

ОТРАСЛЕВОЙ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

501-6-23.12.88

Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек
(в крупнопанельных бескаркасных конструкциях)

АЛЬБОМ У1

С СМЕТЫ

23362-06

ЦЕНА 7-22

ОТРАСЛЕВОЙ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

23362-06

501-6-23.12.88

Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек
(в крупно-панельных бескаркасных конструкциях)

Альбом У1

С Сметы

Стоимость общая	136,71 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	123,7 тыс.руб.
Оборудования	13,01 тыс.руб.
Стоимость I м3 здания от строительно-монтажных работ	26,19 руб.

Разработан институтом
"Гипропромтрансстрой"

Главный инженер института
Главный инженер проекта
Начальник отдела

Мамин
Семин
Рыж

Утвержден МПС СССР и
Введен в действие
Указание от 07.07.88г. № А-2356у

С.А.Воронков
Л.Н.Назарова
В.А.Одинокоев

Т.П. 504-6-23.12.88
А.А. VI

2
Содержание

23362-05

I. Пояснительная записка	3	II. Смета № IO электроосвещение	103
2. Объектная смета к типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на	4	I2. Смета № II силовое электрооборудование	115
3. Смета № I общестроительные работы	7	I3. Смета № I2 автоматизация	136
4. Смета № 2 водопровод хозяйственно-питьевой	61	I4. Смета № I3 слаботочные устройства	144
5. Смета № 3 водопровод горячей воды	66	I5. Смета № I4 технологическое оборудование комнаты приема пищи	175
6. Смета № 4 канализация бытовая	71	I6. Смета № I5 приобретение инвентаря и мебели	184
7. Смета № 5 канализация производственная	75	I7. Ведомость потребности в производственных ресурсах	186
8. Смета № 6 канализация дождевая	78		
9. Смета № 7 отопление	81		
IO. Смета № 8 вентиляция	86		
II. Смета № 9 теплоснабжение установок систем	96		

Т.п. 501-6-23.12.88
А.л. VI

Пояснительная записка

Сметы к рабочему проекту составлены в соответствии с инструкцией по типовому проектированию Госстроя СН 227-82.

Общая сметная стоимость строительства определена в ценах и нормах 1984 года для I-го территориального района (подрайон I) по сборникам единых районных единичных расценок на строительные работы.

Объемы строительно-монтажных работ подсчитаны по чертежам типового проекта.

Накладные расходы на строительные работы приняты в размере 16,5%, на металлоконструкции - 8,6%, на санитарно-технические - 13,3%, плановые накопления - 8%.

Главный специалист по сметам



Л.Т. Попова

Т.п. 504-6-23.12.88
Ал.УТ

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

Сметная стоимость 136,71 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек 683,55 руб.

2. I м² общей площади здания 102,91 руб.

3. I м³ объема здания 28,94 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ смет (смет- ных рас- четов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.							Технико-экономичес- кие показатели				
			строит. работ	монтаж. работ	обо- рудов. прис- пособ. мебели и ин- вент.	прочих затрат	всего	в том числе основ. зараб. плата	экспл. машин	норма- тивн. услов. чис- той про- дукции	наиме- нован. един. изм.	к-во един. изм.	стоим. един. руб.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
I	I	Общестроительные работы	101,05	-	-	-	101,05	-	-	-	м3	4724,6	21,39	
2	2	Водопровод хозяйственно-питьевой	0,79	-	-	-	0,79	-	-	-	м3	4724,6	0,17	
3	3	Водопровод горячей воды	1,18	-	-	-	1,18	-	-	-	м3	4724,6	0,25	

Т.п. 501-6 - 23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	4	Канализация бы- товая	1,24	-	-	-	1,24	-	-	-	м3	4724,6	0,26
5	5	Канализация про- изводственная	0,13	-	-	-	0,13	-	-	-	м3	4724,6	0,03
6	6	Канализация дож- девая	0,19	-	-	-	0,19	-	-	-	м3	4724,6	0,04
7	7	Отопление	2,09	-	-	-	2,09	-	-	-	м3	4724,6	0,44
8	8	Вентиляция	6,37	-	-	-	6,37	-	-	-	м3	4724,6	1,35
9	9	Теплоснабжение установок сис- тем	0,98	0,08	0,34	-	1,4	-	-	-	м3	4724,6	0,3
10	10	Электроосвеще- ние	-	6,01	0,67	-	6,68	-	-	-	м3	4724,6	1,41
11	11	Силовое электро- оборудование	-	1,23	1,24	-	2,47	-	-	-	м3	4724,6	0,52
12	12	Автоматизация	-	0,12	0,18	-	0,3	-	-	-	м3	4724,6	0,06
13	13	Слаботочные устройства	0,01	2,02	4,05	-	6,08	-	-	-	м3	4724,6	1,29
14	14	Технологическое оборудование комнаты приема пищи	-	0,21	2,9	-	3,11	-	-	-	м3	4724,6	0,66

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I5	I5	Приобретение ин- вентаря и мебели	-	-	5,43	-	5,43	-	-	-	м3	4724,6	I, I5
		Всего по объекту	II4,03	9,67	I3,0I	-	I36,7I	-	-	-	м3	4724,6	28,94

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила: старший инженер

Главный специалист по сметам

Машин С.А. Воронков
Каш Л.Н. Назарова
Машин В.А. Одинокоев
Земля Э.И. Уманец
Масова Л.Т. Попова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

на общестроительные работы

Основание: чертежи № АРІ+ АРІО; КЖІ+КЖІО
КЖИІ+КЖИІ?

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 101,05 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 1. Расчетную единицу I человек 505,25 руб.
 2. I м2 общей площади здания 76,06 руб.
 3. I м3 объема здания 21,39 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат. условно-чистой продук-ции
					основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата		основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

А. Подземная часть
 I. Земляные работы

I I-I128
 I16-I Планировка площади механизированным способом грунтов

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	п. I. II табл. 3	с ковшом емкостью 0,5 м3 в отвал Цена: /6,53+125,47х х1,15)х0,01	м3	168	0,151	-	-	25	-	-	-
6	I-960 80-2 техн. ч. п. 3.67 стр. 25	Добор грунта вруч- ную Цена: 0,745х1,2	м3	7	0,894	-	-	6	-	-	-
7	I-175 22-14 техн. ч. п. I. II табл. 3	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная ло- пата 0,5 м3 с пог- рузкой на автоса- мосвалы Цена /7,64+148,09х1,15+ +0,27/х0,001	м3	48	0,178	-	-	9	-	-	-
8	П. № 3 1984г. стр. 28	Перемещение грунта автосамосвалами на расстояние до I км Объем: 48х1,75	т	84	0,29	-	-	24	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	I-231 29-2 техн. ч. п. I. II табл. 3	Перемещение грунта от стен фундаментов бульдозером мощ- ностью 80 л.с. с пе- ремещением до 10 м	м3	175	0,045	-	-	8	-	-	-
Цена: (40,8xI, I)x0,00I											
10	I-257 3I-2 I-268 3I-13 техн. ч. п. I. II табл. 3	Обратная засыпка грунта за стенки фундаментов буль- дозером мощностью 80 л.с. с переме- щением до 10 м	м3	175	0,033	-	-	6	-	-	-
Цена: (18,9+10,8)xI, Ix x0,00I											
11	I-II84 II8-10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками	м3	175	0,0969	-	-	17	-	-	-
12	I-195 25-2 техн. ч. п. I. II табл. 3	Работа на отвале при транспортиро- вании грунта авто- самосвалами	м3	90	0,014	-	-	1	-	-	-
Цена: /159+11,34xI, I+ +0,27/x0,00I											

