.1-11	Бетонная подготовка из бетона М-100.	м ³	0,17	29,30			4,98			
62	8-27 табл. 8.4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция битумной мастикой в два слоя.	100 м ²	0,18	90,00			16,20			
		з) Фундаменты под оборудование. -----									
63	6-30 табл. 6.3-1	Устройство фундаментов под оборудование из бетона М-100.	м ³	0,92	35,70			32,84			
		И) Прочие работы. -----									
64	10-107 табл. 10.20-3	Установка дверей в перегородках площадь до 3 м ² .	м ²	48,90	2,00			97,80			
65	Ц1 ЧП п.219	Стоимость дверных блоков марки ДТ 21-10.	м ²	8,00	13,50			108,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	Ц1 ЧП п.218	Стоимость дверных блоков марки ДГ 21-9.	м2	1,80	14,20			25,56			
67	Ц1 ЧП п.218	То же, марки ДГ 21-8.	м2	11,13	14,20			158,05			
68	Ц1 ЧП п.432	То же, дверей ПК-1.	м2	8,27	15,90			131,49			
69	Ц1 ЧП п.436	То же, марки ДП 2,07.	м2	13,67	14,80			202,32			
70	Ц1 ЧП п.436	То же, марки ОП-7.	м2	6,03	14,80			89,24			
71	В Ц1 Ч1 п.450	Приборы для дверей ш к а ф о в .	к-т	21,00	2,83			59,43			
72	10-136 табл. 10.25-5	Обивка дверей листовая сталь.	м2	20,93	4,57			95,65			
73	Ц1 ЧП тех.ч.	Защита остекленных дверных блоков брусками.	м2	278,41	2,40			668,18			
74	10-74 табл. 10.13-3	Установка фрамуг.	м2	12,04	4,47			53,82			
75	Ц1 ЧП п.192	Стоимость фрамуг.	м2	12,04	8,64			104,03			
76	15-705 табл. 15.201-1,35	Остекление фрамуг.	100 м2	0,12	121,00			14,52			
77	9-107 табл. 9.15-2	Установка металлических р а м о к .	тн	0,17	55,60			9,49			
78	Ц1 ЧП п.1974	Стоимость металлоконструкции, р а м о к .	тн	0,17	287,00			48,79			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	8-61 табл. 8.7-5	Установка решеток для вытирания ног.	тн	0,15	335,00			50,25			
80	26-63 табл. 26.11-7	Обшивка дверей асбесто- цементным листом.	100 м2	0,07	64,40			4,51			
81	Ц1 ч1 п.32	Стоимость асбестоцементных листов.	100 лист.	0,01	106,00			1,06			
Итого по разделу- X1			руб.					8456,37*			
а) общестроительные работы			руб.					7990,39			
б) металлоконструкции			руб.					465,98			
Затраты труда			ч/час.	8165.13							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.														
1	Стены наружные	м2	1502	40130	16,5	6621	3740	50491						19,69/33,62
2	Стены внутренние	м2	1180	12373	16,5	2042	1153	15568						6,07/13,19
3	Перекрытие и покрытие	м2	3132	31248	16,5	5156	2912	39316						15,33/12,55
4	К р о в л я	м2	1028	10392	16,5	1715	969	13076						5,10/12,72
5	Перегородки	м2	1422	7375	16,5	1217	687	9279						3,62/6,53
6	О к н а	м2	565	19376	16,5	3197	1806	24379						9,51/43,15
7	Д в е р я	м2	354	5988	16,5	988	558	7534						2,94/21,28
8	П о л я													
	а) основание под полы	м2	2781	8980	16,5	1482	837	11299						4,41/4,06
	б) покрытие полов	м2	2781	11919	16,5	1967	1111	14997						5,85/5,39
9	Д е с т н и ц ы													
	а) общестроительные работы	м2	127	2657	16,5	438	248	3343						1,30/26,32
	б) металлоконструкции	тн	1,12	456	8,6	39	40	535						0,21/4,21
10	Внутренняя окраска													
	а) штукатурные работы	м2	8681	1758	16,5	290	164	2212						0,86/0,25
	*б) облицовка	м2	524	2788	16,5	460	260	3508						1,37/6,69
	в) малярные работы	м2	8786	5184	16,5	855	483	6522						2,54/0,74
11	Разные работы	м³	11135,44											
	а) общестроительные работы	здан.		7990	16,5	1318	745	10053						3,92/0,90
	б) металлоконструкции	тн		466	8,6	40	40	546						0,21/0,05
Итого по Надземной части		руб.		169080		27825	15753	212658						82,94/19,10
ВСЕГО по зданию		м³	11135,44											
		здан.		203843		33562	18993	256398						100 %/23,03

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ПОС

Составила

Проверила

В.Евко
И.Бехов
В.Максимова
В.Михайлова

Б.Евко

И.Бехов

В.Максимова

В.Михайлова

РАЗДЕЛ- А.

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

20384-07

ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	М а р к а изделии	Объем изделия мз	Масса тн	Транспортные расходы		Тара и реquisит 0,80р/мз	Оптовая ц е н а руб/шт.	Сметная ц е н а руб/шт.	Заготовит. складские расходы-2% руб/шт.	Сметная стоимость изделия руб/шт.
				на 1 тн.	На изделие					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ПК 60,15-6 АтУт-1	1,12	2,80	4,89	13,69	0,90	67,89	82,48	1,65	84,13
2	ПК 60,12-6 АтУт-1	0,85	2,18	4,89	10,66	0,68	52,83	64,17	1,23	65,45
3	ПР 60,15-6 Ат Ут-2-3	1,02	2,55	6,44	16,42	0,82	62,91	80,15	1,60	81,75
4	ПК 60,6 -6 Ат Ут	0,52	1,295	4,89	6,33	0,42	28,91	35,66	0,71	36,37
5	ПК 60,12-4,5 Ат Ут	0,83	2,08	4,89	10,17	0,66	50,20	61,03	1,22	62,25

РАЗДЕЛ- Б.

РАСЧЕТ ОПТОВОЙ ЦЕНЫ

ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	М а р к а изделии	Приведен- ная толщина см	Площадь м ²	Пролет м	Норматив- ная нагрузка кг/ м ²	Парагр. пр-нта 06-08 1981г	Оптовая ц е н а руб/м ²	Надбавки (+) скидки (-)		Оптовая ц е н а с учетом надбавок и скидок руб/м ²	Оптовая ц е н а изделия руб/ шт.
								За приведен- ную толщину	За пролет и нагрузку		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ПК 60,15-6 Ат Ут-1	13	8,91	5,98	775	9,1056	6,20	+ 0,40	+1,02	7,62	67,89
2.	ПК 60,12-6Ат Ут	12	7,12	5,98	775	9,1056	6,20	+ 0,20	+1,02	7,42	52,83
3.	ПР 60,15-6 Ат Ут-2-3-1	12	8,91	5,98	805	9,1055	5,24	+ 0,80	+ 1,02	7,06	62,91
4.	ПК 60,6 -6 Ат Ут	15	3,53	5,98	870	9,1056	6,20	+ 0,80	1,19	8,19	28,91
5.	ПК 60,12-4,5 АтУт	12	7,12	5,98	640	9,1056	6,20	+ 0,20	+0,65	7,05	50,20

В. РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

20384-07

НА ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНОСЛОЙНЫЕ.

№ п/п	Марка изделия	Толщина на мм	Масса тн	Объем м ³	Транспортные раск. (руб.)		Тара и реквизит на: (руб.)		Металлизация заклад- ных деталей 0,17 руб/кг.		Стоимость руб/ шт.	Сметн. без загот- склад. расхо- дов	Загот. расхо- ды-2%	Всего (без компл. издел)
					на 1 тн.	на изде- лие	1 м ³	Изделия	Масса кг	на изделие руб/шт.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	ЭПСЦ 33,21,3,5-П ЭПСЦ 33..21,3,5-П	350	2,61	2,12	6,20	16,18	0,80	1,70	1,76	0,30	122,79	140,97	2,82	143,79
2.	ЭПСЦ 33,21,3,0-П ЭПСЦ 33.21,3,0-П	300	2,16	1,76	6,20	13,39	0,80	1,41	1,76	0,30	113,40	128,50	2,57	131,07
3.	ПСЦ 30,21,3,5-П	350	2,51	2,03	5,04	12,65	0,80	1,62	1,76	0,30	112,41	126,98	2,54	129,52
4.	ПСЦ 30,21,3,0-П	300	2,16	1,73	5,04	10,89	0,80	1,38	1,76	0,30	105,50	118,07	2,36	120,43
5.	1ПСЦ 30,21,3,5-П	350	2,46	1,99	5,04	12,40	0,80	1,59	1,76	0,30	112,41	126,70	2,53	129,23
6.	1ПСЦ 30,21,3,0-П	300	2,12	1,70	5,04	10,68	0,80	1,36	1,76	0,30	105,50	117,84	2,36	120,20
7.	1ПСЦ 29,21,3,5-П ЭПСЦ 29,21,3,5-П	350	2,40	1,96	5,04	12,10	0,80	1,57	1,76	0,30	109,01	122,98	2,46	125,44
8.	1ПСЦ 29,21,3,0-П ЭПСЦ 29,21,3,0-П	300	2,11	1,70	5,04	10,63	0,80	1,36	1,76	0,30	102,31	114,60	2,29	116,89
9.	ЭПСЦ 30,21,3,5-П	350	1,64	1,47	5,04	8,27	0,80	1,18	1,76	0,30	90,57	100,33	2,01	102,33
10.	ЭПСЦ 30,21,3,0-П	300	1,55	1,24	5,04	7,81	0,80	0,99	1,76	0,30	85,08	94,18	1,88	96,06
11.	1ПСЦ 60,21,3,5-П	350	4,98	4,05	6,20	30,88	0,80	3,24	2,85	0,48	231,47	266,07	5,32	271,39
12.	1ПСЦ 60,21,3,0-П	300	4,29	3,46	6,20	26,60	0,80	2,77	2,85	0,48	217,63	247,43	4,95	252,43
13.	ПСЦ 60,21,3,5-П	350	5,13	4,14	6,20	31,81	0,80	3,31	2,85	0,48	230,00	265,60	5,31	270,91
14.	ПСЦ 60,21,3,0-П	300	4,38	3,53	6,20	27,16	0,80	2,82	2,85	0,48	216,25	246,71	4,93	251,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15.	ПСД 30,33,4,0-П	400	2,44	2,44	5,04	12,30	0,80	1,95	1,76	0,30	117,07	131,62	2,63	134,25
16.	ПСД 30,33,3,5-П	350	2,12	2,12	5,04	10,68	0,80	1,70	1,76	0,30	109,87	122,55	2,45	125,00
17.	4ПСД 29,33,4,0-П	400	2,27	2,27	5,04	11,44	0,80	1,82	1,76	0,30	115,00	128,56	2,57	131,13
18.	4ПСД 29,33,3,5-П	350	2,01	2,01	5,04	10,13	0,80	1,61	1,76	0,30	108,13	120,17	2,40	122,67

Г) РАСЧЕТ ОПТОВЫХ ЦЕН
НА ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНОСЛОЙНЫЕ.

№ п/п	Марка изделия	Толщина мм	Длина м	Площадь за вычетом проемов м ²	Оптовая цена а руб/м ² Пр-кт 06-08 п.9,95 п.9,96	Надбавки(+) и скидки(-) руб./м ² на :				Цена с учетом надбавок, (скидок) руб. на:	
						Несущая способ-ность	Длина более 3,9м без проема	Длина до 3,5 без проема	Итого	1 м ²	Изделие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ЭПСИ 33,21,3,5-П 2ПСИ 33,21,3,5-П	350	3,27	6,86	17,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	17,90	122,79
2	2ПСИ 33,21,3,0-П ЭПСИ 33,21,3,0-П	300	3,22	6,75	16,30	+0,75	-	-0,25	+0,50	16,80	113,40
3	ПСИ 30,21,3,5-П 1ПСИ 30,21,3,5-П	350	2,99	6,28	17,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	17,90	112,41
4	ПСИ 30,21,3,0-П 1ПСИ 30,21,3,0-П	300	2,99	6,28	16,30	+0,75	-	-0,25	+0,50	16,80	105,50
5	1ПСИ 29,21,3,5-П 2ПСИ 29,21,3,5-П	350	2,90	6,09	17,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	17,90	109,01
6	1ПСИ 29,21,3,0-П 2ПСИ 29,21,3,0-П	300	2,90	6,09	16,30	+0,75	-	-0,25	+0,50	16,80	102,31
7	ЭПСИ 30,21,3,5-П	350	2,99	4,99	17,40	+0,75	-	-	+0,75	18,15	90,57
8	ЭПСИ 30,21,3,0-П	300	2,99	4,99	16,30	+0,75	-	-	+0,75	17,05	85,08
9	1ПСИ 60,21,3,5-П	350	5,99	12,58	17,40	+0,75	+0,25	-	+1,00	18,40	231,47
10	1ПСИ 60,21,3,0-П	300	5,99	12,58	16,30	+0,75	+0,25	-	+1,00	17,30	217,63
11	ПСИ 30,33,4,0-П-2а	400	2,99	6,54	17,40	+0,75	-	-0,25	0,50	17,90	117,07
12	ПСИ 30,33,3,5-П-2а	350	2,99	6,54	16,30	+0,75	-	-0,25	0,50	16,30	109,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	4ПСД 29,33,4,0-П-2а	400	2,90	6,25	17,40	±0,75	±0,25	-	1,00	18,40	115,00
14	4ПСД 29,33,3,5-П-2а	350	2,90	6,25	16,30	±0,75	±0,25	-	1,00	17,30	108,13
15	ПСЦ 60,21,3,5-П	350	5,95	12,50	17,40	±0,75	±0,25	-	±1,00	18,40	230,00
16	ПСЦ 60,21,3,0-П	300	5,95	12,50	16,30	±0,75	±0,25	-	±1,00	17,30	216,25

Д) РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

20384.07

ПАНЕЛИ НАРТЕННЫХ СТЕН РЯДОВЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ

№	Марка изделия	Толщина см	Масса тн	Объем м ³	Транспортные расходы руб. на :		Тара и реквизит (руб)на:		Металлизация закладных деталей (0,17 руб/кг)		Стоимость руб./ шт.			
					руб. на :		1 м ³		Масса кг	Цена на изделие руб/шт.	Оптовая	Сметн. без загот-складск. расход.	Загот-расходск. -2%	Всего сметная (без комплектующих изделия)
					1 тн.	Изделие	1 м ³	Изделие						
1	1НСО 60,33,4,0-П-1а	40	4,04	4,04	6,20	25,05	0,80	3,23	2,24	0,38	240,75	269,41	5,39	274,80
2	1НСО 30,33,4,0-П-1а.б	40	1,96	1,96	5,04	9,88	0,80	1,57	1,38	0,24	116,56	128,25	2,57	130,82
3	2,1НСО 29,33,4,0П-1а.б	40	2,02	2,02	5,04	10,18	0,80	1,62	1,38	0,24	110,58	122,62	2,45	125,07
4	1,2 ПСЛ 30,33,4,0П-2а.	40	2,87	2,87	5,04	14,46	0,80	2,30	1,38	0,24	171,45	188,45	3,77	192,22
5	1 ПСЛ 29,33,4,0-П-1а	40	1,16	1,16	5,04	5,85	0,80	0,93	1,38	0,24	85,40	92,42	1,85	94,27
6	ПСЛ 30,33,4,0П-2а	40	2,44	2,44	5,04	12,30	0,80	1,95	1,38	0,24	141,11	155,60	3,11	158,71
7	1ПС 33,33,4,0-П	40	4,02	4,02	6,20	24,92	0,80	3,22	2,24	0,38	221,33	249,85	5,00	254,85
8	ПС 30,33,4,0-П	40	3,74	3,74	5,04	18,85	0,80	2,99	1,38	0,24	199,52	221,60	4,43	226,03
9	2ПСЛ 29,33,4,0-П-2а	40	2,23	2,23	5,04	11,24	0,80	1,78	1,38	0,24	133,69	146,95	2,94	149,89
10	ПС 30,16,4,0-П	40	1,82	1,82	5,04	9,17	0,80	1,46	1,38	0,24	99,05	101,92	2,04	111,96
11	2ПС 29,16,4,0-П	40	1,72	1,72	5,04	8,67	0,80	1,38	1,38	0,24	95,99	106,28	2,13	108,41
12	ПСЛ 30,10,3,1-П. ПТ.	31	1,86	1,86	6,20	11,56	0,80	1,49	2,68	0,46	105,06	118,34	2,37	120,91
13	ПСЛ 30,10,3,1-П. ПТ.	31	0,93	0,93	5,04	4,69	0,80	0,74	2,68	0,46	52,44	58,33	1,17	59,50
14	1ПСЛ 33,10,3,1-П-ПТ. 2ПСЛ 33,10,3,1-П-ПТ	31	1,03	1,03	6,20	6,39	0,80	0,22	2,68	0,46	58,23	65,90	1,32	67,22
15	1ПСЛ 29,10,3,1-П-ПТ. 2ПСЛ 29,10,3,1-П-ПТ	31	0,88	0,88	5,04	4,44	0,80	0,70	2,68	0,46	50,87	56,47	1,13	57,60
16	ПН-15-33	20	1,86	0,74	5,04	9,37	0,80	0,59	-	-	10,30	20,26	0,41	20,67
17	ПН-33	20	1,14	0,45	5,04	5,75	0,80	0,36	-	-	10,30	16,41	0,33	16,74

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН РЯДОВЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ

№	Марка	Толщина см	Длина м	Площадь за вычетом проема м ²	Оптовая цена руб/м ² пр-т 06-08 п.9,60 п.9,61	Несущая способ- ность	Длина более 3,9 м	Длинной до 3,9м без прое- ма или площадь проема более 5м ²	Готовность под улучшен- ную отделку красками внутренней поверхности панели	Цена с учетом надбавок, (скидок) руб/ м ²	Цена без комплек- тации руб/шт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	НСО 60,33,4,0-П-1а	40	5,99	11,34	19,74	+0,75	+0,60	-	+0,14	21,23	240,75
2	НСО 30,33,4,0-П-1а.б	40	2,99	5,65	19,74	+0,75	-	-	+0,14	20,63	116,56
3	2,1 НСО 29,33,4,0-П-1а.б	40	2,90	5,36	19,74	+0,75	-	-	+0,14	20,63	110,58
4	1,2 ПСД 30,33,4,0-П-1а,б	40	2,99	7,89	19,74	+0,75	-	+1,10	+0,14	21,73	171,45
5	1,2 ПСД 29,33,4,0-П-1а	40	2,90	3,93	19,74	+0,75	-	+1,10	+0,14	21,73	85,40
6	ПСЛ 30,33,4,0-П-2а	40	2,99	6,84	19,74	+0,75	-	-	0,14	20,63	141,11
7	1,2 ПС 33,33,4,0-П	40	3,32	10,86	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	20,38	221,33
8	ПС 30,33,4,0-П	40	2,99	9,79	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	20,38	199,52
9	2ПСЛ 29,33,4,0-П-2а	40	2,90	6,56	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	20,38	133,69
10	ПС 30,16,4,0-П	40	2,99	4,86	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	20,38	99,05
11	2ПС 29,16,4,0-П	40	2,90	4,71	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	20,38	95,99
12	ПСЛ 60,10,3,1-П,ПТ.	31	-	5,99	17,99	-	-	-0,45	-	17,54	105,06
13	ПСЛ 30,10,3,1-П,ПТ	31	-	2,99	17,99	-	-	-0,45	-	17,54	52,44
14	1ПСЛ 33,10,3,1-П,ПТ у 2ПСЛ 33,10,3,1-П,ПТ	31	-	3,32	17,99	-	-	-0,45	-	17,54	53,23
15	1ПСЛ 29,10,3,1-П,ПТ 2ПСЛ 29,10,3,1-П,ПТ	31	-	2,90	17,99	-	-	-0,45	-	17,54	50,37
16	ЕН-15-33	30	1,48	4,84	10,30						10,30
17	В- 8-33	30	0,84	2,75	10,30						10,30

