

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
282-1-163.84

КПП НА 15 РАБОЧИХ МЕСТ, ПРИЕМНЫЙ ПУНКТ ПРАЧЕЧНОЙ, АПТЕКИ,  
ОТДЕЛЕНИЕ СВЯЗИ, СБЕРКАССА.

( БЛОК - 10 )

А Л Б О М - У 1

С М Е Т Ы

20561-06

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Чобьшева,4  
Заказ № 3202 Инв. № 20561-06 тираж 20  
Сдано в печать 25/VI 1986г цена 1-63

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
282-1-163.84

КПП НА 15 РАБОЧИХ МЕСТ, ПРИЕМНЫЙ ПУНКТ ПРАЧЕЧНОЙ, АПТЕКИ, ОТДЕЛЕНИЕ СВЯЗИ, СБЕРКАССА.

( БЛОК - 10 )

А Л Б О М - У 1

С М Е Т Ы

Стоимость :

О б щ а я	331,92 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	249,00 тыс.руб.
1 м <sup>3</sup> здания	34,61 руб.
1 м <sup>2</sup> рабочей площади	161,61 руб.

Утвержден Госгражданстроем .

Приказ № 38 \_ \_ \_

от " 30 " января \_ \_ \_ 1981 г.

Разработан ЦНИИЭП  
торгово-бытовых зданий  
и туристских комплексов

Введен в действие ЦНИИЭП  
торгово-бытовых зданий и  
туристского комплексов

" 4 " апреля \_ 1985 г.

Приказ № 36 \_ \_

20561-06

Главный инженер института  
Главный архитектор проекта  
Нач.отдела смет и ПОС

В.Носков  
Э.Андраников  
И.Бехов

## О Г Л А В Л Е Н И Е

	СТР.
1. Пояснительная записка	4
2. Объектная смета № 1 на строительство КПП на 15 рабочих мест, приемного пункта прачечной, аптеки, отделения связи, сборкасы (Блок-10).	6
3. Локальная смета № ОС-1-1 на общестроительные работы.	9
4. Расчеты сметной стоимости изделия.	49
5. Локальная смета № ОВ-1-1 на отопление.	60
6. Локальная смета № ОВ-1-2 на вентиляцию.	64
7. Локальная смета № ОВ-1-3 на теплоснабжение caloriferов.	70
8. Локальная смета № ОВ-1-4 на тепловой узел.	74
9. Локальная смета № НК-1-1 на холодное водоснабжение.	78
10. Локальная смета № НК-1-2 на горячее водоснабжение.	83
11. Локальная смета № НК-1-3 на внутреннюю канализацию.	87
12. Локальная смета № НК-1-4 на водосток.	90
13. Локальная смета № ЭО-1-1 на основное электрооборудование.	92
14. Локальная смета № ЭО-1-2 на электроосвещение.	101
15. Локальная смета № СТ-1-1 на внутренние слаботочные устройства.	105
16. Локальная смета № СТ-1-2 на охранно-пожарную сигнализацию.	112
17. Локальная смета № АВ-1-1 на автоматизацию устройств инженерного оборудования.	115
18. Локальная смета № ТО-1-1 на технологическое оборудование КПП на 15 рабочих мест.	117
19. Локальная смета № ТО-1-2 на подъемно-транспортное оборудование КПП на 15 рабочих мест.	127
20. Локальная смета № ТО-1-3 на технологическое оборудование приемного пункта прачечной.	129
21. Локальная смета № ТО-1-4 на технологическое оборудование аптеки 1У категории.	131
22. Локальная смета № ТО-1-5 на подъемно-транспортное оборудование аптеки 1У категории.	134
23. Локальная смета № ТО-1-6 на технологическое оборудование отделения связи.	139
24. Локальная смета № ТО-1-7 на подъемно-транспортное оборудование отделения связи.	144
24а. Локальная смета № ТО-1-8 на технологическое оборудование сборкасы.	146

ТП 282-1-163.84 - СМ.ЛД.VI

## ВАРИАНТ НА ТЕМПЕРАТУРЫ:

26. Общестроительные работы.	150
27. Локальная смета № 0В-1-5 на устройство центрального отопления при $T=-20^{\circ}$	154
28. Локальная смета № 0В-1-6 на устройство центрального отопления при $T=-40^{\circ}$	156
29. Локальная смета № 0В-1-7 на устройство вентиляции при $T=-20^{\circ}$	157
30. Локальная смета № 0В-1-8 на устройство вентиляции при $T=-40^{\circ}$	159
31. Ведомость потребности в производственных ресурсах	161



Стоимость электротехнических работ и монтажа тепловычислительного оборудования определена по ценам на монтаж оборудования, утвержденным Госстроем СССР, в ценах и нормах с 1/01- 1984 года.

Стоимость материалов и оборудования для указанных выше работ определена по прейскурантам Госстроя СССР.

Объектная смета составлена для основного варианта, Кроме того, в сметной документации приведены объемы и стоимость работ по разделам для вариантов на температуры  $-20^{\circ}$  и  $-40^{\circ}$ .

Нач. отдела смет и ПОС

 И. Беков

Составитель

 - И. КУДЫНОВА

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 1

На строительство КПП на 15 рабочих мест ,прямомго пункта прачечной,аптеки,отделения связи,обсервации. (Блок-10).

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	331,92	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете ;		
Стоимость на ;		
1. Расчетную единицу	215,43	руб.
2. 1 м <sup>2</sup> общей площади здания	164,84	руб.
3. 1 м <sup>3</sup> объема здания	46,14	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	Основная заработная плата	Эксплуатационная	Нормативная условно-чистая продукция	Наимен. единиц измерения	Кол-во единиц измерения	Стоимость единиц измерения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ОС-1-1	Общестроительные работы.	207,10	-	-	-	207,10	-	-	-	м <sup>3</sup>	7193,85	28,79
2	ОС-1-1	Компенсация за альпинистские конотрушки.	-	-	-	8-06	8,06	-	-	-	м <sup>3</sup>	7193,86	1,12
3	ОВ-1-1	Отопление.	4,33	-	-	-	4,33	-	-	-	м <sup>3</sup>	"	0,60
4	ОВ-1-2	Вентиляция.	8,07	-	-	-	8,07	-	-	-	м <sup>3</sup>	"	1,12
5	ОВ-1-3	Теплоснабжение калориферов.	1,31	-	-	-	1,31	-	-	-	м <sup>3</sup>	"	0,18
6	ОВ-1-4	Тепловой узел.	0,41	-	-	-	0,41	-	-	-	м <sup>3</sup>	"	0,06
7	ВК-1-1	Холодное водоснабжение.	2,93	-	-	-	2,93	-	-	-	м <sup>3</sup>	"	0,41
8	ВК-1-2	Горячее водоснабжение.	1,02	-	-	-	1,02	-	-	-	м <sup>3</sup>	"	0,14



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ВК-1-3	Внутренняя канализация.	2,34	-	-	-	2,34	-	-	-	м³	7193,86	0,32
10	ВК-1-4	Водосток.	0,25	-	-	-	0,25	-	-	-	м³	7193,86	0,03
11	ЭО-1-1	Силовое электрооборудование.	-	5,47	1,08	-	6,55	-	-	-	м³	"	0,91
12	ЭО-1-2	Электроосвещение.	-	9,93	0,09	-	10,02	-	-	-	м³	"	1,39
13	СТ-1-1	Внутренние слаботочные устройства.	-	2,01	3,15	-	5,16	-	-	-	м³	"	0,72
14	СТ-1-2	Охранный-пожарная сигнализация.	-	2,24	1,71	-	3,95	-	-	-	м³	"	0,55
15	АВ-1-1	Автоматизация устройств инженерного оборудования.	-	0,37	0,35	-	0,72	-	-	-	м³	"	0,10
16	ТО-1-1	Технологическое оборудование КПП на 15 рабочих мест.	-	0,43	20,61	-	21,04	-	-	-	м³	"	2,92
17	ТО-1-2	Подъемно-транспортное оборудование КПП на 15 рабочих мест.	-	-	0,33	-	0,33	-	-	-	м³	"	0,05
18	ТО-1-3	Технологическое оборудование приемного пункта прачечной.	-	-	1,20	-	1,20	-	-	-	м³	"	0,17
19	ТО-1-4	Технологическое оборудование аптеки 1У категории.	-	0,28	19,92	-	20,20	-	-	-	м³	"	8,81
20	ТО-1-5	Подъемно-транспортное оборудование аптеки 1У категории.	-	0,12	1,08	-	1,20	-	-	-	м³	"	0,17
21	ТО-1-6	Технологическое оборудование отделения связи.	-	0,05	14,12	-	14,17	-	-	-	м³	"	1,97
22	ТО-1-7	Подъемно-транспортное оборудование отделения связи.	-	0,31	2,54	-	2,85	-	-	-	м³	"	0,40

ТП 262-4-463.84 - см. ДЛ.У1

- 8

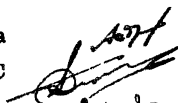
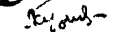
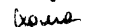
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	10-1-8	Технологическое оборудование сберкасс.	-	0,03	8,68	-	8,71	-	-	-	м <sup>3</sup>	7193,86	1,21
Итого по объектной о м е т е .			227,76	21,24	74,86	8,06	331,92				м <sup>3</sup>	7193,86	46,14

Гл. архитектор проекта

Нач. отдела смет и ПОС

Составила

Проверила

Э. Андрианников

И. Беков

Л. Кудина

Г. Холостова

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт врачам, аптеки, отделения связи, обсервации.  
Блок- 10.

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.

Основание : р.д. черт. № 1:43 АС-1, Ал.1  
черт. № 1: 6 АС-1, Ал.1

Составлена в ценах 1964 г.

Сметная стоимость 207,10 тыс.руб.  
Кроме того-компенсация 8,06 тыс.руб.  
Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.  
Показатели по смете :  
Стоимость на :  
Расчетную единицу 134,42 руб.  
1 м<sup>2</sup> общей площади здания 102,66 руб.  
1 м<sup>3</sup> объема здания 28,79 руб.

№ п/п	№ № проектов, У С Н, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Нормативная условно-чистая продукция.
					Всего	в том числе :		Всего	в том числе :		
						Основная зарплата	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.											
Работы нулевого цикла.											
1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ.											
1	1-230 табл. х1.29-1 1-237 табл. 1.29-8 тех.ч. п.1.11	Срезка растительного слоя толщиной 10 см, бульдозером мощн. 59 квт. с перемещением до 50 метров. Цена (33,84 + 27,7х4)х1,11	1000 м <sup>3</sup> грунта	0,13	160,51			20,87			
2	1-174 табл. 1.22-13	Погрузка растительного грунта на автосамосвалы экскаватором с ковшем вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> .	"	0,11	131,00			17,03			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	С С Ц часть-1 отр.28	Перемещение растительного грунта автосамосвалами на расстояние до 1 км. Цена 0,29 x 1,20	м <sup>3</sup>	130,00	0,36			45,50			
4	1-194 табл. 1.25-1	Работа на отвале при транс- портировании грунта 1 группы.	1000 м <sup>3</sup>	0,13	10,70			1,39			
5	1-175 табл. 1.22-14- -1.11	Разработка грунта II группы в котловане экскаватором с ковшом вместимостью 0,5 м <sup>3</sup> с погрузкой на автосамосвалы. Цена 156,0 + 148,09 x 0,15	"	1,38	178,21			245,93			
6	1-56 табл. 1.11-14- -1.11	Тоже в отвал. Цена 132 + 125,47 x 0,15	"	1,78	150,82			268,46			
7	С С Ц часть-1 отр.28	Перемещение грунта на расстояние до 1 км авто- самосвалами. Цена 0,29 x 1,75	1м <sup>3</sup> грунта	1380,00	0,51			703,80			
8	1-195 табл. 1.25-2	Работа на отвале при транспортировании грунта II группы.	1000 м <sup>3</sup>	1,38	13,20			18,22			
9	1-948 табл. 1.79-2- -3,67	Зачистка дна и стенок котлована вручную после механизированной разра- ботки. Цена 120,0 x 1,20	100 м <sup>3</sup>	2,20	144,00			316,80			
10	1-231 табл. 1.29-2- -3,48 табл. тех.ч. п.1.11 1.238 табл. 1.29-9-	Перемещение ранее разработан- ного грунта II группы бульдозе- ром мощн.59 квт. с перемеще- нием на расстояние до 50 м. Цена (40,8 x 0,85 + 32,3 x 4) x 1,1	1000 м <sup>3</sup>	2,00	180,27			360,54			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	1-257 табл. 131-2 -1.11 1.268 табл. 1.31.13 К-4,0	Обратная засыпка грунтом па- зух фундаментов и подсыпка под полы бульдозером с пере- меденным до 50 метров Цена:(18,90+10,80x4)x1,10	1000 м³	1,00	68,31			109,30			
12	1-968 табл. 1.81-1	То же,вручную с уплотнением	100 м³	4,00	46,00			184,00			
13	1-1184 табл. 1.118-10	Уплотнение грунта II группы пневматическими трамбовками	"	16,00	9,69			155,04			
14	1-276 табл. 1.32-1	Предварительная планировка площадки бульдозером мощностью 59 квт	1000 м²	0,89	0,86			0,77			
ИТОГО ПО РАЗД.1 РУБ:								2447,65			
<u>П.ФУНДАМЕНТЫ И СТЕНЫ ДО ОТМ.+ 0,00.</u>											
1	8-10 табл. 8.3-1	Подстилающим слоем из песка под фундаменты	м³	21,70	9,32			202,24			
2	7-2 табл. 7.1.2	Укладка плит ленточных фунда- ментов при глубине котлована до 4-х метров,масса конструк- ции до 1,5 тн	шт	39,00	2,09			81,51			
3	7-3	То же,массой до 3,5 тн	"	94,00	2,99			281,06			
4	С С Ц том 3 п.67	Стоимость плит по серии 1.112-5 вып.2 марки ФЛ 16.24-2	"	45,00	60,50			2722,50			
5	п.68	То же,марки ФЛ 16.12-2	"	2,00	29,20			58,40			