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
18	7-40I 36-2 ССИМО 2-4	То же, массой до 1т Цена: 1,65+0,0125x x24,4	шт м3	43 15,77	1,96	-	-	84	-	-	-
19	7-402 36-3 ССИМО 2-4	То же, массой до 1,5 т Цена: 2,36+0,0248x x24,4	шт м3	45 24,77	2,97	-	-	134	-	-	-
20	ССИМО п.3-3	Стоимость бетонных блоков для стен под- валов из тяжелого бетона объемом 0,5 м3 и более	м3	24,44	40,9	-	-	1000	-	-	-
21	-"- 3-II	То же, объемом от 0,5 м3 до 0,3 м3	м3	15,77	42,5	-	-	670	-	-	-
22	-"- п.3-19	То же, объемом ме- нее 0,3 м3	м3	29,1	44,2	-	-	1286	-	-	-
23	ССИМО техн. часть табл. 3-I	Стоимость арматуры клас- са АІ	клас- т	0,267	229	-	-	61	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
24	6-20 I-20	Монолитные заделки между блоками из бетона В7,5 (М100)	м3	6,5	31,7	-	-	206	-	-	-
25	8-59 7-3	Армирование сетка- ми СІ+С4	т	0,392	42I	-	-	I65	-	-	-
26	6-20 I-20 ССІМО I-4	Фундамент из бетона В10 (М150) Цена: 5,37+I,02x26,6	м3	0,3	32,50	-	-	I0	-	-	-
		Итого по разделу II	м3	I07,1	54,II	-	-	5795	-	-	-
		Итого по подземной части "А"	руб	-	-	-	-	59I6	-	-	-
		Б. Надземная часть.									
		Ш. Стены									
27	7-548 43-3-I.8 ССІМО 2-4	Установка наружных стеновых панелей площадью до 6 м2 Цена: 7,18+0,0078x x24,4	шт	24	7,37	-	-	I77	-	-	-
28	7-55I 43-4-I.8 ССІМО	То же, площадью до I5 м2	шт	43	8,78	-	-	378	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2-4	Цена: 8,26+0,0214x24,4									
29	7-554 43-5-I,8 ССЦМО 2-4	То же, площадью до 25 м ²	шт	2I	II,8	-	-	248	-	-	-
		Цена: 10,9+0,0369x24,4									
30	ССЦМО II-5	Стоимость панели однослойных из лег- кого бетона при дли- не до 3 м массой до 5 т объемной массой 1000 кг/м ³ толщиной 35 см	м ²	162,8	2I,5	-	-	3500	-	-	-
3I	"- примеч. п. 5	То же, не имеющие проемов	м ²	II7,5	2I,24	-	-	2496	-	-	-
		Цена: 2I,5-0,26									
32	"- примеч. п. 7	То же, высотой до 2 м	м ²	9,7	2I,04	-	-	204	-	-	-
		Цена: 2I,5-0,46									
33	"- II-28	То же, при длине от 3 до 3,9 м с проемами	м ²	49,5	2I,9	-	-	1084	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	-"- примеч. п.5	То же, не имеющие проемов Цена:2I,9-0,26	м2	53,5	2I,64	-	-	II58	-	-	-
35	-"- примеч. п.7	То же, высотой до 2 м Цена:2I,9-0,46	м2	10,6	2I,44	-	-	227	-	-	-
36	-"- примеч. п.6.2	То же, высотой на этаж размером на "две комнаты" площадью проемов до 10 м2 Цена:2I,9+0,6I	м2	254,3	22,5I	-	-	5724	-	-	-
37	Пр-т 06-08 п.9.58	То же, при длине до 3 м толщиной 26 см	м2	18,0	18,13	-	-	326	-	-	-
38	прил. I п.197	Цена: (16,7I-0,45+ +5,04x0,26+0,8x0,26)x xI,02									
39	-"- п.199	То же, при длине от 3 до 3,9 м	м2	73,0	18,44	-	-	I346	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	7-690 49-6-I.8 ССЛМО 2-4	Установка вентиля- ционных блоков Цена: 3,44+0,0089x x24,4	шт	42	3,66	-	-	154	-	-	-
45	ССЛМО II-I24 прим. п.17.1 п.18.3	Стоимость вентиля- ционных блоков с одним рядом кана- лов из бетона М300 расход арматуры до 10 кг длиной до 3 м объемной массой 1900 кг/м3 толщиной 26 см Цена: 12,3+0,12x2- -0,2x4	м2	115,5	11,74	-	-	1356	-	-	-
46	8-45 5-9	Вставки из кирпича керамического	м2	19,5	4,72	-	-	92	-	-	-
47	7-70I 5I-I	Устройство гермети- зации горизонталь- ных и вертикальных стыков упругими прокладками	м	587	0,423	-	-	248	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	ССИМО примеч. табл. I стр. II8 п. I	Заполнение оконных проемов спаренными переплетами	п.м.	457	1,58	-	-	722	-	-	-
54	С2р.2 п.45 доп. I п.55	Стоимость оконных блоков ОС18-18в с масляной окраской Цена: 17,7+0,37x2,67	м2	180,96	18,69	-	-	3382	-	-	-
55	"-" п.34 доп. I п.54	То же, ОС18-93 Цена: 19,9+0,37x3,2	м2	7,65	21,08	-	-	161	-	-	-
56	"-" п.31 доп. I п.48	То же, ОС18-9Г Цена: 15,3+0,37x2,43	м2	6,12	16,2	-	-	99	-	-	-
57	9-210 32-13 С2р. I п.2095	Установка и стои- мость металличе- ских рамок Цена: 42,9+393	т	0,01	435,9	-	-	4	-	-	-
58	ССИМО примеч. табл. I	Заполнение дверных проемов в наружных стенах	п.м.	20,3	2,55	-	-	52	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		п.17 стр.118									
59	-"- табл.2 п.1	То же, во внутренних стенах	п.м.	18,9	0,66	-	-	12	-	-	-
60	С2р.2 п.242 доп.1 к С2р.2 Т.ч. табл.20 прил.1 п.190	Стоимость дверных блоков ДН21-15АЩР1, с масляной окрас- кой Цена:17,3+0,37x1,95	м2	6,22	18,02	-	-	112	-	-	-
61	-"- п.229 п.177	То же, ДН21-9ЩП Цена:17,8+0,37x2,48	м2	1,84	18,72	-	-	34	-	-	-
62	-"- п.224 п.173	То же, Д021-13 Цена:9,79-9,79x0,07+ +0,37x1,62	м2	2,63	9,7	-	-	26	-	-	-
63	-"- п.219 п.169	То же, ДП21-10 Цена:13,5-13,5x0,16+ +0,37x2,01	м2	4,02	12,08	-	-	49	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		на штапиках по за- мазке 4 мм стеклом	м2	3,6	2,56	-	-	9	-	-	-
73	С2 т.ч. п.55 табл.18	Облицовка дверей бумажно-слоистым пластиком	м2	0,7	5,97	-	-	4	-	-	-
74	СГр.1 п.446	Стоимость приборов для дверей входных в здание однополь- ных	КОМПЛ. I		6,73	-	-	7	-	-	-
75	"-" п.448 п.390	То же, входных в помещение Цена: 2,97+2,91	КОМПЛ. 2		5,88	-	-	12	-	-	-
76	"-" п.447	То же, двухпольных входных в здание	КОМПЛ. 2		8,94	-	-	18	-	-	-
77	"-" п.449 п.390 п.398	То же, входных в помещение Цена: 3,23+2,91+2,3	КОМПЛ. I		8,14	-	-	8	-	-	-
78	"-" п.434	То же, для окон од- ностворных высотой до 2,1 м (ОС18-9В)	КОМПЛ. 5		2,09	-	-	10	-	-	-
79	"-" п.433	То же, без фрамуги (ОС18-9Г)	КОМПЛ. 4		1,29	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		до 3 м, массой до 5 т, расчетная нагрузка (включая собствен. вес) 885; 1085 кгс/м ² приведенная толщина до 12 см	м ²	187,4	9,65	-	-	1808	-	-	-
88	ССИМО 8-416	То же, без отверстий	м ²	129,0	9,27	-	-	1196	-	-	-
89	ССИМО т.ч. табл. 3-1	Стоимость дополнительных закладных деталей с лакокрасочным покрытием Цена: 413+55,8=	т	0,028	468,8	-	-	13	-	-	-
90	12-287 9-4 ССИМО 9-329 прим.	Заполнение корытной части ребристых плит керамзитобетоном М100 $\gamma=900$ кг/м ³ Цена: 2,48+1,04x23,8=	м ³	29,3	27,23	-	-	798	-	-	-
91	7-285 17-1 ССИМО табл. 3-1	Установка элементов крепления с лакокрасочным покрытием Цена: 362+55,8=	т	0,071	417,8	-	-	30	-	-	-
		Итого по разделу IV	м ²	806,4	11,08	-	-	8938	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		У. Покрытие									
92	7-460 39-5-1.8 ССЦМО 2-6	Установка плит пок- ртия площадью до 5 м2 Цена: 2,09+0,0434x x28,1=	шт	6	3,31	-	-	20	-	-	-
93	7-463 39-6-1.8 ССЦМО 2-6	То же, площадью до 10 м2 Цена: 3,09+0,0667x x28,1=	шт	29	4,96	-	-	144	-	-	-
94	ССЦМО 8-479	Стоимость плит пок- ртия многопустот- ных из тяжелого бе- тона длиной до 6 м, массой до 5 т, рас- четная нагрузка (включая собств. вес) до 1200 кгс/м2, приведенная толщи- на до 14 см	м2	285,0	9,63	-	-	2745	-	-	-
95	7-466 39-7-1.8 ССЦМО 2-6	Установка ребрис- тых плит перекрытия площадью до 5 м2	шт	2	1,44	-	-	3	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена: I,35+0,003Ix x28, I=									
96	7-469 39-8-I.8 ССЦМО 2-6	То же, площадь до 10 м2 Цена: I,73+0,003Ix x28, I=	шт	I7	I,82	-	-	3I	-	-	-
97	ССЦМО 8-432	Стоимость плит пок- рытия ребристых с отверстиями из тя- желого бетона дли- ной до 6 м, шириной до 3 м, массой до 5 т, расчетная наг- рузка (включая собств. вес) 885; 1085 кгс/м2, приведенная толщина до 12 см	м2	89,7	9,65	-	-	866	-	-	-
98	ССЦМО 8-416	То же, без отверс- тий	м2	107,2	9,27	-	-	994	-	-	-
99	ССЦМО т.ч. табл. 3-1	Стоимость дополни- тельных закладных деталей с лакокрас- очным покрытием Цена: 4I3+55,8=	т	0,056	468,8	-	-	26	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	I2-287 9-4 ССЦМО 9-329 прим.	Заполнение корытной части ребристых плит керамзитобето- ном М100 $\gamma = 900$ кг Цена: 2,48+1,04х х23,8=	м3	14,2	27,23	-	-	387	-	-	-
101	7-285 I7-I ССЦМО табл. 3.1	Установка элементов крепления с лакокрас- очным покрытием Цена: 362+55,8=	т	0,038	417,8	-	-	16	-	-	-
102	7-209 I2-7	Установка опорных стаканов для венти- ляционных устройств	шт	5	2,43	-	-	12	-	-	-
103	ССЦМО 8-236	Стоимость опорных стаканов объемом до 0,1 м3	м3	0,12	90,2	-	-	11	-	-	-
104	ССЦМО 8-237	То же, объемом бо- лее 0,1 м3	м3	0,38	75,9	-	-	29	-	-	-
105	ССЦМО таб.3.1	Стоимость арматуры класса В-I	т	0,012	321	-	-	4	-	-	-
106	-"-	То же, арматуры А-I	т	0,018	250	-	-	5	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	СССМО табл. 3-1	Закладные детали с лакокрасочным покры- тием	т	0,032	468,8	-	-	15	-	-	-
		Цена: 413+55,8=									
108	9-210 32-13	Установка металли- ческих рамок под стаканы	т	0,234	42,9	-	-	10	-	-	-
109	С.П.р.1 п.2095	Стоимость металли- ческих рамок под стаканы	т	0,234	393	-	-	92	-	-	-
		Итого по разделу У	м2	481,9	11,23	-	-	5410	-	-	-
		в т.ч. металлокон- струкций	руб					(102)			
		VI. Кровля									
110	12-289 9-6	Устройство пароизо- ляции в один слой из рубероида на би- тумной мастике	м2	451	0,499	-	-	225	-	-	-
111	12-286 9-3 СССМО 9-331	Утепление покрытия пенобетонными пли- тами $\gamma = 400$ кг/м3 толщиной 120 мм	м2	451	3,93	-	-	1772	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена:0,173+1,03x30,40x x0,12=3,93									
II2	I2-288 9-5	Укладка керамзита по уклону	м3	29,3	17,9	-	-	524	-	-	-
II3	I2-299 10-1 ССИМО 2-2	Устройство цементно- песчаной стяжки из раствора М-50 толщи- ной 15 мм	м2	451	0,494	-	-	223	-	-	-
		Цена:0,148+0,0158x x21,90=0,494									
II4	I2-153 2-6-1	Устройство кровли из 4-х слоев рубе- роида РКМ-350 на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м2	451	3,19	-	-	1439	-	-	-
II5	I2-280	Устройство покры- тия парапетов оцин- кованной кровельной сталью	м2	36,3	1,92	-	-	70	-	-	-
		Итого по разделу УИ	м2	487,3	8,73	-	-	4253	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		УП. Перегородки									
II6	8-165 17-1 ССЦМО п.4-20	Перегородки из гип- совых плит толщиной 80 мм	м2	582	0,93	-	-	54Г	-	-	-
		Цена: $0,883 + 0,006 \times 7,79 =$									
II7	С.4 табл.42 стр.43 п.28 ССЦМО прил.Г п.206 стр.Г23 Цен.3 техн.ч. п.Г2 разд.2а п.Г79	Стоимость гипсовых плит	м2	530	2,49	-	-	Г320	-	-	-
		Цена: $/Г,85 + 4,89 \times$ $(Г \times Г \times 0,8) \times Г,4 \times Г,05 +$ $Г \times Г$									
		$+ 0,012 / Г,02 =$									
		Объем: $582 \times 0,9Г =$									
II8	8-140-Г 15-Г	Перегородки из бе- тонных камней тол- щиной 90 мм	м2 м3	180 16,2	42,Г	-	-	682	-	-	-
II9	8-45 5-9	Перегородки кирпич- ные неармированные толщиной 120 мм	м2	144	4,72	-	-	680	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I20	8-59 7-3	Армирование гипсо- вых перегородок	т	0,154	42I	-	-	65	-	-	-
I21	7-29I I7-7 ССЛМО т.3-I	Установка соедини- тельных деталей с лакокрасочным пок- рытием Цена: 342+55,8=	т	0,057	397,8	-	-	23	-	-	-
I22	9-I03 I4-3 примен.	Каркас перегородки операционного зала из алюминиевых про- филей	т м2	0,168 I7,5	3,18	-	-	56	-	-	-
I23	Письмо Госстроя СССР от 15 авг. 1983г. № 63Д С2, р.6 п.3	Стоимость перегород- ки из алюминиевых профилей Цена: (2250+52,85)х хI,0075=	т	0,168	2320	-	-	390	-	-	-
I24	7-29I I7-7	Крепления перего- родки	т	0,116	342	-	-	40	-	-	-
I25	10-34 6-3 прим.	Заполнение каркаса древесностружечны- ми плитами с 10 мм	м2	8,6	I,95	-	-	I7	-	-	-

Т.п. 501-6-23. 12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(M100) толщиной 80мм м3		33,1	29,3	-	-	970	-	-	-
I31	II-55 8-1	Стяжка из цементно-песчаного раствора М150 толщиной 20мм	м2	252	0,7	-	-	176	-	-	-
I32	II-55 8-1 II-56 8-2	То же, толщиной 40 мм Цена: 0,7+0,136x4	м2	36	1,244	-	-	45	-	-	-
I33	II-57 8-3 ССЛМО I-72 т.ч. табл.2.2	Стяжка из легкого бетона М50 толщиной 20 мм Цена: 0,22+0,0204x x(29,7+1,05)	м2	501,3	0,85	-	-	426	-	-	-
I34	II-53 7-4 С.1р.1 п.701	Звукоизоляционный слой из древесноволокнистых плит толщиной 25 мм Цена: 0,85+1,02x1,22-0,79	м2	36	1,3	-	-	47	-	-	-
I35	II-18 3-1 II-19 3-2	Гидроизоляция из 4-х слоев гидроизола на битумной мастике Цена: 1,25+0,838x3	м2	32,6	3,764	-	-	123	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I36	II-67 II-I II-68 II-2	Покрытие из бетона В15 (М200) толщиной 20 мм Цена: I, 23-0, I58x2	м2	51,7	0,9I4	-	-	47	-	-	-
I37	II-I35 20-3 ССЛМО 2-5	Покрытие из плиток керамических на цементно-песчаном растворе М150 Цена: 3,63+0,0223x x25,9	м2	376,8	4,2I	-	-	I586	-	-	-
I38	II-206 28-I	Покрытие из линолеума поливинилхлоридного на тканевой основе	м2	7I2,4	4,2I	-	-	2999	-	-	-
I39	6-83 9-7	Установка закладных деталей	т	0,005	44I	-	-	2	-	-	-
I40	II-78 II-I2	Шлифовка бетонных покрытий Утепление пола:	м2	5I,7	0,9II	-	-	47	-	-	-
I4I	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона В7,5 (М100) толщиной 80 мм	м3	3,8	29,3	-	-	III	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I42	II-47 3-5 II-48 3-6	Обмазка горячим битумом за 2 раза Цена:0,458+0,142	м2	47,7	0,6	-	-	29	-	-	-
I43	I2-286 9-3 прим. ССИМО 9-33I	Утеплитель-пенобе- тонные плиты $\gamma =$ 400 кг/м3 толщиной 120 мм Цена:0,173+I,03x30,4x x0,12	м2	47,7	3,93	-	-	187	-	-	-
		Итого по разделу УШ	м2	1140,9	6,11	-	-	6970	-	-	-
		IX. Проемы а) дверные									
I44	I0-I07 20-3 I0-I40 26-I	Установка дверных блоков в перегород- ках (тамбур) пло- щадью до 3 м2 Цена:2,18+I,34	м2	1,84	3,52	-	-	6	-	-	-
I45	I0-I08 20-4	То же, площадью свыше 3 м2	м2	6,22	2,64	-	-	16	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	10-143 26-4	Цена: I,76+0,88									
I46	10-105 20-1	Установка дверных блоков в каменных стенах площадью проема до 3 м ²	м2	23,54	I,45	-	-	34	-	-	-
I47	"-	То же, с установкой пневмозатворов	м2	5,26	I,63	-	-	9	-	-	-
I48	10-107 20-4	Установка дверных блоков в перегород- ках площадью прое- ма до 3 м ²	м2	123,5	2,0	-	-	247	-	-	-
I49	"-	То же, с установкой пневмозатворов	м2	2,63	2,18	-	-	6	-	-	-
I50	С.2р.2 п.242 доп. I к С.2р.2 табл.20 прил. I п.190	Стоимость дверных блоков ДН2Г-1БЩРГ с масляной окраской Цена: I7,3+0,37xI,95	м2	6,22	I8,02	-	-	112	-	-	-
I51	"- п.229 п.177	То же, ДН2Г-9ЩП Цена: I7,8+0,37x2,48	м2	I,84	I8,72	-	-	34	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I52	"- п.219 п.169	То же, ДГ2I-10 Цена:13,5+0,37x2,0I- -13,5x0,16	м2	50,25	12,08	-	-	607	-	-	-
I53	"- п.218 п.170	То же, ДГ2I-9 Цена:14,2-14,2x0,16+ +0,37x2,03	м2	43,2	12,68	-	-	548	-	-	-
I54	"- п.217 п.171	То же, ДГ2I-7- Цена:15-15x0,16+ +0,37x2,58	м2	34,75	13,55	-	-	471	-	-	-
I55	"- п.264 п.214	То же, ДШI-17 Цена:28,3+0,37x2,53	м2	8,32	29,24	-	-	243	-	-	-
I56	"- п.224 п.173	То же, Д02I-13 Цена:9,79-9,79x0,07+ +0,37x1,62	м2	18,41	9,7	-	-	179	-	-	-
I57	10-72 13-I	Установка фрамуг	м2	1,22	3,01	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I58	Доп. I п. 524 стр. 84 п. I	Стоимость фрамуг ФНО6-10 Цена: 6,81+0,37x3,72	м2	1,22	8,19	-	-	10	-	-	-
I59	I5-73I 20I-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по за- мазке оконным 4 мм стеклом	м2	6,8	2,56	-	-	I7	-	-	-
I60	С.Ір. I п. 446	Стоимость приборов для дверей входных в здание однополь- ных	компл. I		6,7	-	-	7	-	-	-
I61	"- п. 447	То же, двухпольных	компл. 2		8,94	-	-	I8	-	-	-
I62	"- п. 448 п. 390	То же, входных в помещение однополь- ных Цена: 2,97+2,9I	компл. 72		5,88	-	-	423	-	-	-
I63	"- п. 449, 390	То же, двухпольные Цена: 3,23+2,9I	компл. 4		6,14	-	-	25	-	-	-
I64	"- п. 398	То же, с установкой пневмозатвора	компл. 3		8,44	-	-	25	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена: 3,23+2,91+2,3									
I65	"- п.434	То же, для окон одно- створных высотой до 2,1 м (ОС 18-9В)	компл. 5		2,09	-	-	10	-	-	-
I66	"- п.433	То же, без фрамуги (ОС 18-9Г)	компл. 4		1,29	-	-	5	-	-	-
I67	"- п.437	То же, для окон двухстворчатых с фрамугой (ОС 18-18в)	компл. 58		3,38	-	-	196	-	-	-
I68	С.2т.ч. п.55 табл.18	Облицовка дверей бумажно-слоистым пластиком	м2	0,7	5,97	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу IX	м2	164,21	19,83	-	-	3256	-	-	-
		X. Лестницы									
I69	7-506 41-4-1.8 ССЦМО 2-4	Укладка лестничных маршей Цена: 3,11+0,006x24,4=	шт	8	3,26	-	-	26	-	-	-
I70	ССЦМО 11-167	Стоимость лестнич- ных маршей ЛМ160.11. 17-5-3 и ЛМ160.11. 17-5	м2	52,3	10,8	-	-	565	-	-	-