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН РАДОНОВЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ

№	Марка изделия	Толщина см	Масса тн	Объем м ³	Транспортные раск. на (руб)		Тара и режиквнт (руб) на:		Металлизация закладных деталей (0,17 руб/кг)		Стоимость руб/шт.	Сметн. без загот-складских расходов	Загот. складские расходы -2%	Всего сметн. (без компл. изделий)
					1 тн.	Изделие	1 м ³	Изделие	Масса кг	Цена на изделие руб/шт.				
1	ПСО 60,33,3,5-П-1а	35	3,50	3,50	6,20	21,70	0,80	2,80	2,24	0,38	231,56	256,44	5,13	261,57
2	1 ПСО 30,33,3,5-П-1а.б	35	1,70	1,70	5,04	8,57	0,80	1,36	1,38	0,23	111,98	122,14	2,44	124,58
3	1,2 ПСО 29,33,3,5-П-1а.б	35	1,76	1,76	5,04	8,87	0,80	1,41	1,38	0,23	106,24	116,75	2,34	119,09
4	1,2 ПСО 30,33,3,5-П-2а.б	35	2,49	2,49	5,04	12,55	0,80	1,99	1,38	0,23	165,06	179,83	3,60	183,43
5	1 ПСО 29,33,3,5-П-1а	35	1,06	1,06	5,04	5,34	0,80	0,85	1,38	0,23	82,22	88,64	1,77	90,41
6	ПСМ 30,33,3,5-П-2а	35	2,10	2,10	5,04	10,58	0,80	1,68	1,38	0,23	135,57	148,06	2,96	151,02
7	1 ПС 33,33,3,5-П	35	3,41	3,41	6,20	21,14	0,80	2,73	1,38	0,23	209,20	233,30	4,67	237,97
8	ПС 30,33,3,5-П	35	3,25	3,25	5,04	16,38	0,80	2,60	1,38	0,23	191,59	210,80	4,22	215,02
9	ЭКСЛ 29,33,3,5-П-2а	35	2,23	2,23	5,04	11,24	0,80	1,78	1,38	0,23	128,38	141,40	2,83	144,23
10	ПС 30,16,3,5-П	35	1,58	1,58	5,04	7,96	0,80	1,26	1,38	0,23	95,11	104,56	2,09	106,65
11	ЭКС 29,16,3,5-П	35	1,53	1,53	5,04	7,71	0,80	1,22	1,38	0,23	92,17	101,10	2,02	103,12
12	ПСН 60,10,2,6-П-ПТ	26	1,56	1,56	6,20	9,67	0,80	1,25	3,48	0,59	97,40	108,91	2,18	111,09
13	ПСН 30,10,2,6-П-ПТ	26	0,78	0,78	5,04	3,93	0,80	0,62	2,68	0,46	48,62	53,63	1,07	54,70
14	192 ПСН 33,10,2,6-П-ПТ	26	0,85	0,85	6,20	5,27	0,80	0,68	2,68	0,46	53,17	59,58	1,19	60,77
15	1,2 ПСН 29,10,2,6-П-ПТ	26	0,75	0,75	5,04	3,78	0,80	0,60	2,68	0,46	47,15	51,99	1,04	53,03

3) РАСЧЕТ ОПТОВЫХ ЦЕН

20384.07

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ РАДОВЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ

№	Марка изделия	Голдана см	Длина метр	Площадь за вычетом проема м2	Оптовая цена руб/м2 (пр-т 06-08 п,9,60, п,9,61)	Надбавки (+) скидки (-) руб. /м2				Цена с учетом надбавок(скидок) руб. на 1 м2		
						Несущую способность	Длина более 3,9 м	Длиной до 3,9 м без проема или пласт.отделку проема красками более 5м2	Готовность под улич-итого окраску	1 м2	Итого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ПСО 60,33, 3,5-П-1а	35	5,99	11,34	18,93	+0,75	+0,60	-	+0,14	1,49	20,42	231,56
2	ПСО 30,33 3,5-П-1а.б	35	2,99	5,65	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	111,98
3	2,1 ПСО 29,33,3,5-П-1а.б	35	2,90	5,36	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	106,24
4	1,2 ПСИ 30,33,3,5-П-1а.б	35	2,99	7,89	18,93	+0,75	-	+1,10	+0,14	+1,99	20,92	165,06
5	1,2 ПСИ 29,33,3,5-П-1а	35	2,90	3,93	18,93	+0,75	-	+1,10	+0,14	+1,99	20,92	82,22
6	ПСМ 30,33,3,5-П-2а	35	2,99	6,84	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	135,57
7	1,2 ПС 33,33,3,5-П	35	3,27	10,69	18,93	+0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	19,57	209,20
8	ПС 30, 33,3,5-П	35	2,99	9,79	18,93	+0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	19,57	191,59
9	2ПСМ 29,33,3,5-П-2а	35	2,90	6,56	18,93	+ 0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	19,57	128,38
10	ПС 30,16,3,5-П	35	2,99	4,86	18,93	+ 0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	19,57	95,11
11	2ПС 29,16,3,5-П	35	2,90	4,71	18,93	+ 0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	19,57	92,17
12	ПСИ 60,10,2,6-П-ИТ	26	5,99	5,99	16,71	-	-	-0,45	-	-0,45	16,26	97,40
13	ПСИ 30,10,2,6-П-ИТ	26	2,99	2,99	16,71	-	-	-0,45	-	-0,45	16,26	48,62
14	1,2 ПСИ 33,10,2,6-П,ИТ	26	3,27	3,27	16,71	-	-	-0,45	-	-0,45	16,26	53,17
15	1,2 ПСИ 29,10,2,6-П-ИТ	26	2,90	2,90	16,71	-	-	-0,45	-	-0,45	16,26	47,15

И) РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ТРЕХСЛОЙНЫЕ

№ ш	Марка изделия	Толщина см	Масса тн	Объем м³	Транспортные расходы (руб.) на :		Тара и реквизит (руб) на:		Металлизация заклад- ных деталей (0,17 руб/ кг)		Стоимость руб/ шт.			
					1 тн.		1 м³		Масса кг	Цена на изделие руб/шт.	Оптовая	Сметн. без склад- ских расход.	Загот- ские расходы -2%	Всего сметная (без комплек. изделия)
					Изделие	Изделие	Изделие	Изделие						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	2ПСЦ 33,21,3,0-ПТ	30	2,65	1,89	6,20	16,43	0,80	1,51	1,83	0,31	127,58	145,83	2,92	148,75
	ЭПСЦ 33,21,3,0-ПТ													
2.	2ПСЦ 33,21,3,5-ПТ	35	2,91	2,22	6,20	18,04	0,80	1,78	1,83	0,31	140,70	160,83	3,22	164,05
	ЭПСЦ 33,21,3,5-ПТ													
3	ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	35	2,66	2,07	5,04	13,41	0,80	1,66	1,83	0,31	128,80	144,18	2,88	147,06
4	ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	30	2,42	1,76	5,04	12,20	0,80	1,41	1,83	0,31	118,69	132,61	2,65	135,26
5	1ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	35	2,59	2,01	5,04	13,05	0,80	1,61	1,83	0,31	128,80	143,77	2,88	146,65
6	1ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	30	2,37	1,72	5,04	11,94	0,80	1,38	1,83	0,31	118,69	132,32	2,65	134,92
7	1ПСЦ 29,21,3,5-ПТ	35	2,54	2,00	5,04	12,80	0,80	1,60	1,83	0,31	124,91	139,62	2,79	142,41
	2ПСЦ 29,21,3,5-ПТ													
8	1ПСЦ 29,21,3,0-ПТ	30	2,34	1,70	5,04	11,79	0,80	1,36	1,83	0,31	115,10	128,56	2,57	131,13
	2ПСЦ 29,21,3,0-ПТ													
9	2ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	35	2,03	1,43	5,04	10,23	0,80	1,14	1,83	0,31	103,59	115,27	2,31	117,58
10	2ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	30	1,92	1,29	5,04	9,68	0,80	1,03	1,83	0,31	95,56	106,58	2,13	108,71
11	4ПСЦ 29,33,4,0-ПТ-2а	40	1,70	1,62	5,04	8,56	0,80	1,30	1,83	0,31	268,79	278,96	5,58	284,54
12	4ПСЦ 29,33,3,5-ПТ-2а	35	1,73	1,48	5,04	8,72	0,80	1,18	1,83	0,31	265,25	275,46	5,51	280,97
13	ПСЦ 60,21,3,5-ПТ	35	5,33	4,18	6,20	33,05	0,80	3,34	2,74	0,31	264,31	301,01	6,02	307,03
14	ПСЦ 60,21,3,0-ПТ	30	4,92	3,57	6,20	30,50	0,80	2,86	2,74	0,31	244,05	277,72	5,55	283,27
15	1ПСЦ 60,21,3,5-ПТ	35	6,21	4,09	6,20	38,50	0,80	3,27	2,74	0,31	264,31	306,39	6,13	312,52
16	1ПСЦ 60,21,3,0-ПТ	30	4,82	3,49	6,20	29,88	0,80	2,79	2,74	0,31	244,05	277,03	5,54	282,57

К) РАСЧЕТ ОПТОВЫХ ЦЕН

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ТРЕХСЛОЙНЫЕ

№ п/п	Марка изделия	Толщина см	Длина м	Площадь проема м ²	Оптовая цена за вычетом проема руб/м ² Пр-т 06-08 п.9,95, п.9,96	Надбавки) (+) скидки (-) руб. На :			Итого	Цена с учетом надбавок(скидок) руб. На:	
						Несущую способность	Длина более 3,9м без проема	Длина до 3,9 м без проема		1 м ²	Изделие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2ПСЦ 33,21,3,0-ПТ 3ПСЦ 33,21,3,06-ПТ	30	3,22	6,75	18,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	18,90	127,58
2	2ПСЦ 33,21,3,5-ПТ 3ПСЦ 33,21,3,5-ПТ	35	3,27	6,86	20,01	+0,75	-	-0,25	+0,50	20,51	140,70
3	ПСЦ 30,21,3,5- ПТ	35	2,99	6,28	20,01	+0,75	-	-0,25	+0,50	20,51	128,80
4	ПСЦ 30,21,3,0- ПТ	30	2,99	6,28	18,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	18,90	118,69
5	1ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	35	2,99	6,28	20,01	+0,75	-	-0,25	+0,50	20,51	128,80
6	1ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	30	2,99	6,28	18,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	18,90	118,69
7	1ПСЦ 29,21,3,5-ПТ 2ПСЦ 29,21,3,5-ПТ	35	2,90	6,09	20,01	+0,75	-	-0,25	+0,50	20,51	124,91
8	1ПСЦ 29,21,3,0-ПТ 2ПСЦ 29,21,3,0-ПТ	30	2,90	6,09	18,40	+0,75	-	-0,25	+0,50	18,90	115,10
9	2ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	35	2,99	4,99	20,01	+0,75	-	-	+0,75	20,76	103,59
10	2ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	30	2,99	4,99	18,40	+0,75	-	-	+0,75	19,15	95,56
11	4ПСЦ 29,33,4,0-ПТ	40	2,90	12,19	21,30	+0,75	-	-	+0,75	22,05	268,79
12	4ПСЦ 29,33,3,5-ПТ	35	2,90	12,19	21,01	+0,75	-	-	+0,75	21,76	265,26
13	ПСЦ 60,21,3,5- ПТ	35	5,99	12,58	20,01	+0,75	+0,25	-	+1,00	21,01	264,31
14	ПСЦ 60,21,3,0- ПТ	30	5,99	12,58	18,40	+0,75	+0,25	-	+1,00	19,40	244,05
15	1ПСЦ 60,21,3,5-ПТ	35	5,99	12,58	20,01	+0,75	+0,25	-	+1,00	21,01	264,31
16	1ПСЦ 60,21,3,0-ПТ	30	5,99	12,58	18,40	+0,75	+0,25	-	+1,00	19,40	244,05

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН РЯДОВЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ

№	Марка изделия	Толщина см	Масса тн	Объем м ³	Транспортные расходы на (руб.)		Тара и реквизит (руб) на:		Металлизация закладных деталей (0,17 руб/кг)		Оптовая	Стоимость руб/шт.		
					на 1 тн.	Изделие	1 м ³	Изделие	Масса кг	Цена на изделие руб/шт.		Сметн. без загот-складских расход.	Загот-складск. расход. - 2%	Всего сметная (без комплект. изделия)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПСО 60,33,4,0-ПТ-1а	40	6,73	4,99	6,20	41,73	0,80	3,99	2,74	0,47	258,44	304,63	6,09	310,72
	ПСО 60,33,3,5-ПТ-1а	35	5,86	4,35	5,04	29,53	0,80	3,48	2,74	0,47	255,15	288,63	5,77	294,40
2	ПСО30,33,4,0-ПТ-1а,б	40	2,34	1,96	5,04	11,79	0,80	1,57	1,83	0,31	125,37	139,04	2,78	141,82
	ПСО 30,33,3,5-ПТ-1а.б	35	2,06	1,68	5,04	10,38	0,80	1,34	1,83	0,31	123,74	135,77	2,72	138,49
3	2, ПСО 29,33,4,0-ПТ-1а,б	40	2,07	1,83	5,04	10,43	0,80	1,46	1,83	0,31	118,94	131,09	2,62	133,71
	2, ПСО 29,33,3,5-ПТ-1а.б	35	1,87	1,58	5,04	9,43	0,80	1,26	1,83	0,31	117,38	128,38	2,57	130,95
4	1,2 ПСД 30,33,4,0-ПТ-2а,б	40	4,85	1,51	5,04	10,48	0,80	1,21	1,83	0,31	98,28	110,28	2,21	113,49
	1,2 ПСД 30,33,3,5-ПТ-2а,б.з	35	1,75	1,26	5,04	8,82	0,80	1,01	1,83	0,31	97,06	107,20	2,14	109,34
5	1,4 ПСД 29,33,4,0-ПТ-1а	40	2,08	1,34	5,04	10,48	0,80	1,07	1,83	0,31	87,21	99,07	1,98	101,05
	1,4 ПСД 29,33,3,5-ПТ-1а	35	1,89	1,15	5,04	9,53	0,80	0,92	1,83	0,31	86,07	95,83	1,92	98,75
6	ПСЛ 30,33,4,0-ПТ-2а	40	5,66	4,56	5,04	28,53	0,80	3,65	1,83	0,31	151,78	184,27	3,69	187,96
	ПСЛ 30,33,3,5-ПТ-2а	35	5,05	2,46	5,04	25,45	0,80	1,97	1,83	0,31	149,80	177,53	3,55	181,08
7	1 ПС 33,33,4,0-ПТ	40	6,77	5,33	6,20	41,97	0,80	4,26	1,83	0,31	238,27	284,81	5,70	290,51
	1 ПС 33,33,3,5-ПТ	35	5,88	3,95	6,20	36,46	0,80	3,16	1,83	0,31	235,11	275,04	5,50	280,54
8	ПС 30,33,4,0-ПТ	40	5,45	4,19	5,04	27,47	0,80	3,35	1,83	0,31	214,79	246,12	4,92	251,04
	ПС 30,33,3,5-ПТ	35	4,89	3,88	5,04	24,65	0,80	3,10	1,83	0,31	211,95	240,01	4,80	244,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	<u>2ПСЛ 29,33,4,0-ИТ-2a</u>	40	4,42	2,71	5,04	22,28	0,80	2,17	1,83	0,31	179,96	204,72	4,09	208,81
	2ПСЛ 29,33,3,5-ИТ-2a	35	3,63	2,47	5,04	18,30	0,80	1,98	1,83	0,31	177,61	198,20	3,96	202,16
10	<u>ПС 30,16,4,0-ИТ</u>	40	3,00	2,37	5,04	15,12	0,80	1,90	1,83	0,31	106,63	123,96	2,48	126,44
	ПС 30,16,3,5-ИТ	35	2,66	2,01	5,04	13,41	0,80	1,61	1,83	0,31	105,17	120,50	2,41	122,91
11	<u>2ПС 29,16,4,0-ИТ</u>	40	2,83	1,96	5,04	14,26	0,80	1,57	1,83	0,31	109,04	125,18	2,50	127,68
	2ПС 29,16,3,5-ИТ	35	2,48	1,67	5,04	12,50	0,80	1,34	1,83	0,31	107,55	121,70	2,43	124,13

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН РЯДОВЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ

№ пп	Марка изделия	Толщина см	Длина м	Площадь за вычетом проема м ²	Оптовая цена руб/м ² (пр-т 06-08 п.9,614, п.9,619)	Надбавки (+) скидки (-) руб. /м ²				Итого	Цена с учетом надбавок (скидок) руб. на:	
						Несущий способ	Длина более 3,9м	Длиной до 3,9м без проема или плюс проема	Готовность под отделку красками		1 м ²	Изделие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	ПСО 60,33,4,0 ПТ-1а	40	5,99	11,34	21,30	+0,75	+0,60	-	+0,14	+1,49	22,79	258,44
	ПСО 60,33,3,5-ПТ-1а	35	5,99	11,34	21,01	+0,75	+0,60	-	+0,14	+1,49	22,50	255,15
2.	ПСО 30,33,4,0-ПТ-1а,б	40	2,99	5,65	21,30	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	22,19	125,37
	ПСО 30,33,3,5-ПТ-1а,б	35	2,99	5,65	21,01	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	21,90	123,74
3.	2,1 ПСО 29,33,4,0-ПТ-1а,б	40	2,90	5,36	21,30	+0,75	-	-	+0,14	0,89	22,19	118,94
	2,1 ПСО 29,33,3,5-ПТ-1а,б	35	2,90	5,36	21,01	+0,75	-	-	+0,14	0,89	21,90	117,38
4.	1,2 ПСД 30,33,4,0-ПТ-1а,б	40	2,99	4,22	21,30	+0,75	-	+1,10	+0,14	1,99	23,29	98,28
	1,2 ПСД 30,33,3,5-ПТ-1а,б	35	2,99	4,22	21,01	+0,75	-	+1,10	+0,14	1,99	23,00	97,66
5.	1 ПСД 29,33,4,0 ПТ-1а	40	2,90	3,93	21,30	+0,75	-	-	+0,14	0,89	22,19	87,21
	1 ПСД 29,33,3,5-ПТ-1а	35	2,90	3,93	21,01	+0,75	-	-	+0,14	0,89	21,90	86,07
6.	ПСД 30,33,4,0-ПТ-2а	40	2,99	6,84	21,30	+0,75	-	-	+0,14	0,89	22,19	151,78
	ПСД 30,33,3,5-ПТ-2а	35	2,99	6,84	21,01	+0,75	-	-	+0,14	0,89	21,90	149,30
7.	1,2 ПС 33,33,4,0-ПТ	40	3,32	10,86	21,30	+0,75	-	-0,25	+0,14	0,64	21,94	238,27
	1,2 ПС 33,33,3,5-ПТ	35	3,32	10,86	21,01	+0,75	-	-0,25	+0,14	0,64	21,65	235,11
8.	ПС 30,33,4,0 ПТ	40	2,99	9,79	21,30	+0,75	-	-0,25	+0,14	0,64	21,94	214,79
	ПС 30,33,3,5-ПТ	35	2,99	9,79	21,01	+0,75	-	-0,25	+0,14	0,64	21,65	211,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9.	<u>ЭПМ 29,33,4,0-ИТ-2а</u>	40	2,90	8,11	21,30	±0,75	-	-	±0,14	0,89	22,19	179,96
	<u>ЭПМ 29,33,3,5-ИТ-2а</u>	35	2,90	8,11	21,01	±0,75	-	-	±0,14	0,89	21,90	177,61
10.	<u>ГС 30,16,4,0 ИТ</u>	40	2,99	4,86	21,30	±0,75	-	-0,25	±0,14	0,64	21,94	106,63
	<u>ГС 30,16,3,5-ИТ</u>	35	2,99	4,86	21,01	±0,75	-	-0,25	±0,14	0,64	21,64	105,17
11.	<u>ЭПМ 29,16,4,0-ИТ</u>	40	2,90	4,97	21,30	±0,75	-	-0,25	±0,14	0,64	21,94	109,04
	<u>ЭПМ 29,16,3,5-ИТ</u>	35	2,90	4,97	21,01	±0,75	-	-0,25	±0,14	0,64	21,64	107,55

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-1

к типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

На устройство центрального отопления.