ТП 282-1-163.84 - СМ ДЛ.У1

-42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С С Ц том 3 п.73	Стоимость плит по серии 1.112.5 в.2 марки ФЛ 12.24-2	шт	10,00	41,70			417,00			
7	" п.70	То же, марки ФЛ 14.24-2	"	27,00	50,70			1368,90			
8	" п.77	То же, марки ФЛ 10.12-2	"	12,00	17,50			210,00			
9	" п.76	То же, марки ФЛ-10.24-2	"	12,00	35,20			422,40			
10	" п.74	То же, марки ФЛ 12.12-2	"	3,00	20,70			62,10			
11	" п.80	То же, марки ФЛ 8.12-2	"	12,00	15,70			188,40			
12	" п.79	То же, марки ФЛ 8.24-2	"	10,00	31,60			31,60			
13	7-400 табл. 7.36-1	Укладка бетонных блоков массой до 0,5 тн	"	16,00	1,27			20,32			
14	7-401 табл. 7.36-2	То же, массой до 1 тонны	"	40,00	1,65			66,00			
15	7-403 табл. 7.36-4	То же, массой более 1,5 тн	"	55,00	2,90			159,50			
16	С С Ц том 1 п.2-4	Раствор кладочный тяжелый М-100 не учтенных расценками № 7-400, 7-401, 7-403	" м <sup>3</sup>	3,90	24,40			95,16			
17	ССЦ т.2 12-4	Стоимость бетонных блоков ГОСТ 13579-78 марки ФБС 24.6.6-т	шт	41,00	33,90			1389,90			
18	" 12-10	То же, марки ФБС 12.6.3-т	шт	4,00	8,75			35,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	С С Ц Том-2 12-7	Стоимость бетонных блоков марки ФБС 12.6.6-т.	шт	16,00	17,50			280,00			
20	12- 6	То же, марки ФБС 12.5-6-т.	шт	18,00	14,60			262,80			
21	С С Ц Том-2 12-13	То же, марки ФБС 9.5.6-т	шт	6,00	11,30			67,80			
22	С С Ц Том-2 12-3	То же, марки ФБС 24.5,6-т	шт	14,00	28,20			394,80			
23	С С Ц Том-2 12-9	То же, марки ФБС 12.5.3-т	шт	12,00	7,29			87,48			
24	6-5 табл. 6.1-5	Монолитные железобетонные фундаменты -столбы на бетоне М-200, объемом до 3 м <sup>3</sup> .	м <sup>3</sup>	19,32	38,90			751,55			
25	С124-1	Арматура для монолитных фундаментов класса А-1.	тн	0,11	270,00			29,70			
26	С124-3	То же, класса А-И.	тн	0,33	270,00			89,10			
27	6-13 табл. 6.1-13	Заделка бетоном М-100 между фундаментами.	м <sup>3</sup>	3,60	34,40			123,84			
28	7-546 табл. 7.43-1	Установка цокольных панелей площадь до 12 м2.	шт	50,00	7,27			363,50			
29	С С Ц Том-1 п.2-4	Раствор тяжелый кладочный цементный С М-100 на углистых расценками № 7-546.	м <sup>3</sup>	16,35	24,40			398,94			
30	Расч.1	Стоимость панелей по серии 1.090.1-1 вып.1-1, марки ПСЦ 30.21.3,0-П.	шт	29,00	120,43			3492,47			
31	Расч.2,3	То же, марки ПСЦ 33.21.3,0-П.	шт	6,00	131,07			786,42			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	расчет № 2,3	Стоимость панелей по серии 1.090.1-1 вып.1-1 марки 1,2 ПСЦ 29.21.3,0-П.	шт	4,00	116,89			467,56			
33	—*—	То же, марки 2 ПСЦ 30.21.3,0-П.	шт	11,00	96,06			1056,66			
34	7-573 табл. 7.44-1 - 1.8	Установка внутренних стеновых панелей площадью до 6 м2 при наибольшей массе монтажных элементов до 8 тн.	шт	8,00	4,55			36,40			
35	7-576 табл. 7.44-2- -1.8	То же, площадью до 10 м2.	шт	20,00	4,95			99,00			
36	расч. 3	Стоимость панелей по серии 1,090.1-1 вып.3-1 марки ПЦЦ 60.19-1т.	шт	10,00	87,31			873,10			
37	—*—	То же, марки ПЦЦ 59.19-1т.	шт	10,00	85,79			857,90			
38	—*—	То же, марки ПЦЦ 30..19-1т	шт	5,00	46,17			230,85			
39	—*—	То же, марки ПЦЦ 29,19-1т.	шт	3,00	44,55			133,65			
40	8-30 табл. 8,5-1	Стены из кирпича керами- ческого.	м <sup>2</sup>	6,20	34,20			212,04			
41	11-55 табл. 11.8-1	Горизонтальная гидроизоляция фундаментов цементным раство- ром толщиной 20 мм.	100 м2	0,15	70,00			10,50			
42	8-27 табл. 8.4-7	Вертикальная обмазочная гидро- изоляция горячим битумом за 2 раза.	"	0,33	90,00			29,70			
43	7-445 табл. 7,38-10- -1.8	Укладка перемычек до 0,7 тн, и наибольшей массе монтажных элементов до 8 тн.	шт	5,00	0,23			1,15			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	С С Ц том 1 п.2-2	Раствор цементный тяжелый кладоч- ный М-50, не учтенный расценкой № 7-445	м <sup>3</sup>	0,01	21,90			0,22			
45	С С Ц том 3 п.911	Стоимость перемычек в по серии 1.138-10 вып.2 марки 2 ПР 5.14-51.14	шт	5,00	7,22			36,10			
36	22-1 табл. 22.1-1	Укладка асбестоцементных труб диам100 мм	п.м.	3,00	1,67			5,01			
ИТОГО ПО РАЗД. II РУБ:								19145,26			
Затраты труда ч-час:								670,29			
<u>III. ПЕРЕКРЫТИЕ НАД ПОДВАЛОМ.</u>											
1	7-461 табл. 7.39-б- -1.8	Установка панелей перекрытия площадью до 5 м2 при наибольшем максе монтажных элементов до 8 тн	шт	7,00	2,25			15,75			
2	7-464 7.39-б- -1,8	То же, площадью до 10 м2	"	34,00	3,29			111,86			
3	7-454 7-39.2- -1,8	То же, площадью до 20 м2	"	13,00	3,48			45,24			
4	7-470 7-39-8-до -1.8	Установка ребристых плит площадью до 10 м2 при наибольшем весе монтаж- ных элементов до 8 тонн	"	21,00	1,98			41,58			
5	Расчет 5	Стоимость плит по серии 1.090.1-1 вып.5-1 марки ПР 60.15.8 Ат Ут	"	21,00	86,96			1826,16			
6	---"	То же, марки ПК 60.15.12,5 Ат Ут	"	9,00	72,21			649,89			
7	---"	То же, марки ПК 60.12.8 Ат Ут	"	12,00	69,30			831,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	Расчет 5	То же, марки ПК 60.6.8 Ат Ут	шт	3,00	38,59			115,77			
9	---"	То же, марки ПК 60.15.8 Ат Ут	"	13,00	89,06			1157,78			
10	---"	То же, марки ПК 60.30.8 Ат Ут	"	13,00	175,37			2279,81			
11	С С Ц том 3 п.176	Стоимость плит по серии 1.141-1 вып.11 марки ПТ 27-10	"	1,00	21,20			21,20			
12	С С Ц п.217	То же, марки ПК 8.24.12	"	3,00	23,30			69,90			
13	С С Ц том 1 табл.3-1	Дополнительные арматурные на- деляя класса А- III	" тн	0,01	250,00			2,50			
14	С С Ц том 1 п.2-4	Раствор цементный М-100, не уч- тенный в расценке № 7-461, 7-464. 7-454, 7-470	м <sup>3</sup>	3,24	24,40			79,06			
15	7-446 7-38.10- -1,8	Установка железобетонных пе- ремичек массой до 0,3 тн	шт	3,00	0,27			0,81			
16	С С Ц том 3 п.906	Стоимость перемичек по серии 1.138-10 вып.2 марки 2 ПР 5.16.38.14	"	3,00	6,51			19,53			
17	12-287 табл. 12,9-4	Заполнение ребристых плит керамзитобетоном	м <sup>3</sup>	25,70	35,20			904,64			
18	6-181 табл. 6.16-9	Монолитные участки перекрытия из бетона М-200, площадью до 5м2	"	1,04	44,60			46,28			
19	Ц-1-П п.10	Арматура класса А-1 для перекрытия	кг	31,94	0,34			10,86			
20	п.12	То же, класса А-III	кг	42,50	0,33			14,03			
ИТОГО по разд. III РУБ:			Затраты труда ч-ч		179,63			8131,89			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1У. ПЕРЕГОРОДКИ.</b>											
-----											
1	8-45 табл. 8.5-9	Перегородки неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м из кирпича керамического.	м <sup>2</sup>	23,00	4,72			108,56			
2	11-11 табл. 11.1-11	Устройство бетонного основания под перегородки.	м <sup>3</sup>	1,50	29,30			43,95			
Итого по разделу- 1У			руб.					162,51*			
Затраты труда			ч/час.	26,45							
<b>У. Д В Е Р И .</b>											
-----											
1	10-105 табл. 10.20-1 тех.ч. табл.1	Установка наружных дверных блоков с установкой пружин в каменных стенах площадью до 3 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	2,82	1,63			4,60			
2	Ц1 Ч1 п.267 стр.162	Стоимость утепленных оконных дверных блоков марки ДС-15.8-у.	м <sup>2</sup>	2,82	24,90			70,22			
3	Ц1 Ч1 п.446 стр.38	Приборы для дверей входных в здание одноэтажных.	к-т	2,00	6,73			13,46			
4	Ц1 Ч1 разд.1 п.398 стр.34	Стоимость пружин ПСП для наружных дверей.	шт	2,00	2,30			4,60			
5	10-140 табл. 10..26-1	Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	2,82	1,34			3,78			
Итого по разделу- У			руб.					96,66*			
Затраты труда			ч/час.	4,26							
<b>У1. П О Д И .</b>											
-----											
1	11-2 табл. 11,1=2	Уплотнение грунта щебнем.	100м <sup>2</sup> уплотн.	0,00	43,30			3,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	11-11 табл. 11.1-11	Подстиляющий слой из бетона М-100.	м <sup>3</sup>	0,72	29,30			21,10			
3	11-67 табл. 11.11-1	Верхнее покрытие монолитное бетонное толщиной 20 мм. Цена 123,0 - 15,8 х 2	100 м <sup>2</sup>	0,09	91,40			8,23			
4	11-78 табл. 11.11-12	Шлифовка бетонных полов.	100 м <sup>2</sup> покр.	0,09	91,10			8,20			
Итого по разделу- У1			руб.					41,43*			
Затраты труда			ч/час.	13,47							
УП. РАЗНЫЕ РАБОТЫ.											
-----											
а) Подпольные каналы.											
-----											
1	11-11 табл. 11.1-11	Подстиляющий слой из бетона М-100.	м <sup>3</sup>	7,00	29,30			205,10			
2	8-38 табл. 8.5-5	Кладка стенок из кирпича глиняного обыкновенного.	м <sup>3</sup>	10,55	37,90			399,85			
3	8-27 табл. 8.4-7	Боковая обмазочная гидро- изоляция стенок горячим битумом за 2 раза.	100 м <sup>2</sup>	0,88	90,00			79,20			
4	7-199 табл. 7.12-1	Укладка плит перекрытия каналов площадью до 1 м <sup>2</sup> .	шт	80,00	0,48			38,40			
5	С С Ц п.2-4	Раствор цементный тяжелый кладочный не учтенный расценками № 7-199.	м <sup>3</sup>	0,14	24,40			3,42			
6	6-83 табл.	Обрамление каналов угловым о т а л ь ю.	тн	0,15	441,00			66,15			
б) П р и я м к и .											
-----											
7	11-11 табл. 11.1-11	Подстиляющий слой из бетона М-100.	м <sup>3</sup>	0,38	29,30			11,13			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	8-38 табл. 8.5-5	Кладка стенок из кирпича глиняного обыкновенного.	м³	0,98	37,90			37,14			
9	8-27 табл. 8.4-7	Боковая обмазочная гидроизоляция для стенок горячим битумом за 2 раза.	100 м²	0,09	90,00			8,10			
10	8-61 табл. 8.7-5	Перекрытие примыков металличе- ческими решетками.	тн	0,03	335,00			10,05			
11	8-61 табл. 8.7-5	Установка решеток для вытирания ног.	тн	0,23	335,00			77,05			
		в) Отмостка . -----									
12	27-173 табл. 27.43-1 27-174 табл. 27.43- 2 К-2	Основание под отмостку из щебня рядового толщиной 100 мм. Цена 230,0-9,06x2,0	100 м²	1,07	211,88			226,71			
13	27-169 табл. 27.42-1 27-172 табл. 27.42-2	Покрытие отмостки из асфальто- вой смеси толщиной 25 мм.  Цена 156,0-25,30	100 м²	1,07	130,70			139,85			
		г) Входные площадки . -----									
14	11-2 табл. 11.1-2	Уплотнение грунта щебнем под площадку.	100 м²	0,42	43,30			18,19			
15	11-11 табл. 11.1-11	Подстилающий слой из бетона М-100.	м³	0,04	29,30			1,17			
16	11-83 табл. 11.13-1 11-84 табл. 11.13-2, К-3.	Покрытие из асфальтобетона толщиной 40 мм. Цена 121,0+ 18,8 x 3,0	100	0,42	177,40			74,51			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		д) Входы в техподполье. -----									
17	8-30 табл. 8.5-1	Стены из керамического кирпича при высоте этажа до 4 метров.	м <sup>3</sup>	7,93	34,20			271,21			
18	8-45 табл. 8.5-9	Ограждение входа в техподполье из керамического кирпича толщиной 120 мм.	100 м <sup>2</sup>	0,09	472,00			42,48			
19	7-668 табл. 7.47-11- -1,8	Установка лестничных ступеней массой до 0,5 тн.	шт	31,00	0,72			22,32			
20	С С Ц Том-2 п.12-59	Стоимость лестничных ступеней по серии 1.055-1-1 вып.1 марки ЛС 11-17.	м	34,10	1,15			39,22			
21	С С Ц п.2-4	Раствор цементный М-100.	м <sup>3</sup>	0,56	24,40			13,66			
22	15-79 табл. 15.13-1 Ц-1-1 п.132 п.125	Облицовка плиткой типа "кабанчик" ограждения входа в техподполье. Цена 474,0+(5,39-3,29)x100	100 м <sup>2</sup>	0,19	684,00			129,96			
23	15-201 табл. 15.51-1	Улучшенная штукатурка стен цементно-известковым раствором.	"	0,38	85,30			32,41			
24	15-541 табл. 15.156-4- -23.24	Окраска стен по штукатурке перхлорвиниловыми красками.	"	0,38	50,60			19,23			
		е) Прочие работы. -----									
25	7-1 табл. 7.1-1	Устройство виброизолирующего основания из бетона М-200.	м	1,00	1,52			1,52			
26	С С Ц 9-96	Стоимость виброизолирующего основания под оборудование массой до 5 тн, объемом до 0,2 м <sup>3</sup> .	м <sup>3</sup>	0,11	62,70			6,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	С С Ц том-1 табл. 3-1	Стоимость арматуры класса А-III с К-1.45 Цена 250,0 x 1,45	тн	0,02	362,50			7,25			
28	---	Закладные детали. Цена 413,0 x 1,45	тн	0,07	596,85			41,92			
29	Ц-1-Ц п.231	Виброизоляторы марки Д0- 45.	шт	4,00	4,91			19,64			
30	20-696 табл. 20.18-1	Установка виброизоляторов.	100 кг	0,43	35,90			15,44			
		Итого по разделу- УП	руб.					2059,18*			
		Затраты труда	ч/час.	366.71							
		Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ. -----									
		1. СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ. -----									
1	7-549 табл. 7.43-3- -1,8	Установка наружных стеновых панелей площадью до 6 м2 в бескаркасно-панельных зданиях при наибольшей массе монтажных элементов до 8 тн.	шт	4,00	3,93			15,72			
2	7-552	То же, площадь до 15 м2,	шт	112,00	4,78			535,36			
3	7-285 7.17-1	Установка монтажных элемен- тов сверх норм, учтенных ЭСН.	тн	0,21	362,00			76,02			
4	С С Ц п.2-4	Раствор тяжелый кладочный цементный М-100 не учтенный расценками № 7-549, 7-552.	м3	2,86	24,40			69,78			
5	Расчет-2	Стоимость панелей по серии 1,090 1-1 вып.2-1 марки ПС 30.33.3,5-Ц, п-А.	шт	12,00	215,02			2580,24			
6	---	То же, марки ПС 30.16.3,5-Ц.	шт	4,00	108,65			426,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Расчет № 2	Стоимость панелей марки 4ПСО 30.33.3,5-П-1, П-1Г. П-2-Б, -П-2.	шт	58,00	149,87			8692,46			
8	"-	То же, марки 1,2 ПС 33.33-3,5-П, П-А.	шт	17,00	237,97			4045,49			
9	"-	То же, марки 9ПСО 30.33,3,5-П, П-2А.	шт	1,00	185,21			185,21			
10	"-	То же, марки 8ПСО 30.33.3,5-П-2	шт	2,00	185,21			370,42			
11	"-	То же, марки И4ПСД 30.33.3,5-П-2.	шт	15,00	164,95			2474,25			
12	"-	То же, марки И2ПСД 30.33.3,5-П-2	шт	7,00	194,14			1358,98			
13	С С Ц табл. 3-1	Дополнительные закладные д е т а л и .	тн	0,61	413,00			251,93			
14	7-549 табл. 7.43.3- -1,8	Установка парапетных панелей площадью до 6 м2.	шт	56,00	3,93			220,08			
15	Расчет -2	Стоимость панелей по серии 1,090-1-1 вып.2-1 марки ПСП 30.10.26-П,А П-А.	шт	48,00	54,70			2625,60			
16	Расчет-2	То же марки, 1,2 ПСП 33.10-26-П, П-А.	шт	8,00	60,77			486,16			
17	С С Ц Прил.2 табл.Б Ц1 ч1 п.112	Отделка фасадной поверхности панели в заводских условиях керамической плиткой глазуро- ванной цветной. Цена 1,55 + 3,18	м2	964,95	4,73			4564,21			
18	С С Ц табл.2 Шифр	Отделка фасадной поверхности в заводских условиях декора- тивным раствором.	м2	85,05	0,84			71,44			
19	Расчет-5	Установка и стоимость комплек- тующих изделий окон ОС-18-18г Цена 67,29 + 13,50	шт	37,00	80,79			2989,23			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	Расчет-5	Установка и стоимость комплекующих изделия окон марки ОС-18-9г. Цена 25,67 + 9,66	шт	3,00	35,33			105,99			
21	7-701 табл. 7.51-1	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в 1 ряд.	100 м м <sup>2</sup>	4,78	42,30			202,19			
22	7-704 табл. 7-51-4	То же, горизонтальных стыков полистиролом. пенополистиролом.	100 м м <sup>2</sup>	2,62	37,30			97,73			
23	7-705 табл. 7.51-5	То же, вертикальных.	"	2,16	73,80			159,41			
24	7-707 табл. 7.51-6	То же, горизонтальных и вертикальных стыков герметизирующей нетвердеющей мастики.	"	4,78	91,80			438,80			
25	7-712 табл. 7.51-12	Устройство солнцезащиты полимерцементным составом.	"	4,78	13,40			64,05			
26	7-711 табл. 7.51-11	Водоотводящий фактур вертикальных стыков.	"	2,16	41,40			89,42			
27	8-45 табл. 8.5-9	Перегородки из керамического кирпича толщиной 120 мм при высоте этажа до 4 м.	100 м <sup>2</sup>	0,32	472,00			151,04			
28	26-31 табл. 26.8-4 Ц-1-1 п. 116	Теплоизоляция стен жесткими минераловатными плитками с объемным весом 400 кг/м <sup>3</sup> . Цена 35,9 + 0,97 x 43,60	м <sup>3</sup>	2,31	78,19			180,61			
29	15-298 табл. 15.60-1 15-304 табл. 15.61-1	Улучшенная штукатурка по сетке стен с устройством каркаса. Цена 386,0 + 73,0	100 м <sup>2</sup>	0,40	459,00			183,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	15-760 табл. 15.203-1	Стеновые панели из профильного стекла коробчатого сечения	м <sup>2</sup>	23,49	17,10			401,68			
31	26-63 табл. 26.11-7	Облицовка стеклопрофилита ас- боцементными листами толщ.10 см	100 м <sup>2</sup>	0,02	64,40			1,29			
32	Ц-1-1 п.30	Листы асбестоцементные Цена:640,00:(2,50x1,20)	"	0,02	215,33			4,27			
33	8-30 табл. 8.5-1	Стены из керамического кирпи- ча высотой до 4-х метров	м <sup>3</sup> кладки	3,02	34,20			103,28			
34	6-132 табл. 6.13-8	Заделка стыков бетоном М-200	м <sup>3</sup>	11,30	49,60			560,48			
25	Ц-1-П разд.4 п.43	Арматура класса В-1	т	0,17	392,00			66,64			
ИТОГО ПО РАЗД.1 РУБ:								34849,67			
Затраты труда ч-час:								955,21			
<u>П. СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ.</u>											
1	7-576 табл. 7.44-2- -1.8	Установка внутренних стеновых панелей площадью до 10 м <sup>2</sup> при наибольшей массе монтажных эле- ментов до 8 тонн	шт	70,00	4,85			346,60			
2	7-581 табл. 7.44-4-1,8	То же, площадью до 25 м <sup>2</sup>	"	26,00	5,85			152,10			
3	ССЦ ч.2 разд.9 п.11-72	Стоимость элементов внутренних стен из бетона М-150, объемом массой 2500 кг/м <sup>3</sup> , массой до 5 тн, с расхо- дом стали до 4 кг, длиной до 3 м (ПВ 30.30.1т,	м <sup>2</sup>	487,93	9,53			4649,97			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПВИ 30.30.13-1т, ПВГ 30,30.13-1т,ПВГ 29.30.13-1т, ЭПВГ 29.33.13-1т,ПВ -29,30-1т, ПЕ28.30-1т,2ПВ 30.33-1т, 1ПВГ 29,30-13-1т,1ПВ 29.30-1т, ПВИ 30,30.10-1т, 1ПВЦ30.30-10-1т, ПЕ30,30-1тв, ПВГ30,30.13-1тв, 1ПВ 29,30-1тв, 4ПВГ 29,33-13-1т									
4	С С Ц часть-2 разд-9 п.11-106	То же длиной более 3 м (1ПР 59,33-1т, 1ПВ 59,30-1т, 2ПВГ 59.33.15-1т).	м <sup>2</sup>	197,03	10,00			1970,30			
5	С С Ц п.11-72 Прим. п.17-1,2	То же, длиной 3м с расходом арматуры 7 кг, из бетона М-250, (ПВР 30,30.15-3т.) Цена 9,53±0,12х2±0,31х3	м <sup>2</sup>	38,43	10,70			411,20			
6	--- п11-106	То же, длиной более 3 м. Цена 10,0±0,12х2±0,31х3	м <sup>2</sup>	120,75	11,17			1348,78			
7	8-36 табл. 8.5-4	Стены внутренние из кирпича керамического при высоте этажа до 4 метров.	м <sup>3</sup>	11,90	34,30			408,17			
8	7-446 табл. 7.39-10- -1,8	Укладка перемычек весом до 0,3 тн, при наибольшей массе монтажных элементов до 8 тн.	шт	10,00	0,27			2,70			
9	С С Ц том-3 п.866	Стоимость перемычек марки 1ПР2-15.12.14.	шт	10,00	2,12			21,20			
		Итого по разделу- II	руб.					9286,17*			
		Затраты труда	ч/час.	288,60							
		III. ПЕРЕКРЫТИЕ И ПОКРЫТИЕ.									
1	7-461 7.39-5- -1,8	Установка панелей площадь до 5 м <sup>2</sup> при наибольшей массе монтажных элементов до 8 тн.	шт	29,00	2,25			65,25			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	7-464 7.39-6- -1,8	Установка панелей площадью до 10 м2.	шт	51,00	3,29			167,79			
3	7-454 7.39-3- -1,8	То же. площадью до 20 м2.	шт	54,00	3,48			187,92	0,00		
4	7-470 табл. 7.39-8- -1,8	Установка ребристых плит площадью до 10 м2 при наиболь- шем весе монтажных элементов до 8 тн.	шт	45,00	1,98			89,10			
5	Расчет-4	Стоимость плит по серии 1,090-1-1 вып.5-1 марки ПК 60.12-8Ат Ут.	шт	13,00	69,30			900,90			
6	---"	То же, марки ПК 60.15-8Ат Ут.	шт	16,00	89,06			1424,96			
7	---"	То же, марки ПК 60,30-8АтУт.	шт	23,00	175,37			4033,51			
8	---"	То же, марки ПК 60,6-8АтУт.	шт	5,00	38,59			192,95			
9	---"	То же, марки ПК 30,15-8т.	шт	4,00	38,40			153,60			
10	---"	То же, марки ПК 60,30-4,5АтУт	шт	31,00	162,28			5030,68			
11	---"	То же, марки ПК 30,15-4,5Ашт	шт	16,00	37,14			594,24			
12	---"	То же, марки ПК 60,15-4,5АтУт	шт	15,00	82,43			1236,45			
13	---"	То же, марки ПК 60,12-4,5АтУт	шт	6,00	64,20			385,20			
14	---"	То же, марки ПК 60,6-4,5 АтУт	шт	3,00	35,71			107,13			
15	---"	То же, марки ПР 60,15-6АтУт	шт	23,00	78,23			1799,29			
16	---"	То же, марки ПР 60,15-8АтУт	шт	22,00	86,96			1913,12			
17	С С Ц Том-3 п.176	Стоимость плит перекрытия по серии 1,141-1 вып.11 марки ПТ 27-10.	шт	1,00	21,20			21,20			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	С С Ц Том-3 п.207	Стоимость плит перекрытия по серии 1.141-1 вып.15 марки ПСБ-45.12.	шт	1,00	47,60			47,60			
19	С С Ц Том-1 табл. 3-1	Дополнительные арматурные изделия.	тн	0,05	250,00			12,50			
20	7-446 7.38-10- -1,8	Установка перемычек массой до 0,3 тн.	шт	3,00	0,27			0,81			
21	С С Ц Том-3 п.906	Стоимость перемычек по серии 1.138-10, вып.2 марки 2ПР5-16.38-14.	шт	3,00	6,51			19,53			
22	12-287 табл. 12.9-4	Заполнение ребристых плит керамзитобетоном.	м³	52,14	35,20			1835,33			
23	С С Ц п.2-4	Стоимость раствора цементного М-100 не учтенного расценками.	м³	7,04	24,40			171,78			
24	6-181 табл. 6.16-9	Монолитные участки перекрытия из бетона М-200, площадь до 5 м².	м³	0,94	44,50			41,83			
25	Ц-1-П разд-4 п.10	Арматура класса А-1.	кг	21,94	0,34			7,46			
26	Ц-1-П п.12	Арматура класса А-Ш.	кг	42,5)	0,33			14,03			
		Итого по разделу- III	руб.					20454,16*			
		Затраты труда	ч/час.	419,06							
		1У. К Р О В Л Я .									
1	12-289 табл. 12.9-6	Устройство пароизоляции из одного слоя рубероида.	100 м² изол. пов.	10,3'	49,90			517,46			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	12-286 табл. 12,9-3	Утепление покрытия плитами из ячеистого бетона толщиной 140 мм. Цена 17,30 х 1,40	100 м <sup>2</sup>	10,37	24,22			251,16			
3	С С Ц часть-1 п.3-147	Плиты из ячеистого бетона М-400.	м <sup>03</sup>	106,81	16,00			1708,80			
4	12-299 табл. 12.10-1	Выравнивающая цементная стяжка толщиной 15 мм.	100 м <sup>2</sup>	10,37	51,60			535,09			
5	12-153 12.2-6-2	Устройство рулонных кровель на битумной мастике из 4-х слоев рубероида РМ-350.	"	10,37	319,00			3308,03			
6	12-297 табл. 12.9-10	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемые ковер битумной мастикой.	"	10,37	7,71			79,95			
7	12-280 табл. 12.8-5	Мелкие покрытия из оцинкованной кровельной стали.	"	0,11	192,00			21,12			
8	12-277 табл. 12,8-2	Обделки на фасадах без водосточных труб из оцинкованной кровельной стали.	100 м <sup>2</sup> фас. без вычета проема	13,86	9,43			130,70			
9	8-30 табл. 8.5-1	Стенки вентиля из керамического кирпича.	м <sup>3</sup>	5,50	34,20			188,10			
10	7-668 табл. 7.47-1.8	Перекрытие вентиля плоскими плитами.	шт	28,00	0,72			20,16			
11	С С Ц Том-2 п.12-79	Стоимость плит марки ПТ 12,5-8-6.	шт	24,00	3,02			72,48			
12	С С Ц п.12-80	То же, марки ПТ 12,5-11-9.	шт	4,00	6,22			24,88			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	С С Ц Том-1 п.2-4	Раствор цементный М-100.	м <sup>3</sup>	0,76	24,40			19,03			
14	12-299 табл. 12,10-1	Выравнивающая цементная стяжка по плитам.	100 м <sup>2</sup>	0,20	51,60			10,32			
15	6-84 табл. 6.9-8	Установка закладных деталей на кровле для крепления радиостоек и канализационных стояков весом до 20 кг.	тн	0,09	355,00			31,95			
16	6-85 табл. 6.9-9	То же, весом более 20 кг.	тн	0,31	329,00			101,99			
17	8-45	Стенка из керамического кирпича толщиной 120 мм.	100 м <sup>2</sup>	0,22	472,00			103,84			
		Итого по разделу- 1У	руб.					7125,06 <sup>8</sup>			
		Затраты труда	ч/час.	178,5,25							
		У. ПЕРЕГОРОДКИ. -----									
1	8-45 табл. 8.5-9	Перегородки неармированные толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4х м. из кирпича керамического.	100 м <sup>2</sup>	5,19	472,00			2449,68			
2	10-2 табл. 10.56-2	Устройство перегородок обшитых гипсокартонными листами в один слой с изоляционной прокладкой.	м <sup>2</sup>	982,68	3,83			3763,66			
3	10-2 табл. 10.56-8	То же, в два слоя.	м <sup>2</sup>	57,30	6,26			358,70			
4	С С Ц часть-1 разд-7 п.7-51	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм.	м <sup>2</sup>	2260,40	1,80			4068,72			

ТП 282-1-163.84

СМ. А.У.1

-30-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	10-271 табл. 10.55-1	Обшивка стоек и ниш гипсо-картонными листами толщиной 10 мм.	м <sup>2</sup>	66,00	1,76			116,16			
6	С С Ц ч1 р7 п.7-50 стр.37	Листы гипсокартонные толщиной 10 мм.	м <sup>2</sup>	135,96	1,29			175,39			
7	26-35 табл. 26.8-8	Теплоизоляция перегородок тамбуров жесткими минераловатными плитками.	м <sup>3</sup>	5,72	35,50			203,06			
8	Ц1 ч1 п.116 стр.90	Плиты жесткие минераловатные.	м <sup>3</sup>	5,61	43,60			244,60			
9	15-298 табл. 15.60-1	Улучшенная штукатурка перегородок по сетке.	100 м <sup>2</sup>	0,57	386,00			220,02			
10	15-304 табл. 15.61-1	Устройство каркаса при оштукатуривании стен.	"	0,57	73,00			41,61			
11	7-445 табл. 7.38-10- -1,8	Укладка перемычек весом до 0,3 тн,	шт	44,00	0,23			10,12			
12	С С Ц Том-3 п.865	Стоимость перемычек марки 1ПР1-12.12.6.	шт	19,00	0,85			16,15			
13	---" п.867	То же, марки 1ПР2-15.12.14.	шт	7,00	2,12			14,84			
14	---" п.863	То же, марки 1ПР1-10.12.6	шт	18,00	0,81			14,58			
15	С С Ц том-1 п.2-4	Добавляется стоимость цементного раствора М-100 в расц. №445.	м <sup>3</sup>	0,11	24,40			2,68			
Итого по разделу- У			Руб.	Затраты труда ч/час.		4737,34	11699,97				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
У1. ВИТРАЖИ.											
1	9-105 табл. 9.14-5	Сборка и установка алюминиевых конструкции оконных блоков.	100 м <sup>2</sup>	1,00	259,00			259,00			
2	9-106 табл. 9.14-6	То же, витражей.	"	0,88	595,00			523,60			
3	Длиною Госсроя СССР № 63-Д Ц-1-П разд-1У	Стоимость алюминиевых конструкции окон. Цена (2700,0±51.91)х1,0075	тн	1,19	2772,55			3299,33			
4	---"	То же, дверей. Цена (2700±44,95)х1,0075	тн	0,59	2765,54			1631,67			
5	---"	То же, витражей. Цена (2700±52,85)х1,0075	тн	0,87	2773,50			2412,95			
6	7-701 табл. 7.51-1	Устройство герметизации прокладками из гернита.	100 м	0,30	42,30			12,69			
7	7-707 табл. 7.51-7	То же, герметиком.	100 м	6,92	91,80			635,26			
8	26-27 табл. 26.7-4	Укладка утеплителя из минеральной ваты.	м <sup>3</sup>	1,70	6,21			10,56			
9	Ц-1-1 п.122	Стоимость минеральной в а т ы .	м <sup>3</sup>	1,70	14,30			25,60			
10	Ц-1-1 п.364	Стоимость уплотнительной резины.	кг	18,10	1,57			28,42			
11	11-211 табл. 11.29-1	Установка подкладок ППЭ-3.	100 м <sup>2</sup>	0,02	964,00			19,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	15-740 табл. 15.201-8	Остекление витражей с металлическими переплетами на эластичных прокладках витринным стеклом толщиной 6,5 мм ,неполированным.	100 м <sup>2</sup>	0,63	419,00			263,97			
13	15-762 табл. 15.203-3 Ц-1-1 п.601 п.603	То же,стеклопакетами. Цена 11,4+(14,8-6,49)х1,01	м <sup>2</sup>	90,20	19,79			1785,06			
14	7-285 табл. 7.17-1	Установка монтажных элементов.	шт	0,48	362,00			173,76			
15	10-145 табл. 10.27-2	Навеска стеклодверей.	м <sup>2</sup>	43,20	0,62			26,78			
16	Ц-1-1 п.405	Стоимость приборов автома- тического закрывания.	шт	13,00	18,50			240,50			
17	26-63 табл. 26.11-7	Защивка верха витражей асбестоцементными листами.	100 м <sup>2</sup>	0,03	64,40			1,93			
18	Ц-1-1 п.30	Стоимость асбестоцемент- ных листов. Цена 640,0; (100х2,5х1,2)	м <sup>2</sup>	3,03	2,13			6,45			
19	6-83 табл. 6.9-7	Установка закладных деталей.	шт	0,15	441,00			66,15			
20	6-13 табл. 6.1-13	Устройство подбетонки из бетона М-200, для установ- ки закладных деталей.	м <sup>3</sup>	0,30	34,40			10,32			
21	Пр-т 01-23 п.1-284	Компенсация за алюминиевые конструкции оконных блоков. Цена (82+ 51,91х0,013)х1,0075х х100-1,19х2772,55 =	руб.					(5030,00)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	Пр-т 01-23 п. 2-058	Компенсация за алюминиевые конструкции дверей. Цена (81,2+44,95x0,02)x1,0075x x43,2-0,59x2765,54 =	руб.					(1941,00)			
23	Пр-т 01-23 п. 3-096	Компенсация за алюминиевые конструкции витражей. Цена (39+52,85x0,01)x1,0075x x88-0,87x2773,5 =	руб.					(1092,00)			
24	10-103 табл. 10.19-2	Установка деревянных подоконных досок при высоте проема до 2 метров.	м <sup>2</sup> проема	25,92	0,92			23,85			
25	Ц-1-П п. 361	Стоимость подоконных досок.	м	19,20	1,38			26,50			
		Итого по разделу- У1	руб.					11483,63*			
		а) общестроительные работы	руб.					3357,08			
		б) металлоконструкции ( поз. 1,2,3,4,5)	руб.					8126,55			
		в) Кроме того- компенсация	руб.					(8063,00)			
		У П . Д В Е Р И . - - - - -									
1	10-105 табл. 10.20-1 тех. ч. табл. 81.	Установка наружных дверных блоков с установкой пружин в каменных стенах площадью до 3 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	49,41	1,63			80,59			
2	10-140 табл. 10.26-1	Конопатка дверных коробок паклей в наружных каменных стенах площадью до 3 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup> проема	49,41	1,34			66,25			
3	10-107 табл. 10.20-3	Установка внутренних дверных блоков в перегородках площадью до 3 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	243,81	2,00			487,68			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	10-136 табл. 10.25-5 тех.ч. п.3.2	Обложка дверей оцинкованной сталью по асбесту с 2-х сторон.	м <sup>2</sup>	21,80	6,83			148,89			
5	С С Ц часть-II п.256	Стоимость дверных блоков марки ДН 20-4,8-17.	м <sup>2</sup>	31,92	16,10			513,91			
6	---" п.255	То же, марки ДН 20-9-16.	м <sup>2</sup>	4,12	15,00			61,80			
7	---" п.218	То же, марки ДГ 21-8.	м <sup>2</sup>	28,62	14,20			406,40			
8	---" п.219	То же, марки ДГ 21-12.	м <sup>2</sup>	26,62	13,50			359,37			
9	---" п.219	То же, марки ДГ 21-10.	м <sup>2</sup>	104,00	13,50			1404,00			
10	---" п.218	То же, марки ДГ 21-9.	м <sup>2</sup>	84,60	14,20			1201,32			
11	С С Ц часть-1 п.447	Стоимость приборов для дверей входных в здание двупольных.	к-т	12,00	8,94			107,28			
12	---" п.446	То же, для однополюсных.	к-т	2,00	6,73			13,46			
13	---" п.448	То же, для дверей входных в комнаты помещения однополюсные.	к-т	128,00	2,97			380,16			
14	15-733 табл. 15.201-6 тех.ч. п.131	Остекление дверных полотен 4-х мм стеклом на штапиках по эластичной прокладке.	100 м <sup>2</sup>	0,15	267,00			40,05			
15	С С Ц ч-1 п.398	Стоимость пружин ПСП для наружных и тамбурных дверей.	шт	14,00	2,30			32,20			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	С С Ц часть-II тех.ч. табл.18 стр.12	Облицовка нижней части полотен дверей бумажно-слоистым декоративным пластиком.	м <sup>2</sup>	2,84	5,97			16,95			
17	10-72 табл. 10.13-1	Установка над дверями фрамуж- ных блоков площадью до 2 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	17,25	3,01			51,92			
18	С С Ц часть-II стр.126 п.2	Стоимость фрамужных блоков марки Ф-1.	м <sup>2</sup>	9,19	17,30			158,99			
19	---" п.1	То же, марки Ф-2.	м <sup>2</sup>	1,22	20,30			24,77			
20	---" п.12	То же, марки ФНА-12-15.	м <sup>2</sup>	6,84	18,40			125,86			
21	15-707 табл. 15-201-2	Остекление фрамужных пере- плетов оконным 3-х мм стеклом.	100 м <sup>2</sup>	0,18	242,00			43,56			
22	С С Ц часть-1 п.395	Стоимость фрамужных приборов.	к-т	18,00	1,23			22,14			
Итого по разделу- УП			руб.					5747,55*			
Затраты труда			ч/час.	437,54							
УШ. П О Л Н .											
а) Подготовка под полы											
1	11-2 табл. 11.1-2	Уплотнение грунта цементом.	100 м <sup>2</sup> увх.	3,80	43,30			164,54			
2	11-11 табл, 11.1-11	Подстилающий слой из бетона М-100.	м <sup>3</sup> подст.	30,46	29,30			892,48			
3	12-287 табл. 12.9-4	То же, из керамзитобетона.	м <sup>3</sup> подст. слой	73,20	35,20			2576,64			

ТП 262-1-16з.84 - СМ. АЛ.У1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	11-53 табл. 11.7-4	Устройство теплоизоляции из древесноволокнистых плит толщиной 12,5 мм.	100 м2	0,67	85,00			56,95			
5	11-53 табл. 11.7-4 К-3	То же. площадь 37,5 мм. Цена 85,0 x 3,0	100 м2	2,99	255,00			762,45			
6	11-53 табл. 11.7-4 К-2	Тепло и звукоизоляция из древесно-волоконных плит толщиной 25 мм. Цена 85,0 x 2,0	100 м2	1,37	170,00			232,90			
7	11-16 табл. 11.3-1 11-17 табл. 11,3-2	Гидроизоляция из гидро- изола на битумной мастике.  Цена 118,0 + 77,00	100 м2 изол. пов.	1,63	195,00			317,85			
8	11-55 табл. 11.8-1	Стяжка цементная толщиной 20 мм.	100 м2	1,93	70,00			135,10			
9	11-55 табл. 11-8-1 11-56 табл. 11.8-2	Стяжка цементная толщиной 40 мм. Цена 70,0 + 13,60 x 4,0	"	5,58	124,40			694,15			
10	11-57-1 табл. 11.8-3	Стяжка керамзитобетонная толщиной 20 мм.	100 м2	8,76	82,60	14,60	1,12	723,58			
		Итого по подразделу- а)	руб.					6556,64*			
		Затраты труда	ч/час.	654,65							
		б) Верхнее покрытие.									
11	11-71 табл. 11.11-5	Покртия монолитные мозаичные (тераццо) толщиной 20 мм.	100 м2	3,03	628,00			1902,84			
12	11-78 т.11-11-12	Шлифовка бетонных поверх- ностей полов.	"	3,03	91,10			276,03			