Т.п. 501-б-23.12.88
Ал.У1

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I71	7-499 4I-I-I.8 ССИМО 2-4	Укладка лестничных площадок Цена:2,22+0,0076x24,4=	шт	2	2,41	-	-	5	-	-	-
I72	ССИМО II-169	Стоимость лестничных площадок ЛШЦ6.15В	м2	4,80	9,94	-	-	48	-	-	-
I73	7-668 47-II-I.8 ССИМО 2-4	Установка проступей Цена:0,72+0,0279x x24,4=	шт	77	1,40	-	-	108	-	-	-
I74	ССИМО II-I73	Стоимость проступей длиной до 3 м, шириной до 45 см	м	99,22	1,67	-	-	166	-	-	-
I75	"-" прим. п.40 стр.117	То же, более 45 см Цена:1,67+0,16=	м	66,96	1,83	-	-	122	-	-	-
I76	Доп. к ЕБЕР в.1 7-737 58-3	Установка металлических ограждений лестницы с поручнями из поливинилхлорида	м	24,96	8,23	-	-	205	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.У1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I77	7-285 I7-I ССПМО табл. 3.I	Установка элементов крепления с лакокрас- очным покрытием Цена: 362+55,8=	т	0,023	4I7,8	-	-	10	-	-	-
I78	6-I-I I-I	Устройство подготов- ки из бетона М100 под лестничный марш Итого по разделу X XI. Наружная отделка	м3 руб	1,02 -	28,4 -	- -	- -	29 1284	- -	- -	- -
I79	15-201 51-I	Улучшенная штукатур- ка кирпичных стен вентиляционных коро- бов цементно-извест- ковым раствором	м2	56,3	0,853	-	-	48	-	-	-
I80	15-539 156-2- -23,24	Окраска фасадов и стен венткоробов силикатной краской по подготовленной поверхности	м2	1050,7	0,184	-	-	193	-	-	-
I81	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза Итого по разделу XI	м2 м2	11,5 1062,2	0,605 0,23	- -	- -	7 248	- -	- -	- -

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.У1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
XII. Внутренняя отделка											
I82	15-297 59-4	Отделка поверхностей потолков из плит под окраску	м2	1172,9	0,207	-	-	243	-	-	-
I83	15-295 59-2	Отделка поверхностей перегородок из плит под окраску	м2	1011,4	0,307	-	-	310	-	-	-
I84	15-297 59-4	Отделка лестничных маршей и площадок	м2	57,0	0,207	-	-	12	-	-	-
I85	15-275 55-13	Сплошное выравнива- ние бетонных поверх- ностей (однослойная штукатурка) перего- родок	м2	241,3	0,358	-	-	86	-	-	-
I86	15-262 55-5- -II	Мокрая штукатурка кирпичных перего- родок	м2	184,6	1,07	-	-	198	-	-	-
I87	15-509 153-2	Известковая окрас- ка стен и потолков по бетону	м2	188,5	0,03	-	-	6	-	-	-
I88	15-659 168-2	Водоземulsionная окраска потолков	м2	1121,2	0,459	-	-	515	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

45

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
196	26-63 С.Гр.1 п.31 п.526	Обшивка потолка ас- бестоцементными лис- тами $\delta=10$ мм	м2	20,8	3,20	-	-	67	-	-	-
		Цена:0,644+6,40: :(2,5x1,2)x1,01+0,2x x7,85x0,254=									
		Итого по разделу XII	м2	4814,0	1,05	-	-	5068	-	-	-
				окраш. пов-ти							
		XIII. Прочие работы									
		а) отмотка									
197	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	м2	80	0,433	-	-	35	-	-	-
198	II-6 I-6	Щебеночное основа- ние - 100 мм	м3	8,0	16,0	-	-	128	-	-	-
199	II-83 I3-1 II-84 I3-2	Устройство асфаль- тового покрытия тол- щиной 40 мм	м2	80	1,774	-	-	142	-	-	-
		Цена:1,21+0,188x3									
		Итого по пункту а)	м2	80	3,81	-	-	305	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		б) крыльца									
200	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	м2	14,4	0,433	-	-	6	-	-	-
201	6-90 II-1 ССЛМО I-4	Устройство монолит- ных бетонных ступе- нок и площадок из бетона В10 (М150)	м3	6,7	33,06	-	-	222	-	-	-
		Цена: 5,93+1,02x26,6									
202	II-67 II-1 II-68 II-2	Покрытие из бетона В15 (М200) толщиной 20 мм	м2	14,4	0,914	-	-	13	-	-	-
		Цена: 1,23-0,158x2									
203	8-6I 7-5	Установка решетки для вытирания ног	т	0,032	335	-	-	11	-	-	-
		Итого по пункту б)	м2	14,4	17,5	-	-	252	-	-	-
		Итого по разделу XIII	руб	-	-	-	-	557	-	-	-
		XIV. Специально-строи- тельные работы									
		а) каналы и прямки									
204	6-I I-I	Подготовка из бетона В10 (М150)	м2	4,8	29,65	-	-	142	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ССЦМО I-16	Цена: I,6+I,02x27,5									
205	6-225 26-3 ССЦМО I-28	Устройство стен и плоских днищ каналов и приемов из бетона В10 (М150) при толщине стен до 150 мм	м3	7,0	55,52	-	-	389	-	-	-
		Цена: 26,9+I,015x28,2									
206	6-226 26-4 ССЦМО I-16	То же, при толщине стен свыше 150 мм	м3	1,9	42,01	-	-	80	-	-	-
		Цена: I4,4xI,015x27,2									
207	С.2р.4 п.43	Стоимость арматуры ВрI (сетка)	т	0,011	392	-	-	4	-	-	-
208	Доп.2 к ЕРЕР 7-760 65-1	Укладка плит покрытия каналов площадью до 0,5 м2	шт	10	0,57	-	-	6	-	-	-
209	"-" 7-761 65-2	То же, площадью до 1 м2	шт	26	2,3	-	-	60	-	-	-
210	"-" 7-762 65-3	То же, площадью до 5 м2	шт	9	2,57	-	-	23	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2I1	СС1М0 8-503	Стоимость плоских плит размером до 3 м2 из бетона М300	м3	0,96	60,8	-	-	58	-	-	-
2I2	"-" тех. часть табл. 3.3	То же, из бетона М200 Цена: 60,8-0,82х2	м3	1,06	59,16	-	-	63	-	-	-
2I3	СС1М0 т.ч. табл. 3.1 "-"	Стоимость арматуры Вр1	т	0,018	321	-	-	6	-	-	-
		стоимость арматуры АIII	т	0,103	250	-	-	26	-	-	-
2I4	"-"	Закладные детали с лакокрасочным покрытием Цена: 4I3+55,8	т	0,014	468,8	-	-	7	-	-	-
2I5	6-185 16-13 СС1М0 1-28	Устройство перекрытий каналов из бетона В10 (М150) Цена: 16,8+1,015х28,2	м3	0,1	45,42	-	-	5	-	-	-
2I6	С.2р.4 п.10	Стоимость арматуры А1	т	0,004	338	-	-	1	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
217	34-304 55-1	Покрытие каналов и прямоков рифленой сталью	м2	1,6	22,1	-	-	35	-	-	-
218	23-8 2-1 прим. С.Ір.3 п.760 п.761	Укладка асбестоце- ментных труб БНТ 100 м Цена: /2,09-(1,47-0,9)х х0,995/		6	1,52	-	-	9	-	-	-
219	6-20 1-20 ССІМО 1-4	Заделка отверстий бетоном В10 (М150) после прокладки асбестоцементных труб Цена: 5,37+1,02х26,6	м3	0,3	32,5	-	-	10	-	-	-
220	6-84 9-8	Установка металличе- ского уголка и ЗД	т	0,104	355	-	-	37	-	-	-
221	8-27 4-7	Обмазка стенок ка- налов и прямоков горячим битумом за 2 раза Итого по пункту а)	м2 м3	48,2 16,12	0,9 62,28	-	-	43 1004	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		б) вентиляционные короба									
222	8-45 5-9	Стенки вентиляцион- ных коробов из кера- мического кирпича толщиной 120 мм	м2	35	4,72	-	-	165	-	-	-
223	8-59 7-3 прим.	Установка уголков 50x50 и стержней Ø 10АІ	т	0,157	42І	-	-	66	-	-	-
224	12-280 8-5 прим.	Покрытие коробов оцинкованной кро- вельной сталью	м2	8,9	1,92	-	-	17	-	-	-
		Итого по пункту б)	м2	35	7,09	-	-	248	-	-	-
		Итого по разделу XIV	руб	-	-	-	-	1252	-	-	-
		XV. Выход на кровлю									
225	8-30 5-1	Стены из кирпича керамического	м3	3,73	34,2	-	-	128	-	-	-
226	8-59 7-3 Доп. в.2	Армирование кладки стен сетками	т	0,024	42І	-	-	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
227	7-445 38-10-1.8 ССЦМО п.2-4	Укладка перемычек массой до 0,3 т Цена:0,23+0,0025x24,4=	шт	I	0,29	-	-	-	-	-	-
228	7-127 9-1-1.8 ССЦМО п.2-2	То же, массой до 0,7 т Цена:1,50+0,0023x x21,9=	шт	2	1,55	-	-	3	-	-	-
229	ССЦМО 9-92	Стоимость железобетонных перемычек из бетона М200, объемом до 0,5 м3, массой до 5 т, длиной до 3 м	м3	0,532	64,4	-	-	34	-	-	-
230	ССЦМО техн.ч. т.3.1	Стоимость арматуры А-1	т	0,021	229	-	-	5	-	-	-
231	II-67 II-1 II-68 ССЦМО 2-3 I-26	Бетонное покрытие пола В5(М75)-50 мм Цена:/(28,9+3,06x26,6+ +0,16x23,3)+(0,87+0,51x x26,6)x4/x0,01=	м2	7,6	1,72	-	-	13	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		стенах площадью до 3 м2	м2	1,67	1,63	-	-	3	-	-	-
239	С.ч.П р.2 п.264 Доп.в.1 прил.1 п.212	Стоимость дверных блоков ДС 19-91Т Цена:28,3+2,62x0,37=	м2	1,67	29,27	-	-	49	-	-	-
240	С.ч.1 р.1 п.446	Стоимость скобяных изделий для дверей в здание	комп.	1	6,73	-	-	7	-	-	-
241	9-46 7-1	Установка металли- ческой стремянки	т	0,059	58,0	-	-	3	-	-	-
242	С.ч.1 р.1 п.1975	Стоимость металли- ческой стремянки	т	0,059	358,0	-	-	21	-	-	-
243	7-460 39-5-1.8 ССИМО п.2-4	Укладка плит пок- рытия будки Цена:2,09+0,0434x x24,4=	шт	4	3,15	-	-	13	-	-	-
244	ССИМО 8-503	Стоимость плит П26д- -3 из бетона М300	м3	2,0	60,8	-	-	122	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
245	СС1МО т.3-I	Стоимость арматуры класса А-III	т	0,065	250,0	-	-	16	-	-	-
246	"-	То же, А-I	т	0,008	229,0	-	-	2	-	-	-
247	"-	То же, изделия зак- ладные с лакокрасоч- ным покрытием	т	0,006	468,8	-	-	3	-	-	-
		Цена:4I3+55,8=									
248	I2-299 IO-I СС1МО 2-2	Цементно-песчаная стяжка М50 I5 мм	м2	10,2	0,494	-	-	5	-	-	-
		Цена:0,148+0,0158x x21,9=									
249	I2-74 I-I-2 прим.	Три слоя рубероида РКК-350В на битум- ной мастике с защит- ным слоем из гравия	м2	10,5	2,67	-	-	28	-	-	-
250	II-II I-II прим.	Монолитные заделки вокруг люка М100	м3	0,10	29,3	-	-	3	-	-	-
251	I5-6I4 I64-8	Окраска стремянки масляной краской за 2 раза	м2	2,0	0,605	-	-	I	-	-	-
		Итого по разделу XV	руб	-	-	-	-	5I6	-	-	-

Т.п. 501-б-23.12.88
Лл.УІ

55

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		В т.ч. металлоконструкций	руб	-	-	-	-	(24)	-	-	-
		Итого по наземной части	руб	-	-	-	-	74436	-	-	-
		В т.ч.									
		металлоконструкций	руб	-	-	-	-	(576)	-	-	-
		Итого прямых затрат	руб	-	-	-	-	80352	-	-	-
		В т.ч.									
		металлоконструкций	руб	-	-	-	-	(576)	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

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

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и ви- дов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.						Нормативная условно- чистая продукция				Удельный вес сто- имости констр. эlemen- та или вида работ в % к общей стоим. работ по смете стоим. един. изм., руб.
				пря- мые зат- раты	наклад- ные рас- ходы %	сум- ма	пла- новые накоп. % от стоим. по гра- фам 5,7	все- го по гра- фам 5,7, 8	в том числе основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата	в нак- ладн. рас- ходах, % от суммы по графе 7	пла- новых накоп. % от стоим. по графам 10,11	всего по дан- ным граф 10,11, 12,13	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. Подземная часть														
I	Земляные работы	м3	265	121	16,5	20	11	152	-	-	-	-	-	<u>0,15</u> 0,57
2	Фундаменты	м3	107,1	5795	16,5	956	540	7291	-	-	-	-	-	<u>7,21</u> 68,08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Итого по подземной части	руб	-	5916	-	976	551	7443	-	-	-	-	-	7,36
	Б.Надземная часть													
3	Стены строительные	м2	1788,2	32795	16,5	5411	3056	41262	-	-	-	-	-	<u>40,87</u> 23,11
	Металлоконструкции			4	8,6	-	-	4	-	-	-	-	-	<u>0,01</u> 0,01
4	Перекрытие	м2	806,4	8938	16,5	1475	833	11246	-	-	-	-	-	<u>11,12</u> 13,95
5	Покрытие строительные	м2	481,9	5308	16,5	876	495	6679	-	-	-	-	-	<u>6,61</u> 13,86
	Металлоконструкции			102	8,6	9	9	120	-	-	-	-	-	<u>0,12</u> 0,25
6	Кровля	м2	487,3	4253	16,5	702	396	5351	-	-	-	-	-	<u>5,28</u> 10,98

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	Перегородки строительные	м2	923,5	3439	16,5	567	321	4327	-	-	-	-	-	<u>4,28</u> 4,69
	Металлоконструк- ции		446	8,6	38	39	523	-	-	-	-	-	-	<u>0,52</u> 0,57
8	Полы	м2	1140,9	6970	16,5	1150	650	8770	-	-	-	-	-	<u>8,67</u> 7,69
9	Проемы а) дверные	м2	164,21	3256	16,5	537	303	4096	-	-	-	-	-	<u>4,05</u> 24,94
10	Лестницы	м3 здания	4724,6	1284	16,5	212	120	1616	-	-	-	-	-	<u>1,6</u> 0,34
11	Наружная отдел- ка	м2	1062,2	248	16,5	41	23	312	-	-	-	-	-	<u>0,31</u> 0,29
12	Внутренняя отделка	м2	4814	5068	16,5	836	472	6376	-	-	-	-	-	<u>6,31</u> 1,32