Основание: РД спецификация ОВ. СО. Лист 1-15, АЛ.У.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 11,01 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :
 Расчетную единицу 33,36 руб.
 1 м² общей площади здания 3,50 руб.
 1 м³ объема здания 0,99 руб.

№ п/п	№ проектантов, УСН, расценки, ценников, и др.	Наименование работ и затрат	Един. измерен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	18-109 табл. 18.5-1	Установка отопительных радиаторов типа М-140 АО.	Экм.	38,50	7,66			294,91			
2	18-114 табл. 18.5-2	Установка коллекторов отопительных типа-КП-20.	Экм.	737,70	8,90			6565,53			
3	16-35 табл. 16.7-1	Прокладка трубопровода из стальных водопроводно-водяных труб diam. 15 мм.	М	500,00	0,86			430,00			
4	16-36 табл. 16.7-1	То же, диаметром 20 мм.	М	330,00	0,91			300,30			
5	16-37 табл. 16.7-1	То же, диаметром 25 мм.	М	250,00	1,03			257,50			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	16-38 16.7-1	Прокладка трубопровода из стальных водопроводных труб диаметром 32 мм.	м	70,00	1,14			79,80			
7	16-39 16.7-1	То же, диаметром 40 мм.	м	50,00	1,29			64,50			
8	16-40 16.7-2	То же, диаметром 50 мм.	м	150,00	1,61			241,50			
9	16-67 табл. 16.8-2	Прокладка стальных электросварочных труб диаметром 76x2,8 мм.	м	170,00	2,21			375,70			
10	16-68 табл. 16.8-3	То же, диаметром 89x3,0 мм.	м	5,00	2,62			13,10			
11	16-220 табл. 16.22	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением при диаметре до 100 мм.	100 м	11,00	4,22			46,42			
12	16-219 табл. 16.22	То же, диаметром до 50 мм.	"	4,25	3,94			16,75			
13	18-229 табл. 18.15-5	Установка кранов воздушных радиаторных.	шт	56,00	0,49			27,44			
14	16-118 табл. 16.12-2	Установка чугунных задвижек марки ЗОч 6бр diam.80 мм.	шт	4,00	24,30			99,20			
		Итого по БРЕР		руб.				7083,26			
		Стоимость материалов, не учтенных в БРЕР. -----									
15	С С Ц часть-II ц.97	Вентиль проходной муфтовый марки 15хч 18П1 diam.15 мм.	шт	64,00	1,30			76,80			
16	ц.98	То же, диаметром 20 мм.	шт	30,00	1,43			42,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	23-07 п.1-0025	Кран пробно-спускной марки 10Б 96х diam.15 мм. Цена 1,20 х 1,098	шт	42,00	1,32			55,44			
18	С С Ц часть-III п.1034	Кран двойной регулировки диаметром 15 мм.	шт	6,00	1,34			8,04			
		Итого по материалам	руб.					183,18			
		Итого	руб.					8066,44			
		Пуск и регулировка			2,00%						
		Итого	руб.					8066,44			
		Накладные расходы			13,30%			1072,84			
		Итого	руб.					9139,28			
		Плановые накопления			8,00%			731,14			
		Итого по разделу- 1	руб.					9870,42			
		II. Струпаальные работы.									

19	15-643 табл. 15.166-1- -31	Антикоррозийная окраска трубопроводов печным лаком за 2 раза.	100 м2	1,32	15,20			20,06			
20	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция трубопроводов матами минераловатными.	м2	4,68	20,40			95,47			
21	26-49 табл. 26.10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м2	161,00	1,34			215,74			
22	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности стеклотканью.	100 м2	1,61	12,60			20,29			
23	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности трубопро- водов.	100 м2	1,61	46,70			75,19			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	15-614 табл. 15.164-8	Окраска незащищенных поверхностей трубопроводов белыми с добавлением колера за 2 раза.	100 м ²	1,83	60,50			110,72			
		Итого по ЕРЕР	руб.					537,47			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
25	С С П часть-1 п.75	Матл минераловатные прошивные. Цена 49,5 x 1,03	м ³	4,68	50,99			238,63			
26	С С П часть-1 п.180 стр.170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м ²	161,00	0,80			128,80			
		Итого по материалам	руб.					367,43			
		Итого	руб.					904,90			
		Накладные расходы			16,50%			149,31			
		Итого	руб.					1054,21			
		Плановые накопления			8,00%			84,34			
		Итого по разделу- II	руб.					1138,55			
		ВСЕГО по смете	руб.					11008,97			
		Затраты труда	ч/час.	1201,01							

Инженер проекта

Будкин

Дубкина

Нач. отдела смет и ЦОС

Безов

Безов

Составитель

Давиденко

Давиденко

Проверила

Васильева

Васильева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОБ-1-2

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

На устройство вентиляции.

Сметная стоимость 2,41 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :
Расчетную единицу 7,30 руб.

1 м² общей площади здания 0,77 руб.

1 м³ объема здания 0,22 руб.

Основание: РД. спецификация ОБ.СО. Лист 1-15. Ал.у

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ проекта-рантов, УСН, расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатат. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	20-706 табл. 20.20-2 15-01 01-394 01-399	Установка вентиляторного агрегата Ц4-70 № 4 с электродвигателем 4А80В4.	к-т	2,00	101,60			203,20			
2	20-704 табл. 20.20-1 15-01 10-039 01-394	То же, Ц4-70 № 2,5 с электродвигателем 4А71А2.	к-т	2,00	70,60			141,20			
3	20-735 табл. 20.22-1	Установка осевого вентилятора В-С6-300 № 4 с электродвигателем 4АА56А4.	к-т	1,00	42,20			42,20			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	20-468 табл. 20.9-7	Установка клапана воздушного утепленного КВУ 600x1000 с электродвигателем.	шт	2,00	104,00	2,47		208,00	4,94		
5	20-656 табл. 20.15-1	Установка двери герметической.	шт	2,00	16,20			32,40			
6	20-760 табл. 20.25-1	Установка caloriferов весом до 0,125 тн.	шт	2,00	6,09			12,18			
7	20-697 табл. 20.18-2	Установка подставок под calorifer.	100 кг	0,20	36,10			7,22			
8	20-407 табл. 20.7-1	Установка решеток целевых регулирующих Р-150.	шт	170,00	1,48			251,60			
9	20-408 табл. 20.7-1	То же, Р-200.	шт	10,00	1,63			16,30			
10	18-201 табл. 18.11-7	Установка элеватора № 3 марки 40с 106ж.	шт	1,00	2,26			2,26			
11	20-3 20.1-1	Прокладка воздуховодов из тонколистовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 900 мм.	м ²	11,20	5,35			59,92			
12	20-11 табл. 20.1-2	То же, периметром до 1600 мм из стали толщиной 0,7 мм.	м ²	12,00	6,30			63,60			
13	20-3 табл. 20.1-1	Прокладка тонколистовой стали, толщиной 0,5 мм.	м ²	20,00	5,35			107,00			
14	20-13 табл. 20.1-3	То же, толщиной 0,7 мм.	м ²	6,00	5,72			34,32			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	20-23 табл. 20.1-5	Прокладка тонколистовой стали толщиной 0,9 мм.	м ²	5,00	5,77			28,85			
16	20-308 табл. 20.5-2	Установка асбестоцементных воздуховодов периметром до 1000 мм.	м ²	92,50	1,57			145,23			
17	20-309 табл. 20.5-3	То же. более 1000 мм.	м ²	28,50	1,54			43,89			
18	9-482- -11	Приосединение электро- двигателя к электросети. Цена 2,62 x 1,68 x 0,87	шт	7,00	4,26			29,82			
Итого по КРР			руб.					1439,70			
Стоимость материалов, не учтенных в КРР.											
19	ИР-шт 08-04 з.406	Асбестоцементные воздуховоды. Цена 2,12 x 1,088	м	160,00	2,33			372,80			
20	С С П звотъ-И з.757	Калориферы ККСА-6П.	шт	1,00	38,60			38,60			
21	--- з.758	Калориферы ККСА-7П.	шт	1,00	46,30			46,30			
22	С С П звотъ-И з.840	Дочки для замера параметров воздуха.	шт	7,00	0,13			0,91			
23	ИР-шт 04-15 Дш.1 з.1-479	Лифтатор в 3 марки 40с 100х Цена 15,30 x 1,098	шт	1,00	16,80			16,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	С С Ц часть-III п.515	Вставки гибкие.	м ²	1,92	11,20			21,50			
		Итого по материалам	руб.					511,25			
		Итого	руб.					1950,95			
		Пуок и регулировка			5,00%						
		Итого руб.						1950,95			
		Накладные расходы (без п.4)			13,30%			231,81			
		Накладные расходы (по п.4)			80,00%			3,95			
		Итого руб.						2186,71			
		Плановые накопления			8,00%			174,94			
		Итого по разделу- 1	руб.					2361,65			
		П. Строительные работы.									
25	15-614 табл. 15.164-8	Окраска решеток, воздухопроводов, сетки металлической белыми с добавлением колера за 2 раза.	100 м ²	0,62	60,50			37,51			
		Итого руб.						37,51			
		Накладные расходы			16,50%			6,19			
		Итого руб.						43,70			
		Плановые накопления			8,00%			3,50			
		Итого по разделу- II	руб.					47,20			
		ВСЕГО по смете	руб.					2408,85			
		Затраты труда	ч/час.	639,39							
		Гл. инженер проекта			Дубкина						
		Нач. отдела смет и ПСС			Бажов						
		Составила			Давыденко						
		Проверила			Васильева						

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-3

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

На устройство теплоснабжения caloriferов.

Основание: ЕД спецификация ОВ.СО.Лист 1-15. АЛ.У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,96 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.
 ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :
 Стоимость на :
 Расчетную единицу 2,91 руб.
 1 м² общей площади здания 0,31 руб.
 1 м³ объема здания 0,09 руб.

№	№ преискурантов, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	16-36 табл. 16.7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных труб диаметром 20 мм.	м	15,00	0,91			13,65			
2	16-37 табл. 16.7-1	То же, диаметром 25 мм.	м	15,00	1,03			15,45			
3	16-38 табл. 16.7-1	То же, диаметром 32 мм.	м	23,00	1,14			26,22			
4	16-219 табл. 16.22	Копка труб трубопроводов гидравлическим давлением.	100 м	0,53	3,94			2,09			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	12-698-1	Установка бобышек с расширителем.	шт	10,00	1,16			11,60			
6	18-229 табл. 18.15-5	Установка крана для спуска воздуха.	шт	6,00	0,49			2,94			
		Итого по ЕРЕР	руб.					392,77			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
7	24-05 п.3-031	Бобышки с расширителем. Цена 0,43 x 1,098	шт	10,00	0,47			4,70			
8	С С П часть-III п.98	Вентиль проходной муфтовый марки 15кч 18П1 д-20 мм.	шт	4,00	1,43			5,72			
9	--- п.99	То же, диаметром 25 мм.	шт	4,00	1,59			6,36			
10	Пр-ит 23-07 п.1-0025	То же, крана спускного диам. 15 мм, марки 10БЭкд. Цена 1,20 x 1,098	шт	6,00	1,32			7,92			
		Итого по матер.	руб.					24,70			
		Итого	руб.					417,47			
		Пуск и регулировка			2,00%						
		Итого руб.						417,47			
		Накладные расходы			13,30%			55,52			
		Итого руб.						472,99			
		Ценовые накопления			9,01%			37,84			
		Итого по разделу- 1	руб.					510,83			
		II. Стружальные работы. -----									
11	15-643 табл. 15.166-1-31	Антикоррозийная окраска труб печным лаком.	100 м ²	0,07	15,30			1,06			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция труб матами минераловатными.	м ³	0,27	20,40			5,51			
13	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание изолированных труб стеклотканью.	100 м ²	0,12	12,60			1,51			
14	26-49 табл. 26.10-4	Устройство каркаса из сетки платеной на трубопроводах.	м ²	11,90	1,34			15,95			
15	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированных труб масляной краской за 2 раза.	100 м ²	0,12	46,70			5,60			
16	15-614 табл. 15.164-2	Окраска неизолированных труб белыми с добавле- нием колера за 2 раза.	100 м ²	0,07	60,50			4,24			
Итого по ЕРЕР			руб.					200,43			
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.											
17	О О Ц часть-1 л.75	Маты минераловатные. Цена 49,5 x 1,03	м ³	1,95	50,99			39,43			
18	О О Ц часть-1 л. стр. 170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м ²	73,00	0,30			58,40			
Итого руб. по матер.								157,83			
Итого руб.								358,26			
Накладные расходы					16,50%			59,11			
Итого руб.								417,37			
Плановые накопления					8,00%			33,39			
Итого по разделу- II			руб.					450,76			
Всего по смете			руб.					961,59			
Затраты труда			ч/час.	246,12							

Гл. инж. проекта *Васильева* Лускина
 Нач. отдела смет и ПОС *Васильева* Бакова
 Составила *Васильева* Давиденко
 Проверила *Васильева* Васильева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №08-4.

к типовому проекту Детские ясли-сад на 350 м е с т .

На устройство узла управления.

Основание: РД спецификация, ОВ.СО. Лист-1 - 15 АЛ. V

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	0,52	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :		
Стоимость на :		
Расчетную единицу	1,57	руб.
1 м2 общей площади здания	0,16	руб.
1 м3 объема здания	0,05	руб*.

№№ и п	Классификация работ, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Едизм. измерения	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатационная машина в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатационная машина в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1. Сантехнические работы.									
1	16-37 табл. 16.7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных труб диаметром 25 мм.	м	10,00	1,03			10,30			
2	16-40 табл. 16.7-2	То же, диаметром 50 мм.	м	3,00	1,61			4,83			
3	16-68 табл. 16.8-3	То же, из стальных электро-сварных труб diam. 89x3 мм.	м	3,00	2,62			7,86			
4	16-220 табл. 16.22	Коптаные трубопроводы гидравлическим давлением.	100	0,16	4,22			0,68			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	18-229 табл. 18.15-5	Установка крана для выпуска воздуха.	шт	2,00	0,49			0,98			
6	11-155-1	Установка водомера горяче-водного диам.50 мм СВБК-6,3. Цена 2,41+ 1,84х0,80	шт	1,00	3,88			3,88			
7	16-136 табл. 16.12-2	Установка задвижки стальной ЭИЛ 2-16. диам.80 мм.	шт	2,00	2,98			5,96			
8	16-118 табл. 16.12-2	Установка задвижки чугунной диам.80 мм марки ЗОч 6бр.	шт	2,00	24,80			49,60			
9	18-186 табл. 18.11-2	Установка грязевика диам. 80 мм.	шт	2,00	40,50			81,00			
10	18-226 табл. 18.15-2	Установка манометра.	шт	3,00	3,91			11,73			
11	18-228 табл. 18.15-4	Установка термометра.	шт	5,00	2,41			12,05			
12	18-211 табл. 18.13-3	Установка ручного насоса.	шт	1,00	4,60			4,60			
13	18-127 табл. 18.12-1	Установка обратного клапана марки 16кч 9бр диам. 25 мм.	шт	1,00	17,30			17,30			
		Итого по ЕКР	руб.					210,77			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕКР.									
14	С С Ц часть-III д.100	Вентиль запорный муфтовый марки 15кч 18П1 д-32 мм.	шт	2,00	2,10			4,20			
15	--- п.99	То же, диам. 25 мм.	шт	4,00	1,66			6,36			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	С С Ц часть-III п.98	Вентиль запорный муфтовый марки 15кч 18Ц1 д-20 мм.	шт	2,00	1,43			2,86			
17	С С Ц часть-III п.1522	Водомер горячеводный диам.50 мм СЖЕК-6,3	шт	1,00	42,40			42,40			
18	23-01 п16-001	Насос ручной "Родник" Цена 39,0х1,098	шт	1,00	42,82			42,82			
19	23-07 п.1-0025	Кран спускной 10Б 96к. Цена 1,20 х1,098	шт	2,00	1,32			2,64			
20	Пр-нт 23-07 п.2-0160	Задвижка стальная ЗИД 2-16 диам. 80 мм. Цена 40,0 х 1,098	шт	2,00	43,92			87,84			
		Итого руб. по метер.						189,12*			
		Пуск и регулировка			2,00%			399,89*			
		Итого руб.						399,89*			
		Накладные расходы			13,30%			53,19			
		Итого руб.						453,08*			
		Целевые накопления			8,00%			36,25			
		Итого по разделу- 1	руб.					489,33*			
		II. Строительные работы.									

21	15-643 табл. 15.166-1-31	Антикоррозийная окраска трубопроводов печным лаком за 2 раза.	100 м2	0,04	15,20			0,61			
22	26-16 табл. 26.4-3	Извляция трубопроводов матами минераловатными.	м2	0,15	20,40			3,06			
23	26-49 табл. 26.10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м2	4,00	1,34			5,36			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	26-73 таб. 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности стеклотканью.	100 м2	0,04	12,60			0,50			
25	26-76 таб. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности тросопроводов.	100 м2	0,04	46,70			1,87			
		Итого по ЕРЕР		руб.				11,40*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
26	С С Ц часть-1 ряд1У п.75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,5 x 1,03	м ³	0,15	50,99			7,65			
27	С С Ц часть-1 стр.170 п.180	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м2	4,00	0,80			3,20			
		Итого по матер. руб.						10,85*			
		Итого руб.						22,25*			
		Накладные расходы			16,50%			3,67			
		Итого руб.						25,92*			
		Плановые накопления			3,00%			2,07			
		Итого по ряд- II	руб.					27,99*			
		ВСЕГО по смете	руб.					517,32*			
		Затраги труда	ч/час.	47,69							

Гл. инженер проекта
Нач. отдела смет и ПОС
Составила
Проверила

Лукьянова Лукьянова
Бажова Бажова
Давыденко Давыденко
Васильева Васильева

К типовому проекту Детского сада на 300 мест.
 На устройство колодезного водоснабжения.