ТП 282-1-163.84 - СМ. Д.У1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	11-206 табл. 11.28-1	Покрытие пола из линолеума поливинилхлоридного на тканевой основе.	100 м2	9,20	421,00			3873,20			
14	11-135 табл. 11.20-3	Верхнее покрытие полов из плитки керамической с красителем на цементном растворе.	100 м2	5,11	417,00			2130,87			
15	11-69 табл. 11.11-3	Цементное покрытие полов толщиной 20 мм.	100 м2	0,42	84,70			35,57			
		Итого по подразделу- б)	руб.					8218,51*			
		Затраты труда	ч/час.	2007,16							
		Итого по разделу- УИ	руб.					14776,15*			
		Затраты труда	ч/час.	2661,81							
		<u>1Х. Л Е С Т Н И Ц Ы .</u>									
1	7-510 табл. 7.41-6- -1,8	Укладка лестничных марше- площадок массой более 1 тн.	шт	6,00	3,11			18,66			
2	7-499 табл. 7.41-1- -1,8	Укладка лестничных площа- док массой до 1 тн.	шт	3,00	2,22			6,66			
3	С С Ц том-1 п.2-4	Добавляется стоимость цементного раствора М-100.	м³	0,12	24,40			2,93			
4	С С Ц том-1 п.11-171	Лестничные марши с полупло- щадками, с бетонными площад- ками, массой до 5 тн.	м²	46,21	12,40			572,88			
5	---" п.11-169	Лестничные площадки с бетонным полом.	м²	6,90	9,94			68,59			
6	9-46 т.9.7-1	Сборка и установка стальных конструкции ограждения лестниц.	тн	0,3	58,00			17,98			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Ц-1-П п.1981 тех.ч. табл.12	Стоимость стальных конструкции ограждения лестниц с окраской. Цена 327,0+7,10+15,60	тн	0,31	349,70			108,41			
8	7-668 табл. 7.47-1- -1,8	Установка проступей на лестничных маршах весом до 0,3 тн.	шт	114,00	0,72			82,08			
9	С С Ц Том-1 п.2-4	Добавляется стоимость цементного раствора М-100 ,к расценке № 7- 668.	м <sup>3</sup>	3,18	24,40			77,59			
10	С С Ц Том-1 п.11-173	Стоимость проступей с лицевыми бетонными поверхностями,не требующими дополнительной отделки,длиной до 3 метров.	м	131,22	1,67			219,14			
11	18-210 табл. 24-30а Письмо Госстроя СССР № ВА-3861-4	Установка пластмассовых поручней. Цена 84,0+0,1х0,15+75,7х0,25	100 м	0,38	103,92			39,49			
12	7-285 табл. 7.17-1	Установка соединительных элементов.	тн	0,03	362,00			10,86			
13	С С Ц Том-1 табл. 3-1	Металлизация соединительных элементов.	тн	0,03	178,00			5,34			
		Итого по разделу- 1Х	руб.					1230,61			
		а) общестроительные работы	руб.					1104,22			
		б) металлоконструкции (поз. 6,7)	руб.					126,39			
		Затраты труда	ч/час.	46,73							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Х. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА.</b>											
-----											
1	15-79 табл. 15.13-1 Ц-1-1 п. 132, 135	Облицовка цоколя и участков стен плиткой типа "кабанчик"	100 м2	0,28	684,00			191,52			
2	15-201 табл. 15.51-1	Улучшенная штукатурка стен вентшафт цементно-известково- вым раствором.	100 м2	0,66	85,30			56,30			
Итого по разделу- X			руб.					247,82*			
Затраты труда			ч /час.	67,56							
<b>Х.1. ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.</b>											
-----											
а) Штукатурные работы.											
-----											
1	15-256 табл. 15.55-11	Улучшенная штукатурка по камню стен и перегородок.	100 м2	3,24	110,00			356,40			
2	15-295 табл. 15.59-2	Отделка поверхностей пере- городок из плит под окраску.	"	21,46	30,70			658,82			
3	15-297 табл. 15.59-4	Отделка поверхностей потол- ков из плит под окраску.	"	17,48	20,70			361,84			
4	15-225 табл. 15.53-2	Высококачественная штукатурка стен декоративным раствором с прорезными рустами.	"	2,70	459,00			1239,30			
Итого по подразделу- а)			руб.					2616,36*			
Затраты труда			ч/час.	2050,38							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		б) Облицовочные работы.									
		-----									
5	15-92 табл. 15.15-3	Облицовка стен глазурованными гладкими белыми плитками без карнизных и плитусных эле- ментов по кирпичу и бетону.	100 м2	2,36	532,00			1255,52			
		Итого по подразделу- б)	руб.					1255,52*			
		Затраты труда	ч/час.	954,84							
		в) Малярные работы.									
		-----									
6	15-502 табл. 15.152-2	Улучшенная клеевая окраска стен и потолков.	100 м2	18,17	12,90			234,39			
7	15-660 табл. 15.168-3	Внутренняя водоэмульсионная окраска стен по штукатурке.	"	4,38	76,30			334,19			
8	15-662 табл. 15.168-3	То же, по беспесчаной накровке.	"	42,53	58,80			2500,76			
9	15-564 табл. 15.159-4	Улучшенная окраска колером масляным, разбеленным по дереву наличников.	"	0,73	76,00			54,75			
10	15-563 табл. 15.159-3	Улучшенная масляная окраска плинтусов.	"	0,92	71,20			65,50			
		Итого по подразделу- в)	руб.					3189,59*			
		Затраты труда	ч/час.	1553,83							
		XII. РАЗНЫЕ РАБОТЫ .									
		-----									
		а) Венткамеры.									
		-----									
1	34-318 табл. 34.59-2	Устройство каркаса на стене для крепления плит АГН.	100 м2	2,16	276,00			596,16			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	34-328 табл. 34.60-1	Заполнение каркаса стен неперфорированными минера- ловатными плитами ШИ-80, толщиной 50 мм.	100 м2	2,16	153,00			330,48			
3	34-332 табл. 34-60-5	Обклейка в один слой стен стеклотканью.	"	2,16	168,00			362,88			
4	34-349 табл. 34-61-10 Ц-1-1 п.143	Облицовка каркасов стен перфорированными акусти- ческими плитками АПШ. Цена 97,7 + 103,0x1,25x0,02	"	2,16	355,20			767,23			
5	11-52-3 табл. 11.7-3	Изоляция перекрытия жесткими минераловатными плитами с объемным весом 300 кг/м3.	"	1,06	147,00			155,82			
6	11-57 табл. 11-8-3 11-58 табл. 11-8-4	Стяжка бетонная толщиной 100 мм. Цена 81,5 + 15,4 x 16,0	"	1,06	327,90			347,57			
7	6-86 табл. 6.9-10.	Армирование бетонной стяжки.	тн	0,21	15,30			4,44			
8	Ц-1-П п.28	Стоимость арматуры класса А-1.	тн	0,21	232,00			67,28			
9	6-84 табл. 6.9-8	Обрамление пола по периметру стен угловой сталью.	тн	0,91	355,00			337,25			
10	11-69 табл. 11.11-3	Цементное покрытие полов.	100 м2	1,01	84,70			89,78			
11	9-107 табл. 9.15-2	Сборка и установка стальных конструкций обрамления проемов.	тн	0,41	55,80			26,78			
12	Ц-1-П п.1974	Стоимость стальных конструкций обрамления проемов с оштукатуркой	тн	0,43	309,70			148,66			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Тех.ч. табл. 12	за 2 раза и окраской эмальми. Цена 287,047,1415,60	тн	0,48							
13	15-522 табл. 15.152-1	Клеевая окраска потолков,	100 м2	1,06	12,90			13,67			
14	20-409 табл. 20.7-1	Установка вентрешеток площадью до 0,25 м2.	шт	15,00	1,05			15,75			
15	20-410 табл. 20.7-2	То же, площадью до 1 м2.	шт	23,00	1,50			34,50			
16	Ц-1-III п. 1473	Стоимость вентрешеток площадью до 0,25 м2.	м2	3,75	4,96			18,60			
17	Ц-1-III п. 1474	То же, площадью 0,5 м2.	м2	11,50	4,95			56,93			
18	15-622	Окраска вентрешеток масляными составами.  б) Воздуховоды асбесто- цементные. -----	100 м2	0,15	53,40			8,01			
19	15-299 табл. 15.60-2	Улучшенная штукатурка по сетке.	100 м2	4,10	396,00			1623,60			
20	15-305 табл. 15.61-2	Устройство каркаса при штукатуривании воздухо- водов.  в) Передаточные окна и лрки. -----	"	4,10	121,00			496,10			
21	10-107	Установка передаточных окон ОП4, ОП6, ОП7, площадью до 3 м2	м2	4,23	2,18			9,22			
22	Ц.1-П п. 217	Стоимость передаточных окон марки ОП4, ОП7.	м2	2,43	15,00			36,45			
23	п. 218	То же, марки ОП6.	м2	1,80	14,20			25,56			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	10-124 табл. 10.24-5	Установка коробок в пере- городках для окна ОП1.	м <sup>2</sup>	0,96	0,46			0,44			
25	9-34 табл. 9.5-1	Установка оконного блока марки ОП-1.	100 м <sup>2</sup>	0,01	279,00			2,79			
26	Ц-1-П п. 1973 тех. ч. табл. 12	Стоимость оконных блоков с окраской эмалью. Цена 464,04 7,1 + 15,60	тн	0,01	486,70			4,87			
27	10-105 табл. 10.20-1	Установка лрка площадью до 3 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	0,72	1,45			1,04			
28	Ц-1-П п. 270	Стоимость лрка ЛС-1.	м <sup>2</sup>	0,72	30,50			21,96			
29	Ц-1-1 п. 450	Стоимость скобяных изделия для окон выдачи и лрков.	к-т	6,00	2,83			16,98			
30	10-103 табл. 10.19-2	Установка деревянных подо- конных досок при высоте проема до 2 метров.	м <sup>2</sup>	5,18	0,92			4,77			
31	Ц-1-П п. 360	Стоимость подоконных д о с о к .	м	3,83	2,61			10,00			
32	Ц-1-П тех. ч. табл. 18	Облицовка подоконных досок бумажно-слоистым пластиком.  г) Ш к а ф ы . - - - - -	м <sup>2</sup>	2,70	5,97			16,12			
33	10-28 табл. 10.4-1	Устройство каркаса из брускок.	м <sup>3</sup>	0,15	110,00			16,60			
34	10-34 табл. 10.6-3	Обшивки каркаса древесно- стружечными плитками.	м <sup>2</sup>	25,00	1,95			48,75			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	Ц-1-П тех.ч. табл. 18	Облицовка шкафов пластиком.	м <sup>2</sup>	33,00	5,97			197,01			
36	10-150 табл. 10.29-1	Установка дверей в шкафах.	м <sup>2</sup>	6,00	0,81			4,86			
37	Ц-1-П п. 292	Стоимость дверных полотен.	м <sup>2</sup>	6,00	10,90			65,40			
38	Ц-1-1 п. 450	Стоимость приборов для д в е р е и .	шт	3,00	3,17			9,51			
39	Ц-1-П тех.ч. табл. 18	Облицовка дверей пластиком.  д) Кладовая ценностен. -----	м <sup>2</sup>	6,00	5,97			35,82			
40	6-16 табл. 6.1-16	Монолитная плита из бетона М-200.	м <sup>3</sup>	12,60	30,90			389,34			
41	Ц-1-П п. 1	Арматура класса А-1.	тн	0,11	270,00			29,70			
42	6-192 табл. 6.18-4	Монолитная железобетонная оболочка из бетона М-200. Цена 43.3-(32.1-28,2)х1,015	м <sup>3</sup>	12,30	39,34			489,88			
43	Ц-1-П разд-4 п. 16	Арматура класса А-1.	тн	1,20	270,00			324,00			
44	6-83 табл. 6.9-7	Установка закладных деталей.	тн	0,01	441,00			4,41			
45	26-45 табл. 26.9-2	Установка бронированной д в е р и .	м <sup>2</sup>	1,60	14,60			23,36			
46	Пр-т 29-10-02 д. 50	Стоимость бронированной двери. Цена 188,0 х 1,25	шт	1,00	235,00			235,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	11-14 табл. 11.3-1 11-15 табл. 11.3-2	Гидроизоляция из 2х слоев рубероида. Цена 96,6 + 55,80	100 м <sup>2</sup>	0,10	152,40			15,24			
48	11-55 табл. 11.8-1	Стяжка цементная толщ. 20 мм.	100 м	0,18	70,00			12,60			
49	11-206 табл. 11.28-1	Покрытие из линолеума поливинилхлоридного на тканевой основе.	100 м <sup>2</sup>	0,09	421,00			37,89			
50	20-409 табл. 20.7-1	Установка вентиляционных решеток площадь до 0,25 м <sup>2</sup> .	шт	2,00	1,05			2,10			
51	Ц-1-III п. 1487	Стоимость сеток в рамках при площади в свету до 0,2 м <sup>2</sup> .	м <sup>2</sup>	0,08	3,75			0,30			
		е) Подшивные потолки. -----									
52	34-324 табл. 34.59-8	Каркасы подшивных потолков из брусков при отnose от потолков на 5 см.	100 м <sup>2</sup>	0,22	324,00			71,28			
53	26-34 табл. 26.8-7	Теплоизоляция потолков жесткими минераловатными плитками.	м <sup>3</sup>	1,10	43,80			48,18			
54	15-299 табл. 15.60-2	Улучшенная штукатурка потол- ков по сетке.	100 м <sup>2</sup>	0,22	396,00			87,12			
55	15-305 табл. 15.61-2	Устройство каркаса при штукатуривании потолков.	"	0,22	121,00			26,62			
		ж) Лестница наружная. -----									
56	9-46 табл. 9.7.1	Установка пожарной металличе- ской лестницы.	шт	0,24	58,00			13,92			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	Ц-1-П п. 1975 тех. ч. табл. 12	Стоимость пожарной лестницы с окраской эмалью. Цена 358,0 + 7,1 + 15,60	тн	0,24	380,70			91,37			
		З) Элементы входа. -----									
58	7-572 табл. 7.44-1- -1.8	Установка элементов в х о д а .	шт	36,00	4,28			154,08			
59	Расчет сметн. стоим. инд. изд.	Стоимость элементов входа марки ЭВ-13,35-06.	шт	36,00	23,20			836,20			
60	12-299 табл. 12.10-1	Выравнивающий слой из цементного раствора.	100 м2	0,24	51,60			12,38			
		И) Прочие работы. -----									
61	6-83 табл. 6.9-7	Установка закладных деталей в лифтах, весом до 4 кг.	тн	0,07	441,00			30,87			
62	6-84 табл. 6.9-8	То же, весом до 20 кг.	тн	0,09	355,00			31,96			
63	9-94 табл. 9.12-1	Установка стальных конструкции б а л о к .	тн	0,09	29,20			2,63			
64	Ц-1-П п. 1924 тех. ч. табл. 12	Стоимость стальных конструкции б а л о к с окраской. Цена 219,0 + 7,10 + 15,60	тн	0,09	241,70			21,75			
65	6-15 т. 6.1-15	Бетонная плита из бетона М-200. м³ Цена 27,8 + (27,4-25,8) x 1,02		0,20	29,43			5,89			
66	11-67 т. 11.11-1	Бетонный пол в лифтах.	100 м2	0,99	123,00			121,77			
		Итого по разделу - XII	руб.					9142,37*			
		а) общестроительные работы	руб.					8837,26			
		б) металлоконструкции (п 11.12.56, 57, 63, 64)						305,11			
		Затраты труда ч/час.						3010,61			




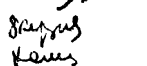


- 11 -  
С В О Д К А  
-----

ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ К ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЕ № ОС-1-1 НА ОБНЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Един. измерения	Кол-во единиц измерения	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ				Нормативная условно-чистая продукция				Удельные в % стоимости конструктивных элементов или вида работ в % к общей стоимости работ по смете Стоим. ед. изм. в руб.		
				Прямые затраты	Накладные расх. %	Сумма	Планов. накопления 8% от стоимости по гр. 5,7.	Всего по граф. 5,7, 8.	в том числе: Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	В наклад. расход. % от стоимости по гр. 10,11		В планов. накоплениях 44% от гр. 10, 11.	Всего по данным граф. 10, 11, 12, 13.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.</b>														
1.	Земляные работы	м³	3510	2448	16,5	404	228	3080						1,49/0,88
2.	Фундаменты до отм. ± 0,00.	м³	326,5	19145	16,5	3159	1784	24088						11,63/73,78
3.	Перекрытие над подвалом.	м²	738	8132	16,5	1342	758	10232						4,94/13,86
4.	Перегородки.	м²	23	153	16,5	25	14	192						0,09/ 8,35
5.	Д в е р и	м²	2,82	97	16,5	16	9	122						0,06/13,56
6.	П о л я	м²	9	41	16,5	7	4	52						0,02/ 5,78
7.	Равные работы	м³	7193,86	2059	16,5	340	192	2591						1,25/ 0,36
	Итого по подземной части	м³	7193,86	32075		5293	2989	40357						19,48/ 5,61
<b>Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.</b>														
1.	Стены наружные	м²	1117	34850	16,5	5750	3248	43848						21,17/39,26
2.	Стены внутренние	м²	892	9286	16,5	1532	865	11683						5,64/13,10
3.	Перекрытие и покрытие	м²	2028	20454	16,5	3375	1906	25736						12,43/12,69
4.	К р о в л я	м²	1037	7125	16,5	1176	664	8965						4,32/ 8,65
5.	Перегородки	м²	1625	11700	16,5	1930	1090	14720						7,11/ 9,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6. В и т р а ж и		м <sup>2</sup>	229											
а) общестроительные работы				3357	16,5	554	313	4224						2,04/18,45
б) металлоконструкции				8127	8,6	699	706	9532						4,60/ 1,17
в) кроме того-компенсация				(8063)										
7. Д в е р и		м <sup>2</sup>	310,53	5748	16,5	948	536	7232						3,49/23,29
8. П о л ы														
а) основание под полы		м <sup>2</sup>	1776	6557	16,5	1082	611	8250						3,99/4,65
б) верхнее покрытие		м <sup>2</sup>	1776	8218	16,5	1356	766	10340						4,99/5,82
9. Л е с т н и ц ы		м <sup>2</sup>												
а) общестроительные работы		гор. проекц.	1104	1104	16,5	182	103	1389						0,67/1,26
б) металлоконструкции				127	8,6	11	11	149						0,08/1,17
10. Наружная отделка		м <sup>2</sup>	94	248	16,5	41	23	312						0,15/3,32
11. Внутренние отделочные работы:														
а) штукатурные работы		м <sup>2</sup>	4488	2616	16,5	432	244	3292						1,59, 3,73
б) облицовочные работы		м <sup>2</sup>	236	1256	16,5	207	117	1580						0,76/6,69
в) малярные работы		м <sup>2</sup>	11161	3190	16,5	526	297	4013						1,94/0,36
12. Разные работы		м <sup>3</sup> здан.	7193,86											
а) общестроительные работы				8837	16,5	1458	824	11119						5,37/1,55
б) металлоконструкции				305	8,6	26	26	357						0,18/0,05
Итого по наземной части		м <sup>3</sup> здан.	7193,86	133105		21285	12350	166740						80,52/24,32
Всего по зданию		м <sup>3</sup> здан.	7193,86	165180		26578	15339	207097						100%/ 29,92
Кроме того- компенсация		руб.		(8063)										

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

И.Бехов  
Э.Андраников  
Л.Кудинова  
Г.Холостова

ТП 282-1-163.64 - СМ. АЛ.У1

- 19 -  
РАСЧЕТ № 1

СМЕТНОМ СТОИМОСТИ ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН КУЗНЕВОГО ЦИЛА  
ОДНОСЛОЙНЫЕ.

№ пп	Марка изделия	Толщина см	Маасса тн	Объем м³	Транспортные расходы (руб.)		Тара и реквизит руб		Металлизация закладных деталей (0,17 руб./кг.)		Стоимость руб/шт.			
					На 1 тн.	На изделие	1 м³	На изделие	Масса кг	Цена на изделие руб/шт.	Оптовая	Сметн. без заготовит. складских расход.	Заготов. расходы -2%	Всего сметная (без комплексуемых изделий)
1.	ПСЦ 30.21.3,0-П	30	2,16	1,73	5,04	10,89	0,80	1,38	1,76	0,30	105,50	118,07	2,36	120,43
		35	2,51	2,03		12,65		1,62			112,41	126,98	2,54	129,52
2.	2,3 ПСЦ 33.21.3,0-П.	30	2,16	1,76	6,20	13,39	0,80	1,41	1,76	0,30	113,40	128,50	2,57	131,07
		35	2,61	2,12		16,18		1,70			122,79	140,97	2,82	143,79
3.	1,2 ПСЦ 29.21.3,0-П.	30	2,11	1,70	5,04	10,63	0,80	1,36	1,76	0,30	102,31	114,60	2,29	116,89
		35	2,40	1,96		12,10		1,57			109,01	122,98	2,46	125,44
4.	2 ПСЦ 30.21.3,0-П	30	1,55	1,24	5,04	7,81	0,80	0,99	1,76	0,30	85,08	94,18	1,88	96,06
		35	1,64	1,47		8,27		1,18			90,57	100,32	2,01	102,33

ОПТОВЫХ ЦЕН, ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА  
ОДНОСЛОЙНЫЕ.

№ № П П	Марка изделия	Толщина см	Длина м	Площадь за выче- т о м проема м2	Оптовая цена руб/м2 пр-т 06-08 п.9,95, п.9,96.	Надбавки(+) и скидки (-)				Цена с учетом надбавок(+) и скидок (-) на:	
						Несущую способ- ность	Длина более 3,9 м без проема	Длина до 3,9м, без проема	Итого	1 м <sup>2</sup>	Изделие.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ПСЦ 30.21.3,0-П	30	2,99	6,28	16,30	+ 0,75	-	- 0,25	+ 0,50	16,80	105,50
		35			17,40					17,90	112,41
2.	2,3 ПСЦ 33.21.3,06-П.	30	3,22	6,75	16,30	+ 0,75	-	- 0,25	+ 0,50	16,80	113,40
		35	3,27	6,86	17,40					17,90	122,79
3.	1,2 ПСЦ 29,21,3,0-П	30	2,90	6,09	16,30	+ 0,75	-	- 0,25	+ 0,50	16,80	102,31
		35			17,40					17,90	109,01
4.	2 ПСЦ 30.21.3,0-П	30	2,99	4,99	16,30	+ 0,75	-	-	+ 0,75	17,05	85,08
		35			17,40					18,15	90,57

## ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН РЯДОВЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ И ПАРАПЕТНЫЕ.

№ п.п.	Марка изделия	Толщина см	Масса тн	Объем м³	Транспортные расходы (руб.)		Тариф и реквизит на:		Металлизация закладных деталей (0,17р/кг)		Стоимость руб/шт.	руб/шт.			
					На 1 тн.	На изделие	1 м³	Изделие	Масса кг	Цена на изделие руб/шт.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	ПС 30.33.3,5-П, П-А.	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	
2.	ПС 30.33.4,0-П,ПА.	40	3,74	3,74	5,04	18,85	0,80	2,99	1,38	0,23	199,52	221,59	4,43	226,02	
3.	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	
4.	ПС 30.16.4,0-П.	40	1,82	1,82	5,04	9,17	0,80	1,46	1,38	0,23	99,05	109,91	2,20	112,11	
5.	4ПСО 30.33.3,5-П-1, П-1-Б, П-1-Г.	35	2,11	2,11	5,04	10,63	0,80	1,69	1,38	0,23	134,38	146,93	2,94	149,87	
6.	4ПСО 30.33.4,0-П-1, П-1-Б, П-1-Г.	40	2,43	2,43	5,04	12,25	0,80	1,94	1,38	0,23	139,87	154,29	3,09	157,38	
7.	1,2 ПСО 33.33.3,5-П-1	35	2,27	2,27	6,20	14,07	0,80	1,82	1,38	0,23	152,22	168,34	3,37	171,71	
8.	1,2 ПСО 33.33.4,0-П-1	40	2,72	2,72	6,20	16,86	0,80	2,18	1,38	0,23	161,95	181,22	3,62	184,84	
9.	1,2 ПС 33.33. 3,5-П. П-А.	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	
10.	1,2 ПС 33.33.-4,0-П	40	4,02	4,02	6,20	24,92	0,80	3,22	1,38	0,23	221,33	249,70	4,99	254,69	
11.	8 ПСО 30,33,3,5-П-2	35	2,68	2,68	5,04	13,51	0,80	2,14	1,38	0,23	165,70	181,58	3,63	185,21	
12.	8 ПСО 30.33.4,0-П-2	40	3,08	3,08	5,04	15,52	0,80	2,46	1,38	0,23	172,47	190,68	3,81	194,49	
13.	9 ПСО 30,33,3,5-П, П 2-А.	35	2,68	2,68	5,04	13,51	0,80	2,14	1,38	0,23	165,70	181,58	3,63	185,21	
14.	9 ПСО 30.33.4,0-П, П-2А.	40	3,08	3,08	5,04	15,52	0,80	2,46	1,38	0,23	172,47	190,68	3,81	194,49	

ТП 282-1-163, 64-СМ. АД.У1

-52-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15.	2 ПСД ЗС.33.3,5-П-2	35	2,49	2,49	5,04	12,55	0,80	1,99	1,38	0,23	156,38	171,15	3,42	174,57
16.	2 ПСД ЗО.33.4,0-П-2	40	2,87	2,87	5,04	14,46	0,80	2,30	1,38	0,23	162,77	179,76	3,60	183,36
17.	И2 ПСД ЗО.33.3,5-П-2	35	2,19	2,19	5,04	11,04	0,80	1,75	1,38	0,23	177,31	190,33	3,81	194,14
18.	И2 ПСД ЗО.33.3,5-П-2	40	2,34	2,34	5,04	11,79	0,80	1,87	1,38	0,23	184,56	198,45	3,97	202,42
19.	И4 ПСД ЗО.33.3,5-П-2	35	1,71	1,71	5,04	8,62	0,80	1,37	1,38	0,23	151,50	161,72	3,23	164,95
20.	И4 ПСД ЗО,33,3,5-П-2	40	1,94	1,94	5,04	9,78	0,80	1,55	1,38	0,23	157,70	169,26	3,39	172,65
21.	ПСП ЗО.10.26-П, П-А.	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
22.	ПСН ЗО,10.3,1-П,П-А.	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
23.	1,2 ПСП ЗЗ,10.26-П, П-А.	26	0,85	0,85	6,20	5,27	0,80	0,68	2,68	0,46	53,17	59,59	1,19	60,79
24.	1,2 ПСП ЗЗ,10.3,1-П, П-А.	31	1,03	1,03	6,20	6,39	0,80	0,82	2,68	0,46	58,23	65,90	1,32	67,22

## ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН РЯДОВЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ

№ пп	Марка изделия	Толщина см	Длина м	Площадь за вычетом проема м <sup>2</sup>	Оптовая цена руб/м <sup>2</sup> (пр-т 06-08 пп.9-60, 9-61)	Надбавки(+) и скидки(-) руб/м <sup>2</sup> .					Цена с учетом надбавок(+) и скидок(-) руб.	
						Несущую способность	Длина более 3,9 м	Длинной до 3,9м без проема или площ. проема более 5м <sup>2</sup>	Готовн. под улучшенную отделку красками внутреннеи поверхности панели	Итого	1 м <sup>2</sup>	Изделие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	ПС 30.33.3,5-П, П-А	35	2,99	9,79	18,93	+0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	19,57	191,59
2.	ПС 30.33.4,0-П, П-А	40	2,99	9,79	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	20,38	199,52
3.	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
4.	ПС 30,16.4,0-П	40	2,99	4,86	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	20,38	99,05
5.	4ПСО 30..33,3,5-П-1, П-1-Б, П-1-Г.	35	2,99	6,78	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	134,38
6.	4ПСО 30.33.4,0-П-1, П-1-Б. П-1-Г.	40	2,99	6,78	19,74	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	20,63	139,87
7.	1,2 ПСО 33.33.3,5-П-1	35	3,27	7,68	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	152,22
8.	1,2 ПСО 33.33.4,0-П-1	40	3,32	7,85	19,74	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	20,63	161,95
9.	8 ПСО 30.33.3,5-П-2	35	2,99	8,36	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	165,70
10.	8 ПСО 30.35.40 -П-2	40	2,99	8,36	19,74	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	20,63	172,47
11.	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
12.	1,2 ПС 33.33.4,0-П	40	3,32	10,86	19,74	+0,75	-	-0,25	+0,14	+0,64	20,38	221,33
13.	9 ПСО 30,33,3,5-П, П-2-А.	35	2,99	8,36	18,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	165,70
14.	9 ПСО 30.33.4,0-П-П-2-А	40	2,99	8,36	19,74	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	20,63	172,47
15.	2 ПСД 30.33,3,5-П-2	35	2,99	7,89	8,93	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	19,82	156,38
16.	2 ПСД 30,33,4,0-П-2	40	2,99	7,89	19,74	+0,75	-	-	+0,14	+0,89	20,63	162,77

ТП 282-1-463,84- СМ. АЛ.У1

-54-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17.	И2 ПСД 30.33.3,5-П-2	35	2,99	6,39	18,93	±0,75	-	-	±0,14	±0,89	$\frac{19,82 \times 1,4}{27,75}$	177,31
18.	И2 ПСД 30.33.3,5-П-2	40	2,99	6,39	19,74	±0,75	-	-	±0,14	±0,89	$\frac{20,63 \times 1,4}{28,88}$	134,56
19.	И4 ПСД 30,33,3,5-П-2	35	2,99	5,88	18,93	±0,75	-	-	±0,14	±0,89	$\frac{19,82 \times 1,3}{25,77}$	151,50
20.	И4 ПСД 30.33.4,0-П-2	40	2,99	5,88	19,74	±0,75	-	-	±0,14	±0,89	$\frac{20,63 \times 1,3}{26,82}$	157,70
ПАНЕЛИ ПАРАПЕТНЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ. - - - - -												
21.	ПСП 30,10.26-П, П-А.	26	2,99	2,99	16,71	-	-	-0,45	-	-0,45	16,26	48,62
22.	ПСП 30.10.31-П, П-А.	31	2,99	2,99	17,99	-	-	-0,45	-	-0,45	17,54	52,44
23.	1,2 ПСП 33,10.26-П, П-А.	26	3,26	3,26	16,71	-	-	-0,45	-	-0,45	16,26	53,17
24.	1,2 ПСП 33,10.31-П, П-А.	31	3,32	3,32	17,99	-	-	-0,45	-	-0,45	17,54	52,44



РАСЧЕТ № 3 СМЕТНОМ СТОИМОСТИ

Серия 1,090.1-1 вых.3-1

ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН КУЛЕВОГО ЦИКЛА.