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I3	Прочие работы													
	а) отмостка	м2	80	305	16,5	50	28	383	-	-	-	-	-	<u>0.38</u> 4,79
	б) крыльца	м2	14,4	252	16,5	42	23	317	-	-	-	-	-	<u>0.31</u> 22,01
I4	Специально-строительные работы													
	а) каналы и приямки	м3	16,12	1004	16,5	166	94	1264	-	-	-	-	-	<u>1.25</u> 78,41
	б) вентиляционные короба	м2	35	248	16,5	41	23	312	-	-	-	-	-	<u>0.31</u> 8,91
I5	Выход на кровлю строительные	м3	4724,6	492	16,5	81	46	619	-	-	-	-	-	<u>0.61</u> 0,13
	Металлоконструкции		24	8,6	2	2	28	-	-	-	-	-	-	<u>0.03</u> 0,01

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

60

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по надзем- ной части				74436		122,36	6933	93605	-	-	-	-	-	92,64
Всего по сводке				80352		13212	7484	101048	-	-	-	-	-	100%

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила: старший инженер
Главный специалист по сметам

Л.Н. Назарова
В.А. Одинок
З.И. Уманец
Л.Т. Попова

Л.Н. Назарова
В.А. Одинок
З.И. Уманец
Л.Т. Попова

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
2	I6-264 24-4 C5-9-483 C5-9-460	То же, д-40 "СЛ" I,79-0,346+0,28I	м	10	I,73	-	-	I7	-	-	-
3	I6-263 24-3	То же, д-32 "С"	м	6	I,34	-	-	8	-	-	-
4	I6-262 24-2	То же, д-25 "С"	м	42	I,39	-	-	58	-	-	-
5	I6-26I 24-I	То же, д-20 "Т"	м	48	I,7I	-	-	82	-	-	-
6	I6-26I 24-I	То же, д-16 "Т"	м	80	I,7I	-	-	I37	-	-	-
7	I6-265 24-5 C5-9-484, C5-9-46I	То же, д-50 "СЛ" I,92-0,54+0,378	м	2	I,76	-	-	4	-	-	-
8	I6-I92 I8-I доп.36к пр-ту I7-04 п.3-272	Водомерный узел со счетчиком холодной воды ВСКМ-40 83,9+50жI,095	шт	I	I38,7	-	-	I39	-	-	-
9	C3-II9	Вентиль I5кчI8p2 д-40	шт	I	3,22	-	-	3	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	C3-II8	То же, д-32	шт	1	2,32	-	-	2	-	-	-
11	C3-II7	То же, д-25	шт	4	1,87	-	-	7	-	-	-
12	C3-II6	То же, д-20	шт	4	1,53	-	-	6	-	-	-
13	C3-II5	То же, д-15	шт	13	1,31	-	-	17	-	-	-
14	I6-I85 I6-2	Кран поливочный д-25	к-т	4	2,07	-	-	8	-	-	-
15	I6-I85 I6-2	То же, д-15	к-т	3	2,07	-	-	6	-	-	-
16	C3-I484	Рукав резино-ткане- вый д-25	м	27	2,23	-	-	60	-	-	-
17	C-3-I482	То же, д-15	м	5	1,69	-	-	8	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	589	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	78	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	667	-	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	53	-	-	-
		Итого по I	руб	-	-	-	-	720	-	-	-
		II. Строительные работы									

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	I-942 78-8	Разработка сухого грунта II категории вручную h-2м	м3	10	1,42	-	-	14	-	-	-
19	I-999 86-2 С2-2-403	Крепление граншей инвентарными шита- ми 0,23+0,24x5,14	м3	10	1,46	-	-	15	-	-	-
20	I-968 81-2	Обратная засыпка грунта вручную	м3	10	0,46	-	-	5	-	-	-
21	22-117 8-1 С5-9-462	Трубы полиэтилено- вые д-63 "СЛ" на вводе 0,11+1,01x0,572	м	5	0,69	-	-	3	-	-	-
22	22-312 20-1	Промывка труб д-63	м	5	0,0336	-	-	-	-	-	-
23	I5-614 I64-8	Масляная окраска труб за 2р.	м2	31	0,605	-	-	19	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	56	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	9	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	65	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	5	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

65

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по II	руб	-	-	-	-	70	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	790	-	-	-

Главный инженер проекта

Л.Н.Назарова

Начальник отдела

А.А.Кутурин

Составила инженер

Т.Е.Кузнецова

Проверила рук. группы

Л.В.Несина

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

на водопровод горячей воды

Основание: чертежи № ВК.С0, лист I,2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость I,18 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человека 5,9 руб.
2. I м2 общей площади здания 0,89 руб.
3. I м3 объема здания 0,25 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, единичных расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. измер.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.				
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат.	
					основ.	экспл. зара- бот. плата	МАШИН в т.ч. зара- бот. плата		основ.	экспл. зара- бот. плата	МАШИН в т.ч. зара- бот. плата	услов- но- чистой продук- ции
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

I. Сантехнические работы

I	I6-47 7-5	Трубы ст.водогазопр. оцинк. д-65	м	8	2,67	-	-	2I	-	-	-	
2	I6-46 7-4	То же, д-50	м	10	2,2I	-	-	22	-	-	-	

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I6-44 7-3	То же, д-32	м	7	I,58	-	-	II	-	-	-
4	I6-43 7-3	То же, д-25	м	52	I,36	-	-	7I	-	-	-
5	I6-42 7-3	То же, д-20	м	27	I,35	-	-	36	-	-	-
6	I6-4I 7-3	То же, д-I5	м	103	I,2	-	-	I24	-	-	-
7	I6-2I9 22	Испытание системы д < 50 мм	м	I99	0,0394	-	-	8	-	-	-
8	I6-220 22	Испытание системы д-65	м	8	0,0422	-	-	-	-	-	-
9	I6-4I 3-I	Полотенцесушитель из труб д-32	шт	3	2,62	-	-	8	-	-	-
10	I7-50 3-3	Смеситель со стаци- онар. душевой труб- кой и сеткой	шт	2I	4,59	-	-	96	-	-	-
II	I7-53 3-3 II24-07 п.18-28	Смеситель настенный СМ-М-НИ 0,59+II,5xI,095	шт	3	13,18	-	-	40	-	-	-
I2	C3-I947	Кран водоразборный КВ-15	шт	I	0,82	-	-	I	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I3	I7-53 3-3 П24-07 п. I8-37	Локтевой смеситель 0,59+I4,6xI,095	шт	I	I6,58	-	-	I7	-	-	-
I4	I8-II3 5-2	Конвектор KB20-I2- -900	экм.	24	II	-	-	264	-	-	-
I5	I6-I99 I9-I C3-I52I	Водомерный узел со счетчиком горячей воды ВСКМГ-I5 45,2+36,5	шт	I	8I,7	-	-	82	-	-	-
I5a	I6-200 I9-2 C3-I522	То же, ВСКМГ-50 49+42,4	шт	I	9I,4	-	-	9I	-	-	-
I6	C3-I07	Вентиль I5кч I8п2 д-40	шт	I	3,54	-	-	4	-	-	-
I7	C3-I06	То же, д-32	шт	I	2,53	-	-	3	/	/	/
I8	C3-I05	То же, д-25	шт	4	2,02	-	-	8	-	-	-
I9	C3-I04	То же, д-20	шт	I	I,69	-	-	2	-	-	-
20	C3-I03	То же, д-I5	шт	I2	I,47	-	-	I8	-	-	-
2I	I6-I85 I6-2	Кран поливочный д-I5	к-т	3	2,07	-	-	6	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	I8-229 I5-5	Кран конструкции Маевского	шт	2	0,49	-	-	I	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	934	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	124	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1058	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	85	-	-	-
		Итого по I	руб	-	-	-	-	1143	-	-	-
		II. Строительные работы									
23	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска труб за 2 р д < 50	м2	27	0,605	-	-	I6	-	-	-
24	I5-6I3 I64-7	То же, д > 50	м2	3	0,435	-	-	I	-	-	-
25	26-I5 4-2 CI-4-349	Изоляция труб шнуром теплоизоляции в чулке из метал. сетки	м3	0,134	77,7	-	-	10	-	-	-
		22,7+1,03x53,4									
26	26-73 I3-9 CI-4-I9I	Обертывание поверхности изоляции рулонным стеклопластиком	м2	5,92	1,08	-	-	6	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		0,126+I, Ix0,868									
		Итого	руб	-	-	-	-	33	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	38	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по II	руб	-	-	-	-	41	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	1184	-	-	-

Главный инженер проекта

Л.Н. Назарова

Л.Н. Назарова

Начальник отдела

А.А. Кутурин

А.А. Кутурин

Составила инженер

Т.Е. Кузнецова

Т.Е. Кузнецова

Проверила рук. группы

Л.В. Несина

Л.В. Несина

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

на бытовую канализацию

Основание: чертежи № ВК.С0, лист 2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,24 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек 6,2 руб.

2. 1 м2 общей площади здания 0,93 руб.

3. 1 м3 объема здания 0,26 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, единичных расценок, цифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат. услов- но- чистой продук- ции
					основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Сантехнические работы											
I	I6-33 6-1	Трубы полиэтил. канализац. д-50	м	55	1,92	-	-	I06	-	-	-
2	I6-34 6-2	То же, д-100	м	52	3,1	-	-	I61	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I7-75 5-I	Писсуар	к-т	2	6,8	-	-	14	-	-	-
4	I7-57 4-I	Унитаз	к-т	6	23,2	-	-	139	-	-	-
5	I7-22 I-5	Умывальник со смесителем	к-т	12	18,5	-	-	222	-	-	-
6	I7-36 I-9	Трап д-50	шт	1	6,31	-	-	6	-	-	-
7	I7-37 I-10	То же, д-100	шт	9	14,6	-	-	131	-	-	-
8	I7-89 6-4 П24-07 п.18-20	Раковина со смесителем 9,18+2,9х1,095	к-т	5	12,36	-	-	62	-	-	-
9	I7-8 I-2	Ванна ножная	к-т	3	35	-	-	105	-	-	-
10	I7-38 2	Душ гигиенический	шт	1	47,3	-	-	47	-	-	-
11	С1-I-366	Площадка под ноги металлич.	т	0,012	261	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	996	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	132	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	1128	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	90	-	-	-
		Итого по I	руб	-	-	-	-	1218	-	-	-
		II. Строительные работы									
I2	I-936 78-2	Разработка сухого грунта II кат. вруч- ную h -1,5 м	м3	5	1,01	-	-	5	-	-	-
I3	I-999 86-2 02-2-403	Крепление граншей инвентарными щита- ми	м3	5	1,46	-	-	7	-	-	-
		0,23+0,24x5,14									
I4	I-968 81-2	Обратная засыпка грунта вручную	м3	5	0,46	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	1	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

74

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по II	руб	-	-	-	-	17	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	1235	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила инженер

Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова

А.А. Кутурин

Т.С. Кузнецова

Л.В. Несина

Л.Н. Назарова

А.А. Кутурин

Т.С. Кузнецова

Л.В. Несина

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

на производственную канализацию (от буфета)

Основание: чертежи № ВК.СО, лист 4

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,13 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек 0,65 руб.

2. 1 м² общей площади здания 0,1 руб.

3. 1 м³ объема здания 0,03 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		Нормат.
					основ.	экспл.		основ.	экспл.	услов-	
					зара-	машин		зара-	машин	но-	
					бот.	в т.ч.		бот.	в т.ч.	чистой	
					плата	зара-		плата	зара-	продук-	
						бот.			бот.	ции	
						плата			плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I. Сантехнические работы

I	I6-33 6-1	Трубы полиэтил. канализац. д-50	м	2	1,92	-	-	4	-	-	-
2	I6-34 6-2	То же, д-100	м	14	3,1	-	-	43	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I7-37 I-10	Трап д-100	шт	2	14,6	-	-	29	-	-	-
4	I7-89 6-4 П24-07 п.18-20	Раковина со смеси- телем 9,18+2,9х1,095	к-т	1	12,36	-	-	12	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	88	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	12	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	100	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по I	руб	-	-	-	-	108	-	-	-
		II. Строительные работы									
5	I-936 78-2	Разработка сухого грунта II кат. вруч- ную h -1,5 м	м3	5	1,01	-	-	5	-	-	-
6	I-999 86-2 С2-2-403	Крепление траншей инвентарными щита- ми 0,23+0,24x5,14	м3	5	1,46	-	-	7	-	-	-
7	I-968 81-2	Обратная засыпка грунта вручную	м3	5	0,46	-	-	2	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	14	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	16	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	1	-	-	-
		Итого по II						17			
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	125	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила инженер

Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова

А.А. Кутурин

Т.Е. Кузнецова
Л.В. Несина

Л.Н. Назарова

А.А. Кутурин

Т.Е. Кузнецова

Л.В. Несина

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I6-269 24-8 С5-9-488 С5-9-465	То же, д-100 3,45-2,48+I,94	м	20	2,9I	-	-	58	-	-	-
3	I6-234 8-I П01-I3 тб.3.I	Трубы стальные эле- ктросварные д-38х2,8 м I,07-0,35хI,095+ +0,48хI,095		2	I,2I	-	-	2	-	-	-
4	I6-69 8-3	То же, д-108х4	м	10	3,12	-	-	3I	-	-	-
5	I6-219, 22	Испытание системы д < 50	м	2	0,0394	-	-	-	-	-	-
5а	I6-220 22	То же, д > 50	"	10	0,0422	-	-	-	-	-	-
6	I6-I88 I7-I С3-2224	Воронка водосточная 2,28+I6	шт	2	18,28	-	-	37	-	-	-
7	С3-II2	Вентиль I5кчI8р д-32	шт	2	I,99	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	150	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	20	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

80

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	170	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	14	-	-	-
		Итого по I	руб	-	-	-	-	184	-	-	-
		II. Строительные работы									
8	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска труб за 2р д < 50	м2	1	0,65	-	-	1	-	-	-
9	I5-6I3 I64-7	То же, д > 50	м2	5	0,435	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	3	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по II	руб	-	-	-	-	3	/	/	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	187	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила инженер
Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Т.Е. Кузнецова
Л.В. Несина

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Т.Е. Кузнецова
Л.В. Несина

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек".

на отопление

Основание: чертежи № ОВ.СО I-I2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,09 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек 10,45 руб.
2. 1 м² общей площади здания 1,57 руб.
3. 1 м³ объема здания 0,44 руб.