Основание: РД спецификации ВК. 00 Дист1- ДЛ. У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 3,82 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 11,53 руб.

1 м² общей площади здания 1,22 руб.

1 м³ объема здания 0,34 руб.

№ п/п	№ преискурантов, УСН, расценки, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1. Сантехнические работы.

1	16-41 табл. 16.7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводно-газопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм.	м	330,00	1,20			396,00			
2	16-42 табл. 16.7-3	То же, диаметром 20 мм.	м	80,00	1,35			108,00			
3	16-43 табл. 16.7-3	То же, диаметром 25 мм.	м	58,00	1,36			78,88			
4	16-45 табл. 16.7-4	То же, диаметром 50 мм.	м	150,00	2,21			331,50			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	16-47 табл. 16.7-5	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопро- водных оцинкованных труб диаметром 65 мм.	м	15,00	2,67			40,05			
6	16-48 табл. 16.7-5 С С Ц часть-1 п.56, п.57	То же, диам. 100 мм. Цена 2,99-1,94+2,22	м	10,00	3,27			32,70			
7	16-220 табл. 16.22	Испытание труб гидравли- ческим давлением.	100 м	6,43	4,22			27,13			
8	11-155- -1	Установка счетчика холодной воды ВСЖМ-50. Цена 2,41+1,84х0,80	к-т	1,00	3,88			3,88			
9	16-185 табл. 16.16-2	Установка крана поливоч- ного диам.25 мм.	шт	3,00	2,07			6,21			
10	16-184 табл. 16.16-1	Установка крана пожарного диам.50 мм.	шт	10,00	47,70			477,00			
11	16-136 табл. 16.12-1	Установка задвижки марки ЗОч47бр 2 ф-100 мм.	шт	3,00	2,98			8,94			
12	16-185 табл. 16.16-2	Установка поливочного крана диам. 20 мм.	шт	1,00	2,07			2,07			
13	18-227 табл. 18.16-3	Установка манометра ОЕМ- 100.	шт	1,00	4,43			4,43			
Итого по БРЕР			руб.					1516,79*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость материалов, не учтенных в КРЕР. -----									
14	23-07 п.1-1095	Задвижка чугунная марки 30ч 47бр д-100 мм. Цена 40,Сх1,098	шт	3,00	43,92			131,76			
15	С С Ц часть-III п.115	Вентиль муфтовый марки 15жч 18р2.д-15 мм.	шт	110,00	1,31			144,10			
16	С С Ц часть-III п.116	То же, диам. 20 мм.	шт	10,00	1,53			15,30			
17	С С Ц п.117	То же, диам, 25 мм.	шт	8,00	1,87			14,96			
18	С С Ц п.120	То же, диам. 50 мм.	шт	3,00	3,90			11,70			
19	С С Ц часть-III п.1485	Рукава пожарные диам. 50 мм.	м	100,00	3,05			305,00			
20	С С Ц часть-III п.1522	Водомер ВСМ-50.	шт	1,00	42,40			42,40			
21	С С Ц часть-III п.1483	Рукава поливочные диаметром 20 мм.	м	20,00	1,81			36,20			
22	С С Ц часть-III п.1484	То же, диаметром 25 мм.	м	60,00	2,23			133,80			
		Итого руб. по матер.						835,22*			
		Итого руб.						2352,01*			
		Накладные расходы			13,30%			312,32			
		Итого руб.						2664,83*			
		Дановые накопления			8,00%			213,19			
		Итого по разд-1	руб.					2878,02*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>II. Строительные работы.</u>											
23	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция поверхности трубопроводов матами минераловатными.	м ³	3,68	20,40			75,07			
24	26-49 табл. 26.10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м ² к	118,36	1,34			158,60			
25	26-69 табл. 26.13-5	Обертывание поверхности изоляции трубопроводов пергамином в один слой с промазкой швов битумной мастикой.	100 м2	1,26	81,10			102,19			
26	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности трубопроводов стеклотканью.	100 м2	1,26	12,60			15,88			
27	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности трубопроводов масляным составом за 2 раза.	100 м2	1,26	46,70			58,84			
28	15-614 табл. 15.164-8	Окраска неизолированной поверхности трубопроводов белыми с добавлением хлора за 2 раза.	100 м2	0,47	60,50			28,44			
Итого по БРЕР								руб.	439,02*		
<u>Стоимость материалов, не учтенных в БРЕР.</u>											
29	С С П часть-1 п.75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,5 х 1,03	м ³	3,68	50,99			187,64			
30	С С П п.297	Пергамина. Цена 16,0 х 1,15	100 м2	1,26	18,40			23,18			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	С С Ц часть-1 стр. 170 п. 180	Стеклоткань. Цена 0,73 х ,1,10	м2	125,61	0,80			100,49			
		Итого по матер. руб.						311,31*			
		Итого руб.						780,33*			
		Накладные расходы			16,50%			123,80			
		Итого руб.						874,13*			
		Плановые накопления			8,00%			69,93			
		Итого по разделу- II	руб.					944,06*			
		ВСЕГО по смете	руб.					3822,08*			
		Затраты труда	ч/час.	550,73							

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ПОС

Составила

Проверила

В. Кудрявцева
Далева
В. М. М.

Кудрявцева

Бехов

Давиденко

Васильева

к типовому проекту Детские ясли-сад на 330 м е с т .

На устройство горячего водоснабжения.

Основание: РД спецификация ВК.СО. Лист-1 - Ал.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 4,00 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 12,12 руб.

1 м2 общей площади здания 1,27 руб.

1 м3 объема здания 0,36 руб.

№ п/п	№ преискуранта, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	16-41 табл. 16.7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм.	м	330,00	1,20			396,00			
2	16-42 табл. 16.7-3	То же, диам. 20 мм.	м	380,00	1,35			513,00			
3	16-43 табл. 16.7-3	То же, диам. 25 мм.	м	180,00	1,36			244,80			
4	16-45 т. 16.7-3	То же, диам. 40 мм.	м	110,00	1,79			196,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	16-47 табл. 16.7-5	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 65 мм.	м	25,00	2,67			66,75			
6	16-220 табл. 16.22	Испытание труб гидравлическим давлением.	100 м	10,25	4,22			43,26			
7	17-53 табл. 17.3-3	Установка термостатического смесителя ТОВБ.	шт	15,00	0,59			8,85			
8	18-116 табл. 18.5-2	Установка конвекторов КН-20.	экл.	81,60	5,12			417,79			
9	17-49 табл. 17.3-3	Установка смесителя для душа diam. 15 мм.	шт	1,00	9,15			9,15			
10	16-136 табл. 16.12-2	Установка фланцевого вентиля д. 65 мм.	шт	1,00	2,98			2,98			
11	17-39 табл. 17.3-1	Установка полотенцесушителя-ПО-20.	шт	15,00	2,30			34,50			
		Итого по ЕРЕР	руб.					1933,96*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.									
12	С С Ц часть-III п.97	Вентили муфтовые запорные марки 15кч 18Ц1 д-15 мм.	шт	22,00	1,20			26,40			
13	--- п.78	То же, diam. 15 мм марки 15Б 1кч.	шт	45,00	0,95			42,75			
14	--- п.79	То же, diam. 20 мм.	шт	40,00	1,17			46,80			

1	2	3	4	5	6	г7	8	9	10	11	12
15	С С Ц часть-III п.80	Вентили муфтовые запорные марки 15кч 18Ц1 д-25 мм.	шт	13,00	1,63			21,19			
16	--- п.82	То же, диам. 40 мм.	шт	3,00	3,16			9,48			
17	24-07 п.18-27	Смеситель для мойки диам.15 мм. () Цена 3,40 х 1,098	шт	3,00	3,73			11,19			
18	23-07 п.1-0381	Вентиль фланцевый марки 15кч 19п1 диам.65 мм. Цена 5,60 х 1,098	шт	1,00	6,15			6,15			
19	С С Ц часть-III п.1528	Термостатический смеситель ТСББ.	шт	15,00	26,70			400,50			
20	--- п.1502	Смеситель с душевой сеткой на гибком планге.	шт	15,00	5,61			84,15			
								Итого по матер.руб.	648,61*		
								Итого руб.	2582,59*		
					Накладные расходы	13,30%	343,48				
								Итого руб.	2926,07*		
					Плановые накопления	8,00%	234,09				
								Итого по разделу- 1	руб.	3160,16*	
<p>II. Строительные работы.</p> <p>-----</p>											
21	23-16 табл. 25.4-3	Изоляция поверхности трубопроводов матами минераловатными.	м ³	3,37	20,40			68,75			
22	25-49 табл. 26,10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м ²	132,02	1,34			176,91			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности трубопроводов стеклотканью.	100 м2	1,42	12,60			17,69			
24	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности трубопроводов масляным составом за 2 раза.	100 м2	1,42	46,70			66,31			
25	15-614 табл. 15.164-8	Окраска неизолированной поверхности трубопроводов белыми с добавлением колера за 2 раза.	100 м2	0,86	60,50			52,03			
Итого по ЕРЕР					руб.		381,69*				
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.											
26	С С Ц часть-1 п. 75	Матл минераловатные прошивные. Цена 49,5 x 1,03	м ³	3,37	50,99			171,84			
27	С С Ц часть-1 п. 180 стр. 170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м ²	141,92	0,80			113,54			
Итого по материалам					руб.		285,38*				
Итого руб.							667,27*				
Накладные расходы					16,50%		110,10				
Итого руб.							777,37*				
Плановые накопления					8,00%		62,19				
Итого по разделу- П					руб.		839,56*				
ВСЕГО по смете					руб.		3999,72*				
Затраты труда					ч/час. 679,13						
Гл. инженер проекта					Кураваева						
Нач. отдела смет и НДС					Безов						
Составила					Давыденко		Проверила Васильева				

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № НК-1-3

к типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

На устройство внутренней канализации.

Основание: РД спецификация НК.СО. Лист-1- Ал.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 7,86 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 23,82 руб.

1 м2 общей площади здания 2,50 руб.

1 м3 объема здания 0,71 руб.

№ п/п	№ проектно-сметных документов и др.	Наименование работ и затрат	Един. измерен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	16-30 табл. 16.5-1	Прокладка чугунных канализационных труб diam. 50 мм.	м	250,00	3,21			802,50			
2	16-31 табл. 16.5-2	То же, diam. 100 мм.	м	385,00	4,59			1767,15			
3	16-190 табл. 16.17-3	Установка стальной воронки diam. 100 мм.	шт.	3,00	0,72			2,16			
4	17-57 табл. 17.4-1	Установка унитаза ПН-КВ.	шт.	3,00	23,20			69,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	17-63 табл. 17.4-2	Установка детского унитаза ДТ-КВ с высокорасполо- гаемым бачком.	к-т	39,00	21,90			854,10			
6	17-25 табл. 17.1-5	Установка умывальников с сифоном, смесителем.	к-т	7,00	18,70			130,90			
7	17-25 табл. 17.1-5	То же, с водоразборным краном.	шт	49,00	18,70			916,30			
8	17-89 табл. 17.6-4	Установка раковины РСТО-2	шт	1,00	9,18			9,18			
8	17-89 табл. 17.6-4 С С Ц часть-III п. 1943 п. 1510	Установка раковины РС-2 с сифоном, со смесителем. Цена 9,18-1.51+ 5,83	шт	4,00	13,50			54,00			
10	17-34 табл. 17.1-8	Установка поддонов.	шт	16,00	37,90			606,40			
11	17-74 табл. 17.4-6	Установка выдувов со смесителем СМ-М-1-1В.	шт	5,00	59,40			297,00			
12	17-86 табл. 17,6-2	Установка мойки МЧ-2 со смесителем СМ-М-ВКСЦ.	шт	15,00	37,00			555,00			
13	17-6 табл. 17.3-3	Установка ванны ВЧМ-1-1700	шт	1,00	71,10			71,10			
14	17-36 табл. 17.1-9	Установка чугунного эмалиро- ванного графа д-50 мм.	шт	1,00	6,31			6,31			
15	17-37 табл. 17.1-10	То же, диаметром 100 мм.	шт	6,00	14,60			87,60			
Итого по КРЕР			руб.					6229,30*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.												
16	С С Ц часть-III п.2007 п.2010	Муфта с пробкой д-40 мм. Цена 0,45 + 0,57	шт	1,00	1,02			1,02				
17	С С Ц часть-III п.2008 п.2011	То же, диаметром 80 мм Цена 1,01 + 1,47	шт	6,00	2,48			14,88				
18	С С Ц часть-II п.2114	Воронка стальная diam. 100 мм. Цена 0,441 x 5,0	шт	3,00	2,21			6,63				
Итого по материалам								руб.	22,53*			
Итого руб.									6251,83*			
Накладные расходы									13,30%	831,49		
Итого руб.										7083,32*		
Плановые накопления									8,00%	566,67		
Итого по разделу - I								руб.		7649,99*		
II. Строительные работы.												
19	15-614 рам. 15.164-8	Масляная окраска труб содержания с добавлением колера за 2 раза.	100 м2	2,77	60,50			167,59				
Итого руб.									16,50%	27,65		
Накладные расходы										195,24*		
Итого руб.										15,62		
Плановые накопления									8,00%			
Итого по разделу- II								руб.		210,06*		
ВСЕГО по смете								руб.		7860,85		
Затрата труда								ч/час.	1035,31			

Гл. инженер проекта
Нач. отдела смет и ИЭС

Дуравлева
Божов

Составила
Проверила

Давиденко
Васильева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ВК-1-4

к типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

На устройство дождевой канализации.

Основание: РД.спецификация 00. Лист 1 *- Ал.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,74 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на .

Расчетную единицу 2,28 руб.

1 м2 общей площади здания 0,24 руб.

1 м3 объема здания 0,07 руб.

№ пп	№ проектантов, УСН, расценов, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	16-188 табл. 16.17-1	Установка водосточной воронки diam. 100 мм. НР-9.	шт	6,00	2,28			13,68			
2	16-31 табл. 16.3-2	Прокладка чугунных канализационных труб diam. 100 мм по стенам здания.	м	100,00	4,59			459,00			
		Итого по ЕРЕР	руб.					472,68*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.									
3	ССД 1-И	Муфта с прокладкой diam. 80 мм. Цена 1,01 + 1,47	шт	6,00	2,43			19,34			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	п.2008 п.2011										
4	01-15 Доп.1 табл.7	Компенсационный патрубок. Цена 2,33 x 1,098	шт	3,00	2,56			7,68			
5	24-07-08 п.1-001	Водосточная воронка БР-9. Цена 11,20x1,098	шт	6,00	12,30			73,80			
Итого по ЕРЕР			руб.					101,32*			
Итого руб.								574,00*			
Накладные расходы					13,30%			76,34			
Итого руб.								650,34*			
Плановые накопления					8,00%			52,03			
Итого по разделу- 1			руб.					702,37*			
II. Строительные работы.											
6	15-614 табл. 15.164-8	Масляная окраска труб белыми с добавлением колера за 2 раза.	100 м2	0,55	60,50			33,28			
Итого руб.								33,28*			
Накладные расходы					16,50%			5,49			
Итого руб.								38,77*			
Плановые накопления					8,00%			3,10			
Итого по разделу- II			руб.					41,87*			
ВСЕГО по смете			руб.					744,24			
Затраты труда			ч/час.	132,60							

Гл. инженер проекта *Вилгус* Куралева
 Нач. отдела сметы ЦСС *Бехов* Бехов

Составила *Давиденко* Давиденко
 Проверила *Васильева* Васильева

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 м е с т .

На приобретение и монтаж холодильного оборудования.

Основание: РД спецификация ХЛ.СО. Лист -1 - - АД.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 1.18 тыс.руб.
в том числе ;
а) оборудование 1.10 тыс.руб.
б) монтажных работ 0,08 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция тыс.руб.
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :
Стоимость на ;
1. Расчетную единицу 3,57 руб.
2. 1м² общей площади здания 0,37 руб.
3,1 мз объема здания 0,11 руб.

№	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.					ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.				
					Оборудо-вание	Монтажных работ				Оборудо-вание	Монтажных работ			
						Всего	в том числе ;				Всего	в том числе ;		
							Основн. зарпла-та	Всего	в т.ч. зарпла-та			Основн. зарпла-та	Всего	в т.ч. зарпла-та
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. ОБОРУДОВАНИЕ.														
1	23-02 п.02-049 7-35-2м	Холодильная машина МВВ4-1-2 производитель- ность 3000 ст.квал/час.	к-т	1,00	1000,00	36,60	24,20	2,95	1,35	1000,00	36,60	24,20	2,95	1,35
2	7-35-2м	Стоимость электро- энергии.	кВт час.	126,00				0,02					2,52	
3	05-01 п.1-1604	Укладоч ф-12.	кг	5,00	1,30					6,60				
4	01-04 п.3-155	Масло Уф-12-16..	кг	2,00	0,15					0,30				
		Итого руб.								1006,60*	39,12*	24,20*	2,95*	1,35*
		Запчасти			2,00%					20,14				
		Итого руб.								1026,74*				
		Тара и упаковка			2,00%					20,64				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
СВОДКА ЗАТРАТ ПО СМЕТЕ :															

		1. Оборудование								1102,45	63,16	24,20	2,96		
		II. Трубопроводы									5,36	1,72	0,43		
		III. Строительные работы									6,94	0,88	0,13		
Итого руб.										1102,45*	75,46*	26,80*	3,51*		
ВСЕГО по смете руб.										1177,91					
Затраты труда			в/час. 41,61												

Гл. инженер проекта

С. Мирская

Нач. отдела смет и ПОС

И. Бехов

Составила

Л. Симонова

Проверила

В. Васильева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 30-1-1

К типовому проекту детские ясли - сад на 330 мест
НА СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ.

Основание: РД 30-С0 Лист 1-4

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 1,59 тыс.руб.
В т.ч. оборудование 0,69 тыс.руб.
" монтаж 0,90 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :

Расчетную единицу 4,81 руб.
1 м² общей площади здания 0,50 руб.
1 м³ объема здания 0,14 руб.

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ . Р У Б.