№ п/п	Марка изделия	Масса тн	Объем м³	Транспортные расходы (руб.)		Тара и реквизит (руб.)		Металлизация закладных деталей (0,17 руб/кг)			Стоимость руб./шт.		
				1 тн	На изделие	1 м³	На изделие	Масса кг	Цена на изделие руб/шт.	Оптовая	Сметн. без заготовит.-складочных расходов	Заготовительно-складочные расходы - 2%	Всего сметная стоим.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	ПЦ 60,19.-1Т	3,16	1,27	5,88	18,58	0,80	1,02	1,36	0,23	65,77	85,60	1,71	87,31
2.	ПЦ 30,19 -1Т	1,75	0,73	4,95	8,66	0,80	0,58	1,36	0,23	35,79	45,26	0,91	46,17
3.	ПЦ 59,19 -1Т	3,12	1,27	5,88	18,35	0,80	1,02	1,36	0,23	64,51	84,11	1,68	85,79
4.	ПЦ 29,19 -1Т	1,69	0,70	4,95	8,37	0,80	0,56	1,36	0,23	34,52	43,68	0,87	44,55

РАСЧЕТ № 3 ОПТОВЫХ ЦЕН  
ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН КУЛЕВОГО ЦИКЛА

№ п/п	Марка изделия	Приведенная толщина изделия см	Марка бетона	Площадь за вычетом проема м²	Превышение расхода стали сверх 4-х кг кг/м²	Оптовая цена руб/м² (пр-т 06-08 п.9-1042/	Надбавка за превышение расхода стали на 1 кг. 0,30руб/м²	Цена с учетом надбавок (+) руб.	
								на 1 м²	Издалие.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ПЦ 60,,19.-1Т	15-16	150	8,14	2,93	7,20	0,88	8,08	65,77
2.	ПЦ 30,19 -1Т	15-16	150	4,49	2,55	7,20	0,77	7,97	35,79
3.	ПЦ 59,19 -1Т	15-16	150	7,97	2,98	7,20	0,89	8,09	64,51
4.	ПЦ 29,19 -1Т	15-16	150	4,32	2,63	7,20	0,79	7,99	34,52

РАСЧЕТ № 4 СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ  
ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИИ

№ № п п	М а р к а и з д е л и я	Масса тн	Объем м³	Транспортные расходы ( руб )		Тара и реквизит (руб)		Металлизация закладных деталей (0,17 руб/кг)		Стоимость руб/ шт.			
				На 1 тн.	На изде- лие	На 1 м³	На изде- лие	Масса кг	Цена на изде- лие руб/шт.	Оптовая	Сметн. без загото- витель- но-склад- ских расходов	Заготови- тельно- складские расходы - 2 %	Всего сметная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	ПК 60,30-4,5 АТ УТ,-1	5,32	2,13	5,40	28,73	0,80	1,70	17,91	3,04	125,63	159,10	3,18	162,28
2.	ПК 60,15-4,5 АТ УТ,-1	2,78	1,11	4,89	13,59	0,80	0,89	11,22	1,91	64,42	80,81	1,62	82,43
3.	ПК 60.12-4,5 АТ УТ- 1	2,08	0,83	4,89	10,17	0,80	0,66	11,22	1,91	50,20	62,94	1,26	64,20
4.	ПК 30,15-4,5 А Ш Т	1,38	0,55	4,67	6,44	0,80	0,44	8,66	1,47	28,06	36,41	0,73	37,14
5.	ПР 60,15-6 АТ УТ.	2,60	1,04	6,44	16,74	0,80	0,83	9,21	1,57	67,56	76,70	1,53	78,23
6.	ПК 60.6 -4,5 АТ УТ	1,30	0,52	4,89	6,36	0,80	0,42	8,66	1,47	26,76	35,01	0,70	35,71
7.	ПР 30,15-8 А Ш Т	1,33	0,53	6,44	8,57	0,80	0,42	7,81	1,33	26,82	37,14	0,74	37,88
8.	ПР 60,15-8 АТ УТ	2,60	1,04	6,44	16,74	0,80	0,83	9,21	1,57	66,11	85,25	1,71	86,96
9.	ПК 60,15-8 АТ Ут	2,78	1,11	4,89	13,59	0,80	0,89	10,13	1,72	71,11	87,31	1,75	89,06
10.	ПК 60,30-8 АТ УТ	5,32	2,13	5,40	28,73	0,80	1,70	16,82	2,86	138,64	171,93	3,44	175,37
11.	ПК 60,15-12,5 АТ Ут	2,08	0,83	4,89	10,17	0,80	0,66	10,13	1,72	58,24	70,79	1,42	72,21
12.	ПК 60.12 -8 АТ УТ	2,08	0,83	4,89	10,17	-	0,66	10,13	1,72	55,39	67,94	1,36	69,30
13.	ПК 60, 6 -8 АТ УТ	1,30	0,52	4,89	6,36	0,80	0,42	8,66	1,47	29,58	37,83	0,76	38,59

ТН 262-1-163. 64 - СМ. АЛ.У1

-57-

Серия 1.090 1-1 лнп.5-1

РАСЧЕТ В 4 ОНТОВЫХ ЦЕН  
ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ

№ п/п	Марка изделия	Приведенная толщина плит см	Пролет м	Нормативная нагрузка (включая собственный вес) кг/м <sup>2</sup>	Площадь за вычетом проема м <sup>2</sup>	Оптовый цена (пр-т 06-08 п.9,1055 п.9.1056) руб/м <sup>2</sup>	Надбавки(+), скидки(-) руб/м <sup>2</sup>		Цена с учетом надбавок(+), и скидок (-) руб.		
							Пролет и норматив-ную нагрузку	Приведен-ную толщину	Итого	На 1 м <sup>2</sup>	На изделие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ПК 60,30-4,5 АТ УТ,-1	12	5,98	650	17,82	6,20	+0,65	+0,20	+0,85	7,05	125,63
2.	ПК 60,15-4,5 АТ УТ,-1	13	5,98	660	8,91	6,20	+0,83	0,40	+1,03	7,23	64,42
3.	ПК 60.12-4,5 АТ УТ,-1	12	5,98	640	7,12	6,20	+0,65	+0,20	+0,85	7,05	50,20
4.	ПК 30,15-4,5 А Ш Т	12	2,98	660	4,44	6,20	-0,08	+0,20	+0,12	6,32	28,06
5.	ПР 60,15-6 АТ УТ	12	5,98	785	8,91	5,24	+1,02	+0,20	+1,22	6,46	57,56
6.	ПК 60.6 -4,5 АТ УТ	15	5,28	720	3,53	6,20	+10,58	+0,80	+1,38	7,58	26,76
7.	ПР 30,15-8 А Ш Т	12	2,98	955	4,44	5,24	-	+0,80	+0,80	6,04	26,82
8.	ПР 60.15-8 АТ УТ,-1	12	5,98	955	8,91	5,24	+1,38	+0,80	+2,18	7,42	66,11
9.	ПК 60,15-8 АТ УТ	13	5,98	980	8,91	6,20	+1,38	+0,40	+1,78	7,98	71,11
10.	ПК 60.30-8 АТ УТ,-1	12	5,98	970	17,82	6,20	+1,38	+0,20	+1,58	7,78	138,64
11.	ПК 60,15-12,5 АТ УТ	12	5,98	1340	7,12	6,20	+1,78	+0,20	+1,98	8,18	58,24
12.	ПК 60,12-8 АТ УТ	12	5,98	960	7,12	6,20	+1,38	+0,20	+1,58	7,78	55,39
13.	ПК 60,6 -8 АТ УТ	15	5,98	1040	3,53	6,20	+1,38	+0,80	+2,18	8,38	29,58

РАСЧЕТ № 5 СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ  
КОМПЛЕКТУЮЩИХ ИЗДЕЛИИ С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРИМЕТРАМИ  
И ПОЛОТНАМИ.

№ пп	Марка изделия	Площадь м <sup>2</sup>		Периметр наличников сеч. м 54x13	Подоконных досок м	Блоков С 122-	Стоимость комплектующих изделия руб.				Приборы С111-комплект.	Всего руб. / панель
		Блоков	Сливов				Надбавка за остекление пр-нт 07-27-01 1м2-3,74р.	Сливов С111-524	Наличников С122-323	Подоконных досок С122-362		
1	ОС 18-18Г ОРС 18-18Г	3,10	0,4	6,3	1,9	<u>47,12</u> 71,92	11,59	0,58	1,13	4,29	<u>2,58</u> 5,57	<u>67,29</u> 95,08
2	ОС 18-9Г ОРС 18-9Г	1,53	0,2	4,5	1,0	<u>15,3</u> 25,2	5,72	0,29	0,81	2,26	<u>1,29</u> 2,63	<u>25,67</u> 36,91

РАСЧЕТ НАДБАВОК  
НА УСТАНОВКУ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ИЗДЕЛИИ .

№ пп	Марка изделия	Периметр ,м				Установка руб.				(Пр-т 06-08 стр.202 )		
		Блоков	Подоконных досок	Наличников	Сливов	Блоков 1,55 р/м	Подоконных досок 0,5р/м	Наличников 0,06 р/м	Сливов 0,5р/м	Итого	Заготовительно-складские расходы-2%	Всего на панель
1	ОРС ОС-18-9Г	5,26	1,0	4,5	1,10	8,15	0,50	0,27	0,55	9,47	0,19	9,66
2	ОРС ОС-18-18Г	7,04	1,9	6,3	2,00	10,91	0,95	0,38	1,00	13,24	0,26	13,50

ТП 282-1-163. 84 - СМ. АЛ.У1

-59-

РАСЧЕТ-6. РАСЧЕТ СМЕТНОЙ ЦЕНЫ  
ЭЛЕМЕНТОВ ВХОДА.

№ пп	Марка	Вес тн	Объем м³	Транспорт- ные расходы за 1 тн. груза	Оптовая цена руб/ шт	Транспорт- ные расходы на изделии	Тара и рекивизит 0,80руб/м³	Итого	Заготови- тельно- окладские расходы - 2%	Сметная стоимость руб./ шт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ЭВ 1,5,06 ЭВ 1,5,35.06	1,54	0,56	4,95	23,20	7,62	0,45	31,27	0,63	31,90

РАСЧЕТ-6. РАСЧЕТ ОПТОВОЙ ЦЕНЫ  
ЭЛЕМЕНТОВ ВХОДА.

№ пп	Марка	Длина м	Толщина см	Площадь за выче- том проемов	Позиция Гр-нта 06-08	Оптовая цена руб/ м²	Оптовая цена руб/ шт.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ЭВ 13.35-06	1,30	20	2,90	9,1046	8,00	23,20

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОЕ-1-1  
 К типовому проекту КИП на 15 рабочих мест ,прямой пункт прачечной, аптеки, отделения связи,  
 обсерватории. (Блок- 10)

Основание: рд ОВ.СО. лист 1 - 11 АД.1У

На устройство отопления.

Сметная стоимость	4,33	тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете :		
Стоимость на.		
Расчетную единицу	2,81	руб.
1 м <sup>2</sup> общей площади здания	2,15	руб.
1 м <sup>3</sup> объема здания	0,60	руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ № преску- рантов, У С Н, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛ.			Норм. тив- 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
1. Сантехнические работы.											
1	18-114 табл. 18.5-2	Установка конвекторов отопительных типа-"Ритм"	Экм.	94,40	8,90			840,16			
2	16-35 16.7-1	Прокладка трубопровода из стальных водогазопро- водных труб д-15 мм.	м	450,00	0,86			387,00			
3	16-36 16.7-1	То же, диам. 20 мм.	м	320,00	0,91			291,20			
4	16-37 16.7-1	То же, диам. 25 мм.	м	125,00	1,03			128,75			
5	16-38 16.7-1	То же, диам. 32 мм.	м	300,00	1,14			342,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	16-39 16.7-1	Прокладка трубопровода из стальных водопроводных труб диам. 40 мм.	м	55,00	1,29			70,95			
7	16-40 16.7-2	То же, диам. 50 мм.	м	50,00	1,61			80,60			
8	16-67 табл. 16.8-2	Прокладка стальных электро- сварных труб диам. 76x3,5 мм.	мм	70,00	2,21			154,70			
9	16-220 табл. 16.22	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением.	100 м	13,70	4,22			57,81			
10	18-229 18.15-5	Установка кранов воздуш- ных радиаторных.	шт	55,00	0,49			26,95			
11	16-135 табл. 16.12-1	Установка чугунной задвижки марки 31ч 6 нж диам. 50 мм.	шт	2,00	1,60			3,20			
		Итого по ЕРЕР						2383,22*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
12	С С Ц часть-III п. 103	Вентиль проходной муфтовый марки 15кч 18П2 д-15 мм.	шт	20,00	1,47			29,40			
13	--- п. 104	То же, диам. 20 мм.	шт	6,00	1,69			10,14			
14	--- п. 105	То же, диам. 25 мм.	шт	2,00	2,02			4,04			
15	--- п. 106	То же, диам. 32 мм.	шт	2,00	2,53			5,06			
16	--- п. 107	То же, диам. 40 мм.	шт	2,00	3,54			7,08			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	23-07 п.1-0025	Кран спускной марки 10Б 9бк д-15 мм. Цена 1,20 x 1,098	шт	14,00	1,32			18,48			
18	п.1-0026	То же, diam. 25 мм. Цена 1,68 x 1,098	шт	8,00	1,84			14,72			
19	С С Ц часть-III п..641	Задвижка чугунная марки 31ч бнж diam.50 мм.	шт	2,00	23,00			46,00			
		Итого по матер. руб.						134,92*			
		Итого руб.						2518,14*			
		Пуск и регулировка			2,00%						
		Итого руб.						2518,14*			
		Накладные расходы			13,30%			334,91			
		Итого руб.						2853,05*			
		Плановые накопления			8,00%			228,24			
		Итого по разделу- 1	руб.					3081,29*			
		II. Строительные работы. -----									
20	15-643 табл. 15.166-1-31	Антикоррозийное покрытие труб печным лаком.	100 м <sup>2</sup>	0,83	15,20			12,62			
21	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция труб матами минераловатными.	м <sup>3</sup>	4,94	20,40			100,78			
22	26-49 табл. 26.,10-4	Каркас из сетки плетеной на трубопроводах.	м <sup>2</sup>	192,90	1,34			258,49			
23	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание труб по изоляции стеклотканью.	100 м <sup>2</sup>	2,08	12,60			26,21			
24	26-76 табл. 26..14-2	Окраска изолированных труб масляной краской за 2 раза.	"	2,08	46,70			97,14			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	15-614 табл. 15.164-8	Окраска неизолированных труб белилами с добавлением кслета за 2 раза.	100 м2	1,31	60,50			79,26			
		Итого по ЕРЕР	руб.					574,50*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
26	С С Ц часть-1 п.75	Маты минераловатные Цена 49,5 x 1,03	м <sup>3</sup>	4,94	50,99			251,89			
26а	С С Ц часть-1 п.180 стр.170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м2	207,53	0,80			166,02			
		Итого по матер. руб.						417,91*			
		Итого руб.						0,00			
		Накладные расходы			16,50%			992,41*			
		Итого руб.						163,75			
		Плановые накопления						0,00			
		Итого по разделу- II	руб.					1156,16*			
		ВСЕГО по смете	руб.					92,49			
		Затраты труда	руб.					1248,65*			
			ч/час.	924,39				4329,94*			

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

*Занцева*  
*Бехов*  
*Давыденко*  
*Васильева*

Занцева  
Бехов  
Давыденко  
Васильева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-2

К типовому проекту КИИ на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделение связи, обсерватория. Блок-10.

На устройство вентиляции.

Основание: РД ОВ. СО. лист 1- 11 АЛ.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 8,07 тис.руб.  
 Нормативная условно-чистая продукция тис.руб.  
 Показатели по смете :  
 Стоимость на :  
 Расчетную единицу 5,24 руб.  
 1 м2 общей площади здания 4,00 руб.  
 1 м3 объема здания 1,12 руб.

№ п/п	№ № прейскурантов, У С Н, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБ.			Норм. тив-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
1. Сантехнические работы.											
1	20-706 табл. 20.20-2 15-01 01-394 01-398	Установка агрегата вентиляторного Ц4-70 № 4 с электродвигателем 4А80А4. Цена 90,6-34,0+42,0	к-т	4,00	98,60			394,40			
2	20-706 табл. 20.20-2	То же, Ц4-70 № 4 с электродвигателем 4А71А4.	к-т	2,00	90,60			181,20			
3	20-705 табл. 20.20-1 15-01 01-392 01-393	Установка агрегата вентиляторного Ц4-70 № 3.15 с электродвигателем 4АА6ЗВ4. Цена 66,5-24,0+ 25,0	к-т	3,00	67,50			202,50			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	20-704 табл. 20,20-1 15-01 10-059 03-050	Установка агрегата вентиля- торного Ц4-70 № 2,5 с электродвигателем ВАО-071-4. Цена 59,6-23,0+330,0	к-т	1,00	366,60			366,60			
5	20-468 табл. 20.9-7	Установка клапана воздушного утепленного КВУ 600х1000 мм с электроприводом.	шт	3,00	104,00	2,47		312,00	7,41		
6	20-429 табл. 20.8-14	Установка лепесткового обрат- ного клапана ЛК-1 ,размером 160х 100 мм.	шт	1,00	2,45			2,45			
7	20-449 табл. 20,9-3	Установка заслонки воздушной с ручным приводом КВУ 600х1000.	шт	1,00	20,50			20,50			
8	20-760 табл. 20,25-1	Установка калориферов весом до 0,125 тн.	шт	4,00	6,09			24,36			
9	20-697 табл. 20.18-2	Установка подставок под калорифер.	100 кг	0,4	36,10			14,44			
10	20-656 20-15-1	Установка двери гермети- ческой размером 1,25х0,5.	шт	3,00	16,20			48,60			
11	20-657	То же, размером 0,4х0,9.	шт	1,00	12,20			12,20			
12	20-766 20.27-3	Установка фильтров тканевых рамных.	м <sup>2</sup>	2,91	13,30			38,70			
13	20-438 табл. 20.9-1	Установка заслонки неутеп- ленной регулирующей. P200 х 200 мм.	шт	5,00	8,91			44,55			
14	20-440 табл. 20,9-1	То же, размером 250 х 250 мм.	шт	1,00	9,23			9,23			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	20-621 20.14-1	Установка шумоглушителей трубчатых марки ШТП-5.	шт	6,00	30,80			184,80			
16	20-622 20.14-1	То же, марки ШТП-6.	шт	6,00	32,00			192,00			
17	20-623 20.14-2	То же, марки ГТП-7.	шт	2,00	38,30			76,60			
18	20-624 20.14-1	То же, марки ШТП-8.	шт	2,00	35,20			70,40			
19	20-627 20.14-2	То же, марки ШТП-11.	шт	2,00	43,90			87,80			
20	20-3 20.1-1	Прокладка воздуховодов из тонколистовой стали толщиной 0,5 мм, пери- метром до 900 мм.	м <sup>2</sup>	81,80	5,35			437,63			
21	20-2 табл. 20.1-1	То же, диам. 200 мм.	м <sup>2</sup>	4,00	5,35			21,40			
22	20-10 20.1-1	То же, толщиной 0,7 мм периметром до 1000 мм.	м <sup>2</sup>	25,00	5,59			139,75			
23	20-11 20.1-2	То же, периметром до 1600 мм.	м <sup>2</sup>	63,00	5,30			333,90			
24	20-12 20.1-2	То же, периметром до 1800 мм.	м <sup>2</sup>	20,00	5,43			108,60			
25	20-308 20.5-2	Установка асбестоцементных воздуховодов периметром до 1000 мм.	м <sup>2</sup>	420,50	1,57			660,19			
26	20-309 20.5-3	То же, более 1000 мм.	м <sup>2</sup>	75,50	1,54			116,27			
27	20-405 табл. 20.7-1	Установка воздухозаборной решетки размером 225x490мм.	шт	4,00	4,20			16,80			

ТШ 282-1-163.84-СМ. АЛ.У1

-67-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	20-406 табл. 20.7-1	Установка воздухозаборной решетки размером 225 x 580 мм.	шт	7,00	5,26			36,82			
29	20-402 20,7-1	Установка решеток регулирую- щих типа РРА-1.	шт	30,00	2,66			79,80			
30	20-404 20.7-1	То же, типа РРА-3.	шт	16,00	2,99			47,84			
31	20-405 20.7-1	То же, типа РРА-4.	шт	1,00	4,20			4,20			
32	20-406 табл. 20.7-1	То же, типа РРА-5.	шт	2,00	5,26			10,52			
33	20-407 20.7-1	Установка решетки регулирую- щей Р-150.	шт	100,00	1,48			148,00			
34	20-408 20.7-1	То же, Р-200.	шт	30,00	1,63			48,90			
35	20-408 20.7-1	То же, Р-400. Цена 1,63 x 2,0	шт	1,00	3,26			3,26			
36	20-496 табл. 20.11-1	Установка вента к шахте размером 250 x 250 мм.	шт	4,00	4,63			18,52			
37	20-696 20.18-1	Установка кронштейнов под оборудование. (сталь угловая).	100 кг	0,50	35,90			17,95			
38	8-482-11	Присоединение электродвигате- ля к электросети. Цена 2,62 + 1,88 x 0,87	шт	13,00	4,26			55,38			
Итого по ЕРЕР			руб.					4589,06*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
39	23-08-02 п.49	Фильтр ФЯП. Цена 4,35 x 1,098	шт	11,00	4,78			52,58			
40	Пр-т 06-04 п.805	Асбестоцементные воздуховоды. Цена 2,12 x 1,098	м	665,00	2,33			1549,45			
41	С С Ц часть-III п.788	Лепестковый клапан обратный ЛК-1.	шт	1,00	7,95			7,95			
42	С С Ц часть-III п.757	Калорифер КВСА-6П.	шт	1,00	38,60			38,60			
43	п.758	Калорифер КВСА-7П.	шт	1,00	46,30			46,30			
44	п.759	Калорифер КВСА-8П.	шт	1,00	52,90			52,90			
45	п.760	Калорифер КВСА-9П.	шт	1,00	59,50			59,50			
46	С С Ц часть-III п.1487	Сетка металлическая.	м <sup>2</sup>	2,00	3,75			7,50			
47	С С Ц часть-III п.515	Гибкие вставки к центро- бежным вентиляторам.	м <sup>2</sup>	4,35	11,20			48,72			
		Итого по материалам	руб.					1863,50*			
		Итого руб.						6452,56*			
		Пуск и регулировка			5,00%						
		Итого руб.						6452,56*			
		Накладные расходы (без п.5)			13,30%			858,19			
		Накладные расходы (по п.5)		7,41	80,00%			5,93			
		Итого руб.						7275,18*			
		Плановые накопления			8,00%			582,01			
		Итого по разделу- 1	руб.					7857,19*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		П. Строительные работы.									
48	15-614 15.164-8	Окраска решеток, воздухопроводов, сетки металлической белыми с добавлением колера за 2 раза.	100 м <sup>2</sup>	1,99	60,50			120,40			
49	26-19 табл. 26.4-6	Изоляция поверхности воздухопроводов матами минераловатными.	м <sup>3</sup>	0,50	8,05			4,03			
50	26-50 26..10-5	Устройство каркаса из сетки плетеной на воздухопроводах.	м <sup>2</sup>	8,33	1,30			10,63			
51	26-73 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности воздухопроводов стеклотканью.	100 м <sup>2</sup>	0,08	12,60			1,01			
52	26-76 26.14-2	Окраска изолированной поверхности воздухопроводов масляным составом за 2 раза.	"	0,08	46,70			3,74			
Итого по ЕРЕР			руб.					140,01*			
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.											
53	С С Ц часть-1 п.75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,5 x 1,03	м <sup>3</sup>	0,50	50,99			26,50			
54	С С Ц часть-1 п.180 стр.170	Стеклоткань для обертывания изолированной поверхности воздухопроводов. Цена 0,73 x 1,10	м <sup>2</sup>	8,33	0,80			6,66			
Итого по материалам			руб.					32,16*			
Итого руб.								172,17*			
Накладные расходы					16,50%			28,41			
Итого руб.								200,58*			
Плановые накопления					8,00%			16,05			
Итого по разделу- П			руб.					216,63*			
Всего по смете			руб.	3/груда ч/час.	1657,03			8073,82			

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

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-3

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест ,приемный пункт прачечной, аптеки, отделения связи, сберкасса. (Блок- 10)

На устройство теплоснабжения calorиферов.

Основание: чертежи РД. ОВ.00 Лист 1- 11 Ал.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 1,31 тис.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тис.руб.

Показатели по смете :  
Стоимость на :

Расчетную единицу 0,84 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 0,65 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 0,18 руб.

№ №	№ № 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Сантехнические работы.											
1	16-35 табл. 16.7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных труб диам.15 мм.	м	10,00	0,86			8,60			
2	16-36 табл. 16.7-1	То же, диам., 20 мм.	м	130,00	0,91			118,30			
3	16-37 табл. 16.7-1	То же, диам. 25,мм.	м	140,00	1,03			144,20			
4	16-38 табл. 16.7-1	То же, диам. 32 мм.	м	40,00	1,14			45,60			
5	16-39 т.16.7-1	То же, диам. 40 мм.	м	20,00	1,29			25,80			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	10	11	12
6	16-220 табл. 16.22	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением.	100 м	3,40	4,22				14,36			
7	12-698-1	Установка бобышек с расширителем.	шт	32,00	1,16				37,12			
8	16-134 табл. 16.12-1	Установка вентиля запорного фланцевого д-25 мм марки 15кч 19п2.	шт	4,00	1,68				6,72			
Итого по ЕРЕР			руб.						400,69*			
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----												
9	С С Ц часть-III п.103	Вентиль проходной муфтовый марки 15кч 18п2 д-15 мм.	шт	12,00	1,47				17,64			
10	С С Ц часть-III п.104	То же, диам. 20 мм.	шт	6,00	1,69				10,14			
11	--- п.105	То же, диам. 25 мм.	шт	6,00	2,02				12,12			
12	Пр-шт 23-07 п.1-0378	То же, диам. 25 мм фланцевого вентиля марки 15кч 19п2.	шт	4,00	2,85				11,40			
13	С С Ц часть-III п.1014	То же, диам. 20 мм. крана опускающего 11Б 96ж.	шт	4,00	1,32				5,28			
14	С С Ц часть-III п.1022	Кран воздушный д-15 мм.	шт	8,00	1,00				8,00			
Итого по материалам			руб.						64,58*			
Итого руб.									465,27*			
Пуск и регулировка					2,00%							
Итого руб.									465,27*			
Накладные расходы					13,30%				61,88			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого руб.						527,15			
		Плановые накопления			8,00%			42,17			
		Итого по разделу- 1	руб.					569,32			
		II. Строительные работы.									
		-----									
15	15-643 табл. 15.166- -1-31	Антикоррозионная окраска трубопроводов печным лаком за 2 раза.	100 м2	0,51	15,20			7,75			
16	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция трубопроводов матами минераловатными.	м <sup>3</sup>	3,02	20,40			61,61			
17	26-49 табл. 26,10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м2	127,29	1,34			170,57			
18	26-73 табл. 26,13-9	Обертывание изолированным поверхности стеклотканью.	100 м2	1,38	12,60			17,39			
19	26-76 табл. 26,14-2	Окраска изолированной поверхности трубопроводов.	"	1,38	46,70			64,45			
20	15-614 табл. 15.164-8	Окраска неизолированной поверхности трубопроводов белыми с добавлением колера за 2 раза.	"	0,01	60,50			0,61			
		Итого по ЕРЕР	руб.					322,38			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.									
		-----									
21	С С Ц часть-1 п.75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,50 x 1,03	м <sup>3</sup>	3,02	50,99			153,99			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	С С Ц часть-1 п. 180 стр. 170	Стеклооткань. Цена 0,73 x 1,10	м <sup>2</sup>	137,58	0,80			110,06			
		Итого по материалам	руб.					264,05			
		Итого руб.						586,43			
		Накладные расходы			16,80%			96,76			
		Итого руб.						683,19			
		Плановые накопления			8,00%			54,86			
		Итого по разделу- II	руб.					737,85			
		ВСЕГО по смете	руб.					1307,17			
		Затраты труда	ч/час.	307,1							

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

К типовому проекту КИП на 15 рабочих мест, приемный пункт врачевен, аптеки, отделения оязы, обсервацион. (Блок- 10).