№ шп	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат. услов- но- чистой продук- ции
					основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I. Сантехнические работы									
I	I8-II6 5-2	Конвекторы "Уни- версал"	экм	147,53	5,12	-	-	755	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

82

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	18-113 5-2	Конвекторы КВ 20-10- -600	экм	30	11,0	-	-	330	-	-	-
3	16-36 7-1	Трубопроводы водо- газопроводные д20	м	150	0,91	-	-	137	-	-	-
4	16-37 7-1	То же, д25	м	3	1,03	-	-	3	-	-	-
5	16-38 7-1	То же, д32	м	3	1,14	-	-	3	-	-	-
6	16-39 7-1	То же, д40	м	2	1,29	-	-	3	-	-	-
7	16-232 8-1	То же, электросвар- ные д25x2	м	245	0,89	-	-	218	-	-	-
8	16-233 8-1	То же, д32x2,5	м	21	1,01	-	-	21	-	-	-
9	16-234 8-1	То же, д38x2,5	м	37	1,07	-	-	40	-	-	-
10	16-236 8-1	То же, д45x2,5	м	22	1,28	-	-	28	-	-	-
11	16-66 8-1	То же, д57x3,5	м	11	1,78	-	-	20	-	-	-
12	16-219 22	Испытание системы	м	494	0,0394	-	-	20	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I3	C3-92	Вентиль I5кчI8п д20	шт	24	1,43	-	-	34	-	-	-
I4	C3-9I	То же, дI5	шт	6	1,2	-	-	7	-	-	-
I5	I8-I97 II-6	Воздухосборник АИИОI0.000-0I	шт	2	10,4	-	-	2I	-	-	-
I6	I8-I32 5-5	Регистры из труб дI08x4	м	1,5	4,34	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1647	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	2I9	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	1866	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	149	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	2015	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	2	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по разд. I	руб	-	-	-	-	2023	-	-	-
		II. Строительные работы									
I	I3-I68 I8-2I к=2	Антикоррозийное пок- рытие трубопроводов и нагревательных при- боров БГ-I77 в 2 слоя м2	м2	3I2	0,143	-	-	45	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	26-15 4-2 СИ-4-349	Изоляция грубопро- водов шнуром из мин- ваты в оплетке из проволоки	м3	0,06	73,69	-	-	4	-	-	-
		22,7+49,5х1,03									
3	26-73 13-9 СИ-4-193	Покровный слой по изоляции стекло- пластиком рулонным	м2	3,23	2,18	-	-	7	-	-	-
		0,126+1,87х1,1									
		Итого	руб	-	-	-	-	56	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	9	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	63	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	5	-	-	-
		Итого по разд. II	руб	-	-	-	-	68	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	2091	-	-	-
		в т.ч.									
		Сантехнические ра- боты	руб	-	-	-	-	2023	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

85

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		Строительные работы	руб	-	-	-	-	68	-	-	-

Главный инженер проекта

Л.Н. Назарова

Л.Н. Назарова

Начальник отдела

М.М. Грушкович

М.М. Грушкович

Составила старший инженер

П.Е. Дергачева

П.Е. Дергачева

Проверила рук. группы

Т.Б. Зайцева

Т.Б. Зайцева

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"
на вентиляцию

Основание: чертежи № ОВ СО I-I2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 6,37 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек 31,85 руб.
2. I м2 общей площади здания 4,79 руб.
3. I м3 объема здания 1,35 руб.

№ шп	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат. услов- но- чистой продук- ции
					основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I. Сантехнические работы

Агрегат приточно-
рециркуляционный
АПР-3,15

I 20-780 Установка агрегатов

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		АНР) толщ. I, 5 мм	м2	5I	7,78	-	-	397	-	-	-
10	20-704 20-I пр-нт I5-0I п. IO-059 п. 0I-393	Вентилятор В-Ц4-75 № 2,5 эл. двигателем 4AA63B2 59,6+(25-23)хI, I	шт	I	6I,8	-	-	62	-	-	-
11	20-704 20-I пр-нт I5-0I п. IO-059 п. IO-057	То же, В-Ц4-75 № 2,5 с эл. дв. 4AA50A4 59,6-(23-I7,6)I, I	шт	I	53,66	-	-	54	-	-	-
12	20-1002 47-I	Виброизоляторы Д038	шт	IO	0,9I4	-	-	9	-	-	-
13	20-749 23-I СЗ-2546 I5-0I п. 0I-398 п. 0I-395	Вентилятор крышный ВКР5.00.25.6 с эл. двигателем 4A7IB6. 7,06+93,9-(42-34,8)х хI, I	шт	I	93,04	-	-	93	-	-	-
14	20-749 23-I СЗ-2545	То же, ВКР4.00.45.6 с эл. дв. 4A7IA6 7,06+68,6	шт	I	75,66	-	-	76	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	20-407 7-I	Решетки P150	шт	63	1,48	-	-	93	-	-	-
16	20-408 7-I	То же, P200	шт	51	1,63	-	-	83	-	-	-
17	20-402 7-I	То же, PPI	шт	22	2,66	-	-	59	-	-	-
18	20-403 7-I	То же, PP2	шт	14	3,5	-	-	49	-	-	-
19	20-405 7-I	То же, PP4	шт	8	4,2	-	-	34	-	-	-
20	20-406 7-I	То же, PP5	шт	11	5,26	-	-	58	-	-	-
21	20-400 7-I	То же, 150x490	шт	11	1,42	-	-	16	-	-	-
22	20-662 17-I	Гибкие вставки В.00.00-03	шт	2	2,33	-	-	5	-	-	-
23	20-674 17-I	То же, Н.00.00-03	шт	2	2,15	-	-	4	-	-	-
24	18-228 15-4	Термометры	шт	3	2,41	-	-	7	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	20-645 I4-2 СЗ-27I2	Шумоглушитель труб- чатый ГШП-4 3,07+33,0	шт	I	36,07	-	-	36	-	-	-
26	20-645 I4-2 СЗ-27I7	То же, ГШП-4 3,07+23,9	шт	I	26,97	-	-	27	-	-	-
27	20-645 I4-2 СЗ-27I3	То же, ГШП-5 3,07+36,1	шт	I	39,17	-	-	39	-	-	-
28	20-645 I4-2 СЗ-27I8	То же, ГШП-5 3,07+26,3	шт	I	29,37	-	-	29	-	-	-
29	20-3 I-I	Воздуховоды из ста- ли толщ. 0,5 мм периметром до 900мм	м2	87,5	5,35	-	-	468	-	-	-
30	20-I I-I	То же, дI60	м2	3,1	7,3I	-	-	23	-	-	-
31	20-4 I-I	То же, д250	м2	3,2	5,2I	-	-	17	-	-	-
32	20-5 I-2	То же, из стали толщ. 0,6 мм д355	м2	4,5	4,69	-	-	2I	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	20-I0 I-I	То же, из стали толщ. 0,7 мм пери- метром до 1000 мм	м2	4I	5,59	-	-	229	-	-	-
34	20-II I-2	То же, до 1600 мм	м2	73,2	5,3	-	-	388	-	-	-
35	20-I2 I-2	То же, до 1800 мм	м2	14,4	5,43	-	-	78	-	-	-
36	20-I08 I-I	То же, из оцинко- ванной стали толщ. 0,5 мм периметром до 900 мм	м2	52,7	6,36	-	-	335	-	-	-
37	20-II4 I-I	То же, из стали толщ. 0,7 мм периметром до 1000 мм	м2	28	6,72	-	-	188	-	-	-
38	20-II5 I-2	То же, периметром до 1600 мм	м2	14,4	6,37	-	-	92	-	-	-
39	20-II6 I-2	То же, до 1800 мм	м2	25,2	6,6	-	-	166	-	-	-
40	20-II7 I-3	То же, до 2000 мм	м2	36	6,89	-	-	248	-	-	-
4I	20-I09 I-I	То же, из стали толщ. 0,6 мм д250	м2	4,8	5,88	-	-	28	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	20-І32 І-І	То же, из стали толщ. І мм д200	м2	0,63	7,3	-	-	5	-	-	-
43	20-І32 І-І	То же, д3І5	м2	І,0	7,3	-	-	7	-	-	-
44	20-І33 І-І	То же, д400	м2	2,5І	6,78	-	-	І7	-	-	-
45	20-І34 І-3	То же, д630	м2	2,0	6,48	-	-	І3	-	-	-
46	20-527 І2-І	Дефлектор Д.00.000- -02	шт	2	І3,5	-	-	27	-	-	-
47	20-529 І2-3	То же, Д.00.000- -04	шт	І	25,І	-	-	25	-	-	-
48	20-486 ІІ-І	Зонт ЗК.00.000	шт	І	3,45	-	-	4	-	-	-
49	20-489 ІІ-2	То же, ЗК.00.000- -03	шт	І	8,І3	-	-	8	-	-	-
50	20-535 І3-І	Узел прохода УПІ д200	шт	І	ІІ,9	-	-	І2	-	-	-
5І	20-537 І3-І	То же, УПІ-03 д3І5	шт	І	І3,2	-	-	І3	-	-	-
52	20-538 І3-2	То же, УПІ-04 д400	шт	2	20,0	-	-	40	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	20-54I I3-3	То же, УПП-07 д630	шт	I	29,6	-	-	30	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	5I29	-	-	-
		Накладные расходы:									
	I6-I35 I2-I C3-2229 Пр-шт 23-I0 п.02-I65	Задвижки 30с76нж д50	шт	2	48,16	-	-	96	-	-	-
		I,6+4I,7+2,25xI,079x x2									
	I6-II7 I2-I	То же, 30ч6бр д50	шт	4	I7,4	-	-	70	-	-	-
	I8-227 I5-3	Манометры	шт	4	4,43	-	-	I8	-	-	-
	I8-228 I5-4	Термометры	шт	6	2,4I	-	-	I5	-	-	-
	C3-I036	Кран трехходовой дI5	шт	I4	I,03	-	-	I4	-	-	-
	C3-94	Вентиль I5кчI8п д32	шт	6	2,15	-	-	I3	-	-	-
	C3-93	То же, д25	шт	4	I,65	-	-	7	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1) п.п.1,8	%	80	83	-	-	66	-	-	-
		2) п.2-7, 9-53	%	13,3	4273	-	-	568	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	5763	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	461	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	6224	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	5	-	-	-	51	-	-	-
		Итого по разд. I	руб	-	-	-	-	6275	-	-	-
		II. Строительные работы									
I	I3-I53 I8-6 к=2	Антикоррозийное покрытие воздуховодов ПФ-I33 за 2 раза	м2	377	0,206	-	-	78	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	78	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	13	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	91	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по разд. II	руб	-	-	-	-	98	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88

Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по смете:	руб	-	-	-	-	6373	-	-	-
		в т.ч.									
		Сантехнические работы	руб	-	-	-	-	6275	-	-	-
		Строительные работы	руб	-	-	-	-	98	-	-	-

Главный инженер проекта

Л.Н. Назарова

Л.Н. Назарова

Начальник отдела

М.М. Грушкевич

М.М. Грушкевич

Составила старший инженер

П.Е. Дергачева

П.Е. Дергачева

Проверила рук. группы

Т.Б. Зайцева

Т.Б. Зайцева

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

на теплоснабжение установок систем.

Основание: чертежи № ОВ СО I-I2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость I,40 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек 7,0 руб.
2. I м2 общей площади здания I,05 руб.
3. I м3 объема здания 0,3 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, шифры норм СНП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат.
					основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		основ. зара- бот. плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата	услов- но- чистой продук- ции	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Сантехнические работы											
I	I8-202 I2-I СЗ-2489	Эlevator № I I90+I9,6	шт	I	209,6	-	-	210	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	C3-1522	Водомер УВКТ-40	шт	1	42,4	-	-	42	-	-	-
	C3-9I	То же, д15	шт	7	1,2	-	-	8	-	-	-
	I8-185 II-I	Грязевик Т34.02 д50	шт	2	23,0	-	-	46	-	-	-
	I8-2I2 I4-I	Фильтр жидкостный ОРК I.20.00-02	шт	1	20,6	-	-	2I	-	-	-
	I8-2I4 I4-2	То же, ОРК 2.10.00	шт	2	29,4	-	-	59	-	-	-
	I6-40 7-2	Трубопроводы водога- зопроводные д50	м	3	1,6I	-	-	5	-	-	-
	I6-39 7-I	То же, д40	м	2	1,29	-	-	3	-	-	-
	I6-38 7-I	То же, д32	м	7	1,14	-	-	8	-	-	-
	I6-37 7-I	То же, д25	м	6	1,03	-	-	6	-	-	-
	I6-233 8-I	То же, электросвар- ные д32х2	м	9	1,0I	-	-	9	-	-	-
	I6-234 8-I	То же, д38х2	м	10	1,07	-	-	II	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	I6-236 8-I	То же, д45x2,5	м	4	1,28	-	-	5	-	-	-
	I6-66 8-I	То же, д57x3,5	м	5	1,78	-	-	9	-	-	-
	I6-2I9 22	Испытание системы	м	46	0,0394	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	677	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	90	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	767	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	61	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	828	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	2	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по разд. I	руб	-	-	-	-	831	-	-	-
		II. Строительные работы									
I	I3-I68 I8-2I к-2	Антикоррозийное покрытие трубопрово- дов БТ-I77 в 2 слоя	м2	12	0,143	-	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	26-15 4-2 СИ-4-349	Изоляция трубопроводов шнуром из минваты в оплетке из проволоки	м3	0,9	73,69	-	-	66	-	-	-
		22,7+49,5хI,03									
3	26-73 I3-9 СИ-4-193	Покровный слой по изоляции стеклопластиком рулонным	м2	22	2,18	-	-	48	-	-	-
		0,126+I,87хI,1									
		Итого	руб	-	-	-	-	116	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	19	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	135	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	11	-	-	-
		Итого по разд. II	руб	-	-	-	-	146	-	-	-
		III. Монтажные работы									
I	МII-39I- -I	Регулятор УРРД-25	шт	2	2,79	-	-	6	-	-	-
					2,72	-	-	5			
2	MI2-805- -I т.ч. к-I,25	Клапан 25ч943нж дI5	шт	3	2,25	-	-	7	-	-	-
					1,89			6			

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

100

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	М12-698-3	Закладные конструкции	шт	26	1,49 0,52	-	-	39 14	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	52 25	-	-	-
		Накладные расходы	%	80	25	-	-	20	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	72	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по разд. III	руб	-	-	-	-	78	-	-	-
		IV. Оборудование									
I	Пр-нт Г7-04 п.5-0064	Регулятор УРРД-25	шт	2	70	-	-	140	-	-	-
2	23-07 Доп. I п. I-I93I	Клапан 25ч943нж д15	шт	3	57	-	-	171	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	311	-	-	-
		Запасные части	%	2	-	-	-	6	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	317	-	-	-
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб	-	-	-	-	323	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы	%	1,2	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	327	-	-	-
		Транспортные расхо- ды	%	4	-	-	-	13	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	340	-	-	-
		Комплектация (от ито- га с запчастями)	%	0,7	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по разд. IУ	руб	-	-	-	-	342	-	-	-
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	1397	-	-	-
		в т.ч.									
		Сантехнические работы	руб	-	-	-	-	831	-	-	-
		Строительные рабо- ты	руб	-	-	-	-	146	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УТ

102

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Монтажные работы	руб	-	-	-	-	78	-	-	-
		Оборудование	руб	-	-	-	-	342	-	-	-

Главный инженер проекта

Л.Н.Назарова

Начальник отдела

М.М.Грушкевич

Составила старший инженер

П.Е.Дергачева

Проверила рук. группы

Т.Б.Зайцева

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

103

23362-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 10

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станции с бытовыми помещениями на 200 человек"

На приобретение и монтаж электроосвещения.