№	п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ. Р У Б.					Оборудования	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
						Оборудования	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					Оборудования	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
							ВСЕГО	В том числе					ВСЕГО	В том числе	
								Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата				Основн. з/плата	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	СКЦЗ-84 п.1-18	Вводное устройство ВРУ-1-11	к-т	1,00	185,00	11,40	0,98	0,36		185,00	11,40	0,98			
2	СКЦЗ-84 п.1-39	Распределительное устройство ВРУ-1-47	"	1,00	149,00	10,30	0,98			149,00	10,30	0,98			
3	Калык.6	Щит силовой типа ПР 11-3025-21 УЗ	шт	1,00	146,88	13,84	7,82	0,79		146,88	13,84	7,82	0,79		
4	Калык.4	То же, ПР 11-3077-21 УЗ	"	1,00	226,26	16,12	9,38	0,79		226,26	16,12	9,38	0,79		
5	Калык.3	То же, ПР 11-3011-21 УЗ	"	1,00	86,40	9,28	4,70	0,79		86,40	9,28	4,70	0,79		
6	Калык.7	То же, ПР 11-3017-21 УЗ	"	1,00	120,42	11,56	6,26	0,79		120,42	11,56	6,26	0,79		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	15-04 п.04-548 8-531-4	Пускатель магнитный П М Л -123002	шт	3,00	11,60	3,40	1,49	0,08		34,80	10,20	4,47	0,24	
8	15-04 04-546 8-531-4	То же, П М Л-213043	"	3,00	6,60	3,40	1,49	0,08		19,80	10,20	4,47	0,24	
9	15-04 04-239 8-531-4	То же, П М Л-112092	"	1,00	6,60	3,40	1,49	0,08		6,60	3,40	1,49	0,08	
0	8-172-1	Лотки	100 шт	0,16		18,40	10,20	0,94			2,94	1,63	0,15	
1	8-147-4	Столби	"	0,20		27,80	15,50	1,90			5,56	3,10	0,38	
12	8-147-7	Полки	"	0,20		1,34	1,12	0,13			0,27	0,22	0,03	
3	8-403-3	Прокладка глубокого ввода диам. 20 мм	шт	4,00		0,83	0,32				3,32	1,28		
4	8-417-5	Прокладка труб вини- пластовых диам. до 25 мм	100 м	3,00		15,90	7,65	0,22			47,70	22,95	0,66	
15	8-400-1	Прокладка кабеля АВВГ сечен. 3х4+1х2,5 мм ²	"	0,35		60,80	23,40	22,80			21,28	8,19	7,98	
16	8-148-2	То же, АВВГ сечением 3х25+1х10 при весе 1м до 2-х кг	"	0,30		12,90	7,33	0,43			3,87	2,20	0,13	
17	8-522-5	Установить штепсельную розетку с 3-м заземляю- щим уст. контактом	шт	10,00		2,32	1,02	0,05			20,50	10,20	0,30	
18	—	То же, А-700/А-701	"	2,00		2,32	1,02	0,05			4,64	2,04	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	8-153-5	Сухая разделка силового кабеля сеч, до 16 мм ²	шт	10,00		3,55	1,08				35,50	10,80		
20	8-409-1	Затянуть в трубы провод АПВ сеч. 2,5 мм ²	100 м	2,10		4,88	2,26	2,33			10,25	4,96	4,89	
21	8-409-2	То же, сеч, до 6 мм ²	"	1,40		6,02	2,90	2,85			8,43	4,06	3,99	
22	8-409-11	Провод каждой последующей сеч, до 2,5 мм ²	"	3,90		1,21	1,14				4,72	4,45		
23	8-409-12	То ж, сеч, до 6 мм ²	"	2,95		1,38	1,26				4,07	3,72		
24	Ц1 ч.У стр.150	Стоимость провода АПВ сечен. 2 мм ²	км	0,60		22,00					13,20			
25	—"	То же, сеч. 4 мм ²	"	0,31		29,50					9,15			
26	—"	То же, сеч. 6 мм ²	"	0,13		39,20					5,10			
27	Ц1 ч.У стр.67 к-1,2	Стоимость кабеля АБВГ сечен. 3х4 +1х2,5 мм ² 267,0х1,20	"	0,04		320,40					12,82			
28	—"	То же, сеч. 3х25+1х10 мм ² 789,0х1,20	"	0,03		946,80					28,40			
29	Ц1 ч.У стр.202	Стоимость розеток А-700/А-701	"	2,00		0,84					1,88			
30	24-05 п.1-011	Стоимость гибкого ввода к-1081 1,50х1,082	"	4,00		1,62					6,48			
31	24-05 п.1-862	Стопки К-1151 0,32х1,072	"	20,00		0,34					6,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	24-05 п.1-469	Лотки К-420 2,25 x 1,072	шт	16,00		2,41					38,56			
33	24-05 п.1-696	Юбки К-1161 0,13 x 1,072	.	20,00		0,16					2,80			

ИТОГО РУБ: 641,16° 709,34 140,09° 24,49°

Тара и упаковка 2,00%

12,82

ИТОГО РУБ:

653,98°

Транспорт. тара ...

4,00%

26,16

ИТОГО РУБ:

680,14°

Заготовительно-
ошладские расходы

1,20%

8,16

Начисление на з/плату

87,00 %

121,88

ИТОГО РУБ:

831,22

Плановые накопления

8,00 %

66,50

ИТОГО РУБ:

688,00° 897,72* 140,09* 24,49*

ВСЕГО РУБ:

1586,02*

Загратаи груза ч-час:

175,63

Инженер проекта

Нач. отдела смет и ЮС

Составил

Проверила

Ибрагимов

Бахов

Гинзбург

Балкина

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 6

СТОИМОСТИ ШКАФА ТИПА ПР 11-3025 УЗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	15-17 п.1-114 8-572-9	Металлоконструкция шкафа размером 800 x 650 мм	шт	1,00	38,00	4,72	1,58	0,79	0,28	38,00	4,72	1,58	0,79	0,28
		<u>В шкафу установлено:</u>												
2	15-04 п.01-058 п.01-072 15-17 п.1-351. 8-574-23	Линейный автмат АЕ-2030 трехполюсный 7,80 + 1,75 + 2,7	"	8,00	12,25	1,14	0,78			98,00	9,12	6,24		
		ИТОГО РУБ:								136,00°	13,84°	7,02°	0,79°	0,28°
		Комплектация и регулировка			8,00%					10,88				
		ИТОГО РУБ:								146,88*	13,84*	7,02*	0,79*	0,28*

Составила

Сидя

Безина.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4

СТОИМОСТИ ШКАФА ТИПА ПР 11-3077-21 УЗ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	15-17 д.1-114 8-572-4	Металлоконструкция шкафа размером 800 x 800	шт	1,00	38,00	4,72	1,58	0,79	0,28	38,00	4,72	1,58	0,79	0,28
		<u>В шкафу установлено:</u>												
2	15-04 д.01-060 15-17 д.1-351 8-574-23	Линейный автомат АБ-2040 трехполюсный 12,20+2,25+2,70	шт	10,00	17,15	1,14	0,78			171,50	11,40	7,90		
		Итого руб:								209,50°	16,12°	9,38°	0,79°	0,28°
		Комплектация и регулировка			8,00%					16,76				
		Итого руб:								226,26*	16,12*	9,38*	0,79*	0,28*

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3

СТОИМОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШКАФА ПР 11-3011-21 УЗ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	15-17 п.1-114 8-572-4	Металлоконструкция распределительного шкафа размером 800 x 650 x 150	шт	1,00	38,00	4,72	1,58	0,79		38,00	4,72	1,58	0,79	
2	15-04 п.01-058 15-17 п.1-351 8-574-23	Установить автомат трех- полюсный АБ-2030	шт	4,00	10,50	1,14	0,78			42,00	4,56	3,12		
ИТОГО РУБ:										80,00°	9,28°	4,70°	0,79°	
Комплектация и регулировка					8,00%					6,40				
ИТОГО РУБ:										86,40*	9,28*	4,70*	0,79*	

Составила

Башкина

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 7

СТОИМОСТИ ШКАФА ТИПА ПР 11-3017-21 УЗ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	15-17 п.1-114 8-572-4	Металлоконструкция шкафа размером 600 x 650 мм	шт	1,00	38,00	4,72	1,58	0,79	0,28	38,00	4,72	1,58	0,79	0,28	
	<u>В шкафу установлено:</u>														
2	15-04 01-058 01-072 15-17 1-351 8-374-23	Линейный автомат А-2030 трехполюсный 7,80 + 1,75 + 2,70	шт	6,00	12,25	1,14	0,78			73,50	6,84	4,68			
	ИТОГО РУБ:									111,50°	11,56°	6,26°	0,79°	0,28°	
	Комплектация и регулировка				8,00%					8,92					
	ИТОГО РУБ:									120,42*	11,56*	6,26*	0,79*	0,28*	

Составила

Голыш

Башкина.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 90-1-2

К типовому проекту Детский сад- ясли на 330 мест -
НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ.

Основание: РД ЭО СО Лист 1 -- 4

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 17,03 тыс.руб.

В т.ч. оборудование -

" монтаж 17,03 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :

Расчетную единицу 51,61 руб.

1 м² общей площади здания 5,42 руб.

1 м³ объема здания 1,53 руб.

№ п	Шифр и № поз. пр-кта. ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ. Р У Б.					О Б Щ А Я С Т О И М О С Т Ъ . Р У Б.				
					Оборудо- вания	Монтажных работ				Оборудо- вания	Монтажных работ			
						ВСЕГО	В том числе				ВСЕГО	В том числе		
							Основн. з/плата	экспл. машин	В т.ч. з/плата			Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	8-612-2	Щит групповой ЯОУ-8501	шт	6,00		3,36	1,48	0,08			23,16	8,88	0,48	
2	8-612-2	То же, ЯОУ-8502	"	6,00		3,36	1,48	0,08			23,16	8,88	0,48	
3	8-593-1	То же, светильник НСП 02	"	46,00		0,93	0,32	0,52			42,78	14,72	23,92	
4	8-603-1	Светильник НП 019	"	40,00		1,03	0,35	0,09			41,20	14,00	3,60	
5	8-593-1	Светильник ПО-21	"	56,00		0,93	0,32	0,52			52,08	17,92	29,12	
6	8-605-1	Светильник ДС-19-1x15	"	14,00		1,89	0,66	0,96			26,46	9,24	13,44	
7	8-604-3	Светильник, НБ 005	"	10,00		1,13	0,37	0,40			11,30	3,70	4,00	

ТП 211-1-307.85 СМ ЛД.УП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	8-599-1	Светильник ЛП 025-2x40	шт	10,00		1,27	0,54	0,35			12,70	5,40	3,50	
9	8-599-4	Светильник ПВЛМ-Р-2x40	"	6,00		1,67	0,68	0,51			10,02	4,08	3,06	
10	8-599-4	Светильник ЛС 002-2x40	"	56,00		1,67	0,68	0,51			93,52	38,08	28,56	
11	8-599J	Светильник ПВП-2x40	"	80,00		1,27	0,54	0,35			101,60	43,20	28,00	
12	-"	Светильник ЛП 002-2x40	"	198,00		1,27	0,54	0,35			251,46	106,92	69,30	
13	8-591-2	Выключатель, 6 а	"	120,00		0,20	0,11				24,00	13,20		
14	8-591-10	Выключатель, 2х клавишный	"	40,00		0,37	0,30				14,80	12,00		
15	8-591-3	Выключатель в герметическом исполнении	"	50,00		0,50	0,38	0,01			25,00	19,00	0,50	
16	8-591-7	Розетка двухполюсная	"	30,00		0,21	0,13				6,30	3,90		
17	8-417-5	Прокладка труб пласт - массовых diam, до 25 мм	100 м	25,70		15,90	7,85	0,22			399,09	192,02	5,52	
18	8-400-1	Прокладка кабеля АЛВГ сеч, до 10 мм2 открыто	"	1,65		60,80	23,40	22,80			100,32	38,61	37,62	
19	8-409-1	Затянуть в трубы провод первый АПВ сеч. 2 мм2	"	25,00		4,88	2,36	2,33			122,00	69,00	58,25	
20	8-49-11	Провод кабели последующий сеч. 2,5 мм2	"	35,10		1,21	1,14				42,47	40,01		
21	15-17-019 л.2-490	Стоимость листа ЯОУ-8501 3,90x1,076	шт	6,00		41,96					251,76			
22	15-17 доп. 19 л.2-491	То же, ЯОУ-8502 53,0x1,076	"	6,00		57,03					342,18			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	МТ-092	Стоимость выключателя однополюсного 0,45 x 1,08	шт	40,00		0,49					19,60			
24	МТ-092	То же, 2-х клавишного 0,60x1,08	"	120,00		0,65					78,00			
25	МТ-092	То же, герметического 0,65x1,08	о "	50,00		0,70					35,00			
26	МТ-092	Розетка штепсельная для скрытой установки 0,47 x 1,08	"	30,00		0,51					15,30			
27	15-07 л.5-03	То же, ПО-21 3,00x1,099	"	56,00		3,30					184,80			
28	15-07 л.3-001	То же, ДС-19-1x15 2,0x1,099	"	14,00		2,20					30,80			
29	15-07 л.5-030	Стоимость светильника НСИ 02 3,0x1,099	"	46,00		3,30					151,80			
30	--- л.3-017	То же, НП 019 2,0x1,099	"	40,00		2,20					88,00			
31	--- л.1-148	То же, ПШМ-Р-2x40 18,75 x 1,099	"	6,00		20,61					123,66			
32	3-014	То же, НБ 005 2,35x1,099	"	10,00		2,58					25,80			
33	15-07 л.3-087	То же, ПШД 25-2x40 27,80x1,099	"	10,00		30,55					305,50			
34	15-07 л.3-098	То же, ДС002-2x40 15,55x1,099	"	56,00		17,09					957,04			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	15-07 п.1-154	Стоимость светильника ПВМП-2x40	шт	80,00		36,60					2923,00			
36	15-07 п.3-072	То же, ЛП 002-2x40 16,50x1,099	"	198,00		18,13					3589,74			
37	Ц1 ч.У стр.192	Стоимость лампы 220 в до 200 шт	"	166,00		0,14					23,24			
38	—" —стр.188	То же, ЛБ-40	"	700,00		0,72					504,00			
39	—" —	То же, стартеров	"	700,00		0,16					112,00			
40	Ц1 ч.У стр.150	Стоимость провода АПВ сеч.2 мм2	км	6,00		22,00					132,00			
41	Ц1 ч.У стр.67	Стоимость кабеля АВВГ сеч.4x10 мм2 420,0x1,20	"	0,08		504,00					40,32			
42	—" —	То же, сеч.4x6 мм2 315,0x1,20	"	0,09		378,00					34,02			
43	Ц1 ч.У стр.296	Стоимость труб диамет- массовых diam.20 мм	м	2500,00		1,51					3775,00			
44	Ц1 ч1 стр.66	Стоимость стальной тру- бы diam.20 мм	м	10,00		0,31					3,10			
45	Ц1 ч.У стр.218	Стоимость кабеля КП-0,25	шт	2,00		13,70					27,40			

Итого руб:

15201,48° 652,78° 309,35°

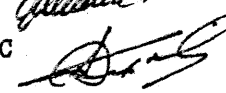
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ИТОГО РУБ:										15201,48	652,76	309,35	
	Накладные расходы на з/плату				87,00 %						567,90			
	ИТОГО РУБ:										15769,38			
	Плановые накопления				8,00 %						1261,55			
<hr/>														
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ РУБ:										17030,93	652,76	309,35	
	Затраты труда ч-час:	1130,99												

Гл. инженер проекта



И. Ширванов

Нач. отдела смет и ПСС



И. Бехов

Составил



М. Гинзбург

Проверила



Л. Башина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА В СТ-1-1

К типовому проекту Детские ясли - сад на 330 мест
НА ВНУТРЕННИЕ СЛАНГОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА.

Основание: РД СС СО лист 1-- 4

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 1,30 тыс.руб.
В т.ч. оборудование 0,21 тыс.руб.
" монтаж 1,09 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :

Расчетную единицу 3,93 руб.
1 м² общей площади здания 0,41 руб.
1 м³ объема здания 0,12 руб.

№ пп	Шифр и № поз. пр-кта ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ Р У Б.					О Б Щ А Я СТОИМОСТЬ . Р У Б.				
					Оборудо- вания	Монтажных работ				Оборудо- вания	Монтажных работ			
						Всего	В том числе				Всего	В том числе		
							Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата			Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1. ГОРОДСКАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СЕТЬ.