Основные : РД ОВ.СО. Лот-1 - 11 АЛ.1У

На устройство теплового узла.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 0,41 тыс.руб.  
 Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.  
 Показатели по смете ;  
 Стоимость на :  
 Расчетную единицу 0,26 руб.  
 1 м2 общей площади здания 0,20 руб.  
 1 м3 объема здания 0,06 руб.

№ п/п	№ № пренскурантов, У С Н, расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Единиц. 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	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		1. Сантехнические работы.										
1	16-40 табл. 16.7-2	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных труб диам. 50 мм.	м	5,00	1,61			8,05				
2	16-39 табл. 16.7-1	То же, диам. 40 мм.	м	5,00	1,29			6,45				
3	11-155-1	Установка водомера горячеводного д-40 мм. Цена 2,41т 1,94х0,80	шт	1,00	3,88			3,88				
4	16-220 табл. 16.22	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением.	100 м	0,10	4,22			0,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	16-135 табл. 16.12-1	Установка задвижки стальной ЗКД 2-16 диаметром 50 мм.	шт	2,00	1,60			3,20			
6	16-117 табл. 16.12-1	Установка задвижки чугунной д-50 мм марки ЗОч 6бр.	шт	2,00	17,40			34,60			
7	18-185 табл. 18,11-1	Установка гризевика диам. 50 мм.	шт	2,00	23,00			46,00			
8	18-226 табл. 18.15-2	Установка манометра.	шт	3,00	3,91			11,73			
9	18-228 табл. 18.15-4	Установка термометра.	шт	6,00	2,41			14,46			
10	18-211 табл. 18.13-3	Установка ручного насоса "Родник"	шт	1,00	4,60			4,60			
11	16-135 табл. 16.12-1	Установка фланцевого вентилля диам. 40 мм. марки 15кч 19Ц2.	шт	2,00	1,60			3,20			
Итого по ЕРЕР			руб.					136,79*			
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.											
12	С С Ц часть-III п.1036	Кран трехходовой диам. 15 мм.	шт	5,00	1,03			5,15			
43	С С Ц п.1024	Кран проходной диам. 25 мм.	шт	3,00	1,67			5,01			
14	23-01 п.16-001	Насос "Родник" Цена 39,0 х 1,098	шт	1,00	42,82			42,82			
15	С С Ц ч-III п.1522	Водомер диам. 40 мм.	шт	1,00	42,40			42,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	23-07 п.2-0159	Задвижка стальная диам. 50 мм, марки ЗКД 2-16 Цена 30,0 x 1,098	шт	2,00	32,94			65,88			
17	23-07 п.1-0380	Вентиль 15кч 19Ц2 диам. 40 мм. Цена 4,90 x 1,098	шт	2,00	5,38			10,76			
Итого по матер. руб.								172,02*			
Итого руб.								308,81*			
Пуск и регулировка					2,00%						
Итого руб.								308,81*			
Накладные расходы					13,30%			41,07			
Итого руб.								349,88*			
Плановые накопления					8,00%			27,99			
Итого по разделу- 1			руб.					377,87*			
П. Строительные работы.											
18	15-643 и табл. 15.166-1-31	Антикоррозийная окраска трубопроводов печным лаком за 2 раза.	100 м2	0,02	15,20			0,30			
19	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция трубопроводов матами минераловатными.	м <sup>3</sup>	0,14	20,40			2,86			
20	26-49 табл. 26.10-4	Устройство а каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м <sup>2</sup>	4,84	1,34			6,49			
21	26-73 табл. 26,13-9	Обертывание изолированной поверхности стеклотканью.	100 м <sup>2</sup>	0,05	12,60			0,63			
22	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности трубопроводов.	"	0,05	46,70			2,34			
Итого по ЕРЕР			руб.					12,62*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
23	С С Ц часть-1 п. 75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,5 x 1,03	м <sup>3</sup>	0,14	50,99			7,14			
24	С С Ц часть-1 п. 180 стр. 170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м <sup>2</sup>	5,15	0,80			4,12			
		Итого по матер. руб.						11,26*			
		Итого руб.						23,88*			
		Накладные расходы				16,50%		3,94			
		Итого руб.						27,82*			
		Плановые накопления				8,00%		2,23			
		Итого по разделу- II	руб.					30,05*			
		ВСЕГО по смете	руб.					407,92*			
		Затраты труда	ч/час.	38,25							

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

*Дубкина* Дубкина  
*Бехов* Бехов  
*Давыденко* Давыденко  
*Васильева* Васильева

ТН 282-4-163. 84 - СМ. АЛ.У1

-71-  
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ВК-1-1

К типовому проекту КИИ на 15 рабочих мест, промышленный пункт прачечной, аптеки, отделения связи, сберкасси. (Блок- 10 ).

На устройство холодного водоснабжения.

Основание: РД. НК. СО. Лист 1-3, Ал.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	2,93	тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете :		
Стоимость на :		
Расчетную единицу	1,90	руб.
1 м <sup>2</sup> общей площади здания	1,45	руб.
1 м <sup>3</sup> объема здания	0,41	руб.

№ п/п	№ № прискурантов, УСН, расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	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	Эксплуат. 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 водопроводных оцинкованных труб д-15 мм.	м	80,00	1,20			96,00			
2	16-42 табл. 16.7-3	То же, диам. 20 мм.	м	40,00	1,35			54,00			
3	16-43 табл. 16.7-3	То же, диам. 25 мм.	м	65,00	1,36			88,40			
4	16-44 табл. 16.7-3	То же, диам. 32 мм.	м	15,00	1,58			23,70			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	16-45 табл. 16.7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных труб оцинкованных д-40 мм.	м	10,00	1,79			17,90			
6	16-46 табл. 16.7-4	То же, диам. 50 мм.	м	100,00	2,21			221,00			
7	16-47 табл. 16.7-5	То же, диам. 70 мм.	м	40,00	2,67			106,80			
8	16220 табл. 16.22	Испытание трубопроводов гидравлическим давлением.	100 м	3,50	4,22			14,77			
9	16-165 табл. 16.8-1	Установка насоса вихревого с электродвигателем марки ВК-1/ 16.	к-т	1,00	11,60	7,89		11,60	7,89		
10	16-185 табл. 16.16-2	Установка крана поливочного диам. 25 мм.	шт	3,00	2,07			6,21			
11	16-184 табл. 16.16-1	Установка крана пожарного диам. 50 мм.	шт	8,00	47,70			381,60			
12	16-136 табл. 16.12-2	Установка задвижки чугу- ной диам. 100 мм.	шт	3,00	2,98			8,94			
13	11-155- -2	Установка счетчика холод- ной воды ВВ-65. Цена 2,55 + 1,88 x 0,80	шт	1,00	4,05			4,05			
14	18-226 табл. 18.15-3	Установка манометра.	шт	3,00	4,43			13,29			
15	16-134 табл. 16.12-1	Установка клапана обрат- ного поворотного д-25 мм.	шт	1,00	1,68			1,68			
Итого по БРЕР			руб.					1049,94*			

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.115	Вентили запорные муфтовые марки 15К4/8Р2. диаметром 15 мм.	шт	25,00	1,31			32,75			
17	С С Ц часть-III п.116	То же, диам. 20 мм.	шт	10,00	1,53			15,90			
18	С С Ц часть-III п.117	То же, диам. 25 мм.	шт	12,00	1,87			22,44			
19	п.118	То же, ковкого чугуна марки 15кч 18Р2. диам. 32 мм.	шт	1,00	2,32			2,32			
20	23-07 1-1095	Задвижка марки 30ч 47бр диам. 100 мм. Цена 40,0 x 1,098	шт	3,00	43,92			131,76			
21	С С Ц часть-III п.1485	Рукава пожарные д-50 мм.	м	80,00	3,05			244,00			
22	п.1484	Рукава для поливочного крана диам. 25 мм.	м	90,00	2,23			200,70			
23	С С Ц часть-III п.866	Клапан обратных д-25 мм. мварки 19ч 16р.-марки.	шт	1,00	13,40			13,40			
24	С С Ц часть-III п.1522	Водомер ВВ-65.	шт	1,00	42,40			42,40			
25	23-01 01-171	Насос вихревой НК-1/16 с электродвигателем, Цена 265,0 x 1,098	шт	1,00	290,97			290,97			
		Итого по материалам	руб.					996,04*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого руб.						2045,98*			
		Накладные расходы (без поз. 9,25)	1743,41		13,30%			231,87			
		Накладные расходы на поз.9 в/шл.	7,89		80,00%			6,31			
		Итого руб.						2284,16*			
		Плановые накопления			8,00%			182,73			
		Итого по разделу- 1	руб.					2466,89*			
		П. Строительные работы.									
		- - - - -									
26	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция поверхности трубопроводов матами минераловатными.	м <sup>3</sup>	1,94	20,40			39,58			
27	26-49 табл. 26.10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м <sup>2</sup>	50,00	1,34			67,00			
28	26-69 табл. 26.13-5	Обертывание поверхности изоляции трубопроводов пергамином в один слой с промазкой швов битумной мастикой.	100 м	0,50	81,10			40,55			
29	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности трубопроводов стеклотканью.	"	0,50	12,60			6,30			
30	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности трубопроводов масляным составом за 2 раза.	100 м <sup>2</sup>	0,50	46,70			23,35			
31	15-614 табл. 15.164-8	Окраска неизолированной поверхности трубопроводов белилами с добавлением колера за 2 раза.	"	0,30	60,50			18,15			
32	16-4 табл. 16.1-3	Прокладка трубопровода из чугунных напорных труб diam. 100 мм.	м	3,00	4,82			14,46			

ТП 282-4-163.84 - см. Ал.У1

- 11 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	1-960 табл. 1.80-2	Разработка земли II группы вручную.	100 м³	0,08	74,60			5,96			
34	1-968 табл. 1.81-2	Обратная засыпка грунта вручную.	100 м³	0,08	46,00			3,68			
Итого по ЕРЕР			руб.					219,03*			
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----											
35	С С Ц часть-1 п.75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,5 x 1,03	м³	1,94	50,99			98,92			
36	С С Ц часть-1 п.297	Пергамин. Цена 16,0 x 1,15	100 м²	0,50	16,40			9,20			
37	С С Ц часть-1 п.180 отр.170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м²	50,00	0,80			40,00			
Итого по материалам			руб.					148,12*			
Итого руб.								367,15*			
Накладные расходы					16,50%			60,58			
Итого руб.								427,73*			
Плановые накопления					8,00%			34,22			
Итого по разделу- II			руб.					461,95*			
Всего по смете			.руб.					2928,84*			
Затраты труда			ч/час.	341,62							

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

*Защип*  
*Басих*  
*Васильева*  
*Симонова*

Защипова  
Басихов  
Васильева  
Симонова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № НК-1-2

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт врачечной, аптеки, отделения связи, сберкасси. (Блок-10).

На устройство горячего водоснабжения.

Основание: РД.ВК.СО.лист 1-8, Ал.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	1,02	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете :		
Стоимость на :		
Расчетную единицу	0,66	руб.
1 м2 общей площади здания	0,51	руб.
1 м3 объема здания	0,14	руб.

№ № п п	№ № преиску- рантов, У С Н, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	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
1. Сантехнические работы.											
1	16-41 табл. 16.7-3	Прокладка трубопровода из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм.	м	70,00	1,20			84,00			
2	16-42 табл. 16.7-3	То же, диам. 20 мм.	м	15,00	1,35			20,25			
3	16-43 табл. 16.7-3	То же, диам. 25 мм.	м	50,00	1,36			68,00			
4	16-44 табл. 16.7-3	То же, диам. 32 мм.	м	45,00	1,58			71,10			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	16-45 табл. 16.7-3	Прокладка трубопровода из стальных водопроводных оцинкованных труб диам. 40 мм.	м	20,00	1,79			35,80			
6	16-46 табл. 16.7-3	То же, диам. 50 мм.	м	20,00	2,21			44,20			
7	16-219 табл. 16.22	Испытание труб гидравличес- ким давлением.	100 м	2,20	3,94			8,67			
8	16-135 табл. 16.12-1	Установка задвижки чугунной диаметром 50 мм. марки 30ч 47бр.	шт	1,00	1,60			1,60			
Итого по ЕРЕР			руб.					333,62*			
Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----											
9	С С Ц часть-III п. 78	Вентили муфтовые запорные марки 15Б 16к. диам. 15 мм.	шт	15,00	0,95			14,25			
10	С С Ц часть-III п. 79	То же, диам. 20 мм.	шт	8,00	1,17			9,36			
11	С С Ц часть-III п. 80	То же, диам. 25 мм.	шт	5,00	1,63			8,15			
12	С С Ц часть-III п. 81	То же, диам. 32 мм.	шт	3,00	2,07			6,21			
13	23-07 п. 1-1093	Задвижка диам. 50 мм марки 30ч 47бр. Цена 22,0 x 1,098	шт	1,00	24,16			24,16			
14	24-07 18-38	Смесители на гибком шланге с душевой сеткой для нарижмажерских. Цена 12,55 x 1,098	шт	3,00	13,78			41,34			
Итого по материалам			руб.					103,47*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого руб.						437,09*			
		Накладные расходы			13,30%			58,13			
		Итого руб.						495,22*			
		Плановые накопления			8,00%			39,62			
		Итого по разделу- 1	руб.					534,84*			
		П. Строительные работы.									
15	26-16 табл. 26.4-3	Изоляция поверхности трубопроводов матами минераловатными.	м <sup>3</sup>	2,27	20,40			46,31			
16	26-49 табл. 26.10-4	Устройство каркаса из сетки плетеной на трубопроводах.	м <sup>2</sup>	79,20	1,34			106,13			
17	26-73 табл. 26.13-9	Обертывание изолированной поверхности трубопроводов стеклотканью.	100 м <sup>2</sup>	0,79	12,60			9,95			
18	26-76 табл. 26.14-2	Окраска изолированной поверхности трубопроводов масляным составом за 2 раза.	100 м <sup>2</sup>	0,79	46,70			36,89			
19	15-614 табл. 15.164-8	Окраска неизолированной поверхности трубопроводов белилами с добавлением колера за 2 раза.	100 м <sup>2</sup>	0,17	60,50			10,29			
		Итого по ЕРЕР	руб.					209,57*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР.									
20	С С Ц часть-1 п.75	Маты минераловатные прошивные. Цена 49,5 х 1,03	м <sup>3</sup>	2,27	50,99			115,75			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	С С Ц часть-1 п. 180 стр. 170	Стеклоткань. Цена 0,73 x 1,10	м <sup>2</sup>	79,20	0,80			63,36			
		Итого по материалам	руб.					179,11*			
		Итого руб.						388,68*			
		Накладные расходы			16,50%			64,13			
		Итого руб.						452,81*			
		Плановые накопления			8,00%			36,22			
		Итого по разделу- II	руб.					489,03*			
		ВСЕГО по смете	руб.					1023,87*			
		Затраты труда	ч/час.	185,36							

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

*Защева* Защева  
*Бехов* Бехов  
*Симонова* Симонова  
*Васильева* Васильева



ТП 282-1-163. 84 - СМ. АЛ.У1

- 17 -

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА В НК-1-3

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделения связи, сборная. (Блок- 10).

На устройство внутренней канализации.

Основание: РД. НК. СО лист 1-8, Ал.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 2,34 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете :

Стоимость на :

Расчетную единицу 1,52 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 1,16 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 0,32 руб.

№ п/п	№ № предску-рантов, 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	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 диам. 50 мм.	м	100,00	3,21			321,00			
2	16-31 табл. 16.5-2	То же, диам. 100 мм.	м	160,00	4,59			734,40			
3	17-57 табл. 17.4-1	Установка унитазов.	шт	8,00	23,20			185,60			
4	17-25 табл. 17.1-5	Установка умывальника со смесителем.	шт	12,00	18,70			224,40			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		II. Строительные работы.									
11	15-614 табл. 15.164-8	Масляная окраска труб за 2 раза.	100 м2	1,14	60,50			68,97			
		Итого руб.						68,97*			
		Накладные расходы			16,50%			11,38			
		Итого руб.						80,35*			
		Плановые накопления			8,00%			6,43			
		Итого по разделу- II	руб.					86,78*			
		ВСЕГО по смете	руб.					2337,72*			
		Затраты труда	ч/час.	346,24							

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

*Зацева* Зацева  
*Бехов* Бехов  
*Давыденко* Давыденко  
*Васильева* Васильева

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	17-89 табл. 17.6-4 С С Ц часть-III п. 1943 п. 1510	Установка раковины РС-2 со смесителем. Цена 9,18-1,51 ±5,83	шт	14,00	13,50			189,00			
6	17-38 табл. 17.2	Установка гигиенического душа "Биде".	кг	2,00	47,30			94,60			
7	17-36 табл. 17.1-9	Установка трапа чугунного эмалированного д-50 мм.	кг	3,00	6,31			18,93			
8	17-37 табл. 17.1-10	То же, диам. 100 мм.	шт	2,00	14,60			29,20			
		Итого по ЕРЕР	руб.					1797,13*			
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
9	24-07 18-38	Смеситель на гибком шланге и с душевой сеткой для парикмахерских. Цена 12,55x1,098	шт	3,00	13,78			41,34			
10	С С Ц часть-III п. 1493	Сифон-ревизия д-50 мм.	шт	1,00	1,07			1,07			
		Итого по материалам	руб.					42,41*			
		Итого руб.						1839,54*			
		Накладные расходы			13,30%			244,66			
		Итого руб.						2084,20*			
		Плановые накопления			8,00%			166,74			
		Итого по разделу- 1	руб.					2250,94*			

ТН 282-1-163. 64 - См. А.Л.У

-90-

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА В БК-1-4

К типовому проекту КШ на 15 рабочих мест, приемыши пункт прачечной, аптеки, отделения связи, Сбербанка. (Блок- 10).

На устройство водостона.

Основание : РД БК. 00. лист 1-8, Ал.1У

Составлена в ценах 1934 г.

Сметная стоимость	0,25	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
Показатели поСмете :		
Стоимость на :		
Расчетную единицу	0,16	руб.
1 м <sup>2</sup> общей площади здания	0,12	руб.
1 м <sup>3</sup> объема здания	0,03	руб.

№ пп	№ № преискурантов, У С Н, расценок ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	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
1	22-25 табл. 22.2-1	Прокладка асбестоцементных труб диам. 100 мм.	м	65,00	2,16			140,40			
2	16-188 табл. 16.17-1	Установка водосточной воронки БР-1.	шт	4,00	2,28			9,12			
		Итого по БРЕР	руб.					149,52*			
3	24-07-08 п.1-001	Стоимость материалов, не учтенных в БРЕР. Водосточная воронка БР-1. Цена 11,20 x 1,098	шт	4,00	12,30			49,20			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	01-15 Доп.1 Табл.7	Компенсационный патрубок. Цена 2,33 x 1,098	шт	2,00	2,56			5,12			
		Итого по материалам	руб.					54,32*			
		Итого руб.						203,84*			
		Накладные расходы			13,30%			27,11			
		Итого руб.						230,95*			
		Плановые накопления			8,00%			18,48			
		ВСЕГО по смете	руб.					249,43*			
		Затраты труда	ч/час.	31,60							

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

ТН 282-1-163,84 - см. Ал.У1

- 92 -

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЭО-1-1

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделения связи, оберкасса.

Блок- 10.

На силовое электрооборудование.

Основание: РД ЭОМ-С0.

лист 1 из 7, Ал.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 6,55 тыс.руб.

в том числе :

а) оборудование 1,08 тыс.руб.

б) монтажные работы 5,47 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете :

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 4,25 руб.

2. 1м<sup>2</sup> общей площади  
здания 3,25 руб.3. 1м<sup>3</sup> объема здания 0,91 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ					ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ				
					Оборудование	Монтажных работ				Оборудование	Монтажных работ			
						Всего	в том числе :				Всего	в том числе :		
							Основн. зарпла-та	Всего	в т.ч. зарпла-та			Всего	Основн. зарпла-та	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	СКЦЭ-84 п.1-18	Вводная панель ВРУ-1-11	шт	3,00		185,00	11,40	0,98			555,00	34,20	2,94	
2	СКЦЭ-84 1-39	Распределительная панель ВРУ 1-47.	шт	3,00		149,00	11,30	0,98			447,00	33,90	2,94	
3	СКЦЭ-84 п.1-155	Щиток ОПМ- 1.	шт	1,00		46,70	1,62	0,06			46,70	1,62	0,06	
4	Кальк.1	Пункт распределительных ПР 11-3035-21.	шт	1,00	179,28	22,42	11,18	0,79		179,28	22,42	11,18	0,79	
5	Кальк.2	Пункт распределительных ПР 11-3036-21 УЗ.	шт	1,00	210,60	24,19	12,14	0,79		210,60	24,19	12,14	0,79	
6	Кальк.3	Пункт распределительных ПР-11-3025-21 УЗ.	шт	1,00	131,76	13,84	7,82	0,79		131,76	13,84	7,82	0,79	

ТП 282-1-163.84 - см. АЛ.У1

- 23 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	Кальк. 4	Пункт распределительный ПР 11-3078-21 УЗ.	шт	1,00	264,28	18,22	10,46	0,79		264,28	18,22	10,46	0,79	
8	СКС-84 п. 1-156	Щиток ОПМ-3.	шт	3,00		64,00	1,62	0,06			192,00	4,86	0,18	
9	15-04 доп.8 04-548 8-531-4	Пускатель ПМЛ-122002.	шт	9,00	11,60	3,40	1,49	0,08		104,40	30,60	13,41	0,72	
10	15-04 04-549 8-531-4	Пускатель ПМЛ-124002.	шт	1,00	12,20	3,40	1,49	0,08		12,20	3,40	1,49	0,08	
11	15-04 04-046 8-531-5	Пускатель ПМА-4120УЗ.	шт	1,00	22,00	4,93	2,05	0,11		22,00	4,93	2,05	0,11	
12	04-552 8-531-4	Пускатель ПМА-2158УЗ.	шт	1,00	16,90	3,40	1,49	0,08		16,90	3,40	1,49	0,08	
13	15-04 п. 18-097 8-529-5	Кнопка управления ПКЕ- 712-2	шт	15,00	0,95	1,99	1,09	0,05		14,25	29,85	16,35	0,75	
14	15-04 18-094 8-529-5	Кнопка управления ПКЕ- 712-3	шт	2,00	2,80	1,99	1,09	0,05		5,60	3,98	2,18	0,10	
15	15-04 18-119 8-529-7	Кнопка управления ПКУ 15-17	шт	3,00	10,40	3,33	1,58	0,06		31,20	9,99	4,74	0,18	
16	8-522-1	Выключатель ПМ 2-10.	шт	1,00		2,60	1,26	0,07			2,60	1,26	0,07	
17	8-522-1	Выключатель ПМЭ-10	шт	1,00		2,60	1,26	0,07			2,60	1,26	0,07	
18	8-522-5	Розетка А-700.	шт	6,00		2,32	1,02	0,05			13,92	6,12	0,30	
19	8-522-13	Розетка У-210.	шт	60,00		3,90	1,73	0,09			234,00	103,80	5,40	
20	15-05 п. 11-074	Трансформатор ТБС- 3-06	шт	1,00	15,40	1,52	1,13	0,06		15,40	1,52	1,13	0,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	8-53-1													
21	8-408-3	Гибкий ввод.	м	20,00		0,83	0,32				16,60	6,40		
22	8-172-1	Лоток К-420.	100 м	3,70		18,40	10,20	0,94			68,08	37,74	3,48	
23	8-147-7	Полка К-1161.	"	3,70		1,34	1,12	0,13			4,96	4,14	0,48	
24	8-147-4	Стойка К-1151.	"	1,85		27,80	15,50	1,90			51,43	28,68	3,52	
25	8-417-5	Прокладка труб винилас- товых диам. до 25 мм.	"	21,20		15,90	7,65	0,22			337,08	162,18	4,66	
26	8-409-1	Затянуть в трубы провод АПВ сеч. 2,5 мм <sup>2</sup> .	"	20,00		4,68	2,36	2,33			97,60	47,20	46,60	
27	8-409-2	То же, сеч. до 6 мм <sup>2</sup> .	"	1,00		6,02	2,90	2,85			6,02	2,90	2,85	
28	8-409-11	Провод последующий сеч. до 2,5 мм <sup>2</sup> .	"	20,00		1,21	1,14				24,20	22,80		
29	8-409-12	То же, сеч. до 6 мм <sup>2</sup> .	"	1,60		1,38	1,26				2,21	2,02		
30	8-146-1	Проложить кабель АОВВГ при весе 1м до 1 кг.	"	6,60		48,00	18,20	12,70			316,80	120,12	83,82	
31	8-153-5	Сухая разделка силового кабеля сеч. до 16 мм <sup>2</sup> .	шт	20,00		3,55	1,08				71,00	21,60		
32	Ц1 чу стр.202	Стоимость розетки У- 210.	шт	60,00		0,70					42,00			
33	---*---	Стоимость розетки А-700.	шт	6,00		0,84					5,04			
34	Ц1 чу стр.197	Стоимость выключателя ПВМ 3-10.	шт	1,00		2,06					2,06			
35	---*---	То же, ПВМ 2-10.	шт	1,00		2,17					2,17			
36	24-05 п.1-010	Стоимость гибкого ввода К-1080. 1,40 x 1,047	шт	20,00		1,47					29,40			



ТП 282-1-163, 84 - СМ. АЛ.У1

- 95 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	24-05 1-469	Стоимость лотков К-420. 2,25 x 1,072	шт	370,00		2,41					891,70			
38	24-05 п.1-696	Стоимость полок К-1161 0,13 x 1,072	шт	370,00		0,14					51,80			
39	24-05 п.1-862	Стоимость стоек К-1151. 0,32 x 1,072	шт	185,00		0,34					62,90			
40	Ц1 чу стр.296	Стоимость труб винилас- товых диам. 15 мм.	10 м	70,00		1,18					82,60			
41	---"	То же, диам. 20 мм.	"	140,00		1,51					211,40			
42	---"	То же, диам, 25 мм.	"	2,00		2,15					4,30			
43	24-05 1-364	Стоимость коробки КОР-73. 0,40 x 1,073	шт	30,00		0,43					12,90			
44	24-05 1-365	То же, КОР-74. 0,41 x 1,073	шт	15,00		0,44					6,60			
45	24-05 п.1-338	Стоимость коробки У-196. 0,06 x 1,073	шт	170,00		0,06					10,20			
46	24-05 п.1-372	То же. У- 197. 0,07 x 1,073	шт	30,00		0,08					2,40			
47	Ц1 чу стр.65	Стоимость кабеля АОНВГ сеч. 2x 6 мм <sup>2</sup> .	км	0,33		261,00					86,13			
48	Ц1 чу стр.67	То же, сеч.3x6+1x4 мм <sup>2</sup> 315,0 x 1,2	км	0,22		378,00					83,16			
49	---"	То же, сеч.3x16+1x10мм <sup>2</sup> 591,0 x 1,2	км	0,11		709,20					78,01			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	Ц1 ЧУ стр.150	Стоимость провода АПВ сечением 2 мм2.	км	5,00		22,00					110,00			
		Итого руб.								1007,87*	4430,91*	727,24*	162,61*	
		Тара и упаковка			2,00%					20,16				
		Итого руб.								1028,03*				
		Транспортные расходы				4,00%				41,12				
		Итого руб.								1069,15*				
		Заготовительно-складские расходы			1,20%					12,83				
		Накладные расходы на в/пл.		727,24		87,00%					632,70			
		Итого руб.									5063,61*			
		Плановые накопления				8,00%					405,09			
		Итого руб.								1081,98*	5466,70*	727,24*	162,61*	
		Всего по смете руб.									6550,68			
		Затраты труда ч/час.		1128,29										

Нач. отдела смет и ПОС

И. Божов

Гл. инженер проекта

М. Гинзбург

Составила

Л. Башина

Проверил

М. Гинзбург

ТН 282-1-163.84 - СМ. АЛ.У1

- 94 -  
**КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 1**  
**СТОИМОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВИТА ПР 11-3035-21 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 800x650x150.	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.1-352 8-574-24	Установить автомат АБ- 2030-3-х полюсный. 7,80 ± 5,00	шт	10,00	12,80	1,77	0,96			128,00	17,70	9,60		
Итого руб.										166,00*	22,42*	11,18*	0,79*	
Комплектация и регулировка					8,00%					13,28				
Итого по калькуляции.										179,28*	22,42*	11,18*	0,79*	

Нач.отдела смет и ПОС *[Signature]* И.Бехов  
 Гл.инженер проекта *[Signature]* М.Гинабург  
 Составил *[Signature]* М.Гинабург

ТН 282-1-163.84 - см. Ал.У1

- 98 -  
**КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2**  
**СТОИМОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШИТА ПР 11-3036-21 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 1000x650x250.	шт	1,00	38,00	4,72	1,58	0,79		38,00	4,72	1,58	0,79	
2	15-04 п.01-257 15-17 п.1-352 8-574-24	Установить вводной автомат А- 3720ф. 24,0 + 5,00	шт	1,00	29,00	1,77	0,96			29,00	1,77	0,96		
3	15-04 п.01-058 15-17 п.1-352 8-574-24	Установить 3-х полюс- ный автомат АЕ- 2030. 7,80 + 5,00	шт	10,00	12,80	1,77	0,96			128,00	17,70	9,60		
Итого руб.										195,00*	24,19*	12,14*	0,79*	
Комплектация и регулировка					8,00%					15,60				
Итого по калькуляции										210,60*	24,19*	12,14*	0,79*	

Нач.отдела смет и ПОС  
 Гл.инженер проекта  
 Составила

*[Handwritten signatures]*

И.Бехов  
 М.Гинзбург  
 Л.Башина

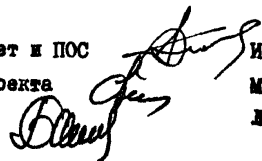
КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3  
 СТОИМОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШКАФА ИР 11- 3025-21 УЗ.