Основание: спецификация
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 6,68 тыс.руб.

в т.ч.

а) оборудования 0,67 тыс.руб.

б) монтажных работ 6,01 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек 33,4 руб.

2. 1 м² общей площади здания 5,03 руб.

3. 1 м³ объема здания 1,41 руб.

№ п/п	Шифр и № пози- ций прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны <u>Обуutto</u> <u>нетто</u> един.об- изм. щая	Стоимость единицы, руб.									
						обо- руд.	монтажных работ		обо- руд.	монтажных работ					
							все- го	в том числе		все- го	в том числе				
						ос- нов.	экспл. машин	зар- плата	в т.ч. зара- бот. плата			ос- нов.	экспе машин	зар- плата	в т.ч. зара- бот. плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

I. Оборудование и
монтажные работы

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I	8-54-I	Монтаж трансформатора ОСЗР-0,040	шт	3	-	-	-	1,15	0,87	<u>0,1</u> 0,04	-	3	3	<u>-</u> -
2	СКЦЭ вып. I п. 2- 2015	Пункт распределительный типа ПРП-3046-2IV3 57x0,05+94	шт	2	-	-	96,85	7,87	3,2	<u>0,79</u> 0,28	I94	I6	6	<u>2</u> I
3	СКЦЭ вып. I п. 2- 2027	Пункт распределительный типа ПРП-3052-2IV3 I20x0,05+202	шт	2	-	-	208	9,58	3,98	<u>0,79</u> 0,28	4I6	I9	8	<u>2</u> I
4	8-59I-8	Монтаж розетки штепсельной двух-полосной с третьим заземляющим контактом гермет.	шт	5	-	-	-	0,30	0,195	<u>0,0113</u> 0,0011	-	2	I	<u>-</u> -
5	8-593-2	Подвеска светильников с лампами накаливания на крюках	шт	6	-	-	-	1,16	0,488	<u>0,58</u> 0,182	-	7	3	<u>3</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		телей	шт	2	-	-	-	0,195	0,152	<u>0,0003</u> 0,0001	-	-	-	<u>-</u> -
I2	8-59I-2	Монтаж однокла- вишных выключа- телей для скры- той проводки	шт	25	-	-	-	0,196	0,113	<u>0,0005</u> 0,0002	-	5	3	<u>-</u> -
I3	8-59I- -10	То же, двухкла- вишный выключа- телей	шт	30	-	-	-	0,373	0,298	<u>0,0004</u> 0,0001	-	11	9	<u>-</u> -
I4	8-59I-6	Монтаж розетки штепсельной от- крыто	шт	26	-	-	-	0,251	0,171	<u>0,0004</u> 0,0002	-	7	4	<u>-</u> -
I5	8-59I-7	То же, скрыто	шт	13	-	-	-	0,208	0,125	<u>0,0002</u> 0,0001	-	3	2	<u>-</u> -
I6	8-400-I	Прокладка кабеля марки АВВГ сеч. до 10 мм ²	100 м	0,70	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	43	16	<u>16</u> 6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I7	8-409-I	Прокладка первого провода сеч. 2,5 мм ² в трубе	100м	6,50	-	-	-	4,88	2,36	<u>2.33</u> 0,71	-	32	15	<u>15</u> 5
I8	8-409-II	То же, каждого последующего провода	100 м	8,50	-	-	-	1,21	1,14	<u>-</u> -	-	10	10	<u>-</u> -
I9	8-402-2	Прокладка провода АПВ скр-то	100 м	1,50	-	-	-	12,7	7,55	<u>3.71</u> 1,18	-	19	11	<u>6</u> 2
20	8-418-4	Прокладка тру-бы полиэтиленовой диам. 20 мм в полу	100 м	6,5	-	-	-	7,24	5,83	<u>0.13</u> 0,05	-	47	38	<u>1</u> -
	Итого		руб	-	-	-	-	-	-	-	-	610	533	258 <u>120</u> 40
	Запасные части		%	2	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
	Итого		руб	-	-	-	-	-	-	-	-	622	533	258 <u>119</u> 40

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	I2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	634	533	258	<u>II9</u> 40
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	659	533	258	<u>II9</u> 40
		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	667	533	258	<u>II9</u> 40
		Комплектация (от итога со стоимостью запасных частей)	%	0,7	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	671	533	258	<u>I20</u> 40
		Накладные расходы	%	87	-	-	-	-	-	-	-	224	-	-
		Итого по I раз-делу	руб	-	-	-	-	-	-	-	671	757	258	<u>I20</u> 40

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		II. Материалы, не учтенные ценни- ком												
21	Пр-нт I5-05 доп.52 п.11- -117	Трансформатор типа ОСЗР-0,040 4,7х1,077	шт	3	-	-	-	5,06	-	-	-	I5	-	-
22	СРСЦ ч.5р.4 п.165	Розетка штепсель- ная типа РШ-Ц-20- -С-56-10/220	шт	5	-	-	-	0,7	-	-	-	4	-	-
23	СРСЦ ч.5р.3 п.19	Светильник под- весной НСП09- -200/р50-03	шт	4	-	-	-	3,26	-	-	-	I3	-	-
24	СРСЦ ч.5 р.3 п.33	Светильник под- весной НСП02- -100/р51-01	шт	2	-	-	-	3,62	-	-	-	7	-	-
25	I5-07 п.1-057	Светильник по- толочный НШ05х х100-002-УХЛ2 9,4х1,082	шт	7	-	-	-	10,2	-	-	-	7I	-	-
26	СРСЦ ч.5р.3 п.139	Светильник пото- лочный НШ020- 100/р2*0-01	шт	20	-	-	-	1,57	-	-	-	3I	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	СРСЦ ч.5 п.137	Светильник на- стенный НБ006- -100/Р2*0-01	шт	12	-	-	-	1,91	-	-	-	23	-	-
28	СРСЦ ч.5р.3 п.160	Светильник по- толочный типа ЛПО25М-2х40- -001	шт	13	-	-	-	30,5	-	-	-	397	-	-
29	"-" п.152	Светильник по- толочный типа ЛПО02-2х40/П- -01	шт	186	-	-	-	18,1	-	-	-	3367	-	-
30	"-" п.153	Светильник пото- лочный ЛПО02- -4х40/П-01	шт	10	-	-	-	32,4	-	-	-	324	-	-
31	"-" п.231	Лампа люминес- центная типа ЛБ36	шт	438	-	-	-	0,72	-	-	-	315	-	-
32	СРСЦ ч.5р.3 п.251	Стартер типа 80С-220	шт	438	-	-	-	0,142	-	-	-	62	-	-
33	"-" п.276	Лампа накали- вания Б220-230- -100	шт	23	-	-	-	0,108	-	-	-	2	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
34	"-	То же, типа п.258 Б220-230-40	шт	6	-	-	-	0,097	-	-	-	I	-	-
35	"-	То же, типа п.265 Б220-230-60	шт	12	-	-	-	0,099	-	-	-	I	-	-
36	"-	Лампа накали- вания местного освещения типа п.308 М036-40	шт	3	-	-	-	0,083	-	-	-	-	-	-
37	64-01- -15 п.3-1	Выключатель од- нополюсный ти- па 0-1-22-10/ 220 0,23xI,08	шт	2	-	-	-	0,25	-	-	-	I	-	-
38	64-01- -15 п.3-3	То же, типа 02-02-6/220 0,34xI,08	шт	2	-	-	-	0,37	-	-	-	I	-	-
39	64-01- -15 п.3-2	Выключатель ти- па С-1-02-6/ /220 для скры- той проводки 0,285xI,08	шт	25	-	-	-	0,31	-	-	-	8	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		п.1075	сеч.2x2,5 мм2	км	0,05	-	-	-	I66	-	-	8	-	-
47	-"	п.109I	То же, АВВГ-0,66 сеч.3x2,5 мм2	км	0,02	-	-	-	I9I	-	-	4	-	-
48	-"	р.2 п.166	Провод марки АПВ-380 сеч. 2,5 мм2	км	1,5	-	-	-	22	-	-	33	-	-
49	-"	п.196	Провод марки АПВ-380 сеч. 2x2,5 мм2	км	0,1	-	-	-	49,2	-	-	5	-	-
50	-"	п.199	То же, АПВ- -380 сеч. 3x2,5 мм2	км	0,05	-	-	-	7I	-	-	4	-	-
5I	СРСЦ ч.5р.9 п.543		Труба из поли- этилена высоко- го давления диам. 20 мм	м	650	-	-	-	0,108	-	-	70	-	-
			Итого по II раз- делу	руб	-	-	-	-	-	-	-	4808	-	-
			Итого по I+II разделам	руб	-	-	-	-	-	-	67I	5565	258	<u>I20</u> 40

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	445	-	-
		Итого по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	671	6010	258	<u>120</u> 40
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	6681	-	-
		В том числе:												
		Оборудование	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	671	-	-
		Монтажные работы	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	6010	-	-
		Машино-смены	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-
		Затраты труда	ч/час	-	-	-	-	-	-	-	-	448	-	-

Главный инженер проекта *Саму* Л.Н. Назарова
 Начальник отдела *Хомик* Е.Г. Хомяк
 Составил инженер *ВЛЗ* В.М. Молчанова
 Проверил рук. группы *Крив* Е.Д. Кривойченко

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № II

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

На приобретение и монтаж силового электрооборудования

Основание: спецификация ЭМ,СО

Сметная стоимость 2,47 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984г.

в т.ч.

а) оборудования I,24 тыс.руб.

б) монтажных работ I,23 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек I2,35 руб.

2. I м2 общей площади здания I,86 руб.

3. I м3 объема здания 0,52 руб.

№ пп	Шифр и № по-зипий преиск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во ед. изм.	Масса, тонны брутто нетто	Стоимость единицы, руб.									
						обо-монтажных работ					обо-монтажных работ				
						руд.	все-го				руд.	все-го			
							в том числе	ос-нов. зар-плата	экспл. машин в т.ч. зар-плата	в том числе		ос-нов. зар-плата	экспл. машин в т.ч. зар-плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

I. Оборудование и монтажные работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	8-571- -13	Установка ввод- но-распреде- лительного разм. I710x450x2000	м	1,71	-	-	-	3,33	1,69	<u>1,5</u> 0,56	-	6	3	<u>3</u> I
		Подготовка к включению:												
2	8-574- -56	Конденсатора типа КЗ-7С	шт	6	-	-	-	0,55	0,33	<u>-</u> -	-	3	2	<u>-</u> -
3	8-574- -53	Трансформатора тока ТК-20	шт	6	-	-	-	0,51	<u>0,13</u>	<u>-</u> -	-	3	I	<u>-</u> -
4	8-574- -55	Счетчика САЧ- И672М	шт	2	-	-	-	1,19	0,73	<u>-</u> -	-	2	I	<u>-</u> -
5	8-574-I	Рубильника типа И1-250	полюс	6	-	-	-	0,53	0,2	<u>-</u> -	-	3	I	<u>-</u> -
6	8-574-6	Предохранителя ИП-2 до 250А	шт	6	-	-	-	0,66	0,34	<u>-</u> -	-	4	2	<u>-</u> -
7	8-574- -18	Выключателя АЕ1031	шт	2	-	-	-	0,23	0,11	<u>-</u> -	-	-	-	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
8	8-574- -56	Патрона потолоч- ного	шт	2	-	-	-	0,55	0,33	<u> </u> -	-	I	I	<u> </u> -
9	8-574- -18	Выключателя АЕ2044	шт	2	-	-	-	0,23	0,11	<u> </u> -	-	-	-	<u> </u> -
10	8-574- -23	Выключателя АЕ2046	шт	3	-	-	-	1,14	0,78	<u> </u> -	-	3	2	<u> </u> -
11	8-574- -24	Выключателя АЕ2056	шт	4	-	-	-	1,77	0,96	<u> </u> -	-	7	4	<u> </u> -
12	15-04 01-011 8-525- -2	Выключатель ав- томатический АП50Б-ЗМТ	шт	1	-	-	3,95	2,88	1,04	<u>0,06</u> 0,01	4	3	I	<u> </u> -
13	17-01 08-037 8-613- -2	Счетчик типа СА4-И672М	шт	1	-	-	10,50	0,662	0,49	<u>0,011</u> 0,044	11	I	-	<u> </u> -
14	15-03 05-002 8-53-1	Трансформатор- тока ТК-20-0,5- -50	шт	3	-	-	1,40	1,52	1,13	<u>0,06</u> 0,02	4	5	3	<u> </u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I5	Ед. расц. Ящик типа ЯІ № 2 8-572-4		шт	1	-	-	54,5	4,74	1,58	<u>0,79</u> 0,28	55	5	2	<u>1</u> -
		Подготовка к включению:												
I6	8-574-18	Выключат. А63МУЗ	шт	2	-	-	-	0,23	0,11	<u>-</u> -	-	-	-	<u>-</u> -
I7	8-574-55	Реле ПЭЗ7	шт	1	-	-	-	1,19	0,73	<u>-</u> -	-	1	1	<u>-</u> -
I8	8-574-47	Кнопки КЕОІІ	шт	2	-	-	-	0,45	0,29	<u>-</u> -	-	1	1	<u>-</u> -
I9	8-574-56	Арматуры АС-440	шт	3	-	-	-	0,55	0,33	<u>-</u> -	-	2	1	<u>-</u> -
20	8-574-56	Звонка ЗВП-220	шт	1	-	-	-	0,55	0,33	<u>-</u> -	-	1	-	<u>-</u> -
2I	Ед. расц. Ящик типа І4Я № 3 8-572-4	(І5Я; І6Я)	шт	3	-	-	79,0	4,74	1,58	<u>0,79</u> 0,28	237	14	5	<u>2</u> 1