1	62-03- -1981/3 10-172-2	Аппарат телефонный АТС	шт	4,00	10,35	0,37	0,31			41,40	1,48	1,24		
2	10-972-10	Коробка КРТП-10	"	1,00		4,01	1,62	0,35			4,01	1,62	0,55	
3	8-966-1	Муфта соединительная 10x2	"	2,00		4,50	2,33	0,70			9,00	4,68	1,40	
4	8-149-1	Прокладка в трубах ка- беля ГПП 10x2	"100 м	0,15		10,00	6,24	0,27			1,50	0,94	0,04	
5	8-409-1	То же, провода ГРП- -1x2x0,5	"	1,00		4,68	2,36	2,33			4,68	2,36	2,33	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	15-09 стр.170	Стоимость кабеля ТПН- -10х2х0,5 165,0х1,126	км	0,02		185,79					3,72			
7	15-09 стр.174	То же, провода ТПН- -1х2х0,5 9,60х1,116	*	0,10		10,71					1,07			
ИТОГО РУБ:										41,40°	25,66°	10,82°	4,32°	
Тара и упаковка					2,00%					0,83				
ИТОГО РУБ:										42,23°				
Транспорт					4,00%					1,69				
ИТОГО РУБ:										43,92°				
Заготовительно- окладские расх.					1,20%					0,53				
Начисления на з/плату						77,00 %					8,33			
ИТОГО РУБ:										33,99°				
Плановые накопления					8,00%						2,72			
ИТОГО ПО РАЗД.1 РУБ:										44,45*	36,71*	10,82*	4,32*	
<u>П. ТЕЛЕВИДЕНИЕ.</u>														
1	10-604-1	Определение места установки антенны	шт	2,00		10,10	2,35	7,70			20,20	4,70	15,40	
2	10-604-2	Установка антенны	"	2,00		11,10	4,94	5,60			22,20	9,88	11,20	
3	10-605-1	Установка коробок разных	"	4,00		0,58	0,46				2,32	1,34		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	8-149-1	Прокладка кабеля РК-75 в трубе	100 м	0,50		10,00	6,24	0,27			5,00	3,12	0,14	
5	16-01 п.2-394 10-605-2	Оборудование УТТО	шт	1,00	54,00	2,26	1,31			54,00	2,26	1,31		
6	16-01 п.2-482	Стоимость антенны ТВК 2,80x1,034	"	2,00		2,90					5,80			
7	16-01 п.2-491	Коробка КВСТ 0,12x1,073	"	1,00		0,13					0,13			
8	16-01 п.2-493	Коробка А М К 1,76 x 1,073	"	2,00		1,89					3,78			
9	16-01 п.2-490	Коробка КРТ-6 0,33x1,073	"	1,00		0,35					0,35			
10	Ц1 ч.У стр.133	Кабель РК-75-9-13	" км	0,05		273,00					13,65			
11	Ц1 с.У стр.134	Кабель РК-75-4-15	"	0,05		150,00					7,50			
ИТОГО РУБ:										54,00*	83,19*	20,85*	28,74*	
Тара и укладочка										2,00%	1,08			
ИТОГО РУБ:										55,08*				
Транспорт, тара ...										4,00%	2,20			
ИТОГО РУБ:										57,28*				
Заготовительно- складские расходы										1,20%	0,69			
Начисление на в/пл										77,00 %		16,05		
ИТОГО РУБ:											99,24*			
Плановые накопления										8,00%		7,94		
ИТОГО ПО РАЗД. П РУБ:										37,97*	107,18*	20,86*	28,74*	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>III. РАДИОТРАНСЛЯЦИОННАЯ СЕТЬ.</u>														
1	10-397	Трансформатор ТАМУ-10 Т	шт	1,00		0,67	0,47				0,67	0,47		
2	БРЕР 34-642	Водостопка РС-1	"	1,00		14,00	4,34				14,00	4,34		
3	Оптовая цена 10-397-7	Громкоговоритель мощн.0,15 Вт	о "	19,00	5,00	2,73	2,34			95,00	51,87	44,46		
4	10-605-1	Коробка УК-2П,2С	"	24,00		0,58	0,46				13,92	11,04		
5	8-591-6	Розетка 2х полюсная 6а	"	19,00		0,25	0,17	0,04			4,75	3,23	0,76	
6	МТ-092	Стоимость розетки 0,40x1,08	"	19,00		0,43					8,17			
7	8-409-1	Прокладка провода ШНГ в трубе	100 м	5,45		4,88	2,36	2,33			26,60	12,86	12,70	
8	29-02-21 п.12 51	Стоимость трансформатора ТАМУ-10 Т 3,35 x 1,08	шт	1,00		3,61					3,61			
9	15-09 стр.175	Стоимость провода ШНГ сеч.2x1,2 мм ² 18,80 x 1,116	км	0,02		20,98					0,42			
10	—	То же, сеч.2x0,6 мм ² 11,60 x 1,116	"	0,54		12,95					6,99			
ИТОГО РУБ:										95,00°	141,83°	76,40°	13,46°	
Тара и упаковка					2,00%					1,90				
ИТОГО РУБ:										96,90°				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО РУБ:								96,90°	131,00°	76,40°	13,46°	
		Транспорт			4,00%					3,88				
		ИТОГО РУБ:								100,78°				
		Заготовительно- складские расходы			1,20%					1,21				
		Начисления на в/пл			77,00 %						58,83			
		ИТОГО РУБ:									189,83			
		Плановые накопления				8,00%					16,05			
		ИТОГО ПО РАЗД. III РУБ:								101,99*	205,02*	76,40*	13,46*	
		<u>IV. ЗАЕМЛЕНИЕ.</u>												
1	8-472-2	Прокладка стали поло- совой 40x4	100 м		0,50		27,00	6,80	0,90		13,50	3,40	0,45	
2	8-472-1	То же, проводки сталь- ной diam. 8 мм	"		0,50		22,10	8,20	0,90		11,05	4,10	0,45	
3	8-471-1	Забить сталь угловую 80x50 мм	шт		0,30		1,93	0,46	0,07		0,58	0,14	0,02	
		ИТОГО РУБ:									25,13°	7,64°	0,92°	
		Начисление на в/плату					77,00%				5,68			
		ИТОГО РУБ:									31,01°			
		Плановые накопления					8,00%				2,48			
		ИТОГО ПО РАЗД. IV РУБ:									33,49*	7,64*	0,92*	
		<u>V. КАНАЛИЗАЦИЯ.</u>												
8-534-1		Коробка подпольная	кг		250,00		0,39	0,04	0,01		97,50	10,00	2,50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2	8-417-5	Прокладка труб винилпласт- товых диам. до 25 мм	100 м	12,50		15,90	7,65	0,22			198,75	95,63	2,75		
3	8-417-6	То же, диам. 40 мм	"	0,50		20,60	8,85	0,35			10,30	4,43	0,18		
4	10-975-12	Коробка КЛ-04	шт	5,00		0,41	0,37				2,05	1,85			
5	Ц1 ч.У стр.296	Стоимость труб глини- пластовых диам. 40 мм	м	50,00		0,33					16,50				
6	---	То же, диам. 15 мм	"	250,00		0,12					30,00				
7	---	То же, диам. 20 мм	"	1200,00		0,15					180,00				
8	10-975- -13	Крышка декоративная	шт	5,00		0,17	0,03				0,85	0,15			
9	24-05 п.1-373	Коробка У-198 0,142x1,073	"	220,00		0,15					33,00				
0	24-05 п.1-372	То же, У-197 0,071x1,073	"	20,00		0,08					1,60				
ИТОГО РУБ:											570,55°	112,06°	5,43°		
Налладные расходы						77,00%					88,29	0,15			
ИТОГО РУБ:											656,84°				
Плановые накопления						8,00%					52,55				
ИТОГО ПО РАЗД.У РУБ:											709,39*	112,21*	5,43*		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

СВОДКА ЗАТРАТ ПО СМЕТЕ :

1. Городская телефонная сеть										44,45	36,71	10,82	4,32	
2. Телефонизация										57,97	107,18	20,85	26,74	
3. Радиотрансляционная сеть										101,99	205,02	76,40	13,46	
4. Заземление											33,49	7,64	0,92	
5. Канализация											709,39	112,21	5,43	
Итого руб.										204,41	1091,79	227,92	50,87	
ВСЕГО по смете руб.										1296,20				
Затраты труда			ч-час:	405,86										

Глав. инженер проекта *Селезнева*
 Нач. отдела смет и ПОС *Бехов*
 Составил *Гинзбург*
 Проверила *Бакина*

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СТ-1-2

К типовому проекту Детские ясли - сад на 330 мест - Н А
пожарную сигнализацию.

Основание: РД СС.СО Листы 1 — 4

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 1,99 тыс.руб.
 В т.ч. оборудование 0,70 тыс.руб.
 " монтаж 1,29 тыс.руб.
 Нормативная условно-
 чистая продукция
 ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:
 Стоимость на :
 Расчетную единицу 6,03 руб.
 1 м² общей площади здания 0,63 руб.
 1 м³ объема здания 0,18 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ. Р У Б.					О Б Щ А Я С Т О И М О С Т Ь . Р У Б.				
					Оборудо- вание	Монтажных работ				Оборудо- вания	Монтажных работ			
						ВСЕГО	В том числе				ВСЕГО	В том числе		
							Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата			Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	16-02 03-0033 10-742-7	Базовый блок РУБМН-3	к-т	1,00	305,00	20,20	17,70			305,00	20,20	17,70		
2	16-02 03-0034 10-742-2	Линейный блок РУБМН-3	"	2,00	153,00	10,40	9,23			306,00	20,80	18,46		
3	16-02 05-0094 10-116-2	Выпрямитель КВ-24 М	шт	1,00	44,00	5,80	5,30			44,00	5,80	5,30		
4	10-972-22	Гребенка 10 ламельная	"	6,00		1,96	1,92				11,76	11,52		
5	10-743-8	Извещатель Д Т Л	"	430,00		0,45	0,40				193,50	172,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	10-605-1	Коробка УК-2 П	шт	200,00		0,58	0,46				116,00	92,00		
7	8-972-5	Коробка КРТИ-10	"	2,00		4,01	1,62	0,55			8,02	3,24	1,10	
8	8-966-2	Муфта соединительная 10 х 2	"	2,00		4,50	2,33	0,70			9,00	4,66	1,40	
9	8-967-1	То же, разветвительная 20 х 2	"	1,00		6,71	3,11	0,87			6,71	3,11	0,87	
10	8-149-1	Прокладка кабеля ТПП при весе 1 м до 1 кг	100 м	0,55		10,00	6,24	0,27			5,50	3,43	0,15	
11	8-409-1	Прокладка в трубе про- вода ТРП	"	7,00		4,88	2,36	2,33			34,16	16,52	16,31	
12	10-54-12	То же, провода ТРП- 1х2х0,5 по стене	"	18,00		11,20	10,80				201,60	194,40		
13	10-745-3	Оконечные устройства "Луч"	шт	30,00		0,84	0,79				25,20	23,70		
14	24-02 04-002	Стоимость извещателя Д I I 0,11 х 1,08	"	430,00		0,12					51,60			
15	Ц1 ч.У стр.120	Стоимость кабеля ТПП- -10х2х0,5	км	0,01		202,00					2,02			
16	—	То же, ТПП 20х2х0,5	"	0,05		330,00					16,50			
17	15-09 стр.195	Стоимость провода П М В-0,2 мм ² 5,30х1,116	"	0,03		5,91					0,18			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	15-09 стр.174	Стоимость провода ТРП- 1x2x0,5 9,60 x 1,116	мм	2,50		10,71					26,78			
ИТОГО РУБ:										655,00°	755,33°	566,04°	19,83°	
Тара и упаковка					2,00%						13,10			
ИТОГО РУБ:										668,10°				
Транспорт, тара...					4,00%						26,72			
ИТОГО РУБ:										694,82°				
Заготовительно- складские расходы					1,20%						8,34			
ИТОГО РУБ:										703,16°	755,33°	566,04°		
Накладные расходы на оплату						77,00 %					435,85			
ИТОГО РУБ:											1191,18°			
Плановые налопен.						8,00 %					95,29			
ИТОГО РУБ:										703,16°	1286,47*	566,04*	19,83*	
ВСЕГО РУБ:										1989,63*				
Затраты труда ч-час:				987,05										

Инженер проекта
Нач. отдела смет и ДСС
Составил
Проверила

С.С.С.С.С.
С.С.С.С.С.
С.С.С.С.С.

Шилова
Божов
Гинзбург
Евмина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № АВ-1-1

К типовому проекту Детские ясли - сад на 330 м е с т . - Н а автоматизации устройств инженерного оборудования.

Основание: РД АУ-СО Лист 1— 5 АЛ.

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 0,32 тыс.руб.
 В т.ч. оборудование 0,17 тыс.руб.
 " монтаж 0,15 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:
 Стоимость на :
 Расчетную единицу 0,96 руб.
 1 м² общей площади здания 0,10 руб.
 1 м³ объема здания 0,03 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, Р У Б.					О Б Щ А Я СТОИМОСТЬ, Р У Б.				
					Оборудования	Монтажных работ				Оборудования	Монтажных работ			
						Всего	В том числе				Всего	В том числе		
							Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата			Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата
8	9	10	11	12	13	14	15							
1	17-06-48 п.1-158 п.1-753 11-1-1	Термометр технический У-2-0,5 0,70 + 2,00	к-т	10,00	2,70	0,21	0,21		27,00	2,10	2,10			
2	п.1-456	Термометр бытового ТБ-2 М	шт	2,00	0,26				0,52					
3	17-04 п.1-04 11-4-3	Устройство терморегулирующее ТУДЗ-1-4	шт	2,00	20,60	0,36	0,35		41,20	0,72	0,70			
4	8-322	Переключатель пакетный типа ППЗ-2-10	"	2,00	2,60	1,26	0,07		5,20	2,52	0,14			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	23-07 п.1-039 12-790-2 к-1,25	Вентиль типа 15 кв 892 П 3 1,87 + 1,62 x 0,25 1,62 x 1,25	шт	2,00	46,00	2,28	2,03	0,30		92,00	4,56	4,06	0,80	
6	11-582	Коробка КСК-16	"	2,00		1,04	0,77	0,04			2,08	1,54	0,08	
7	8-147-3	Металлоконструкции	т	0,01		377,00	24,90	4,10			3,77	0,25	0,04	
8	8-146-1	Прокладка кабеля конт- рольного при весе 1м до 1 кг	100 м	0,75		48,00	18,20	12,70			36,00	13,65	9,53	
9	8-153-14	Сухая разделка конт- рольного кабеля сече- нием до 2,5 мм2 с коли- чеством жил до 10-ти	шт	20,00		0,81	0,40				16,20	8,00		
10	Ц1 ч.У стр.197	Стоимость переключате- ля ГЩ-2-10	шт	2,00		5,20					10,40			
11	Ц1 ч.У стр.109	Стоимость кабеля АКВВГ сечен.4x2,5 мм2	км	0,06		195,00					11,70			
12	—"	То же, сеч. 10x2,5 мм2	"	0,015		367,00					5,51			
13	24-05 п.1-390 общ.ч. цен.1	Стоимость коробок КСК-16 Цена: 3,45x1,073	шт	2,00		3,70					7,40			

ИТОГО РУБ:										160,72°	105,64°	32,82°	10,39°	
Тара и упаковка					2,00%					3,21				
ИТОГО РУБ:										163,93°				
Транспорт, тара ...					4,00%					6,56				
										170,49°				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО РУБ:								170,49°	105,64°	32,82°	10,39°	
		Заготовительно- складские расходы			1,20%					2,05				
		Начисления на з/пл			87,00 %						28,55			
		ИТОГО РУБ:									134,19°			
		Плановые накопления									10,74			
<hr/>														
		ИТОГО РУБ:								172,54°	144,93*	32,82*	10,39*	
		ВСЕГО РУБ:								317,47*				
		Затраты труда ч-час:	62,66											

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ЦС

Составила

Проверила

Гингауз

Бехов

Башина

Гинзбург

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-1

К типовому проекту детские ясли - сад на 330 мест - на приобретение
и монтаж оборудования, мебели и инвентаря.

Основание: ТХМ, СО, лист 1-5

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 110,25 тыс.руб.
В т.ч. оборудование 108,15 тыс.руб.
" монтаж 2,10 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:
Стоимость на :
Расчетную единицу 334,08 руб.
1 м² общей площади здания 35,10 руб.
1 м³ объема здания 9,90 руб.

№ пп	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ.	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ . Р У Б.					О Б Щ А Я С Т О И М О С Т Ъ . Р У Б.				
					Оборудо- вания	Монтажных работ				Оборудо- вания	Монтажных работ			
						Всего	В том числе				Всего	В том числе		
							Основн. з/плата	Всего	В т.ч. з/плата			Основн. зарплата	Всего	В т.ч. з/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	С С Н об. № 5,3 табл.1 гр.5	Мебель и инвентарь воз- растных групп: 1-2 лет	группа	2,00	3437,00					6874,00				
2	" гр.7	То же, 2-3 лет	"	2,00	3830,00					7660,00				
3	" гр.11	То же, дошкольные	"	10,00	5157,00					51570,00				
4	" техн.ч. п.9	Сборка инвентаря 1 % Цена:/(42,40,74,00)32+35,7x x10,00/x0,01									10,90	10,90		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	С С Н об.№ 5,3 табл.2 гр.10	Мебель, оборудование, инвентарь, противопожарный инвентарь обслуживаемых помещений Цена: 129,90-1,30-1,20	мест	330,00	127,40					42042,00				
6	— " —	Монтаж оборудования Цена: 1,30+1,20	"	330,00		2,50	2,70				825,00	891,00		
7	С С Н техн.ч. п.9	Сборка немонтируемого оборудования 1 % Цена: (5,60+1,30+56,80+1,2)х х0,01	"	330,00		0,65	0,65				214,50	214,50		
ИТОГО РУБ:										108146,70	1050,40°	1116,40°		
Накладные расходы на з/плату											80,00%	893,12		
ИТОГО РУБ:												1943,52°		
Плановые накопления											8,00%	155,48		
ИТОГО РУБ:										108146,00	2099,00*	1116,40*		
ВСЕГО РУБ:										110245,00				
С С Н Сб.№ 53 техн.ч. п.12	Возврат от реализации тарн 0,75 %	руб.								(826,84)				
	Затрата труда ч-час:	руб.	332											

Ст. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составила
Проверила

[Handwritten signatures]

М. Патрик
И. Бехов
В. Тролова
Т. Тернсова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-2

К типовому проекту детские ясли -сад на 330 м е с т на приобретение и монтаж подъемно-транспортного оборудования.

Основание: ТХМ,СО,лист 5

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 1,66 тыс.руб.
 В т.ч. оборудование 1,43 тыс.руб.
 " монтаж 0,23 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:
 Стоимость на:
 Расчетную единицу 5,03 руб.
 1 м² общей площади здания 0,53 руб.
 1 м³ объема здания 0,15 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Един. измер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ. Р У Б.					О Б Щ А Я С Т О И М О С Т Ь . Р У Б.				
					Оборудования	Монтажных работ				Оборудование	Монтажных работ			
						Всего	В том числе				Всего	В том числе		
							Основн. з/плата	экспл.машин	В т.ч. з/плата			Основн. з/плата	экспл.машин	В т.ч. з/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	19-06 п.15-024 п.15-037 п.15-049 п.15-056 п.15-065 3-563-2 3-563-4 3-563-6 3-563-7	Лифт грузовой малый на 3 остановки, г/п 100 кг Кабина 950x650x1000 - проходная. Количество дверей 3 Высота подъема 6,6 м Цена: 680,0+310,0+22,0x x(6,6-2,7)+225,0+16,00 Цена: 312,0-35,5x3-4,89x x(21,0-6,6)+13,00 Цена: 206,00-26,4x3-3,82x x(21-6,6)x +9,96	шт	1,00	1316,80	148,08	81,75			1316,80	148,08	81,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	В.О. Совмторг- оборудов.	Тележка грузовая ТГ-50 630 x 400 x 1100	шт	2,00	7,80					15,60				
		ИТОГО РУБ:								1332,40°	148,08°	81,75°		
		Тара и упаковка			2,00%					26,65				
		ИТОГО РУБ:								1359,05°				
		Трансп.расходи			4,00%					54,36				
		ИТОГО РУБ:								1413,41°	148,08°	81,75°		
		Заготовительно- складские расходи			1,20%					16,96				
		Начисление на з/пл			80,00 %						65,40			
		ИТОГО РУБ:									213,48°			
		Плановые накопления			8,00 %						17,08			
		ИТОГО РУБ:								1430,37°	230,56*	81,75*		
		ВСЕГО РУБ:								1660,93*				
		Затраты труда ч-час:			143,60									

Гл. инженер проекта
Нач. сметного отдела
Составила
Проверила

Госин
С.Фролова
Т.Терновая

Т.Прокураина
И.Бахов
В.Фролова
Т.Терновая

ВАРИАНТЫ НА ТЕМПЕРАТУРУ К ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЕ № ОС-1-1

 К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

Основание: рц.

Составлена в ценах 1984 г.

№ № п п	№ № проектно- решений, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме- рения	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Норматив- ная условно- чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.

РАЗДЕЛ- П.

Фундаменты и стены подвала при t=20°.

Итого по разделу- П руб. 21876,49
 основной сметы

Затраты труда ч/час. 896,03

ИСКЛЮЧАЕТСЯ:

22 Расчет сметной стоим. инд. изд. Стоимость цокольных панелей марки 2ПСЦ 33.21.3,5-П. шт 7,00 143,79 1006,53

Е.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	Расчет сметной стоим. инд. изд. п. 1	Стоимость цокольных панелей марки ЭПСЦ 33.21.3,5-П.	шт	1,00	143,79			143,79			
24	---"--- п. 3	То же, марки ПСЦ 30.21.3,5-П.	шт	16,00	129,52			2072,32			
25	---"--- п. 5	То же, марки ППСЦ 30.21.3,5-П.	шт	7,00	129,23			904,61			
26	---"--- п. 7	То же, марки ППСЦ 29.21.3,5-П. 2ПСЦ 29.21.3,5-П.	шт	6,00	125,44			752,64			
27	---"--- п. 9	То же, марки 2ПСЦ 30.21.3,5-П.	шт	3,00	102,33			306,99			
28	---"--- п. 13	То же, марки ПСЦ 60.21.3,5-П.	шт	2,00	270,91			541,82			
29	---"--- п. 15	То же, марки ПСЦ 30,33,4,0-П-2а.	шт	2,00	134,25			268,50			
30	---"--- п. 11	То же, марки ППСЦ 60.21.3,5-П.	шт	8,00	271,39			2171,12			
31	---"--- п. 17	То же, марки 4ПСЦ 29.33.4,0-П-2а.	шт	2,00	131,13			262,26			
		Итого исключается	руб.					8430,58*			
		ДОБАВЛЯЕТСЯ :									

22	Расчет сметной стоим. инд. изд. р-в п. 2	Стоимость цокольных панелей марки 2ПСЦ 33,21,3,0-П.	шт	7,00	131,07			917,49			
23	---"--- п. 2	То же, марки ЭПСЦ 33.21.3,0-П.	шт	1,00	131,07			131,07			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	Расчет сметной стоим. инд. изд. рен. 4	Стоимость цокольных панелей марки ПСЦ 30,21,3,0-П.	шт	16,00	120,43			1926,88			
25	---"--- п. 6	То же, марки 1ПСЦ 30.21.3,0-П.	шт	7,00	120,20			841,40			
26	---"--- п. 8	То же, марки 1ПСЦ 29.21.3,0-П 2ПСЦ 29.21.3,0-П.	шт	6,00	116,89			701,34			
27	---"--- п. 10	То же, марки 2ПСЦ 30.21.3,0-П.	шт	3,00	96,06			288,18			
28	---"--- п. 14	То же, марки ПСЦ 60..21.3,0-П	шт	2,00	251,64			503,28			
29	---"--- п. 16	То же, марки ПСЦ 30,33,4,5-П-2а	шт	2,00	125,00			250,00			
30	---"--- п. 12	То же, марки 1ПСЦ 60.21.3,0-П.	шт	8,00	252,43			2019,44			
31	---"--- п. 18	То же, марки 4ПСЦ 29.,33,3,5-П.	шт	2,00	47,66			95,32			
Итого добавляется			руб.					7674,40*			
ИТОГО по разделу- II с учетом исключается, добавляется			руб.					21120,31			
Затраты труда			ч/час.	896,03							
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.											