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 800x650x150.	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 3-х полюсный АЕ- 2030 7,80 + 2,70	шт	8,00	10,50	1,14	0,78			84,00	9,12	6,24		
Итого руб.										122,00*	13,84*	7,82*	0,79*	
Комплектация и регулировка					8,00%					9,76				
Итого по калькуляции										руб.	131,76*	13,84*	7,82*	0,79*

Нач.отдела смет и ПОС

Гл.инженер проекта

Составила



И.Бехов

М.Гинабург

Л.Башкина

ТП 282-1-163. 84 - СМ. АЛ.У1

-100-  
**КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4**  
**СТОИМОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШИТА ПР 11.-3078-21 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 1000х800х250.	шт	1,00	38,00	4,72	1,58	0,79		38,00	4,72	1,58	0,79	
2	15-04 п.01-259 15-17 п.1-353 8-574-25	Установить автомат А3720Ф. 29,0 ± 5,70	шт	1,00	34,70	2,10	1,08			34,70	2,10	1,08		
3	15-04 п.01-060 15-17 п.1-352 8-574-23	Установить 3-х полюсный автомат АБ- 2040. 12,20 ± 5,00	шт	10,00	17,20	1,14	0,78			172,00	11,40	7,80		
Итого руб.										244,70*	18,22*	10,46*	0,79*	
Комплектация и регулировка					8,00%					19,58				
Итого по калькуляции										руб.	264,28*	18,22*	10,46*	0,79*

Нач.отдела смет и ПОС

Гл.инженер проекта

Составила

И.Бехов

М.Гинзбург

Л.Башина

ТП 282-4-163. В.4 - СМ. А.Л.У1

-101-  
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 30-1-2К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделения связи,  
сберкасса. Блок- 10.

На электросвещении.

Основание: РД ЭОМ-00.  
лист 1 ± 7. А.Л.У1.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 10,02 тыс.руб.

в том числе :

а) оборудование 0,09 тыс.руб.

б) монтажных работ 9,93 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете :

Стоимость на :

1. Расчетную единицу 6,50 руб.

2. 1м2 общей площади  
здания 4,97 руб.

3. 1м3 объема здания 1,39 руб.

№	Шифр и № поз. гр-нта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ					ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ				
					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	СКЦЗ-84 п.1-172	Щит ОЦВ- 6.	шт	7,00		41,30	1,62	0,06			289,10	11,34	0,42	
2	СКЦЗ-84 п.1-155	Щит ОЦВ- 1	шт	11,00		46,70	1,62	0,06			513,70	17,62	0,66	
3	29-04-16 п.2-001 В-531-4	Автомат освещения типа АО- 77.	шт	3,00	27,00	3,40	1,49	0,08		81,00	10,20	4,47	0,24	
4	8-604-3	Монтаж осветильника НБ005.	шт	28,00		1,13	0,37	0,40			31,64	10,36	11,20	
5	8-603-1	Монтаж осветильника НЦ-019.	шт	9,00		1,03	0,35				9,27	3,15		
6	8-593-1	Монтаж осветильника НСП-02.	шт	50,00		0,93	0,32	0,62			46,50	16,00	26,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	8-603-1	Монтаж светильника НПО01-100.	шт	20,00		1,03	0,35				20,60	7,00		
8	8-592-2	Патрон 01220.	шт	10,00		0,38	0,23				3,80	2,30		
9	8-599-1	Монтаж светильника ЛПО02-2х40.	шт	116,00		1,27	0,54	0,35			147,32	62,64	40	60
10	8-599-1	Монтаж светильника ОЛС-3.	шт	6,00		1,27	0,54	0,35			7,62	3,24	2,10	
11	8-599-4	Монтаж светильника ЛПО02.	шт	82,00		1,67	0,68	0,51			136,94	55,76	41,82	
12	8-599-1	То же, ЛПО2.	шт	100,00		1,27	0,54	0,35			127,00	54,00	35,00	
13	8-402-2	Прокладка провода АППВС.	100 м	0,50		12,70	7,55	3,71			6,35	3,78	1,86	
14	8-591-2	Выключатель для скрытой установки.	шт	145,00		0,20	0,11				29,00	15,95		
15	8-591-3	Выключатель герметический.	шт	35,00		0,50	0,38	0,01			17,50	13,30	0,35	
16	8-591-7	Розетка штепсельная, РШ.	шт	15,00		0,21	0,12				3,15	1,80		
17	8-610-2	Ящик ЯТП- 0,25.	шт	5,00		1,79	0,94	0,03			8,95	4,70	0,15	
18	8-416-1	Прокладка кабеля АВВГ сеч. 3 х 2,5 мм <sup>2</sup>	100 м	1,10		0,38	0,11	0,23			0,42	0,12	0,25	
19	8-146-1	Прокладка кабеля АОВВГ при весе 1м- до 1 кг.	"	5,00		48,00	18,20	12,70			240,00	91,00	63,50	
20	8-153-5	Сухая разделка силового кабеля сеч. до 16 мм <sup>2</sup> .	шт	20,00		3,55	1,08				71,00	21,60		
21	8-417-5	Прокладка труб винилпла- стовых диам. до 25 мм.	100 м	16,00		15,90	7,65	0,22			254,40	122,40	3,52	



ТН 282-1-163.84 - СМ. АЛ.У1

-103-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	8-409-1	Затянуть в трубы провод АПВ сеч. 2,5 мм <sup>2</sup> .	100 м	16,00		4,88	2,36	2,33			78,08	37,76	37,28	
23	8-409-11	Затянуть в трубы провод последующим.	100 м	34,00		1,21	1,14				41,14	38,76		
24	Ц1 чу стр.182	Стоимость светильника НБ 005 х 60.	шт	28,00		1,91					53,48			
25	Ц1 чу стр.183	Стоимость светильника НПО19.	шт	9,00		2,22					19,98			
26	Ц1 чу стр.176	Стоимость светильника НСП 02.	шт	50,00		3,62					181,00			
27	15-07 3-011	Стоимость светильника НПО01. 2,55 х 1,099	шт	20,00		2,80					56,00			
28	Ц1 чу стр.183	Стоимость светильника ЛПО02-2х40.	шт	116,00		18,10					2099,60			
29	Ц1 чу 15-07 5-141	То же, ОЛС-1х40 7,85 х1,099	шт	6,00		8,63					51,78			
30	Ц1 чу 3-098	То же, ЛСО02-2х40 15,55 х 1,099	шт	82,00		17,09					1401,38			
31	15-07 п.1-137 Общ.ч Цен.1	То же, ЛСП02-2х40 15,9 х 1,099	шт	100,00		17,47					1747,00			
32	092-02-06	Стоимость патрона. 0,23 х 1,08	шт	10,00		0,25					2,50			
33	092-02 Общ.ч Цен.1	Стоимость выключателя 02850. 0,60 х 1,08	шт	145,00		0,65					94,25			
34	092-15 Общ.ч Ц-1	Стоимость выключателя герметического.	шт	35,00		0,97					33,95			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		0,90 x 1,08												
35	Ц1 чу стр.202	Розетка штепсельная РШ-Ц.	шт	15,00		0,24					3,60			
36	Ц1 чу стр.218	Стоимость ящика ЯТП- 0,25.	шт	5,00		13,70					68,50			
37	Ц1 чу стр.189	Стоимость ламп ЛБ-40.	шт	420,00		0,72					302,40			
38	Ц1 чу стр.192	Стоимость ламп 220в , 200вт.	шт	112,00		0,25					28,00			
39	Ц1 чу стр.191	Стоимость стартера СК-220.	шт	420,00		0,16					67,20			
40	Ц1 чу стр.150	Стоимость провода АПВ сеч. 2 мм2.	км	5,00		22,00					110,00			
41	Ц1 чу стр.65	Стоимость кабеля АВВГ сеч. 2x2,5 мм2	км	0,06		179,00					10,74			
42	--"--	То же, сеч. 3x2,5 мм2	км	0,05		222,00					11,10			
43	Ц1 чу стр.296	Стоимость труб винилас- товых диам. 20 мм.	10 м	160,00		1,51					241,60			
		Итого руб.	руб.							81,00*	8677,74*	599,25*	264,95*	
		Тара и упаковка				2,00%				1,62				
		Итого руб.								82,62*				
		Транспортные расходы				4,00%				3,30				
		Итого руб.								85,92*				
		Заготовительно-складские расходы				1,20%				1,03				
		Накладные расходы на з/пл.		599,25			87,00%				521,35			
		Итого руб.									9199,09*			
		Плановые накопления					8,00%				735,93			
		Итого руб.								86,95*	9935,02*	599,25*	264,95*	
		Всего по смете руб.								10021,97				
		Затраты труда ч/час.				1060,28								

Нач. отдела смет  
и ПОС *Безов*  
Гл. инж. *Гинзбург*  
проект *Гинзбург*  
Составил *Вашина*  
Проварил *Гинзбург*

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СТ-1-1

к типовому проекту - КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт врачечной, аптеки, отделения связи, оберкасса. Блок-10.

Внутренние слаботочные устройства.

Основание: РД. СС-С0  
лист 1 из 5. Ал.У1.

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость	5,16	тыс.руб.
в том числе :		
а) оборудование	3,15	тыс.руб.
б) монтажных работ	2,01	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете :		
1. Расчетную единицу	3,35	руб.
2. 1м <sup>2</sup> общей площади здания	2,56	руб.
3. 1 м <sup>3</sup> объема здания	0,72	руб.

№	Шифр и № поз. пр-кта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ					ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ				
					Оборудованье	Монтажных работ				Оборудованье	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. Городская телефонизация.

1	62-03 п.2 10-127-2	Телефонный аппарат АТСЦБ.	шт	19,00	10,35	0,37	0,31			197,00	7,03	5,89		
2	10-972	Коробка КРТП-10.	шт	4,00		4,01	1,62	0,55			16,04	6,48	2,20	
3	10-966-1	Муфта соединительная емк. 10х2.	шт	4,00		4,50	2,33	0,70			18,00	9,32	2,80	
4	10-966-3	Муфта соединительная емк. 30х2.	шт	1,00		7,02	3,50	1,02			7,02	3,50	1,02	
5	29-02-20 п.1-122 10-127-4	Междугородный автомат МТА- 15.	шт	2,00	325,00	4,12	0,70			650,00	8,24	1,40		

ТШ 282-1-163.84 - См. Ал.У1

-106-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	10-967-2	Муфта разветвительная емк. 30х2.	шт	1,00		8,45	3,85		1,11		8,45	3,85	1,11	
7	10-967-1	Муфта разветвительная емк. 20х2.	шт	2,00		6,71	3,11		0,87		13,42	6,22	1,74	
8	8-149-1	Прокладка кабеля ТПШ при весе 1м до 1 кг.	100 м	1,00		10,00	6,24		0,27		10,00	6,24	0,27	
9	8-409-1	Прокладка провода ТРП- 1х2х0,5	100 м	5,00		4,88	2,36		2,33		24,40	11,80	11,65	
10	Ц1 чу стр.120	Стоимость кабеля ТПШ-30х2х0,5	км	0,02		4,55					0,09			
11	---	То же, емк. 20х2х0,5.	км	0,065		330,00					21,45			
12	---	То же, ТПШ-10х2х0,5	км	0,015		202,00					3,03	3,03		
13	Ц1 чу стр.163	Стоимость провода ТРП- 1х2х0,5.	км	0,50		13,00					6,50			
		Итого руб.								846,65*	143,67*	54,70*	20,79	
		Тара и упаковка,			2,00%					16,93				
		Итого руб.								863,58*				
		Транспорт,упаковка,заг-скл.расходы			4,00%					34,54				
		Итого руб.								898,12*				
		Заготовительно-скл.расходы			1,20%					10,78				
		Итого руб.								908,90*				
		Накладные расходы на в/пл.		54,70		77,00%					42,12			
		Итого руб.									185,79*			
		Плановые накопления				8,00%					14,86			
		Итого по разделу- 1	руб.							908,90*	200,65*	54,70*		
		II. РАДИОФИКАЦИЯ.												
1	10-397	Трансформатор ТАМУ-10Т.	шт	1,00		1,49	1,24				1,49	1,24		
2	34-641	Радиостоянка РС-1.	шт	1,00		14,00	4,34				14,00	4,34		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3	084 п.01-77 10-397-7	Громкоговоритель 0,15 вт.	шт	23,00	5,00	2,73	2,34			115,00	62,79	53,82			
4	10-605	Коробка УК.	шт	38,00		0,58	0,46				22,04	17,48			
5	8-591-8	Розетка, 6а.	кг	23,00		0,30	0,20	0,01			6,90	4,60	0,23		
6	8-409-1	Прокладка провода ПТНМ в трубе.	100 м	6,00		4,88	2,36	2,33			29,28	14,16	13,98		
7	16-02 п.1-251	Стоимость трансформатора ТАМУ- 10Т. 3,35 x 1,077	шт	1,00		3,61					3,61				
8	092-06	Стоимость розетки .6а. 0,6 x 1,08	шт	23,00		0,65					14,95				
9	Ц1 ЧУ стр.163	Стоимость провода ПТНМ -2x1,2 мм <sup>2</sup>	км	0,10		22,90					2,29				
10	---"	То же, 2x0,6 мм <sup>2</sup> .	км	0,50		15,10					7,55				
Итого руб.										115,00*	164,90*	95,64*	14,21*		
Тара и упаковка					2,00%						2,30				
Итого руб.										117,30*					
Транспорт,расходы						4,00%					4,69				
Итого руб.										121,99*					
Заготовительно-окл.расходы						1,20%					1,46				
Накладные расходы на в/пл.				95,64	77,00%							73,64			
Итого руб.										238,54*					
Плановые накопления						8,00%					19,08				
Итого по разделу- II			руб.							123,45*	257,62*	95,64*	14,21*		
III. ЗАЗЕМЛЕНИЕ.															
1	8-472-2	Прокладка стали полосовой сеч. 40 x4 мм.	100 м	0,30		27,00	6,80	0,90			8,10	2,04	0,27		
2	8-472-1	Прокладка проволоки стальной диам. 8 мм.	"	0,40		22,10	8,20	0,90			8,84	3,28	0,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	8-471-1	Забить в грунт сталь угловую 50x50x5.	шт	3,00		1,93	0,46	0,07			5,79	1,38	0,21	
		Итого руб.									22,73*	6,70*	0,84*	
		Накладные расходы на з/пл.		6,70		77,00%					5,16			
		Итого руб.									27,89*			
		Плановые накопления				8,00%					2,23			
		Итого по разделу- III	руб.								30,12*	6,70*	0,84*	
		1У. ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИЯ.												
1	17-03 п. 1-047 10-841-1	Электропервичные часы ПЧМЗ- 2 БР.	шт	1,00	57,00	2,94	2,79	0,06		57,00	2,94	2,79	0,06	
2	36-05 10-116	Выпрямительный агрегат ВУ- 24/0,6 А.	шт	1,00	7,00	5,80	5,30			7,00	5,80	5,30		
3	10-841	Электровторичные часы.	шт	23,00		3,16	2,85	0,03			72,68	65,55	0,69	
4	10-605	Коробка УК-2П.	шт	28,00		0,58	0,46				16,24	12,88		
5	8-409-1	Прокладка провода ТРП- 1x2x0,5	100 м	6,00		4,88	2,36	2,33			29,28	14,16	13,98	
6	17-03 1-052 Общ.ч. Цен. 1	Стоимость электровторичных часов ВЧС. 7,0 x 1,077	шт	23,00		7,54					173,42			
7	Ц1 чу отр.163	Стоимость провода ТРП- 1x2x0,5	км	0,60		13,00					7,80			
		Итого руб.								64,00*	308,16*	100,68*	14,73*	
		Тара и упаковка				2,00%				1,28				
		Итого руб.								65,28*				
		Транспортные расходы				4,00%				2,61				
		Итого руб.								67,89*				
		Заготовительно-складские расходы				1,20%				0,81				
		Накладные расходы на з/пл.		100,68		77,00%					77,52			
		Итого руб.				8,00%					385,68*			
		Плановые накопления									30,85			

ТП 202-1-163 04-СМ. АЛ.У1

-109-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.	15
		Итого по разделу- 1У	руб.							68,70*	416,53*	100,68*	14,73*	
		<u>У. ТЕЛЕВИДЕНИЕ.</u>												
1	10-604-1	Определение места установки антенны.	шт	1,00		10,10	2,35	7,70			10,10	2,35	7,70	
2	10-604-2	Установка антенны.	шт	2,00		11,10	4,94	5,60			22,20	9,88	11,20	
3	16-01 2-394 10-605-2	Телевизионное оборудование УТТО.	к-т	1,00	54,00	2,26	1,31			54,00	2,26	1,31		
4	10-605	Коробка телевизионная.	шт	3,00		0,58	0,46				1,74	1,38		
5	8-149-1	Затянуть в трубы кабель РК-75.	100 м	0,40		10,00	6,24	0,27			4,00	2,50	0,11	
6	16-01 п.2-482	Стоимость телеантенны ТВК. 2,80 x 1,029	шт	2,00			2,88				5,76			
7	16-01 2-493	Стоимость коробки А М К. 1,76 x 1,073	шт	1,00			1,89				1,89			
8	16-01 2-496	Стоимость коробки К Ф С Т. 0,43 x 1,073	шт	1,00			0,46				0,46			
9	16-01 п.2-490	Стоимость коробки КРТ-6. 0,33 x 1,073	шт	1,00			0,35				0,35			
10	Ц1 чу стр.134	Стоимость кабеля РК-75-9-12.	км	0,04		342,00					13,68			
		Итого руб.								54,00*	62,44*	17,42*	19,01*	
		Тара и упаковка				2,00%				1,08				
		Итого руб.								55,08*				
		Транспортные расходы				4,00%				2,20				
		Итого руб.								57,28*				
		Заготовительно-складские расходы		17,42			77,00%				13,41			
		Накладные расходы на в/пл.				1,20%				0,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого руб.									75,85*			
		Плановые накопления				8,00%					6,07			
		Итого по разделу- У	руб.							57,98*	81,92*	17,42*	19,01*	
		<u>У1. ТЕЛЕГРАФНАЯ СВЯЗЬ.</u>												
1	16-03 01-087 10-192-1 10-193-1	Телеграфный аппарат СТА- 67М.	шт	4,00	420,00	10,89	8,58			1680,00	43,56	34,32		
2	29-02-20 п.2-001 10-105-1	Выпрямительный блок ВБ-60/5.	шт	1,00	147,00	16,00	13,70			147,00	16,00	13,70		
3	16-02 доп.13 10-168-12	Плата манипуляции С П М.	шт	1,00	30,00	1,31	1,28			30,00	1,31	1,28		
4	8-409-1	Прокладка провода ТРП- в трубах.	100 м	1,00		4,88	2,36	2,33			4,88	2,36	2,33	
5	Ц1 чу стр.163	Стоимость провода ТРП- 1х2х0,5	км	0,10		13,00					1,30			
		Итого руб.								1857,00*	67,05*	51,66*	2,33*	
		Тара и упаковка			2,00%					37,14				
		Итого руб.								1894,14*				
		Транспортные расходы			4,00%					75,77				
		Итого руб.								1969,91*				
		Заготовительно-складские расходы			1,20%					23,64				
		Накладные расходы на в/цл.		51,66		77,00%					39,78			
		Итого руб.									106,83*			
		Плановые накопления				8,00%					8,55			
		Итого по разделу- У1	руб.							1993,55*	115,38*	51,66*	2,33*	
		<u>УП. КАНАЛИЗАЦИЯ.</u>												
1	8-534-13	Коробка подпольная.	кг	500,00		0,39	0,04	0,01			195,00	20,00	5,00	
2	10-975-13	Коробка КП-04.	шт	21,00		0,17	0,03				3,57	0,63		



III 282-1-163. 64-СМ. АД. У1

-111-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	24-05 п.1-338	Коробка У-196. 0,06 x 1,073	шт	65,00		0,06					3,90			
4	24-05 п.1-373	Коробка У-196. 0,14 x 1,073	шт	210,00		0,15					31,50			
5	8-417	Прокладка труб винилмас- товых диам. до 25 мм.	100 м	16,00		15,90	7,65	0,22			254,40	122,40	3,52	
6	8-417-7	То же, диам. до 40 мм.	"	0,80		15,30	9,46	0,75			12,48	7,57	0,60	
7	Ц1 чу стр.296	Стоимость труб винилмас- товых диам. 40 мм.	10 м	8,00		4,20					33,60			
8	Ц1 чу стр.296	То же, диам. 20 мм.	10 м	130,00		1,20					156,00			
9	—"	То же, диам. 15 мм.	10 м	30,00		1,18					35,40			
Итого руб.											725,85*	150,60*	9,12*	
Накладные расходы на в/пл.				150,60		77,00%					115,96			
Итого руб.											841,81*			
Плановые накопления						8,00%					67,34			
Итого по разделу- УП											909,15*	150,60*	9,12*	
СВОДКА ЗАТРАТ ПО СМЕТЕ :														
-----														
I. Городская телефонизация									908,90		200,65	54,70	20,79	
II. Радиофикация									123,45		257,62	95,64	14,21	
III. Заземление											30,12	6,70	0,84	
IV. Электросификация									68,70		416,53	100,68	14,73	
V. Телевидение									57,98		81,92	17,42	19,01	
VI. Телеграфная связь									1993,55		115,38	51,66	2,33	
VII. Канализация											909,15	150,60	9,12	
Итого руб.											3152,58*	2011,37*	477,40*	80,24*
Всего по смете руб.														
Затраты труда				ч/час.	886,43						5163,95			
Нач. отдела смет и ПОС						И. Божов								
Гл. инженер проекта						М. Гинзбург								
Составила											Проверил		Башнина Гинзбург	

-112-  
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СТ-1-2

К типовому проекту КПП на 15 мест, приемный пункт прачечной, аптека, отделение связи, оберкасса. Блок-10.  
На охранно-пожарную сигнализацию.

Основание: РД СС-СО  
лист 145, Ал.1У.

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость	3,95	тыс.руб.
в том числе ;		
а) оборудование	1,71	тыс.руб.
б) монтажные работы	2,24	тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция		тыс.руб.
Показатели по смете ;		
Стоимость на :		
1. Расчетную единицу	2,56	руб.
2.1 м <sup>2</sup> общей площади здания	1,96	руб.
3.1 м <sup>3</sup> объема здания	0,55	руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ					ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ				
					Оборудование	Монтажных работ				Оборудование	Монтажных работ			
						Всего	в том числе :				Всего	в том числе :		
							Основн. зарпла-та	Эксплуат.ман.	в т.ч. зарпла-та			Основн. зарпла-та	Всего	Эксплуат.ман.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	16-02 03-0033 10-742-1	Базовый блок "Рубин-3"	шт	3,00	305,00	20,20	17,70			915,00	60,60	53,10		
2	16-02 доп. 13 10-742-9	Прибор типа "Сигнал-37"	шт	9,00	40,00	9,61	9,33			360,00	86,49	83,97		
3	16-02 05-0094 10-116-2	Выпрямитель КВ-24М.	шт	3,00	44,00	5,80	5,30			132,00	17,40	15,90		
4	10-743-1	Извещатель ДТД.	шт	300,00		0,45	0,40				135,00	120,00		
5	10-743-4	Датчик ДИМК.	шт	80,00		0,88	0,76				70,40	60,80		
6	10-743-1	Сигнализатор СМК-1.	шт	80,00		0,88	0,76				70,40	60,80		
7	10-605	Коробка УК.	шт	200,00		0,58	0,46				116,00	92,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	10-744-5	Звонок МЗ-1.	шт	5,00		1,18	1,04				5,90	5,20		
9	16-02 03-0028 10-743-5	Датчик типа "Барьер"	шт	2,00	95,00	8,34	8,09			190,00	16,68	16,18		
10	10-744	Блокировка деревянных поверхностей.	м <sup>2</sup>	60,00		1,03	0,82				61,80	49,20		
11	10-744	Блокировка на стеклянной поверхности.	100 м	7,50		40,00	34,50				302,25	258,75		
12	10-745	Оконечные устройства.	Дуч	40,00		0,84	0,79				33,60	31,60		
13	8-409-1	Затянуть в трубы провод ТРП и АПШВС.	100 м	23,50		4,88	2,36	2,33			114,68	55,46	54,76	
14	24-02 04-002	Стоимость извещателя ДТЛ. 0,11 x 1,077	шт	300,00		0,12					36,00			
15	16-02 03-0065	Стоимость датчика "ДИМК" 1,30 x 1,077	шт	80,00		1,40					112,00			
16	16-02 03-0064	Стоимость сигнализатора СМК-1. 0,80 x 1,077	шт	80,00		0,86					68,80			
17	16-02 05-0120	Стоимость звонка МЗ-1 3,3 x 1,077	шт	5,00		3,53					17,75			
18	Ц1 чу стр.150	Стоимость провода АПШВС оеч. 2x2,5 мм <sup>2</sup> .	км	0,05		39,20					1,96			
19	---"	Стоимость провода ПМВ- 0,2 мм <sup>2</sup> .	км	1,00		12,50					12,50			
20	Ц1 чу стр.163	Стоимость провода ТРП-1x2x0,5	км	2,30		13,00					29,90			
Итого руб.										1597,00*	1370,11*	902,96*	54,76*	
Тара и упаковка					2,00%					31,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого руб.								1628,94*				
		Транспортные расходы			4,00%					65,16				
		Итого руб.								1694,10*				
		Заготовительно-складские расходы.			1,20%					20,33				
		Накладные расходы на з/пл.	902,96			77,00%					695,28			
		Итого руб.									2065,39*			
		Плановые накопления				8,00%					165,23			
		Итого руб.								1714,43*	2230,62*	902,96*	54,76*	
		ВСЕГО по смете руб.								3945,05				
		Затраты труда ч/час.	1490,5											

Нач. сметного отдела

Гл. инженер проекта

Составила

Проверил

И. Божов

М. Гинзбург

Л. Башина

М. Гинзбург

К типовому проекту КПС Ча 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделение связи, оберкасса. Блок-10.  
На автоматизацию устройств инженерного оборудования.

Основание: РД.АУ-00  
лист 1-2 Ал.1У.

Составлена в ценах 1934 г.