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Подготовка к включению:												
22	8-574- -23	Выключателя ВА51-25-340010P- -30УХЛЗ	шт	3	-	-	-	I,14	0,78	==	-	3	2	==
										-				-
23	8-574- -18	Выключателя А63МУЗ	шт	3	-	-	-	0,23	0,11	==	-	I	-	==
										-				-
24	8-574- -44	Пускателя типа ПМЛ	шт	3	-	-	-	I,15	0,55	==	-	3	2	==
										-				-
25	8-574- -55	Реле типа РМЛ	шт	3	-	-	-	I,19	0,73	==	-	4	2	==
										-				-
26	8-574- -55	Реле типа ПЭЗ7	шт	6	-	-	-	I,19	0,73	==	-	7	4	==
										-				-
27	8-574- -47	Кнопки КЕ-011	шт	6	-	-	-	0,45	0,29	==	-	3	2	==
										-				-
28	8-574- -56	Арматуры АС-440	шт	6	-	-	-	0,55	0,33	==	-	3	2	==
										-				-
29	8-574- -50	Переключателя УП5312	секц. I2		-	-	-	0,43	0,18	==	-	5	2	==
										-				-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	I5-04 д. I2 04-548 8-53I- 4	Пускатель маг- нитный ПМЛ- I22002B	шт	2	-	-	II,60	3,4	I,49	<u>0,08</u> 0,0I	23	7	3	<u>-</u> -
31	"- п. 04- 549 8-53I-4	Пускатель маг- нитный ПМЛ- -I23002B	шт	2	-	-	I2,2	3,4	I,49	<u>0,08</u> 0,0I	24	7	3	<u>-</u> -
32	СКЦЭ вып п. 2- -20I5	Пункт распреде- лительный ПРП- -3046-2IУ3 57x0,05+94	шт	3	-	-	96,85	7,87	3,20	<u>0,79</u> 0,28	29I	24	10	<u>2</u> I
33	"- п. 2- -2043	Пункт распреде- лительный ПРП- -3060-2IУ3 I38x0,05+227	шт	I	-	-	233,9	I3,66	7,34	<u>0,79</u> 0,28	234	I4	7	<u>I</u> -
34	"- п. 2- -205I	Пункт распреде- лительный ПРП- -3064-2IУ3 I44x0,05+237	шт	I	-	-	244,2	I2,76	6,44	<u>0,79</u> 0,28	244	I3	6	<u>I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	8-522-5	Монтаж штепсельного разъема ПП-30	шт	1	-	-	-	2,32	1,02	<u>0,05</u> 0,01	-	2	1	<u>-</u> -
36	8-59I-6	Монтаж розетки штепсельной для открытой проводки	шт	3	-	-	-	0,25I	0,17I	<u>0,0004</u> 0,0002	-	1	1	<u>-</u> -
37	8-48I-19	Присоединение электродвигателей	шт	7	-	-	-	1,38	0,94	<u>0,04</u> -	-	10	7	<u>-</u> -
38	8-400-I	Прокладка кабеля АВВГ сеч. до 10 мм ²	100 м	0,95	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	58	22	<u>22</u> 8
39	8-409-I	Затягивание первого провода сеч. 2,5 мм ² в трубу и металло-рукав	100 м	2,10	-	-	-	4,88	2,36	<u>3,33</u> 0,7I	-	10	5	<u>5</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	8-409-2	То же, провода сеч. до 6 мм ²	100м	1,5	-	-	-	6,02	2,9	<u>2.85</u> 0,87	-	9	4	<u>4</u> I
41	8-409-3	То же, сечением до 10 мм ²	100м	0,45	-	-	-	9,29	4,1	<u>4.84</u> 1,46	-	4	2	<u>2</u> I
42	8-409- -II	Затягивание последующего провода сеч. 2,5 мм ² в трубу и металлорукав	100м	7,00	-	-	-	1,21	1,14	<u>-</u> -	-	8	8	<u>-</u> -
43	8-409- -I2	То же, сеч. до 6 мм ²	100 м	2,40	-	-	-	1,38	1,26	<u>-</u> -	-	3	3	<u>-</u> -
44	8-409- -I3	То же, сеч. до 10 мм ²	100 м	1,35	-	-	-	2,53	2,38	<u>-</u> -	-	3	3	<u>-</u> -
45	8-408-I	Прокладка металлорукава Ду=20 мм	100 м	0,05	-	-	-	32	9,26	<u>7.54</u> 2,28	-	2	-	<u>-</u> -

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	8-406-I	Прокладка труб стальной Т20х 1,6 по кровле	100 м	0,05	-	-	-	54	23,2	<u>23,1</u> 9,73	-	3	1	<u>1</u> -
47	8-418-4	Прокладка труб полиэтиленовой Д=25 мм в полу	100 м	3,5	-	-	-	7,24	5,83	<u>0,13</u> 0,05	-	25	20	<u>-</u> -
48	8-418-5	То же, диам. 32 мм	100 м	0,45	-	-	-	8,44	6,26	<u>0,13</u> 0,05	-	4	3	<u>-</u> -
49	8-85-2	Монтаж зажимов наборных	100 шт	0,12	-	-	-	26,5	18,9	<u>0,02</u> 0,01	-	3	2	<u>-</u> -
50	8-573- -5	Монтаж коробки У995	шт	3	-	-	-	1,08	0,66	<u>0,16</u> 0,03	-	3	2	<u>-</u> -
51	8-572- -4	Установка ящи- ка К657	шт	1	-	-	-	4,74	1,58	<u>0,79</u> 0,28	-	5	2	<u>1</u> -
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	1127	312	162	<u>45</u> 14

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	1150	312	162	<u>45</u> 14
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	1173	312	162	<u>45</u> 14
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	1220	312	162	<u>45</u> 14
		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	1235	312	162	<u>45</u> 14
		Комплектация (от итога со стоимостью запасных частей)	%	0,7	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	1243	312	162	<u>45</u> 14
		Накладные рас- ходы	%	87	-	-	-	-	-	-	-	141	-	-
		Итого по I раз- делу	руб	-	-	-	-	-	-	-	1243	453	162	<u>45</u> 14
		II. Материалы, не учтенные ценником												
52	Ед. расп. № I	Вводно-распреде- лительное уст- ройство типа УВР- 8503	шт	I	-	-	-	537,2	-	-	-	537	-	-
		475,46xI,05xI,076												
53	I5-04 доп.35 I7-332 I7-333	Розетка штепсель- ная типа РШ-30-0- М с вилкой ВШ- 30-0-М	шт	I	-	-	-	0,866	-	-	-	I	-	-
		(0,4+0,4)xI,082												
54	СРСЦ ч.5р.4 п.164	Розетка штепсель- ная типа РШ-Ц- 20-0-01-10/220	шт	2	-	-	-	0,24	-	-	-	I	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55	СРСИ ч.5р.1 п.1075	Кабель марки АВВГ-0,66 сеч. 2x2,5 мм ²	км	0,03	-	-	-	166	-	-	-	5	-	-
56	"- п.1091	То же, сеч. 3x2,5	км	0,055	-	-	-	191	-	-	-	11	-	-
57	"- п.1091	То же, сеч. 4x2,5	км	0,01	-	-	-	248	-	-	-	2	-	-
58	СРСИ ч.5р.2 п.166	Провод марки АПВ-380 сеч. 2,5 мм ²	км	0,87	-	-	-	22	-	-	-	19	-	-
59	"- п.167	То же, сеч. 4 мм ²	"-	0,15	-	-	-	29,5	-	-	-	4	-	-
60	"- п.168	То же, сеч. 6 мм ²	"-	0,24	-	-	-	39,2	-	-	-	9	-	-
61	"- п.169	То же, сеч. 10 мм ²	км	0,18	-	-	-	63,2	-	-	-	11	-	-
62	СРСИ ч.5 р.2 п.178	Провод марки ПВ-1-380 сеч. 1 мм ²	км	0,04	-	-	-	23,6	-	-	-	1	-	-
63	24-16- 49 I-050	Металлорукав марки РЗ-Ц-Х-20 0,2x1,089	м	5	-	-	-	0,22	-	-	-	1	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
64	СРСЦ ч.1 стр.68 п.129	Труба стальная электросварная Т20х1,6	м	5	-	-	-	0,2	-	-	-	I	-	-
65	СРСЦ ч.5 стр.297 п.544	Труба полиэти- леновая ПВД (ПНП)25С	Юм	35	-	-	-	1,5Г	-	-	-	53	-	-
66	"-" п.545	То же, ПВД (ПНП)32С	Юм	4,5	-	-	-	2,49	-	-	-	11	-	-
67	24-05 доп.2 п.1- -1039	Защиты наборные У123У2.Г 0,15х1,082	шт	12	-	-	-	0,16	-	-	-	2	-	-
68	"-" п.1-346	Коробка У995У2 1,05х1,082	шт	3	-	-	-	1,14	-	-	-	3	-	-
69	"-" доп.2 п.1-1055	Ящик типа К-657 13,4х1,082	шт	1	-	-	-	14,5	-	-	-	15	-	-
70	СРСЦ ч.5р.4 п.164	Розетка штеп- сельная ПП-Ц- -2-07-6/220	шт	1	-	-	-	0,24	-	-	-	-	-	-

Т.п. 501-6-23 12 88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого по II раз- делу	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	687	-	-
		Итого по I+II разделам	руб	-	-	-	-	-	-	-	1243	1140	162	<u>45</u> 14
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-
		Итого по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	1243	1231	162	<u>45</u> 14
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2474	-	-
		В том числе:												
		Оборудование	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1243	-	-
		Монтажные рабо- ты	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	1231	-	-
		Машино-смены	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-
		Затраты труда	ч/час	-	-	-	-	-	-	-	-	263	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составил инженер
Проверил рук. группы

Хомьяк
В.М.
Кривойченко

Л.Н. Назарова
Е.Г. Хомьяк
В.М. Молчанова
Е.Д. Кривойченко

Индивидуальная единичная расценка № I
на стоимость ВРУ типа УВР-85-03

№ п/п	Обосн. прин. ст-ти	Наименование элементов затрат	Един. изм.	Кол-во	Сметная стоимость в руб.	
					един.	общая
1	2	3	4	5	6	7
I	I5-I7 п. I-082	Металлоконструкция разм. I710x450x2000 I30xI,7I	шт	I	222,3	222,3
2	36-05 I-0765	Конденсатор КЗ-7С-1000В-0,47 мкФ	шт	6	0,74	4,44
3	I5-I7 I-485	Заводская установка	шт	6	0,8	4,80
4	I5-03 05-003	Трансформатор тока типа ТК-20- -0,5-100/5	шт	3	I,40	4,20
5	I5-I7 I-465	Заводская установка	шт	3	I,70	5,10
6	I5-03 05-002	Трансформатор тока типа ТК-20-05-40/5	шт	3	I,40	4,20
7	I5-I7 I-464	Заводская установка	шт	3	I,20	3,60

I	2	3	4	5	6	7
8	I7-01 08-037	Счетчик типа СА4-И672М	шт	2	10,50	21,0
9	I5-I7 I-477	Заводская установка	шт	2	1,85	3,70
10	I5-04 02-063	Рубильник типа РИ-250	шт	2	7,00	14,0
11	I5-I7 I-364	Заводская установка	шт	2	2,95	5,90
12	I5-04 03-102	Предохранитель типа ПН2-250,100А	шт	3	1,08	3,24
13	I5-I7 I-381	Заводская установка	шт	3	1,30	3,90
14	I5-04 03-101	Предохранитель типа ПН2-100, 63А	шт	3	0,57	1,71
15	I5-I7 I-381	Заводская установка	шт	3	1,30	3,90
16	I5-04 01-055	Выключатель АЕ1031, 16А	шт	2	1,75	3,50
17	I5-I7 I-351	Заводская установка	шт	2	1,05	2,10
18	I5-07 7-020	Патрон потолочный с лампой 0,26+0,098	шт	2	0,36	0,72

Т.П. 501-6-23.12.88
Ал.У1

23362-06

1	2	3	4	5	6	7
19	I5-I7 I-48I	Заводская установка	шт	2	0,75	I,50
20	I5-04 0I-059	Выключатель АЕ 2044 4,80+0,75	шт	2	5,55	II,10
21	I5-I7 I-35I	Заводская установка	шт	2	I,05	2,10
22	I5-04 0I-060	Выключатель АЕ2046 I2,2+2,25	шт	3	I4,45	43,35
23	I5-I7 I-35I	Заводская установка	шт	3	2,70	8,10
24	I5-04 0I-062	Выключатель АЕ2056 I6,50+2,75	шт	4	I9,25	77,0
25	I5-I7 I-352	Заводская установка	шт	4	5,0	20,0
		Итого по расценке:	руб	-	-	475,46

Составила



/ В.М. Молчанова/

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

Индивидуальная единичная расценка № 2
на стоимость ЯИ

№ пп	Обоснов. принятой стоимости	Наименование элементов затрат	Един. изм.	Кол-во	Сметная стоимость в руб.	
					един.	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	I5-I7 I-10I	Металлоконструкция ящика разм. 600x400x360	шт	I	I5,20	I5,20
2	I5-04 0I-006	Выключатель А63МУЗ	шт	2	I,45	2,90
3	I5-I7 I-35I	Заводская установка	шт	2	I,05	2,10
4	I5-04 д.72 I2-272	Реле ПЭ37-44УЗ	шт	I	5,10	5,10
5	I5-I7 I-429	Заводская установка	шт	I	3,75	3,75
6	I5-04 I8-0II	Кнопка КЕ ОИУЗ	шт	2	0,8	I,60
7	I5-I7 I-444	Заводская установка	шт	2	I,25	2,50
8	I6-07 5-049	Арматура АС-440	шт	3	I,15	3,45

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

133

23362-06

1	2	3	4	5	6	7
9	I5-I7 I-48I	Заводская установка	шт	3	0,75	2,25
10	I6-02 ч.2 05-0114	Звонок ЗНИ-220	шт	1	8,70	8,70
11	I5-I7 I-478	Заводская установка	шт	1	0,95	0,95
12	I5-I7 I-495	Зажимы	шт	20	0,3	6
		Итого по расценке	руб	-	-	54,5

Составила



/В.М. Молчанова/

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

134

23362-06

Индивидуальная единичная расценка № 3
на стоимость ящика I4Я (I5Я, I6Я)

№ п/п	Обоснов. принятой стоимости	Наименование элементов затрат	Един. изм.	Кол-во	Сметная стоимость в руб.	
					един.	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	I5-I7 I-I02	Металлоконструкция разм. 800x600x360	шт	I	I6,30	I6,30
2	I5-04 доп. 93 0I-694	Выключатель типа ВА5I-25- -3400IOP-30УХЛ3, 380В	шт	I	7,9	7,9
3	I5-I7 I-35I	Заводская установка	шт	I	2,70	2,70
4	I5-04 0I-006	Выключатель А63МУ3	шт	I	I,45	I,45
5	I5-I7 I-35I	Заводская установка	шт	I	I,05	I,05
6	I5-04 доп. I2 04-543	Пускатель типа ПМИ-II0004В	шт	I	5,0	5,0
7	I5-I7 I-386	Заводская установка	шт	I	4,20	4,20
8	I5-04 доп. I2 I3-326	Реле тепловое РТИ	шт	I	3,0	3,0

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

135

23362-06

1	2	3	4	5	6	7
9	I5-04 п. 72 I2-272	Реле ПЭ37-44У3	шт	2	5,10	10,20
10	I5-I7 I-429	Заводская установка	шт	2	3,75	7,50
11	I5-04 I8-011	Кнопка КЕ ОII У3	шт	2	0,8	1,60
12	I5-I7 I-444	Заводская установка	шт	2	1,25	2,50
13	I5-07 5-049	Арматура АС440	шт	2	1,15	2,30
14	I5-I7 I-481	Заводская установка	шт	2	0,75	1,5
15	I5-04 06-410	Переключатель УП5312-С29	шт	1	3,3	3,3
16	I5-I7 I-445	Заводская установка	шт	1	2,50	2,50
17	I5-I7 I-495	Зажимы	шт	20	0,3	6
		Итого по расценке	руб	-	-	79,00

Составила



/ В.М. Молчанова /

Т.п. 501-6-23 12 88
Ал.УИ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 12

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

На приобретение и монтаж автоматизации

Основание: спецификация АОВ.СО

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,30 тыс.руб.