РАЗДЕЛ-1											

"Стены наружные при Т-20°"			руб.					40129,76			
Основной сметы											
Затраты труда			ч/час.	1316,97							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИСКЛЮЧАЕТСЯ:									
3	Расчет сметной стоимости инд. изд. Р-Д.п.1	Стоимость панелей стек марки ПСО 60,33,4,0-П-1а.	шт	30,00	274,80			8244,00			
4	п.2	То же, марки ПСО 30,33,4,0-П-1а.б.	шт	52,00	130,82			6802,64			
5	п.3	То же, марки 2,1 ПСО 29,33,4,0-П-1а.б.	шт	16,00	125,07			2001,12			
6	п.6	То же, марки ПСЛ 30,33,4,0-П-2а	шт	4,00	158,71			634,84			
7	п.5	То же, марки 1,2 ПСЛ 29,33,4,0-П-1а.	шт	2,00	92,27			184,54			
8	п.4	То же, марки ПСЛ 30,33,4,0-П-2а.	шт	4,00	192,22			768,88			
9	п.7	То же, марки 1, ПС 33,33,4,0-П.	шт	24,00	254,85			6116,40			
10	п.8	То же, марки ПС 30,33,4,0-П.	шт	22,00	226,03			4972,66			
11	п.9 п.10	То же, марки ПС12,33,4,0-П. ПС 30,16,4,0-П.	шт	2,00	111,96			223,92			
12	п.11	То же, марки 2ПС 29,16,4,0-П.	шт	2,00	108,41			216,82			
13	п.9	То же, марки 2ПСЛ 29,33,4,0-П-2а.	шт	4,00	149,89			599,56			
14	п.13	То же, парашютных панелей марки ПСП 30,10,3,1-П.	шт	28,00	59,50			1666,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Расчет сметной стоим. инд. изд. Р-Д п. 12	Стоимость парашютных панелей марки ПСП 60.10.3,1-П.	шт	10,00	120,91			1209,10			
16	---"--- п. 14	То же, марки ПСП 33,10,3,1-П.	шт	8,00	67,22			537,76			
17	---"--- п. 15	То же, марки 1,2ПСП 29,10,3,1-П.	шт	8,00	57,60			460,80			
		Итого исключается	руб.					34639,04*			
		ДОБАВЛЯЕТСЯ :									
3	Расчет сметн. стоим. инд. изд. Р-Ж п. 1	Стоимость панелей стен марки ПСО 60,33,3,5-П,	шт	30,00	261,57			7847,10			
4	---"--- п. 2	То же, марки ПСО 30,33,3,5-П-1а,б.	шт	52,00	124,58			6478,16			
5	---"--- п. 3	То же, марки 2,1 ПСО 29,33,3,5-П-1а.б	шт	16,00	119,09			1905,44			
6	---"--- п. 4	То же, марки ПСП 30,33,3,5-П-2а.	шт	4,00	181,08			724,32			
7	---"--- п. 5	То же, марки 1, ПСП 29,33,3,5-П-1а	шт	2,00	90,41			180,82			
8	---"--- п. 6	То же, марки 1,2ПСП 30,33,3,5-П-2а	шт	4,00	151,02			604,08			
9	---"--- п. 7	То же, марки 1, ПС 33,33,3,5-П.	шт	24,00	237,97			5711,28			
10	---"--- п. 8	То же, марки ПС 30,33,3,5-	шт	22,00	215,02			4730,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Расчет сметной стоим. инд. изд. п. 10	Стоимость панелей стен марки ПС 30,16,3,5-П.	шт	2,00	108,65			213,30			
12	п. 11	То же, марки 2ПС 29,16,3,5-П.	шт	2,00	124,13			248,26			
13	п. 12	То же, марки 2ПСЛ 29.33.-3,5-П-2а.	шт	4,00	208,58			834,32			
14	п. 13	То же, парпетных панелей марки ПСП 30,10,2,6-П.	шт	23,00	54,70			1258,10			
15	п. 12	То же, марки ПСП 60,10,2,6-П.	шт	10,00	11,09			110,90			
16	п. 14	То же, марки 1ПСН 33,10,2,6-П.	шт	8,00	60,77			486,16			
17	п. 15	То же, марки 1,2ПСН 29,10,2,6-П	шт.	8,00	53,03			424,24			
Итого добавляется			руб.					32030,42*			
Итого по разделу- 1 с учетом исключается, добавляется.			руб.					37521,14*			
Затраты труда			ч/час.	1316,87							
<u>РАЗДЕЛ-1У.</u>											
<u>"Кровля при t = -20°"</u>											
Итого по разделу- 1У Основной сметы			руб.					10392,07			
Затраты труда			ч/час.	2365,77							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>ИСКЛЮЧАЕТСЯ:</u>									
3	С С Ц часть-1 п.3-147	Плиты из ячеистого бетона М-400.	м ³	52,94	16,00			847,04			
		Итого исключается	руб.					847,04*			
		Итого по разделу- 1У с учетом исключается	руб.					9545,03			
		Затраты труда	ч/час.	2365,77							
		<u>РАЗДЕЛ- У1</u>									
		<u>"ОКНА при Т = -20°"</u>									
		Итого по разд-У1 основной сметы	руб.					19375,97			
		Затраты труда	ч/час.	463,35							
		<u>ИСКЛЮЧАЕТСЯ:</u>									
7	Ц1 ЧП п.107	Стоимость оконных блоков марки ОРС 21-21В.	м ²	519,72	23,10			12005,53			
8	Ц1 ЧП п.94	То же, марки ОРС 21-9В.	м ²	19,69	30,20			594,64			
9	Ц1 ЧП п.69	То же, марки ОРС 9-9.	м ²	24,00	31,70			760,80			
14	15-715 табл. 15.201-2- -36	Тройное остекление блока 3-мм стеклом.	100 м ²	5,65	249,00			1406,85			
		Итого исключается	руб.					14767,82*			
		Затраты труда	ч/час.	338,25							
		<u>ДОБАВЛЯЕТСЯ:</u>									
7	Ц1 ЧП п.64	Стоимость оконных блоков марки ОР-21-21В.	м ²	519,72	20,80			10810,18			
8	Ц1 ЧП п.55	То же, марки ОР21-9В.	м ²	19,69	23,50			462,72			
9	п.17	То же, марки ОР-9-9.	м ²	24,00	22,40			537,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	15-703	Остекление оконных блоков 3-мм стеклом.	100 м2	5,65	243,00			1372,95			
		Итого добавляется	руб.					13183,45*			
		Затраты труда	ч/час.	258,21							
		ИТОГО по разделу- У1 с учетом исключается, добавляется	руб.					17791,60*			
		Затраты труда	ч/час.	383,31							
		РАЗДЕЛ- П. -----									
		"фундаменты и стены подвала при T = -40°". -----									
		Итого по разделу- П основной сметы	руб.					21876,49			
		Затраты труда	ч/час.	896,03							
		ИСКЛЮЧАЕТСЯ: -----									
22	Расчет сметной стоим. инд.изд. п.1	Стоимость цокольных панелей марки ЗПСЦ 33.21.3,5-ПТ.	шт	7,00	143,79			1006,53			
23	--- п.1	То же, марки ЗПСЦ 33.21.3,5-П.	шт	1,00	143,79			143,79			
24	--- п.3	То же, марки ПСЦ 30,21,3,5-П.	шт	16,00	129,52			2072,32			
25	--- п.5	То же, марки 1ПСЦ 30,21,3,5-П	шт	7,00	129,23			904,61			
26	--- п.7	То же, марки 1ПСЦ 29.21.3,5-П 2ПСЦ 29.21.3,5-П	шт	6,00	125,44			752,64			
27	--- п.9	То же, марки ЭПЦ 30 21 3 5-П	шт	3,00	102,33			306,99			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	Расчет сметной стоимости инд.изд. п.13	Стоимость цокольных панелей марки ЗПСЦ 60,21,3,5-П.	шт	2,00	270,91			541,82			
29	---"--- п.15	То же, марки ПСЦ 30,33,4,0-П-2	шт	2,00	134,25			268,50			
30	---"--- п.11	То же, марки 1ПСЦ 60,21.3,5-П.	шт	8,00	271,39			2171,12			
31	---"--- п.17	То же, марки 4ПСЦ 29,33,4,0-П-2а	шт	2,00	131,13			262,26			
Итого исключается			руб.					8430,58*			
ДОБАВЛЯЕТСЯ: -----											
22	Расчет сметной стоим. инд.изд. р-И п.1	Стоимость цокольных панелей марки ЗПСЦ 33,21,3,5-ПТ.	шт	7,00	164,05			1148,35			
23	---"--- п.2	То же, марки ЗПСЦ 33.21.3,5-ПТ.	шт	1,00	164,05			164,05			
24	---"--- п.3	То же, марки ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	шт	16,00	147,06			2352,96			
25	---"--- п.5	То же, марки 1ПСЦ 30,21,3,5-ПТ	шт	7,00	146,65			1026,55			
26	---"--- п.7	То же, марки 1ПСЦ 29,21,3,5-ПТ 2ПСЦ 29.21.3,5-ПТ.	шт	6,00	142,41			854,46			
27	---"--- п.9	То же, марки 2ПСЦ 30.21.3,5-ПТ	шт	3,00	117,58			352,74			
28	---"--- п.13	То же, марки 2ПСЦ 60,21,3,5-ПТ	шт	2,00	307,03			614,06			
29	п.14	То же, марки ПСЦ 30 33 4 0-ПТ-2а	шт	2,00	112,40			224,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	расчет сметы стоим. п. 11	Стоимость цокольных панелей марки ПСД 60,21,3,5-ПТ	шт	8,00	312,52			2500,16			
31	--- п. 17	То же, марки ПСД 29,33,4,0-ПТ-2а	шт	2,00	284,54			569,08			
		Итого добавляется	руб.					9809,39*			
		Итого по разделу- П с учетом исключается, добавляется	руб.					23255,30*			
		Затраты труда	чр/час.	896,03							
		Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.									

		РАЗДЕЛ-1									
		"Стены наружные при Т± -40°."									

		Итого по разделу- 1 основной сметы	руб.					40129,76			
		Затраты труда	ч/час.	1316,97							
3	Расчет сметной стоим. инд. ввд. р-д л. 1	Стоимость панелей марки ПСО 60,33,4,0-П-1а. с т е н .	шт	30,00	274,80			8244,00			
4	--- п. 2	То же, марки ПСО 30,33,4,0-П-1а,б.	шт	52,00	130,82			6802,64			
5	--- п. 3	То же, марки 2,1 ПСО 29,33,4,0-П-1а,б.	шт	16,00	125,07			2001,12			
6	--- п. 4	То же, марки ПСД 30,33,4,0-П-2а	шт	4,00	158,71			634,84			
7	--- п. 5	То же, марки 1,2 ПСД 29,33,4,0-П -1а.	шт	2,00	92,27			184,54			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	Расчет сметной стоим. инд. изд. р-Д п.6	Стоимость панелей стен марки 1,2КД 30,33,4,0-П-2а.	шт	4,00	158,71			634,84			
9	---"--- п.7	То же, марки 1 ПС 33,33,4,0-П.	шт	24,00	254,85			6116,40			
10	---"--- п.8	То же, марки ПС 30,33,4,0-П	шт	22,00	226,03			4972,66			
11	---"--- п.10	То же, марки ПС30,16.4,0-П.	шт	2,00	111,96			223,92			
12	---"--- п.11	То же, марки 2ПС 29,16,4,0-П	шт	2,00	123,66			247,32			
13	---"--- п.9	То же, марки 2ПСЛ 29,33,4,0-П-2а	шт	4,00	81,61			326,44			
		Итого исключается	руб.					30388,72*			
		ДОБАВЛЯЕТСЯ:									
3	Расчет стоим. сметн. инд. изд. р.Д п.1	Стоимость панелей марки ПСО 60,33,4,0-ПГ. с т е н .	шт	30,00	310,72			9321,60			
4	---"--- п.2	То же, марки ПСО 30,33,4,0-ПГ-1а,б.	шт	52,00	141,82			7374,64			
5	---"--- п.3	То же, марки 2,1 ПСО 29,33,4,0-ПГ-1а,б.	шт	16,00	133,71			2139,36			
6	---"--- п.6	То же, марки ПСЛ 30,33,4,0-ПГ-2а.	шт	4,00	187,96			751,84			
7	---"--- п.5	То же, марки 1,2 ПСД 29,33,4,0-ПГ-1а	шт	2,00	101,05			202,10			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	Расчет сметной стоим. инд. изд. п.1	Стоимость панелей стен марки 1,2 ПСД 30,33,4,0-ПТ-2а	шт	4,00	113,49			453,96			
9	---"--- п.7	То же, марки 1,2 ПС 33,33,4,0-ПТ	шт	24,00	290,51			6972,24			
10	---"--- п.8	То же, марки ПС 30,33,4,0-ПТ.	шт	22,00	251,04			5522,88			
11	---"--- п.10	То же, марки ПС 30,16,4,0-ПТ	шт	2,00	126,44			252,88			
12	---"--- п.11	То же, а марки 2ПС 29,16,4,0-ПТ	шт	2,00	144,25			288,50			
13	---"--- п.9	То же, марки 2ПС1.29,33,4,0-ПТ	шт	4,00	243,35			973,40			
		Итого добавляется	руб.					34253,40*			
		ИТОГО по разделу- 1 с учетом исключается, добавляется	руб.					43994,44*			
		Затраты труда	ч/час.	1316,97							
		<u>РАЗДЕЛ-1У</u>									
		<u>"Кровля при Т = -40°"</u>									
		Итого по разделу- 1У основной сметы	руб.					10392,07			
		Затраты труда	ч/час.	2365,77							
		<u>ДОБАВЛЯЕТСЯ:</u>									
1	С.С.Д. часть-1 п.3-147	Плиты из ячеистого бетона М-400.	мз	63,53	16,00			1016,48			
		Итого добавляется	руб.					1016,48*			
		Итого по разделу- 1У	руб.				Затраты труда ч/час- 2365,77	11408,55			

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-5

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 м² с т .

На устройство центрального отопления для варианта при t = -40°.

Основание: РД спецификация ОВ.СО. Лист 1-15, Ал.У.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 11,05 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на:
Расчетную единицу 33,48 руб.

1 м² общей площади здания 3,52 руб.

1 м³ объема здания 0,99 руб.

№ пп	№ № преискуррантов, У С Н , расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измерения	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
РАЗДЕЛ-1.Основная смета № ОВ-1-1											
Сметная стоимость					руб.	11008,97					
Затраты труда					ч/час.	1201,01					
РАЗДЕЛ-П.Добавляется к основной смете № ОВ-1-1.											
1	16-67 табл. 16.8-2	Прокладка стальных электро-сварных труб диам.76х2,8 мм.	м	60,00	2,21			132,60			
2	16-220 табл. 16.22	Испытание труб гидравлическим давлением диам.до 100 мм.	100 м	0,60	4,22			2,53			
Итого руб.								135,13 ⁰			
Пуск и регулировка						2,00%					
Итого руб.								135,13 ⁰			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы			13,30%			17,97			
		Итого руб.						153,10°			
		Плановые накопления			8,00%			12,25			
		Итого добавляется	руб.					165,35*			
		РАЗДЕЛ- III.									
		ИСКЛЮЧАЕТСЯ из основной сметы № ОВ-1-1.									

6	16-38 табл. 16.7-1	Прокладка стальных водо- газопроводных легких труб диам. 32 мм.	м	20,00	1,14			22,80			
7	16-39 табл. 16.7-1	То же, диаметром 40 мм.	м	10,00	1,29			12,90			
8	16-40 табл. 16.7-2	То же, диаметром 50 мм.	м	30,00	1,61			48,30			
		Итого руб.						84,00°			
		Пуск и регулировка			2,00%						
		Итого руб.						84,00°			
		Накладные расходы			13,30%			11,17			
		Итого руб.						95,17°			
		Плановые накопления			8,00%			7,61			
		Итого исключается	руб.					102,78*			
		ВСЕГО по смете	руб.					11050,00			
		Затраты труда	ч/час.	1229,69							

Гл. инженер проекта *Бурт* Лускина
 Нач. отдела смет и ПОС *Бурт* Бехов
 Составила *Васильева* Давиденко
 Проверила *Васильева* Васильева

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.
на устройстве центрального отопления для варианта при $t = -20^{\circ}$.

Основание: РД спецификация ОБ.Сс. Дист 1-15. Ал.У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 9,90 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 28,28 руб.

1 м² осевых площади здания 2,97 руб.

1 м³ объема здания 0,84 руб.

№ п/п	№ № преискурантов, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измерен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦ В РУБЛЯХ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

РАЗДЕЛ-1. Основная смета № ОБ-1-1.

Сметная стоимость руб. 11008,97

Затраты труда ч/час. 1251,01

РАЗДЕЛ-П. ИСКЛЮЧАЕТСЯ из основной сметы № ОБ-1-1

1	18-109 табл. 18.5-1	Установка радиаторов М-140"АО."	Экв.	2,80	7,66			21,45			
2	18-114 табл. 18.5-2	Установка отопительных конвекторов.	Экв.	143,50	8,90			1321,65			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	16-67 табл. 1 16.8-2	Прокладка стальных электро- сварочных труб диам. 76x2,8 мм.	м	20,00	2,21			44,20			
		Итого руб.						1387,30°			
		Пуск и регулировка			2,00%						
		Итого руб.						1387,30°			
		Накладные расходы			13,30%			184,51			
		Итого руб.						1571,81°			
		Плановые накопления			8,00%			125,74			
		Итого исключается	руб.					1697,55*			
		РАЗДЕЛ- III.									
		ДОБАВЛЯЕТСЯ к смете № ОВ-1-1.									
1	16-40 табл. 16.7-2	Прокладка водопровод- ных труб диам. 50 мм.	м	10,00	1,61			16,10			
2	16-219 табл. 16.22	Испытание труб гидравли- ческим давлением.	100 м	0,10	3,94			0,39			
		Итого руб.						16,49°			
		Пуск и регулировка			2,00%						
		Итого руб.						16,49°			
		Накладные расходы			13,30%			2,19			
		Итого руб.						18,68°			
		Плановые накопления			8,00%			1,49			
		Итого добавляется	руб.					20,17*			
		ВСЕГО по смете	руб.					9331,58			
		Затраты труда	ч/час.	1166,58							
		Гл. инженер проекта	<i>Дубкина</i>	Дубкина				Составила	<i>Давыд</i>	Давыденко	
		Нач. отдела смет и ЮС	<i>Бехов</i>	Бехов				Проверила	<i>Васильева</i>	Васильева	

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-7

К типовому проекту Детского ясли-сада на 330 мест.