Сметная стоимость 0,72 тно.руб.  
в том числе ;  
а) оборудование 0,35 тно.руб.  
б) монтажные работы 0,37 тно.руб.  
Нормативная условно-  
чистая продукция тно.руб.  
Показатели по смете ;  
Стоимость на :  
1. Расчетную единицу 0,46 руб.  
2. 1м<sup>2</sup> общей площади здания 0,35 руб.  
3. 1м<sup>3</sup> объема здания 0,10 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-нта ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. номер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБЛЯХ					ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ				
					Оборудо- вание	Монтажных работ				Оборудо- вание	Монтажных работ			
						Всего	в том числе :				Всего	в том числе :		
							Основн. зарпла- та	Эксплуатац. маш. Всего	в т.ч. зарпла- та			Основн. зарпла- та	Эксплуатац. машин Всего	в т.ч. зарпла- та
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	17-06-48 п.1-753 11-1-1	Термометр технический У-2-0,59	шт	16,00	2,70	0,21	0,21			43,20	3,36	3,36		
2	17-06-48 п.1-158	Термометр технический без оправы.	шт	2,00	0,70					1,40				
3	17-06-48 п.1-456	Термометр бытовой ТБ- 2М.	шт	5,00	0,26					1,30				
4	17-04 п.1-0040 11-4-3	Устройство терморегули- рующее ТУДЭ- 4,	шт	4,00	20,60	0,36	0,36			82,40	1,44	1,44		
5	8-522	Переключатель ГПС2-10.	шт	4,00		2,60	1,26	0,07			10,40	5,04	0,28	

ТН 282-1-163.84- СМ. АЛ.У1

-116-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	15-04 04-221 8-93-1	Пускатель магнитный ПМЕ- 121.	шт	4,00	3,60	3,40	1,49	0,08		14,40	13,60	5,96	0,32	
7	23-07 1-0393 12-790-2	Вентиль типа 15кч 892П диам. 25 мм. 1,87x1,62x0,25 1,62x1,25	шт	4,00	46,00	2,28	2,03	0,30		184,00	9,12	8,12	1,20	
8	11-582	Коробка КСК-16.	шт	4,00		1,04	0,77	0,04			4,16	3,08	0,16	
9	8-146-1	Прокладка кабеля АКВВГ при весе 1м до 1 кг.	100 м	2,50		48,00	18,20	12,70			120,00	45,50	31,75	
10	8-147-3	Металлоконструкции.	тн	0,044		377,00	24,90	4,10			16,59	1,10	0,18	
11	8-143-1	Сухая разделка силового кабеля.	шт	10,00		0,49	0,22				4,90	2,20		
12	Ц1 .чу стр.197	Стоимость переключателя ГПП 2-10.	шт	4,00		5,20					20,80			
13	Ц1 чу стр.109	Стоимость кабеля АКВВГ сеч. 4x 2,5 мм2.	км	0,20		195,00					39,00			
14	---"	То же, сеч. 10x2,5 мм2.	км	0,05		277,00					13,85			
15	24-05 1-390 Общ.ч. Цен.1	Стоимость коробки КСК-16. 3, *5 x 1,073	шт	4,00		3,70					14,80			
Итого руб.					2,00%					326,71*	272,02*	75,80*	33,89*	
Тара и упаковка										6,53				
Итого руб.										333,23*				
Транспортные расходы					4,00%					13,33				
Итого руб.										346,56*				
Заготовительно-складские расходы					1,20%					4,16				
Итого руб.											65,95			
Накладные расходы на в/пл.				75,80		87,00%					337,97*			
Итого руб.											27,04			
Плановые накопления						8,00%								
Итого руб.										360,72*	365,01*	75,80*	33,89*	
Всего по смете руб.										715,73				
Затраты труда ч-час.				133,3										

Нач. отдела смет  
и ПОС *Бехов*  
Гл. инж. проекта  
*Гинзбург*  
Составила  
*Башина*  
Проверил  
*Гинзбург*

Затраты труда ч-час. 133,3

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-1

К типовому проекту КИИ на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптека,  
отделение связи, обсерватория ( БЛОК 10 )

На приобретение и монтаж технологического оборудования КИИ на 15 раб.мест

Основание: ТЛМ,СО лист 1-6

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 21,04 тыс.руб.  
В том числе: оборудование 20,61 тыс.руб.  
" монтаж 0,43 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :

Расчетную единицу 13,65 руб.  
1 м<sup>2</sup> общей площади здания 10,43 руб.  
1 м<sup>3</sup> объема здания 2,92 руб.

№	Пифр и № поз. пр-та ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Единиц. 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			Основная зарплата	Всего	в т.ч. з/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>1. МАСТЕРСКАЯ РЕМОНТА ОБУВИ.</b>														
1	24-01 п.2-126 33-307-2	Швейная машина для ремонта заготовок 378 мм.	шт	1,00	510,00	5,51	5,34			510,00	5,51	0,00	5,34	
2	24-08-04 доп.2 п.6 К-1,09 33-321-3	Машина для крепления набоек к женской обуви ПНЖ-Р Цена: 710,00x1,09	"	1,00	774,00	5,43	5,29			774,00	5,43	5,29		
3	24-08 п.5-005 33-314-2	Машина для прикрепления набдуков ПК 1-Р	"	1,00	90,00	5,41	5,27			90,00	5,41	5,27		

ТП 282-1-163.84 -

СМ АЛ.У1

-118-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	24-08 п.5-010 33-292-1	Машина для обработки де- талей низа обуви ДСО-Р	шт	1,00	420,00	9,63	8,74			420,00	9,63	8,74		
5	24-08 п.5-012 33-321-1	Машина для отделочных операций М 2-Р	"	1,00	1300,00	9,69	8,85			1300,00	9,69	8,85		
6	24-08 п.5-004 33-307-1%	Машина для вставки д блочек и крючков БЕК-Р	"	1,00	146,00	5,63	5,45			146,00	5,63	5,45		
7	Блецини механ. завод 33-319-4	Стойка с комплектом съёмных колодок УР	"	1,00	182,00	9,41	8,62			182,00	9,41	8,62		
8	17-08 п.1-113 28-901-1	Кассовый аппарат "ОКА"	"	1,00	400,00	4,06	3,63			400,00	4,06	3,63		
9	24-18- -202-01 п.2-13	Стеллаж для хранения обуви Т0.058.76 994x400x2000	"	5,00	34,00					170,00				
10	--- п.2-15	Тележка для обуви Т0.059.76	"	2,00	30,00					60,00				
11	24-18- -202-01 п.3-45	Стул поворотный-подъем- ный РТПР-18	"	1,00	16,00					16,00				
12	Вологодск. лигнинно- механич. завод 33-701-3	Станок для растяжки обуви РОС-2-70	"	2,00	87,00	12,80	11,90			174,00	25,60	23,80		
13	24-08-73 п.5-005 к-1,09 33-318-3	Ручной пресс для при- клеивания подметок ППР Цена:370,0x1,09	"	1,00	403,30	9,92	9,03			403,30	9,92	9,03		



ТН 282-4-163, 84 - СМ АЛ.У1

-119-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	24-08 п.-5-009 33-320-7	Термостат -активатор Т-Р	шт	1,00	105,00	5,41	5,27			105,00	5,41	5,27		
15	24-18- -202-01 п.7-106	Стойка для срочного ре- монта обуви Т0.023.73 600 x 1060 x 1100	"	6,00	50,00					300,00				
16	---" п.7-109	Стол приемщика Т0.001.79 1400x630x770	"	1,00	100,00					100,00				
17	Черемхов. мебельн. ф-ка	Стол обувщика демонтаж- ника СР 600x460x1795	"	1,00	54,00					54,00				
18	24-18- -202-01 п.6-93	Стол журнальный ТН 006.78	"	1,00	16,50					16,50				
19	---" п.5-66	Банкетка ТН.006.27.78	"	8,00	37,00					296,00				
20	---" п.5-65	Цветочница ТН 006.26.78	"	1,00	38,00				38,00					
21	---" п.6-91	Стол для ручных работ 1500x750x870	"	1,00	109,00					109,00				
22	56-01-01 п.162	Стол конторский	"	1,00	47,00					47,00				
23	---" п.189	С т у л	"	2,00	13,00					26,00				
ИТОГО ПО РАЗД.1 РУБ:										5736,80*	95,70*	89,29*		
<u>П. ПУНКТ ПРОКАТА.</u>														
1	Приказ №167 от 29/4-80г. МВОП РОУСР	Стол приемщика Т00/Н.79 1500x750x742	"	1,00	167,00					167,00				

ТП 282-1-163,84 - СМ АЛ.У1

-120-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	24-19-73 п.238	Стол для упаковки 3 СУТ-1- А 900 х 600 х 750	шт	1,00	26,50					26,50				
3	24-19-73 доп.3 поз.477	Горка пристенная для лыж и удилец 3 ГП 3-14 960 х 560 х 2800	"	1,00	55,00					55,00				
4	24-18- -202-01 п.5-57	Секция ТН 006.02.78 970 х 509 х 1872	"	4,00	133,00					532,00				
5	23-19-73 п.18	Горка пристенная для промышленных товаров 1 МГС-1 А	"	1,00	67,00					67,00				
6	---" п.212	Шкаф для посуды ШП-1	"	1,00	192,00					192,00				
7	---" Перовск. Э Г М	Тележка с подъемной платформой ТПП-1	"	2,00	84,00					168,00				
8	24-19-73 доп.242	С т о л ч а ж 1500 х 500 х 1750	"	1,00	54,50					54,50				
9	24-19-73 доп.8 п.7548	Подтоварник 1500х800х280	"	1,00	19,00					19,00				
10	29-10-04 п.4-001	Верстак слесарный 1600х300 х1300	"	1,00	46,30					46,30				
11	56-01-01 п.189	Стол конторский	"	1,00	47,00					47,00				
12	---" п.189	С т у л	"	2,00	13,00					26,00				

ИТОГО ПО РАЗД. П РУБ:

1400,30\*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>Ш. МАСТЕРСКАЯ РЕМОНТА ШВЕИНЫХ ИЗДЕЛИИ.</u>														
1	24-01 п.2-033 33-490-1	Швейная машина кл.51 А	шт	1,00	200,00	4,54	4,27			200,00	4,54	4,27		
2	24-01 п.2-187 33-490-1	Швейная машина кл.1022	"	2,00	289,00	4,54	4,27			578,00	9,08	8,54		
3	24-18- -202-01 п.6-95 33-492-2	Стол ручных работ (с электро- утюгом) ТО .011.74 1325x750x800	"	3,00	109,00	4,96	4,77			327,00	14,88	14,31		
4	--" п.7-109	Стол приемщика ТО.001.79 1500x750x742	"	1,00	100,00					100,00				
5	--" п.2-12	Вешало для готового платья Ш-4 М 1533 х 630x1560	"	5,00	22,90					114,50				
6	--" п.3-45	Стул поворотнo-подъем- ный ПП 0-18	"	6,00	16,00					96,00				
7	Техно- пром- импорт Венгрия 36-24-3	Пресс-автомат электри- ческий с парогенератором С-3-313 1260x1260x1360	"	1,00	3200,00	16,20	13,50			3200,00	16,20	13,50		
8	24-19-73 п.207	Ш к а ф 1500x600x2000	"	2,00	149,00					298,00				
9	36-01-01 п.162	Стол конторский	"	1,00	47,00					47,00				
10	113-01/ 224 арт. 7227/20	Зеркало 1000x2000	"	2,00	72,60					145,20				

ТП 282-1-163.04 - СМ АД.У1

-122-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	В.О. Совторг- оборудов.	Вешалка гардеробная круглая (на 5 крючков)	шт	2,00	20,00					40,00				
12	56-01-01 п.189	С т у л	"	2,00	13,00					26,00				
ИТОГО ПО РАЗД.Ш РУБ:										5171,70*	44,70*	40,62*		
<u>1У. ЗАЛ ПРИЕМА И ВЫДАЧИ ЗАКАЗОВ.</u>														
1	56-01-01 п.158	Стол конторский ТН 006.25.78	шт	1,00	77,00					77,00				
2	24-18- -202-01 п.5-66	Банкетка ТН 006.27.78	"	4,00	37,00					148,00				
3	--"--- п.5-65	Цветочница ТН 006.26.78	"	2,00	38,00					76,00				
ИТОГО ПО РАЗД.1У РУБЕ9 :										301,00*				
<u>У. ПАРИКМАХЕРСКАЯ.</u>														
1	24-18- -202-01 п.5-48	Стол-туалет парикмахер- ский ТО 086.01.80 1576 x 400 x 1858	шт	4,00	165,00					660,00				
2	--"---	Стол-туалет парикма- херский ТО 086.00.80 1576x400 x1858	"	2,00	165,00				330,00					
3	--"--- п.8-111	Стол маникюрши ТО 051.80 1000x500x730	"	1,00	42,00					42,00				
4	24-10-01 п.86 28-923-2	Аппарат для сушки волос СА-1	"	7,00	43,00	1,85	1,76			301,00	12,96	12,32		

ТП 202-1-163. В.4 - СМ АЛ.У1

-123-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	24-18- -202-01 п.5-87	Секция ТО 014.07.77 970 x 594 x 1946	шт	3,00	71,00					213,00				
6	---" п.5-89	Дарь ТО 027.75 970 x 514 x 170	"	1,00	33,00					33,00				
7	Таллинск. 0 М Э "Терас" 28-923-2	Аппарат для электро- завивки волос ЕИ-5	"	3,00	105,00	1,85	1,76			315,00	5,55	5,28		
8	24-18- -202-01 п.3-42	Шкаф сушильный ШСП-3 920 x 590 x 2110	"	1,00	265,00	4,47	4,11			265,00	4,47	4,11		
9	56-01-01 п-200	Кресло парикмахерское с гидроподъемником КП 02 М	"	6,00	64,50					367,00				
10	Вологод. литеино- мех.з-д 46-22-2	Машина для чистки белья ОВ-1 775 x420 x 800	"	1,00	460,00	23,20	17,00			460,00	23,20	17,00		
11	24-19-73 п.225	Кабина кассира 3 КК-1-5	"	1,00	136,00					136,00				
12	17-08 п.1-113 28-901-1	Кассовый аппарат "Она"	"	1,00	400,00	4,06	3,63			400,00	4,06	3,63		
13	24-19-73 п.259	Стол производственный 1500 x 750x 900	"	1,00	21,50					21,50				
14	092-01 об.1 арт. 1212р	Электроплитка 2-х конфорочная	2	1,00	12,00					12,00				
15	56-01-01 п.226	Кресло (под аппарат для сушки волос)	"	7,00	37,00					259,00				

ТП 282-1-163.84 - СМ АЛ.У1

- 124 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	113-01/ 224 арт. 7227/20	Зеркало 1000х2000	шт	1,00	72,60					72,60				
17	24-18- -202-01 п.5-63	Стол приемника ТН.006.20.78 1200х750х650	"	1,00	91,00					91,00				
18	В.О. Союзторг- оборудов.	Салонная мебель	комп.	2,00	95,00					190,00				
19	24-19-73 п.189	С т у л	шт	5,00	13,00					65,00				
20	Калинин. ЭФТО 28-528-1	Установка для мытья во- лос ТО.093.80 820 х 590 х 900	"	3,00	82,00	13,40	11,30			246,00	40,20	33,90		
21	В.О. Союзторг- оборудов.	Вешалка круглая гарде- робная (на 5 крючков)	"	2,00	20,00					40,00				
22	Сб.34 прилож.	Стоимость электроэнергии	квт. ч.	43,00		0,03					1,29			
ИТОГО ПО РАЗД.У РУБ/										4539,10*	91,72*	76,24*		
<u>У1. БУТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ.</u>														
1	24-19-73 п.261	Стол производственный 1500х750 х 900	шт	1,00	83,00					83,00				
2	56-01-01 п.162	Стол конторский	шт	2,00	47,00					94,00				
3	56-01-01 п.294	Шкаф канцелярский	шт	2,00	64,00					128,00				
4	п.189	С т у л	шт	7,00	13,00					91,00				

ТП 282-1-163.54 - СМ ДЛ.У1

-125-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	092-01 сб.1 арт. 1212Р	Электроплетка 2-х конфорочная	шт	1,00	12,00					12,00				
6	24-19-73 п.208	Шкаф для одежды ИЮ-3 840 х 630 х 2000	"	12,00	106,00					1272,00				
ИТОГО ПО РАЗД.У1 РУБ:										1680,00*				
<u>УЧ. ПРИЕМНЫ ПУНКТ ХИМЧИСТКИ.</u>														
24-18- -202-01 п.5-89	Ларь ТО.027.75 970 х 514 х 670		шт	4,00	33,00					132,00				
24-19-73 п.238	Стол для упаковки 3 СУТ -1 А		"	1,00	26,50					26,50				
—" п.207	Шкаф 1500х600х2000		"	1,00	149,00					149,00				
56-01-01 п.162	Стол конторский		"	1,00	47,00					47,00				
—" п.189	С т у л		"	1,00	13,00					13,00				
ИТОГО ПО РАЗД.УЧ РУБ:										367,50*				
<u>СВОДКА ЗАТРАТ ПО СМЕТЕ.</u>														
1. Мастерская ремонта обуви										5736,80	96,70	89,29		
II. Пункт проката										1400,30				
III. Мастерская ремонта швейных изделий										5171,70	44,70	40,62		
IV. Зал приема и выдачи заказов										301,00				
V. Парикмахерская										4539,10	91,72	76,24		

ТП 282-1-163.84 - СМ АЛ.У1

-126-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	У1.	Бытовые помещения								1680,00				
	УП.	Приемный пункт химчистки								367,50				
ИТОГО РБЛ:										19196,40*	232,12*	206,15*		
		Тара и упаковка			2,00%					383,93				
ИТОГО РУБ:										19580,33*				
		Трансп.расходы			4,00%					783,21				
ИТОГО РУБ:										20363,54*				
		Заготовительно-складские расходы			1,20%					244,36				
		Начисление на з/пл			80,00 %						164,92			
ИТОГО РУБ:										397,04*				
		Плановые накопления			8,00 %						31,76			
ИТОГО РУБ:										20607,90*	428,80*	206,15*		
ВСЕГО РУБ:										21036,70*				
		Затраты труда ч-час:		318,00										

Инженер проекта  
Нач.отдела смет и НДС  
Составила  
Проверила

Н.Дурченко  
И.Бехов  
В.Бролова  
Т.Терновая



**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА В ТО-1-2**

К типовому проекту КИИ на 15 рабочих мест, приемыши пункт прачечной, аптека,  
отделение связи, сборная ( БЛОК 10 )

На приобретение и монтаж подъемно-транспортного оборудования КИИ на 15 р.мест

Основание: ТУМ, СО лист 6

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 0,33 тис.руб.  
В том числе:  
оборудование 0,33 тис.руб.  
монтажных работ -  
Нормативная условно-  
чистая продукция  
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:  
Стоимость на :  
Расчетную единицу 0,21 руб.  
1 м<sup>2</sup> общей площади здания 0,16 руб.  
1 м<sup>3</sup> объема здания 0,05 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. пр-ята ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Един. номер.	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦ. Р У Б.					О Б Ш А Я Оборудо- вания	СТОИМОСТЬ . Р У Б.				
					Оборудо вания	Монтажных работ					ВСЕГО	Монтажных работ			
						Всего	В том числе					Основная зарплата	Всего	Основная зарплата	В т.ч. в/плата
							Осн.машин	В т.ч. зар- плата	В т.ч. в/плата						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	19-14 п.16-007	Тележка грузовая ТГ-125	шт	1,00	39,00					39,00					
2	В.О. Союзторг- оборудов.	Тележка грузовая ТГ-50	"	2,00	7,80					15,60					
3	24-10 п.05-009	Машина палочерная КУ-103	"	1,00	250,00					250,00					
ИТОГО РУБ:										304,60*					
Тара и упаковка					2,00*					6,09					
ИТОГО РУБ:										310,69*					

тП 282-1-163.04- СМ АМ.У1

- 128 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ИТОГО РУБ:										310,69*			
	Транспортные расходы				4,00%						12,43			
	ИТОГО РУБ:										323,12*			
	Заготовительно-складские расходы				1,20%						3,88			
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ РУБ:										327,00*			

Гл. инженер проекта	<i>А. Грибанов</i>	А. Грибанов
Нач. отдела смет и ИЭС	<i>И. Бехов</i>	И. Бехов
Составила	<i>В. Фролова</i>	В. Фролова
Проверила	<i>Т. Терновая</i>	Т. Терновая

ТП 282-1-163.04- СМ АЛ.У1

-123-

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА В ТО-1-3

К типовому проекту КИИ на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптека,  
отделение связи, обермасса ( БЛОК 10)

На приобретение и монтаж технологического оборудования приемного пункта  
прачечной.

Основание: ТИМ СО лист1-2-

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 1,20 тыс.руб.

В том числе:

Оборудование 1,20 тыс.руб.

монтажные работы -

Нормативная условно-  
чистая продукция

Показатели по смете:

Стоимость на :

Расчетную единицу 0,78 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 0,80 руб.1 м<sup>3</sup> объема здания 0,17 руб.

№ п/п	№ 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	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	17-03-1 п.5-275	Весы шкальные РЦ-50 Ш-13 П-1	шт	1,00	33,00					33,00				
2	24-19-73 п.208	Шкаф для одежды ШО-3	"	1,00	106,00					106,00				
3	24-19-73 доп.8 п.7537	Стол подсобный 1200x750x740	"	3,00	31,00					33,00				
4	24-19-73 п.249	Стол производственный 1500x 750 x 900	"	2,00	57,00					114,00				
5	24-19-73 доп.8 п.7548	Подтоварник 1500 x 800 x 800	"	6,00	19,00					114,00				

ТП 282-1-163.84-СМ АД.у1

-130-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	24-19-73 доп.73 нов.410	С т е л л а ж 1500 x 500 x 1750	шт	5,00	23,00					115,00				
7	24-19-73 п.409	С т е л л а ж 1000x500x1750	"	2,00	18,60					37,20				
8	56-01-01 п.146	Ш к л ф 1500x500x2000	"	1,00	138,50					138,50				
9	56-01-01 п.75	Вешало для сеток (на 3 сетки)	"	1,00	11,50					11,50				
10	56-01-01 п.162	Стол конторский	"	2,00	47,00					94,00				
11	092-01 об.1 арт. 1212р	Электроплитка 2-х конфорочная	"	1,00	12,00					12,00				
12	В.О. Совхозторг- оборудов.	Салонная мебель	" комл.	1,00	95,00					95,00				
13	56-01-01 п.189	С т у л	шт	6,00	13,00					78,00				
14	19-14 п.16-007	Тележка грузовая ТГ-1525	"	2,00	39,00					78,00				
ИТОГО РУБ:										1119,20°				
Тара и упаковка					2,00%						22,38			
ИТОГО РУБ:										1141,58°				
Трансп.расходы					4,00%						45,66			
ИТОГО РУБ:										1187,24°				
Загот.складск.расходы					1,2%						14,25			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ РУБ:										1201,49*				

Инженер проекта  
Нач. отдела смет и НДС  
Составила  
Проверила

281-  
*[Handwritten signature]*

Н.Дурченко  
И.Бехов  
В.Фролова  
Т.Терновая

ТП 282-1-163.64 - СМ ДЛ.У1

-151-

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-4

К типовому проекту КИП на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптека,  
отделение связи, оберкасса (БЛОК 10)

На приобретение и монтаж технологического оборудования аптеки 1У категории.

Основание: ТХМ, СО лист 1-4

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 20,20 тыс.руб.  
В т.ч. оборудование 19,92 тыс.руб.  
" монтаж 0,28 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :  
Расчетную единицу 13,11 руб.  
1 м<sup>2</sup> общей площади здания 10,01 руб.  
1 м<sup>3</sup> объема здания 2,81 руб.

№ пп	Шифр и № поз. пр-кта Ленинград и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Единиц. 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	28-02-22 п.15-041 34-1-2 М	Стерилизатор паровой ВК-30	шт	1,00	340,00	15,00	14,20			340,00	15,00	14,20		
2	28-02-22 п.16-002 34-11-4М	Аквидистиллятор широко- генный АЭВ-10	шт	1,00	176,00	12,10	11,60			176,00	12,10	11,60		
3	28-02-22 п.16-006 34-11-4 М	Аквидистиллятор электри- ческий ДЭ-25	шт	1,00	195,00	12,10	11,60			195,00	12,10	11,60		
4	28-02-22 п.16-132 34-13-2	Сборник для дистилли- рованной воды С-6	шт	1,00	230,00	8,92	8,63			230,00	8,92	8,63		

ТП 202-1-163.04 - СМ АЛ.У1

- 132 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	28-02-22 п.16-174 34-165-3	Шкаф сушильно-стерили- зационный Ш С С- 80 П	шт	1,00	280,00	15,60	14,80			280,00	15,60	14,80		
6	24-17 п.6-002 28.927-2М	Плита электрическая быто- вая ЭПБ (К) - 311 500 x 654 x 862	"	1,00	78,00	7,46	7,27			78,00	7,46	7,27		
7	24-06 п.06-003 28.923-1М	Электрокипяильник КНЭ - 50	"	1,00	69,00	2,85	2,77			69,00	2,85	2,77		
8	24-06 п.15-018 28.923-2	Электрополотенце ЕР-4	"	2,00	22,30	1,85	1,76			44,60	3,70	3,52		
9	Кухарт. З Т М 28.528-1	Ванна для замачивания посуды В-3 900 x 450 x 500	"	2,00	52,00	13,40	11,30			104,00	26,80	22,60		
10		Поддон душевой чугунный 800 x 800 x 350	"	3,00										Учитывается сметой на сантехническую часть
11	24-06 п.01-004 28.911-4	Холодильник шкаф ШХ 0,80 М	"	1,00	370,00	7,82	7,55			370,00	7,82	7,55		
12	28-02-22 п.16-023 34-3-1 М	Аппарат инфундирный с электроподогревом АИ-3	"	1,00	70,00	9,88	9,34			70,00	9,88	9,34		
13	28-02-22 п.16-011 34-12-1М	Аппарат для фильтрования растворов АФРП	"	1,00	270,00	6,30	6,00			270,00	6,30	6,00		
14	Москов. З В И	Стиральная машина "ЭВРИКА" 0,6 квт	"	1,80	165,00					165,00				

ТП 282-1-163.84 - СМ АЛ.У1

- 138 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	092/244 п.4150	Холодильный шкаф ЗИЛ	шт	1,00	351,00					351,00				
16	17-08 п.1-113 28-901-1	Кассовый аппарат ОКА-1401	"	1,00	400,00	4,06	3,63			400,00	4,06	3,63		
17	17-03 п.5-279	Весы товарные РП-100	"	1,00	42,00					42,00				
18	56-01-01 п.130 п.137	Стол обеденный в комплекте со стульями 800 x 800 x 780 Цена: 19,00+7,50x4	"	1,00	49,00					49,00				
19	28-02-22 п.16-131 34-13-2	Сборник для дистиллированной воды С-40	"	1,00	166,00	8,92	8,63			166,00	8,92	8,63		
20	Каталог ПАНИИ	Стол аналитический САХ -3 1450x800x1740	"	1,00	137,00					137,00				
21	28-02-22 п.14-084	Тележка аптечная ТА-2 650x500x800	"	1,00	59,00					59,00				
22	В.О. Совторг- оборудов.	Стол производственный С А А 1450x800x780	"	1,00	48,00					48,00				
23	--"---	Стол производственный С А Р 1450x800x780	"	1,00	48,00					48,00				
24	--"---	Стол для вспомогательных работ С А В 1150x 650x780	"	2,00	38,00					76,00				
25	56-01-01 п.162	Стол рабочий однотумбовый ОН-4-375/3 А 1200x700x740	"	3,00	47,00					141,00				

ТП 262-1-163.84- СМ АД.УП

-134-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	Каталог ГипроНИИ здравица	Шкаф материальный с полками Ш М - 0,6 1200 x 570 x 2500	шт	34,00	154,00					5236,00				
27	— п.14-093	Шкаф металлический обычный 2 Ш М 0 1000 x 528 x 1870	"	4,00	26,00					104,00				
28	29-02-22 п.14-095	Шкаф материальный ШМ-2 900 x 440 x 1650	"	17,00	95,00					1615,00				
29	Техно- пром- импорт Н Р Б предпр. "Дружба"	Набор спецмебели для ассистентской комнаты на 4 рабочих места (поставляется комплектно) АК-4 (поз.30А-30 и специф.)	комп.	1,00	1983,00					1983,00				
30	Каталог мебели главного аптечного управления Минздрава СССР	Набор мебели для осна- щения торгового зала АН.01/3 поставляется комплектно (ип 31-40 специф.)	"	1,00	1970,00					1970,00				
31	24-19-73 п.208	Шкаф для одежды ШО-3	шт	19,00	106,00					2014,00				
32	24-19-73 доп.8 п.7548	Подтоварник П Т 1050 x 840 x 280	"	10,00	19,00					190,00				
33	В.0. Союзторг- оборудов.	С т е л л а ж 1050x 840 x 2000	"	5,00	67,00					335,00				
34	24-19-73 доп.54 поз.719	Стол производственным СП 1470 1470 x 840 x 860	"	2,00	51,00					102,00				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	24-19-73 п.213	Шкаф для белья Ш Б 1050 х 630 х 2000	шт	4,00	180,00					720,00				
36	24-18- -202-01 п.6-96	Стол для утильных работ	"	1,00	51,00					51,00				
37	56-01-01 п.162	Стол письменный одно- тумбовый ОН-4-48/1 1100 х 700 х 737	"	3,00	47,00					141,00				
38	---" п.324	Шкаф книжный типа Н-12-260/8	"	2,00	71,00					142,00				
39	56-01-01 доп.5 поз.596	Стул полужесткий 400 х 420 х 804	"	4,00	11,50					46,00				
40	Сб.2824 прилож. указан.к БРЕБ-84 п.1,7	С т о и м о с т ь электроэнергии	квт.ч.	176,00		0,03					5,28			
41	---" п.2-22	Стоимость воды	м <sup>3</sup>	19,00		0,10					1,90			
42	---" п.1-7	С т о и м о с т ь сжатого воздуха	м <sup>3</sup>	20,00		0,01					0,20			
<b>ИТОГО РУБ:</b>										18557,60	151,59	134,44		
<b>Тара и упаковка</b>											2,00 %	371,15		
<b>ИТОГО РУБ:</b>										18928,75	151,59	134,44		

ТП 282-1-163.84-

СМ АЛ.У1

- 136 -





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО РУБ:								18928,75	151,59	134,44		
		Трансп.расходн	4,00 %							757,15				
		ИТОГО РУБ:								19685,90				
		Заготовительно- складские расходы	1,20 %							236,23				
		Начисление на з/пл	80,00 %								107,55			
		ИТОГО РУБ:									259,14			
		Плановые накопления	8,00 %								20,73			
<hr/>														
		ИТОГО РУБ:								19922,13	279,87	134,44		
		ВСЕГО РУБ:								20202,00				
		Затраты труда 7-час:								253,50				

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ПОС

Составил

Проверил:

  
 Р. Давлинова  
  
 И. Бахов  
  
 В. Фролова  
  
 Т. Терновая

ТП 282-1-163. в.4- СМ А.У.71

-134-

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-5

К типовому проекту КПИ на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечная, аптека,  
отделения связи, обсерватория (БЛОК 10 ).