На устройство вентиляции для варианта при T = -20°.

Основание: РД спецификация ОВ.СО. Лист -1 -

Ал.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 2,46 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 7,47 руб.

1 м² общей площади здания 0,78 руб.

1 м³ объема здания 0,22 руб.

№ пп	№ № прейскурантов, У С Н. расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция	
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :			
1	2	3	4	5	6	Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	8	9	10	11	12
РАЗДЕЛ - 1												
Основная смета № ОВ-1-2												
Сметная стоимость			руб.									2408,85
Затраты труда			ч/час.	639,39								
П. ДОБАВЛЯЕТСЯ К основной смете № ОВ-1-2.												
1	20-760 табл. 20,25-1	Установка калорифера пластинчатого КВСА-6П.	шт	1,00	6,09				6,09			
Итого по ЕРЕР			руб.									6,09*
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.												
2	С С Ц ч-Ш п. 757	Калорифер КВСА-6П.	шт	1,00	38,60				38,60			
Итого по материалам			руб.									38,60*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого руб.						44,69°			
		Пуск и регулировка			5,00%						
		Итого руб.						44,69°			
		Накладные расходы			13,30%			5,94	0,00		
		Итого руб.						50,63°			
		Плановые накопления			8,00%			4,05			
		Итого добавляется	руб.					54,68*			

СВОДКА ЗАТРАТ ПО СМЕТЕ :

1. Основная смета	2408,85
II. Добавляется	54,68
ВСЕГО по смете руб.	2463,53*
Затраты труда	ч/час. 644,51

Гл. инженер проекта *Дубкина* Дубкина
 Нач. отдела смет и ПОС *Бехов* Бехов
 Составила *Давыденко* Давыденко
 Проверила *Васильева* Васильева

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 м е с т .
 На устройство вентиляции для варианта при $t = -40^{\circ}$.

Основание: РД спецификация ОВ.СО. Лист 1- Ал.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 2,42 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.
 ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :
 Стоимость на :
 Расчетную единицу 7,32 руб.
 1 м² общей площади здания 0,77 руб.
 1 м³ объема здания 0,22 руб.

№ пп	№ № преискурантов, У С Н, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
РАЗДЕЛ - 1											
Основная смета № ОВ-1-2											
Сметная стоимость			руб.					2408,85			
Затраты труда			ч/час.	639,39							
РАЗДЕЛ - II											
ИСКЛЮЧАЕТСЯ из основной сметы № ОВ-1-2											
7	20-760 табл. 20.25-1	Установка конвектора КВСА- 7П.	шт	1,00	6,09			6,09			
Итого по ЕРЕР			руб.					6,09*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.</p>											
23	С С Ц часть-III п.758	Калорифер КВСА- 7П.	шт	1,00	46,30			46,30			
		Итого по материалам	руб.					46,30°			
		Итого руб.						52,39°			
		Пуск и регулировка			5,00%						
		Итого руб.						52,39°			
		Накладные расходы			13,30%			6,97			
		Итого руб.						59,36°			
		Плановые накопления			8,00%			4,75			
		Итого по разделу- II	руб.					64,11*			
<p>РАЗДЕЛ- III</p> <p>ДОБАВЛЯЕТСЯ к основной смете № ОВ-1-2</p>											
1	20-760 табл. 20.25-1	Установка калорифера КВСА- 8П.	шт	1,00	6,09			6,09			
		Итого по ЕРЕР	руб.					6,09*			
<p>Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.</p>											
2	С С Ц часть-III п.759	Калорифер КВСА-8П.	шт	1,00	52,90			52,90			
		Итого по материалам	руб.					52,90°			
		Итого руб.						58,99°			
		Пуск и регулировка			5,00%						
		Итого руб.						58,99°			
		Накладные расходы			13,30%			7,85			
		Итого руб.						66,84°			
		Плановые накопления			8,00%			5,35			
		Итого добавляется	руб.					72,19*			
		ВСЕГО по смете	руб.					2416,93			
		Затраты труда	ч/час.	639,39							

Гл.инж. проекта *В.И. Дубкина*
Нач.отдела смет *В.И. Божов*

Составила *Давыдова* Давиденко
Проверила *Васильева* Васильева

ВАРИАНТ ТРЕХСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ К ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЕ № ОС-1-1

К типовому проекту Детский сад-ясли на 330 мест.

Основание: р.д.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п	№ № преискурантов, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме-рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.									
		РАЗДЕЛ- П.									
		"Фундаменты и стены подвала".									
		Итого по разделу- П						21876,49			
		Основной сметы	руб.								
		Затраты труда	ч/час.	896,03							
		ИСКЛЮЧАЕТСЯ:									
22	Расчет сметной стоим. инд. изд. р. В п. 1	Стоимость цокольных панелей марки ЭПСЦ 33,21,3,5-П.	шт	7,00	143,79			1006,53			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	Расчет сметной стоим. инд. изд. р. В п. 1	Стоимость цокольных панелей марки ЭПСЦ 33,21,3,5-П.	шт	1,00	143,79			143,79			
24	---"--- п. 3	То же, марки ПСЦ 30,21,3,5-П	шт	16,00	129,52			2072,32			
25	---"--- п. 5	То же, марки ПСЦ 30,21,3,5-П	шт	7,00	129,23			904,61			
26	---"--- п. 7	То же, марки 1ПСЦ 29.21,3,5-П 2ПСЦ 29,21,3,5-П	шт	6,00	125,44			752,64			
27	---"--- п. 9	То же, марки 2ПСЦ 30,21,3,5-П	шт	3,00	102,33			306,99			
28	---"--- п. 11	То же, марки ПСЦ 60,21,3,5-П	шт	2,00	270,91			541,82			
29	---"--- п. 15	То же, марки ПСЦ 30,33,4,0-П-2а.	шт	2,00	134,25			268,50			
30	---"--- п. 11	То же, марки 1ПСЦ 60,21,3,5-П	шт	8,00	271,39			2171,12			
31	---"--- п. 17	То же, марки ПСЦ 12,21,3,5-П	шт	2,00	51,35			102,70			
		Итого исключается	руб.					8271,02*			
		ДОБАВЛЯЕТСЯ :									
22	Расчет сметной стоим. инд. изд. р. И п. 1	Стоимость цокольных панелей марки 2ПСЦ 33,21,3,0-ПТ	шт	7,00	143,75			1041,25			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	Расчет сметной стоим. инд. изд. п. 1	Стоимость цокольных панелей марки ЭПСЦ 33.21.3,0-ПТ.	шт	1,00	148,75			148,75			
24	---"--- п. 4	То же, марки ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	шт	16,00	135,25			2164,16			
25	---"--- п. 6	То же, марки 1ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	шт	7,00	134,97			944,79			
26	---"--- п. 8	То же, марки 1ПСЦ 29,21,3,0-ПТ 2ПСЦ 29,21,3,0-ПТ	шт	6,00	131,13			786,78			
27	---"--- п. 10	То же, марки 2ПСЦ 30,21,3,0-ПТ	шт	3,00	108,71			326,13			
28	---"--- п. 12	То же, марки ПСЦ 60,21,3,0-ПТ	шт	2,00	283,27			566,54			
29	---"--- п. 14	То же, марки ПСЦ 30,33,3,5-ПТ	шт	2,00	98,75			197,50			
30	---"--- п. 14	То же, марки 1ПСЦ 60,21,3,0-ПТ	шт	8,00	282,57			2260,56			
31	---"--- п. 16	То же, марки ПСЦ 12,21,3,0-ПТ	шт	2,00	54,00			108,00			
Итого добавляется			руб.					8544,46*			
Итого по разделу- П с учетом исключается, добавляется			руб.					22149,93*			
Затран труда			ч/час.	896,03							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.									
		РАЗДЕЛ- 1.									
		"Стены наружные "									
		Основной сметы									
		Затраты труда									
			руб.					40129,76			
			ч/час.	1316,97							
		ИСКЛЮЧАЕТСЯ:									
3	Расчет сметы от стоик. инд. изд. Р-Д п.1	Стоимость панелей стен марки ПСО 60,33,4,0-П-1а	шт	30,00	274,80			8244,00			
4	" " " п.2	То же, марки ПСО 30,33,4,0-П-1а.б	шт	52,00	130,82			6802,64			
5	" " " п.3	То же, марки 2,1 ПСО 29,33,4,0-П-1а.б	шт	16,00	125,07			2001,12			
6	" " " п.6	То же, марки ПСИ 30,33,4,0-П-2а	шт	4,00	158,71			634,84			
7	" " " п.5	То же, марки 1,2 ПСИ 29,33,4,0-П-1а	шт	2,00	92,27			184,54			
8	" " " п.6	То же, марки 1,2 ПСИ 30,33,4,0-П-2а	шт	4,00	158,71			634,84			
9	" " " п.7	То же, марки 1,2 ПС 33,33,4,0-П	шт	24,00	254,85			6116,40			
10	" " " п.8	То же, марки ПС 30,33,4,0-П	шт	22,00	226,03			4972,66			
11	" " " п.10	То же, марки ПС 30,16,4,0-П	шт	2,00	111,96			223,92			
12	" " " п.11	То же, марки 2ПС 29,16,4,0-П.	шт	2,00	108,41			216,82			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	Расчет сметной стоимости п.9	Стоимость панелей стен марки ПСЛ 29,33,4,0-П	шт	4,00	81,61			326,44			
		Итого исключается	руб.					30358,22*			
		ДОБАВЛЯЕТСЯ :									
3	Расчет сметной стоим. инд.изд. р.д п.1	Стоимость панелей стен марки ПСО 60,33,3,5-ПТ.	шт	30,00	294,40			8832,00			
4	--- п.2	То же, марки ПСО 30,33,3,5-ПТ-1а,б	шт	52,00	138,49			7201,48			
5	--- п.3	То же, марки 2,1 ПСО 29,33,3,5-ПТ-1а.б	шт	16,00	130,95			2095,20			
6	--- п.6	То же, марки ПСЛ 30,33,3,5-ПТ-2а.	шт	4,00	181,08			724,32			
7	--- п.5	То же, марки 1,2 ПСД 29,33,3,5-ПТ-1а.	шт	2,00	98,75			197,50			
8	--- п.6	То же, а марки 1,2 ПСЛ 30,33,3,5-ПТ-2а	шт	4,00	109,34			437,36			
9	--- п.4	То же, марки 1,2 ПС 33,33, 3,5-ПТ	шт	24,00	280,54			6732,96			
10	--- п.8	То же, марки ПС 30,33,3,5-ПТ	шт	22,00	244,81			5385,82			
11	--- п.10	То же, марки ПС 30,16,3,5-ПТ	шт	2,00	122,91			245,82			
12	--- п.11	То же, марки ПС 29,16,3,5-ПТ.	шт	2,00	124,13			248,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	Расчет сметной стоим. инд. изд. п.9	Стоимость панелей стен марки 2 ПСЛ 29,33,3,5-шт.	шт	4,00	202,16			808,64			
		Итого добавляется	руб.					32909,36*			
		ИТОГО по разделу- 1 с учетом исключается, добавляется	руб.					42680,90*			
		Затраты труда	ч/час.	1316,97							

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-9

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

На устройство центрального отопления для варианта 3-х сложного панельного покрытия при $T = -30^{\circ}$.

Основание: РД спецификация ОВ.СО. Лист 1-15, АД.У.

Составлена в ценах 1964 г.

Сметная стоимость 9,66 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 29,27 руб.

1 м² общей площади здания 3,07 руб.

1 м³ объема здания 0,87 руб.

№ п/п	№ № преискурантов, УСН, расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ИШЕДИ В РУБЛЯХ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная заработата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
РАЗДЕЛ-1 Основная смета № ОВ-1-1											
Сметная стоимость руб.					11008,97						
1	18-109 табл. 18.5-1	РАЗДЕЛ-П. Исключается из основной сметы № ОВ-1-1 Установка радиаторов М-140.	Экм.	0,70	7,66			5,36			
2	18-114 табл. 18.5-2	Установка конвекторов типа "Комфорт".	Экм.	123,25	8,90			1096,93			
Итого руб.					2,00%			1102,29			
Пуск и регулировка								1102,29			
Итого руб.								146,60			
Накладные расходы					13,30%			1248,89			
Итого руб.					8,00%			98,91			
Плановые накопления											
Итого исключается								1348,80			
Всего по смете руб.								9660,17			

Гл. инж. проекта *Л. И. Дубина*
 Нач. отдела смет *В. С. Божов*
 Составила *В. С. Божов*
 Проверила *В. С. Божов*
 Д. В. Давыденко
 Исполнитель

К тепловому пункту Детские ясли-сад на 330 м² в с. .

На устройстве центрального отопления для варианта 3-х слойного панельного покрытия при t = -20°C.

Основание: РД спецификация ОВ.СО. Лист 1-15, АЛ.У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	9,63	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :		
Стоимость на :		
Расчетную единицу	29,19	руб.
1 м ² общей площади здания	3,06	руб.
1 м ³ объема здания	0,87	руб.

№ № п п	№ № проекту- рантов, У С Н, расценок, пеннигов и др.	Наименование работ и затрат	Един. изме- рен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Норматив ная условно- чистая продукция	
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :			
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		РАЗДЕЛ-1. ОСНОВНАЯ СМЕТА № ОВ-1-1										
		Сметная стоимость	руб.					11008,97				
		РАЗДЕЛ-П. ИСКЛЮЧАЕТСЯ ИЗ ОСНОВНОЙ СМЕТА № ОВ-1-1.										
1	18-109 табл. 18.5-1	Установка радиаторов.	Экм.	3,50	7,66			26,81				
2	18-114 табл. 18.5-2	Установка конвекторов.	Экм.	123,25	8,90			1096,93				
		Итого руб.исключается						1123,74*				
		Накладные расходы			13,30%			149,46				
		Итого	руб.					1273,20*				
		Плановые накопления			8,00%			101,86				
		Итого по разд- П	руб.					1375,06*				
		Всего по смете	руб.					9633,93				
		Затраты труда	ч/час.	1152,59								

Гл.инж.проекта *А.И. Дубкина*
Нач.отдела смет и ПОС *В.И. Бехов*

Составила *В.И. Васильева*
Проверила *В.И. Симонова*

к типовому проекту Детские ясли-сад на 330 м е с т .

На устройство центрального отопления для варианта 3-х сложного панельного покрытия при $T = -40^{\circ}$.

Основание: РД спецификация ОВ.СО. Лист 1-15, Ал.У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 11,41 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ :

Стоимость на :

Расчетную единицу 34,57 руб.

1 м² общей площади здания 3,63 руб.

1 м³ объема здания 1,02 руб.

№ п/п	№ № преискурантов У СН, расценок, ценников, пр.	Наименование работ и затрат	Един. измерен.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Нормативная условно-чистая продукция
					Всего	В том числе :		Всего	В том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Освежная смета № ОВ-1-1, РАЗДЕЛ-1.											
Сметная стоимость					руб.		11008,97				
1	18-109 табл. 18.5-1	РАЗДЕЛ-П. Добавляется к основной смете № ОВ-1-1. Установка радиаторов М-140.	Экм.	3,50	7,66			26,81			
2	18-114 табл. 18.5-2	Установка конвекторов типа "Комфорт".	Экм.	33,60	8,90			299,04			
Итого руб.								325,85			
Пуск и регулировка					2,00%						
Итого руб.								325,85			
Накладные расходы					13,30%		43,34				
Итого руб.								369,19			
Плановые накопления					8,00%		29,54				
Итого по разд-П					руб.		398,72				
Всего по смете					3/труда ч/час.		1245,39		11407,69		

Гл. инж. проекта *Дубкина* Дубкина
 Нач. отдела смет *Бехов* Бехов
 Составила *Давыденко* Давыденко

ВЕДОМОСТЬ

ПОТРЕБНОСТИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕСУРСАХ.

К типовому проекту Детские ясли-сад на 330 мест.

№ п/п	Наименование ресурсов	Един. измер.	Количество:		
			Варианты:		
			30 ⁰	20 ⁰	40 ⁰
1	2	3	4	5	6
<u>1. Общестроительные работы.</u>					
<u>А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.</u>					
1	Затраты труда	ч/час.	2023,16	2023,16	2023,16
2	Заработная плата	руб.	1297,02	1297,02	1297,02
3	Строительные машины	руб.	1162,20	1162,20	1162,20
<u>Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.</u>					
1	Затраты труда	ч/час.	25479,97	25347,83	25479,97
2	Заработная плата	руб.	14299,95	14230,53	14299,95
3	Строительные машины	руб.	3077,49	3077,49	3077,49
Итого по общестроительным работам : ч/час.					
			27503,13	27370,99	27503,13
1.	Затраты труда	руб.	15596,97	15527,52	15596,97
2.	Заработная плата	руб.	4239,69	4239,69	4239,69
3.	Строительные машины				
<u>II. Санитарно-технические работы.</u>					
1.	Затраты труда	ч/час.	4573,54	4544,28	4602,27
2.	Заработная плата	руб.	2772,48	2755,71	2790,31
3.	Строительные машины	руб.	201,92	198,77	203,87

1	2	3	4	5	6
<u>III. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ.</u>					
1. Затраты труда		ч/час.	1307	1307	1307
2. Зарботная плата		руб.	1550	1550	1550
3. Строительные машины		руб.	449	449	449
<u>В. КИП и автоматика и др.</u>					
1. Затраты труда		ч/час.	63	63	63
2. Зарботная плата		руб.	145	145	145
3. Строительные машины		руб.	33	33	33
<u>IV. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.</u>					
<u>А. Монтаж технологического оборудования.</u>					
1. Затраты труда		ч/час.	475,50	475,50	475,50
2. Зарботная плата		руб.	1198,15	1198,15	1198,15
3. Строительные машины		руб.	-	-	-
<u>ПРОЧИЕ РАБОТЫ.</u>					
<u>Связь, радификация и др.</u>					
1. Затраты труда		ч/час.	1393	1393	1393
2. Зарботная плата		руб.	2378	2378	2378
3. Строительные машины		руб.	794	794	794
ВСЕГО ПО ЗАЯВКУ :					
1. Затраты труда		ч/час	35315,17	35153,77	35343,90
2. Зарботная плата		руб.	23640,60	23554,38	23658,43
3. Строительные машины		руб.	5717,61	5714646	5719,56
Нач.отдела смете и ПОС	<i>[Signature]</i>	И.Бехов			
Гл.архитектор проекта	<i>[Signature]</i>	А.Чвдун			
Составила	<i>[Signature]</i>	В.Максимова			

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г. Свердловск-62, ул. Чбышева, 4
Заказ № 2586 инв. № 10384-07 тираж 30
Сдано в печать 25.04.1988 цена 5.78