На приобретение и монтаж подъемно-транспортного оборудования аптеки 1У категории.

Основание: ТХМ, СО лют 4

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 1,20 тыс.руб.  
В том числе:  
оборудование 1,08 тыс.руб.  
монтажных работ 0,12 тыс.руб.  
Нормативная условно-  
чистая продукция  
Показатели по смете:  
Стоимость на :  
Расчетную единицу 0,78 руб.  
1 м<sup>2</sup> общей площади здания 0,59 руб.  
1 м<sup>3</sup> объема здания 0,17 руб.

№ п/п	№№ поз. п/р-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.				
					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	19-06 п.15-024 п.15-049 3-563-2 3-563-4 3-563-6	Лифт малый грузовой г/п 100 кг. Кабина непроходная Количество остановок-2 Высота подъема 3,3 М Цена: 680,00+22,0х(3,3-2,7) 312,0-35,5х4-4,89х(21-3,3) 206,0-26,4х4-3,82х(21-3,3)	шт	1,00	693,20	83,45	32,79			693,20	83,45	32,79		
2	В.0. Соксаторг- оборудов.	Тележка грузовая ТГ-50	шт	3,00	7,80					23,40				
3	19-14 п.16-007	Тележка грузовая ТГ-125	шт	1,00	39,00					39,00				

ТП 282-1-163.84 - СМ АД.У1

- 138 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	24-10 п.05-009	Машина полотерная КУ -103	шт	1,00	250,00					250,00				
		ИТОГО РУБ:								1005,60°	83,45°	32,79°		
		Тара и упаковка			2,00%					20,11				
		ИТОГО РУБ:								1025,71°				
		Трансп.расходы			4,00%					41,03				
		ИТОГО РУБ:								1066,74°				
		Заготовительно- складские расходы			1,20%					12,80				
		Неисланные расходы на з/плату			80,00 %						25,23			
		ИТОГО РУБ:									109,68°			
		Плановые накопления			8,00%						8,77			
		ИТОГО РУБ:								1079,54°	118,45°	32,79°		
		ВСЕГО РУБ:								1197,99°				
		Затраты труда ч-час:		61,80										

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ИСС

Составила

Проверила

А. Грисянов

И. Бахов

В. Фролова

Т. Терновая

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-6

К типовому проекту КИП на 15 рабочих мест, приемная пункт прачечной, аптеки, отделение связи, оборзасоса ) БИМ 10 )  
 На приобретение и монтаж технологического оборудования отделения связи.

Основание: ТХМ, СО, лист 2-3

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 14,17 тыс.руб.

В том числе:

Оборудование 14,12 тыс.руб.

Монтажных работ 0,05 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :

Расчетную единицу 9,20 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 7,02 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 1,97 руб.

№ пп	Шифр и № поз. пр-кта, ценника и др.	НАИМЕНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ.	Единиц. номер.	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. в/плата	Всего	В т.ч. в/плата			Основн. в/плата	Всего	В т.ч. в/плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	56-01-01 п.360	Секция барьера основная ОН-12-729/1 1300 x 800 x 1060	шт	9,00	65,00					65,00				
2	" п.362	Секция барьера низкая ОН-12-729/3 1300 x 800 x 840	"	3,00	50,00					50,00				
3	" п.363	Секция барьера для весов ОН-12-729/5 1300 x 800 x 840	"	2,00	56,00					56,00				
4	" п.364	Секция барьера проходная ОН 12-729/9 700 x 420 x 840	"	6,00	26,00					26,00				

ТП 282-1-163.84 - СМ АЛ.У1

-110-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	56-01-01 п.361	Секция барьера с карто- текой ОН-12-729/2 1300 х 800 х 840	шт	1,00	80,00					80,00				
6	---" п.365	Стол-приставка типа ОН-12-729/12 1100х650х750	"	3,00	58,00					174,00				
7	---" ---	Стол-приставка по приему и упаковке заказных поч- товых отправлений ОН-12-7290/13 1100х900х750	"	3,00	58,00					174,00				
8	56-01-01 п.369	Тумба основная типа ОН-12-729/23 620 х 430 х 705	"	4,00	40,00					160,00				
9	---" п.370 п.377	Стол картотечный типа ОН-12-729/19 1500х650х750 Цена: 58,00+7,00	"	1,00	65,00					65,00				
10	28-02-20 п.3-213	Сейф Ш М Ц-1 Цена: 800х505х1500	"	2,00	42,00					84,00				
11	29-02-20 п.3-001	Электромагнитный штем- пелевальный аппарат Э Ш А - 3	"	6,00	26,50					159,00				
12	В.О. Совзторг- оборудов.	Стеллаж 2 еч.139.000 1500х500х2000	"	12,00	52,00					624,00				
13	---" ---	Стеллаж 2 еч.139.001 2000х500х2000	"	9,00	86,00					774,00				
14	56-01-01 п.372	Шкаф абонентский ОН-12-729/39 1244х475х1650	"	2,00	72,00					144,00				

ТН 282-1-163.84 - СМ ЛЛ.У1

- 111 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	29-02-20 п.3-099	Мешкодержатель передви- ной на 2 места М П Д	шт	1,00	26,00						26,00			
16	56-01-01 п.370	Стол для клиентов типа ОН42 -729/30 1300 х 1300 х 1060	"	4,00	116,00						464,00			
17	---" п.373	Банкетка ОН-12-729/40	"	16,00	10,50						168,00			
18	29-02-22 п.3-189	Стул рабочий	"	15,00	13,70						205,50			
19	56-01-01 п.377	Надстройка к столу ра- бочему 521-00-00 1100х200 х 350	"	2,00	21,00						42,00			
20	---" п.366	Стол общего назначения ОН-12-729/16 1100х650х795	"	8,00	90,00						720,00			
21	17-08 п.1-113 28-901-1	Машина насосная "ОКА"	"	2,00	400,00	4,06	3,63				800,00	8,12	7,26	
22	17-03-1 п.5-274	Весы г почтовые типа РН-25 Ц-13	"	2,00	190,00						380,00			
23	---" п.5-273	Весы почтовые РН-3Ц 13 П	"	1,00	110,00						110,00			
24	24-03 п.16-027 28.315-3	Машина для сварки полн- мерных пленок М6-АП-2 С	"	1,00	410,00	12,40	11,00				410,00	16,12*	11,00	
25	29-02-20 п.3-211 34-55-2М	Шкаф сушильный ШСП-220-2	"	1,00	384,00	4,47	4,11				384,00	4,47	4,11	

ТН 202-1-163,84- СМ АД.У1

-142-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	17-08 п.1-122	Счетно-суммирующая машина "Онега-Ш-3 Э"	шт	2,00	2200,00					4400,00				
27	17-08 п.101	Суммирующая машина "Искра-108 "	"	1,00	330,00					330,00				
28	24-19-73 п.208	Шкаф для одежды ШО-3 840 х 630 х 2000	"	9,00	106,00					954,00				
29	24-19-73 п.249	Стол производственный 1500 х 750 х 900	"	2,00	57,00					114,00				
30	56-01-01 п.311	Шкаф канцелярский 1200 х 650 х 1750	"	1,00	94,00					94,00				
31	092-01 об.1 арт.12.12р	Электропалитка 2-х конфорочная	"	1,00	12,00					12,00				
32	56-01-01 п.130 п.137	Стол обеденный (со стульями)	" комп.	2,00	49,00					98,00				
33	об.34 прилож.	Стоимость электро-энергии	квт.ч.	43,00			0,03				1,29			
ИТОГО РУБ:										13152,50*	28,16*	22,37*		
Тара и упаковка					2,00%					263,05				
ИТОГО РУБ:										13415,55*				
Трансп.расходи					4,00%					536,62				
ИТОГО РУБ:										13952,17*				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ИТОГО РУБ:									13952,17	26,28	22,37		
	Заготовительно-окладские расходы			1,20 %										
	ИТОГО РУБ:									14119,60*				
	Налладные расходы			80,00 %							17,90			
	ИТОГО РУБ:										44,18*			
	Плановые накопления			8,00 %							3,53			
	ИТОГО РУБ:									14119,60*	47,71*	22,37*		
	ВСЕГО РУБ:									14167,31*				
	Затраты труда ч-час:			41,00										

Гл. инженер проекта	<i>[Signature]</i>	И. Дурченко
Нач. отдела смет и ПОС	<i>[Signature]</i>	И. Бехов
Составила	<i>[Signature]</i>	В. Фролова
Проверила	<i>[Signature]</i>	Т. Терновая

ТН 252-1-163.64 - СМ ДЛ.У1

-111-

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-7

К типовому проекту КИШ на 15 рабочих мест, в здании пункт прачечной, аптека,  
отделение связи, Сбербанка ( БЛОК 10)

На приобретение и монтаж подъемно-транспортного оборудования отделения связи.

Основание: ТХМ,СО,лист 3-4

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 2,85 тыс.руб.

В том числе:

оборудование 2,54 тыс.руб.

монтажных работ 0,31 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция

Показатели по смете:

Стоимость на :

Расчетную единицу 1,85 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 1,42 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 0,40 руб.

№ п/п	Шифр и № поз. ЛР-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.				
					Оборудо- вания	Монтажных работ				Оборудо- вания	МОНТАЖНЫХ РАБОТ			
						Всего	В том числе				Всего	В том числе		
							Основн. в/плата	экспл.машин	В т.ч. в/плата			Основн. в/плата	экспл.машин	В т.ч. в/плата
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	13	14	15
1	29-02-20 п.3-181 3-302-1	Транспортер универсаль- ный для люковых окон ТЛУ-650-2.2	шт	1,00	870,00	55,50	41,40			870,00	55,00	41,40		
2	29-02-20 п.3-101 10-909-13	Окно обмена почты ТООП-800 Л - 2	"	1,00	230,00	6,19	5,87			230,00	6,19	5,87		
3	19-06 п.15-024 п.15-049 п.15- 3-563-2 3-563-4 3-563-6	Лифт грузовой малый г/п 100 кг. Кабина непроходная Количество остановок-2 Высота подъема 3,3 М Цена:680+22х(3,3-2,7) 312-35,5х4-4,89х(21-3,3)	"	1,00	693,20	83,45	32,79			693,20	83,45	32,79		

ТП 262-1-163.84 - СМ ДЛ.У1

- 105 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	В.О. Совторг- оборудов.	Тележка и грузовая типа ТГ - 50	шт	4,00	7,80					31,20				
5	29-02-20 п.3-104 3-301-11	Роликовая дорожка РД-50 2538 х 380 х 1000	"	1,00	296,00	48,40	37,10			296,00	48,40	37,10		
6	24-10 п.05-009	Машина полотерная КУ-103	"	1,00	250,00					250,00				
ИТОГО РУБ:										2370,40*	193,54*	117,16*		
Тара и упаковка				2,00%						47,41				
ИТОГО РУБ:										2417,81*				
Трансп.расходи				4,00%						96,71				
ИТОГО РУБ:										2514,52*				
Заготовительно- складские расходи				1,20%						30,17				
Начисление на в/пл				80,00 %							93,72			
ИТОГО РУБ:											287,26*			
Плановые накопления				8,00 %							22,98			
ИТОГО РУБ:										2544,69*	310,24*	117,16*		
ВСЕГО РУБ:										2854,93*				
Затраты труда ч-час:			204,80											

Гл.инженер проекта *[подпись]* А. Грибанов  
 Нач.отдела смет и ЦОП *[подпись]* И. Белов  
 Составила *[подпись]* В. Фролова  
 Проверила *[подпись]* Т. Терновая

ТП 282-1-163.84 - СМ ДЛ.У1

- 116 -

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ТО-1-8

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, антенна,  
отделение связи, сберкасса ( БЛОК 10 )

На приобретение и монтаж технологического оборудования сберкассы.

Основание: ТХМ,СО,лист 1-2

Составлена в ценах 1984 года.

Сметная стоимость 8,71 тыс.руб.

В том числе:

Оборудование 8,68 тыс.руб.

монтажных работ 0,03 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция

ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:

Стоимость на :

1. Расчетную единицу 5,66 руб.

2. 1м<sup>2</sup> обмен площади здания 4,32 руб.

3. 1 м<sup>3</sup> объема здания 1,21 руб.

№ п	Шифр и № док. ц-ства 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- вание	Монтажных работ				Оборудо- вание	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	56-01-01 п.375	Секция барьера со столом ОН.9.927/2 1400 x 845 x 1685	шт	1,00	109,00						109,00			
2	56-01-01 п.374	Секция барьера без стола ОН.9.927/1 1700 x 498 x 1685	"	1,00	76,00						76,00			
3	56-01-01 п.378	Кабинет-кассир ОН.9.927/7 1400 x 1728x1685	"	1,00	330,00						330,00			
4	Объедин. "Воронеж- мебель"	Картотека вращающаяся ОН.9.927/22 570 x 570 x 1468	"	1,00	160,00						160,00			

ТП 282-1-163.84 - СМ АЛ.У1

-147-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	56-01-01 п.382	Шкаф картотечный алфа- витный ОН.9.927/16 1076 х 325 х 782	шт	1,00	110,00					110,00				
6	---" п.383	Шкаф картотечный при- стенный ОН.9.927/17 1076 х 325 х 782	"	1,00	117,00					117,00				
7	---" п.384	Шкаф для бумаг ОН 9.927/18 1076х325х.82	"	1,00	80,00					80,00				
8	---" п.379	Секция барьера с дверью ОН 9.927/8 910х440 х 1685	"	1,00	80,00					80,00				
9	Объедин. "Воронеж- мебель"	Витрина секционная ОН.9.927/20 780 х 46 х 1468	"	1,00	10,00					10,00				
10	56-01-01 п.380	Тумба большая односто- ронняя ОН 9.927/12 804 х 450 х 564	"	1,00	67,00					67,00				
11	---" п.181	Стул на металлических ножках ОС 8.901/1 485 х 468 х 770	"	4,00	14,50					68,00				
12	---" п.168	Стул подъемно-поворотный ОС 8.902/1 А 500 х 420 х 670/805	"	5,00	26,50					132,50				
13	В.О. Союзторг- оборудов.	Стеклак секционный ста- ционарный 1000 х 216 х 2010	"	6,00	57,00					342,00				
14	56-01-01 п.161	Стол вспомогательный малый ОР 02.234/5 1200 700 х 730	"	2,00	45,00					90,00				

ТП 202-1-163.84 - СМ АЛ.У1

- 418 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	56-01-01 п.163	Стол вспомогательный большой ОП 02.234/5 А 1500 x 750 x 730	шт	1,00	55,00					55,00				
16	В.О. Союзторг- оборудов.	Сейф 2 ШН-1	"	2,00	96,00					192,00				
17	—"	Подставка для ног	"	3,00	8,00					24,00				
18	17-08 п.1-119 28-901-1	Кассовая машина "Искра-341"	"	1,00	1350,00	4,06	3,63			1350,00	4,06	3,63		
19	Техно- пром- импорт Г Д Р	Механическая суммирующая машина "Аскода-314"	"	1,00	244,00					244,00				
20	17-08 п.1-105 11-907-3	Электронная фактурно- бухгалтерская машина "Искра-23"	"	1,00	4000,00	14,40	12,00			4000,00	14,40	12,00		
21	092-01 сд1 арт.12-12р	Электроплата 2-х конфорочная	"	1,00	12,00					12,00				
22	24-19-73 п.207	Шкаф для одежды ШО-1 1680 x 630 x 2000	"	1,00	149,00					149,00				
23	24-19-73 доп.19 нов.6004	С т е л д а ж 1500 x 500 x 1750	"	1,00	54,50					54,50				
24	56-01-01 п.146	Ш к е ф 1500x600x2000	"	1,00	138,50					138,50				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	24-19-73 п.249	Стол производственный 1000 х 750 х 900	шт	1,00	57,00					57,00				
26	56-01-01 п.130 п.137	Стол обеденный (со стульями) Цена: 18,00+7,50х4	компл.	1,00	49,00					49,00				
ИТОГО РУБ:										8086,50*	18,46*	15,63*		
Тара и упаковка					2,00%					161,73				
ИТОГО РУБ:										8248,23*				
Трансп.расходн					4,00%					329,93				
ИТОГО РУБ:										8578,16*				
Заготовительно- складские расходы					1,20%					102,94				
Начисление на а/дл					80,00 %						12,50			
ИТОГО РУБ:											30,96*			
Плановые накопления					8,00 %						2,48			
ИТОГО РУБ:										8681,10*	33,44*	15,63*		
ВСЕГО РУБ:										871454				
Затраты труда Ч-час:			27,00											

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

Н.Дурченко  
И.Бахов  
В.Фролова  
В.Васильева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОС-1-1

К типовому проекту МП на 15 рабочих мест, приемного пункта прачечной, аптеки, отделения связи, обсерватории. (Блок-10) Варианты на температуры.

Основание :

Составлена в ценах 1964 г.

Сметная стоимость **тыс.руб.**

Нормативная условно-чистая продукция **тыс.руб.**

Показатели по смете :

Стоимость на :

Расчетную единицу **руб.**

1 м<sup>2</sup> общей площади здания **руб.**

1 м<sup>3</sup> объема здания **руб.**

№ п п	№ № преискурантов, У С Н, расценки, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Един. измер.	Кол-во	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ В РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ			Нормативная условно-чистая продукция	
					Всего	в том числе :		Всего	в том числе :			
						Основная зарплата	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуат. машин в т.ч. зарплата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Варианты на температуру- 40°С.										
		А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.										
		Работы нулевого цикла.										
		Раздел- П. "Фундаменты и стены до отм. ± 0,00."										
		Итого по разд-П, основном смете. руб.										
										19145,26		
		ИСКЛЮЧАЕТСЯ из сметы № ОС-1-1 поз. 30 ÷ 33. руб.										
										5803,11		
		ДОБАВЛЯЕТСЯ :										
1	Рачет-1	Стоимость панелей по серии 1.090 1-1 вып. 1-1, марки ПСЦ 30.21.3,5- Ц,		шт	29,00	129,52		3756,08				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Расчет-1	Стоимость панелей по серии 1.090-1-1 вып.1-1, марки 2,3 ПСЦ 33.21.3,5-П.	шт	6,00	143,79			862,74			
3	---	То же, марки 1,2 ПСЦ 29.21.3,5-П	шт	4,00	125,44			501,76			
4	---	То же, марки 2 ПСЦ 30.21.3,5-П.	шт	11,00	102,33			1125,63			
		Итого добавляется	руб.					6246,21*			
		Итого по разделу- П	руб.					19588,36			
		Затраты труда	ч/час.	835,59							
		<u>Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ.</u>									
		<u>1. СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ.</u>									
		Итого по разделу- 1	руб.					34849,67			
		Основной сметы									
		Затраты труда	ч/час.	955,21							
		<u>ИСКЛЮЧАЕТСЯ из сметы № ОС-1-1</u>									
		<u>поз.5±12, 15±16, 19±20.</u>	руб.					26340,63			
		<u>ДОБАВЛЯЕТСЯ :</u>									
1	Расчет-2	Стоимость панелей по серии 1,090 1-1, вып.2-1 ,марки ПС 30,33,4,0-П, П-А.	шт	12,00	226,02			2712,24			
2	---	То же, марки ПС 30.16-4,0-П.	шт	4,00	112,14			448,56			
3	---	То же, марки 4ПСО 30.33.4,0-П-1.	шт	58,00	157,38			9128,04			
4	---	То же, марки 1,2 ПС 33.33.4,0-П-, П-А.	шт	17,00	254,69			4329,73			
5	---	То же, марки 9ПСО.30.33.4,0-П, П-2А.	шт	1,00	194,49			194,49			
6	---	То же, марки 8ПСО 30,33,-4,0-П-2	шт	2,00	194,49			388,98			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ДОБАВЛЯЕТСЯ : -----									
1	С С Ц часть-1 п.3-147	Плиты из ячеистого бетона с объемным весом 400 кг/м <sup>3</sup> .	м <sup>3</sup>	42,73	16,00			683,68			
		Итого добавляется	руб.					683,68*			
		Итого по разделу- 1У	руб.					8492,58			
		Затраты труда	ч/час.	1785,25							

Нач.отдела смет и ПОС

Гл.архитектор проекта

Составила

Проверила

*И. Бехов*  
*Э. Андранников*  
*Л. Кудина*  
*Г. Холостова*

И. Бехов

Э. Андранников

Л. Кудина

Г. Холостова

-154-  
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-5

К типовому проекту КИП на 16 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделения связи, Сбербанка. (Блок- 10)

На устройстве отклонения для варианта при  $t = -20^{\circ}$ .

Основание: РД. ОВ. СО. лист 1- АЛ.1У

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 4,10 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете :

Стоимость на :

Расчетную единицу 2,66 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 2,03 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 0,57 руб.

№ № и к	№ № дреноку- рантов, У С Н, расценок ценников	Наименование работ и затрат	Едини. измер.	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. машины в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатац. машины в т.ч. зарплата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
РАЗДЕЛ- 1												
1		Основная смета № ОВ-1-1										
		Сметная стоимость	руб.					4329,94				
		Затраты труда	ч/час.	924,39								
		II. ИСКЛЮЧАЕТСЯ из основной сметы ОВ-1-1										
2	18-114 табл. 18.5-2	Установка конвекторов " Ритм"	Зем.	20,80	8,90			185,12				
		Итого руб.						185,12*				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого руб.							185,12			
	Накладные расходы				13,30%			24,62			
	Итого руб.							209,74*			
	Плановые накопления				8,00%			16,78			
	Итого по разделу- II исключается	руб.						226,52*			
	Всего по смете с учетом исключается		руб.					4103,42			
	Затраты труда		ч/час.	916,49							

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ПОС

Составила

Проверила

Дубкина

Бехов

Давыденко

Васильева



ТП 262-1-163.84 — см. ЛЛ.У1

157-

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-7

К типовому проекту КПП на 15 рабочих мест, приемный пункт прачечной, аптеки, отделения связи, обертасон. (Блок-10).

На устройство вентиляции для варианта при  $T = -20^{\circ}$ .

Основание: РД. ОВ.00. лист 1- ЛЛ.У1

Сметная стоимость 8,05 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете :

Стоимость на :

Расчетную единицу 5,22 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 3,99 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 1,12 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ №	№ №	Наименование работ и затрат	Един. номер.	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	
п п	У С Н, расценок ценников и др.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>РАЗДЕЛ- 1</b>											
1		Основная смета № ОВ-1-2									
		Сметная стоимость	руб.					8073,82			
		II. ИСКЛЮЧАЕТСЯ из основной сметы № ОВ-1-2									
2	С С Ц часть-II п.760	Стоимость calorифераз КВСА-9П.	шт	1,0	59,50			59,50			
		Итого исключается	руб.					59,50*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
III. ДОБАВЛЯЕТСЯ к основной смете № ОВ-1-2											
3	С С Ц часть-III п.757	Стоимость калорифера КВСА -6П.	шт	1,00	38,60			38,60			
Итого добавляется			руб.					38,60*			
Итого исключается			руб.					20,90			
Накладные расходы					13,30%			2,78			
Итого руб.								23,68*			
Плановые накопления					8,00%			1,89			
Итого исключается			руб.					25,57*			
ВСЕГО по смете			руб.					8048,25			
Затраты труда			ч,час.	1882,10							

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет и ПОС

Составила

Проверила

*Дружина*

*Безов*

*Давыденко*

*Васильева*



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ОВ-1-8

К типовому проекту КИП на 15 рабочих мест,присоединя пункт врачешен,аптеки,отделение обмен. обертаски. (Бланк- 10)

На устройство вентиляции для варианта при T = -40°.

Основание: РД. ОВ. СО лист 1-

А.И.У1

Сметная стоимость 8,17 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Показатели по смете :

Стоимость на:

Расчетную единицу 5,31 руб.

1 м<sup>2</sup> общей площади здания 4,05 руб.

1 м<sup>3</sup> объема здания 1,14 руб.

№ п/п	№ и наименования 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	Эксплуатационные машины в т.ч. зарплата		Основная зарплата	Эксплуатационные машины в т.ч. зарплата		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
РАЗДЕЛ-1											
-----											
Основная смета № ОВ-1-2											
1	Сметная стоимость	руб.						8073,82			
II. ДОБАВЛЯЕТСЯ к основной смете № ОВ-1-2											
-----											
2	20-761 табл. 20.25-2	Установка калорифера КВСА- 10П.	шт	1,00	7,59			7,59			
Итого по БРЕР		руб.						7,59*			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость материалов, не учтенных в ЕРЕР. -----									
3	С С Ц часть-III п.761	Калорифер КВСА- 10П.	шт	1,00	74,90			74,90			
		Итого по матер. руб.						74,90*			
		Итого руб.						82,49*			
		Накладные расходы			13,30%			10,97			
		Итого руб.						93,46*			
		Плановые накопления			8,00%			7,48			
		Итого по разделу добавляется	руб.					100,94*			
		Всего по смете с учетом добавляется	руб.					8174,76*			
		Затраты труда	ч/час.	1663,21							

Гл. инженер проекта

*Евдоким* Дубкина

Нач. отдела смет и ПОС

*Бехов* Бехов

Составила

*Давиденко* Давиденко

Проверила

*Васильева* Васильева

## ВЕДОМОСТЬ

ПОТРЕБНОСТИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕСУРСАХ К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ КИП НА 15 РАБОЧИХ МЕСТ,  
ПРИЕМНОГО ПУНКТА ПРАЧЕЧНОЙ, АПТЕКИ, ОТДЕЛЕНИЯ СВЯЗИ, СВЯЗКАСС. (БЛОК - 10 ).

Наименование ресурсов	Количество:			
	Варианты на температуру			
	- 30°	- 20°	- 40°	
1	2	3	4	
1. Общестроительные работы. ----- А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ. -----				
Затраты труда	чел/час.	2490,54	2490,54	2490,54
Заработная плата	руб.	1404,66	1404,66	1404,66
Строительные работы	руб.	2886,54	2886,54	2886,54
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ. -----				
Затраты труда	чел/час.	20385,63	20385,63	20385,63
Заработная плата	руб.	23015,38	23015,38	23015,38
Строительные машины	руб.	2242,42	2242,42	2242,42
Итого по общестроительным работам:				
Затраты труда	чел/час.	22876,17	22876,17	22876,17
Заработная плата	руб.	24420,04	24420,04	24420,04
Строительные машины	руб.	5128,96	5128,96	5128,96
II. САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ . -----				
Затраты труда	чел/час.	3831,59	3823,69	3838,68
Заработная плата	руб.	2276,47	2271,89	2280,29
Строительные машины	руб.	95,29	94,67	96,08

162

1	2	3	4
<u>III. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ.</u>			
-----			
Затраты труда	чел/час.	2189	2189
Заработная плата	руб.	1326	1326
Строительные машины	руб.	428	428
1У. КИИ И АВТОМАТИКА,			
ДР			
-----			
Затраты труда	чел/час.	133	133
Заработная плата	руб.	76	76
Строительные машины	руб.	34	34
<u>У. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</u>			
-----			
Связь, радиофикация и др.			
-----			
Затраты труда	чел/час.	2377	2377
Заработная плата	руб.	1380	1380
Строительные машины	руб.	135	135
Монтаж технологического			
оборудования.			
-----			
Затраты труда	чел/час.	906,1	906,1
Заработная плата	руб.	528,54	528,54
<b>В С Е Г О :</b>			
Затраты труда	чел/час.	32312,86	32304,96
Заработная плата	руб.	30007,05	30002,47
Строительные машины	руб.	5821,25	5820,63
			5822,05

Нач. отдела смет и ПОС  
Составила



И. Бехов  
Л. Кудина