в т.ч.

а) оборудования 0,18 тыс.руб.

б) монтажных работ 0,12 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек 1,5 руб.

2. 1 м2 общей площади здания 0,23 руб.

3. 1 м3 объема здания 0,06 руб.

№ п/п	Шифр и № по- зиций оборудования и проект. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика монтажных работ	Един. изм.	К-во ед. изм.	Масса, тонны, <u>брутто</u> ед. об- нем. цая	Стоимость единицы, руб.								
						обо- монтажных работ			обо- монтажных работ					
						руд.	все- в том числе		руд.	все- в том числе		руд.	все- в том числе	
							го	ос- экспл. нов. машин зар- в т.ч. плета зара- бот. плата		го	ос- экспл. нов. машин зар- в т.ч. плата зара- бот. плата		го	ос- экспл. нов. машин зар- в т.ч. плата зара- бот. плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

I. Оборудование и
монтажные работы

Т.п. 501- 6-23 12 88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	17-06-48 п.1-364 II-I-I	Термометр техни- ческий угловой типа У2.1.240- 441	шт	3	-	-	1,25	0,21	0,21	-	4	I	I	-
2	"- п.1-375 "-	То же, типа У4.1.240-291	шт	3	-	-	0,95	0,21	0,21	-	3	I	I	-
3	"- п.1-753	Оправы к термо- метрам	шт	6	-	-	2,00	-	-	-	12	-	-	-
4	"- п.1-282 II-I-I	Термометр пря- мой технический типа П4.2.160. 103	шт	3	-	-	0,85	0,21	0,21	-	3	I	I	-
5	"- п.1-312 "-	То же, типа П6.1.160.103	шт	3	-	-	0,85	0,21	0,21	-	3	I	I	-
6	17-06-48 п.1-752	Оправы к термо- метрам	шт	6	-	-	1,50	-	-	-	9	-	-	-
7	17-06-48 п.1-456 II-I-I	Термометр бы- товой типа ТБ-2	шт	3	-	-	0,26	0,21	0,21	-	1	I	I	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
8	I7-04 п.1-0040 II-4-3	Устройство тер- морегулирующее ТУДЭ-2-4-ПВ2- -3	шт	3	-	-	20,6	0,36	0,35	-	62	I	I	-
9	I7-04 п.1- -0040 II-4-3	То же, типа ТУДЭ-1-2- -ПВ2-3	шт	3	-	-	20,6	0,36	0,35	-	62	I	I	-
10	8-146-I	Прокладка кабе- ля при весе 1м до 1-ого кг на скобах	100 м	0,20	-	-	-	48	18,2	<u>12,7</u> 4,04	-	10	4	<u>3</u> I
II	8-153- -13	Заделки для кон- трольного кабе- ля сечен. до 2,5 мм2 с кол- вом жил до 7	шт	12	-	-	-	0,49	0,22	-	-	6	3	-
12	8-408-I	Прокладка метал- лорукава Д до 20 мм по конст- рукциям	100м	0,05	-	-	-	32	9,26	<u>7,54</u> 2,28	-	2	I	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I3	8-418-	Прокладка трубн полиэтиленовой Д до 25 мм в полу	100 м	0,35	-	-	-	7,24	5,83	<u>0,13</u> 0,05	-	3	2	<u>-</u> -
I4	8-409-	Затягивание I-ого провода сеч. до 2,5мм2 в трубы и метал- лоручкава	100 м	0,40	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	2	I	<u>I</u> -
I5	8-409-	Затягивание каж- дого последующе- го провода сеч. до 2,5 мм2	100 м	2,24	-	-	-	1,21	1,14	-	-	3	3	-
I6	8-534-	Коробки соеди- нительные	шт	6	-	-	-	3,84	1,73	<u>0,06</u> 0,01	-	23	10	<u>-</u> -
I7	8-472-	Проводник за- земляющий	шт	6	-	-	-	0,24	0,15	<u>0,02</u> 0,001	-	I	I	<u>-</u> -
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	159	57	32	<u>4</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	162	-	-	-
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	165	57	32	<u>4</u> I
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	172	57	32	<u>4</u> I
		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	174	-	-	-
		Комплектация (от итога со стоимостью запасных частей)	%	0,7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	175	57	32	<u>4</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Накладные рас- ходы	%	87	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-
		Итого по I раз- делу	руб	-	-	-	-	-	-	-	175	85	32	<u>4</u> I
		II. Материалы, не учтенные ценником												
18	Сб. СРСЦ ч.У стр.109	Кабель марки АКВВГ сеч. 4x2,5 мм ²	км	0,020	-	-	-	195	-	-	-	4	-	-
19	"-" стр.150	Провод марки АПВ-0,38 сеч. 2,5 мм ²	км	0,25	-	-	-	22	-	-	-	6	-	-
20	15-09 стр.88 п.5-001	Провод марки ПВЗ сеч.1x1 мм ² 22,5x1,116	км	0,014	-	-	-	25,11	-	-	-	-	-	-
21	24-16- -49 п.1-050	Металлорукав РЗ-ЦХ, Д-20 мм 0,2x1,089	м	5	-	-	-	0,22	-	-	-	1	-	-
22	Сб.СРСЦ ч.У стр.297	Труба полиэти- леновая Д-25С	м	35	-	-	-	0,151	-	-	-	5	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23 /	24-05	Коробка типа												
	п. I-389	KCK-8	шт	6	-	-	-	2,38	-	-	-	I4	-	-
		2,2x1,082												
		Итого по II раз- делу	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-
		Итого по I+II разделам	руб	-	-	-	-	-	-	-	I75	II5	32	<u>4</u> I
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
		Итого по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	I75	I24	32	<u>4</u> I
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	299	-	-
		В том числе:												
		Оборудование	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I75	-	-
		Монтажные рабо- ты	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I24	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

143

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Машино-смены	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
		Затраты труда	ч/час	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составил инженер

Проверил рук. группы

Л.Н. Назарова
Л.Н. Назарова

Е.Г. Хомяк
Е.Г. Хомяк

Н.С. Ершова
Н.С. Ершова

Е.Д. Кривойченко
Е.Д. Кривойченко

Т.п. 501-6-23.12.88
 Ал.У1

144

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 13

23362-06

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

На приобретение и монтаж слаботочных устройств

Основание: лист I

Территориальный район I

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 6,08 тыс.руб.

в т.ч.

а) оборудования 4,05 тыс.руб.

б) монтажных работ 2,02 тыс.руб.

в) строительных работ 0,01 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек 30,4 руб.

2. I м2 общей площади здания 4,58 руб.

3. I м3 объема здания I,29 руб.

№ п/п	Шифр и № по- зиций прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во ед. изм.	Масса, тонны <u>брутто</u> <u>нетто</u>	Стоимость единицы, руб.								
						обо- монтажных работ				обо- монтажных работ				
						руд.		руд.		руд.		руд.		
все- го		в том числе		все- го		в том числе								
		основ- ная		экспл. ная		основ- ная		экспл. ная						
		зар- плата		в т.ч. зара- бот. плата		зар- плата		в т.ч. зара- бот. плата						
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

"А". Телефонизация
 П. Монтажные работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
III. Оборудование														
I	-	Бокс кабельный телефонный БКТ												
	<u>10-972-</u> -5	50x2	шт	2	-	-	-	8,84	3,05	<u>0,76</u> 0,25	-	18	6	<u>2</u> -
2	-	То же, БКТ												
	<u>10-972-</u> -5	30x2	шт	1	-	-	-	8,84	3,05	<u>0,76</u> 0,25	-	9	3	<u>1</u> -
3	-	Коробка распре- делительная теле- фонная КРТ-10												
	<u>10-972-</u> -10		шт	5	-	-	-	4,01	1,62	<u>0,55</u> 0,18	-	20	8	<u>3</u> 1
4	Пр-нт 141 д.7 10-127- -5	Аппарат телефон- ный ТА-72М-2 АТС												
			шт	19	-	-	20	0,37	0,31	-	380	7	6	-
5	16-02 д.6 п.02- 0153	Концентратор телефонный К-1151- -1 "Риф"												
			комп. I	1	-	-	610	-	-	-	610	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
6	<u>10-116-4</u>	Пульт концент- ратора "Риф"	номер	10	-	-	-	0,89	0,83	-	-	9	8	-
7	<u>10-116-2</u>	Блок питания концентратора "Риф"	шт	I	-	-	-	5,8	5,3	-	-	6	5	-
8	<u>24-18-84г.</u> <u>10-115-2</u>	Пульт установ- ки оперативной телефонной свя- зи "Псков-25"	<u>комп.</u> номер	<u>I</u> 22	-	-	320	2,54	2,4	-	320	56	53	-
9	<u>16-02/д.8</u> <u>п.02-</u> <u>0158</u> <u>10-116-2</u>	Блок электро- ники	шт	I	-	-	1120	5,8	5,3	-	1120	6	5	-
10	<u>141/20</u> <u>п.159</u> <u>10-127-5</u>	Установка аппа- ратов телефонных ТА-2116 ЦБ "Спектр" из ус- тановки "Псков- 25"	шт	22	-	-	25,95	0,37	0,31	-	571	8	7	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I6	-	Муфта разветви- тельная на кабе- ле емкостью 50x2	шт	2	-	-	-	II,2	5,08	<u>1,46</u> 0,47	-	22	I0	<u>3</u> I
I7	-	То же, на кабе- ле емкостью 20x2	шт	2	-	-	-	8,45	3,85	<u>1,11</u> 0,36	-	I7	8	<u>2</u> I
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	300I	222	I46	<u>2</u> I
I8		Накладные расхо- ды на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	I42	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	300I	364	I46	<u>2</u> I
		Материалы												
I9	ССРСЧ ч.у стр.208 п.16	Коробка распре- делительная те- лефонная КРТ-10	шт	5	-	-	-	I,5	-	-	-	8	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	"- стр. 119 п. 2529	Кабель марки ТШ 50x2x0,4	км	0,006	-	-	-	485	-	-	-	3	-	-
21	"- п. 2528	Кабель марки ТШ 30x2x0,4	км	0,02	-	-	-	307	-	-	-	6	-	-
22	"- п. 2527	Кабель марки ТШ 20x2x0,4	км	0,005	-	-	-	231	-	-	-	1	-	-
23	"- п. 2526	Кабель марки ТШ 10x2x0,4	км	0,019	-	-	-	158	-	-	-	3	-	-
24	"- стр. 128 п. 2698	Кабель марки ТСВ 30x2x0,4	км	0,002	-	-	-	422	-	-	-	1	-	-
25	"- стр. 59 п. 1068	Кабель марки АВВГ 2x4	км	0,01	-	-	-	163	-	-	-	2	-	-
26	"- стр. 163 п. 489	Провод марки ТШ 1x2x0,5	км	0,5	-	-	-	13	-	-	-	6	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-
		Итого с материа- лами	руб	-	-	-	-	-	-	-	3001	394	146	<u>2</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	300I	426	146	<u>2</u> I
28		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	306I	-	-	-
29		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	6I	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	3I22	-	-	-
30		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	125	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	3247	-	-	-
3I		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	3286	-	-	-
32		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	2I	-	-	-
		Итого по п.п. II, III	руб	-	-	-	-	-	-	-	3307	426	146	<u>2</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого по разделу "А"	руб	-	-	-	-	-	-	-	3307	426	146	<u>2</u> I
		"Б". Электрочасофикация												
		II. Монтажные работы												
		III. Оборудование												
33	I7-03 ч.2 п.1-052 10-772- -I доп. вып.2	Электрочасы вто- ричные односто- ронние ВЧСТ-МШВ- -24P-200-326к шт		24	-	-	7	1,42	0,87	-	168	34	21	-
34	I7-03 ч.2 п.1-054 10-773- -I доп. вып.2	То же, для наруж- ной установки ВЧСТ-МШВ24P-800- -312к шт		I	-	-	99	8,35	3,29	<u>3,93</u> I,36	99	8	3	<u>4</u> I
35	- 10-54- -12	Прокладка прово- да по бетонной стене	100 м	0,45	-	-	-	11,2	10,8	-	-	5	5	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36	- 8-409- -I	То же, в каналах скрытой провод- ки	100 м	1,6	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	8	4	<u>4</u> I
37	- 10-775- -2 доп. 1 вып. 2	Коробка УК-2П в каналах скры- той проводки	шт	2I	-	-	-	0,4	0,34	-	-	8	7	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	267	63	40	<u>8</u> 2
38		Накладные расхо- ды на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	267	102	40	<u>8</u> 2
		Материалы												
39	ССРСЦ ч.У стр.207 п.13	Коробка универ- сальная ответ- вительная УК-2П	шт	2I	-	-	-	0,14	-	-	-	3	-	-
40	- стр.163 п.489	Провод марки ТРИ 1x2x0,5	км	0,205	-	-	-	13	-	-	-	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		Итого с матери- алами	руб	-	-	-	-	-	-	-	267	108	40	<u>8</u> 2
41		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	267	117	40	<u>8</u> 2
42		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-
43		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	277	-	-	-
44		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	288	-	-	-
45		Заготовительно- складские рас- ходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	291	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

154

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по п.п. II,III	руб	-	-	-	-	-	-	-	293	II7	40	<u>8</u> 2
		Итого по р-лу "Б"	руб	-	-	-	-	-	-	-	293	II7	40	<u>8</u> 2
		"Б". Радиофикация												
		II. Монтажные работы												
		III. Оборудование												
47	084-01 п.15 10-397- -7	Громкоговоритель абонентский "Эфир"	шт	29	-	-	5	2,73	2,34	-	145	79	68	-
48	I6-01 п.2-364 10-397- -7	Колонка звуко- вая ЗКЗ-7	шт	I	-	-	15	2,73	2,34	-	15	3	2	-
49	- 10-775- -2 доп. вып.2	Коробка универ- сальная ответви- тельная УК-2II	шт	20	-	-	0,4	0,34	-	-	-	8	7	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	- 10-775- -2 доп. вып.2	Коробка универ- сальная ограни- чительная УК-2Р	шт	30	-	-	-	0,4	0,34	-	-	12	10	-
51	- 8-59I- -6	Установка розе- ток неутончен- ных при открытой проводке РИВ-I	100 шт	0,3	-	-	-	25,1	17,1	<u>0,04</u> 0,02	-	8	5	<u>-</u> -
52	- 8-409-I	Прокладка прово- дов в каналах скрытой проводки и в стояке	100 м	2,1	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	10	5	<u>5</u> I
53	- 10-54- -12	То же, по бетон- ной стене	100 м	1,6	-	-	-	11,2	10,8	-	-	18	17	-
54	- 10-397- -4	Трансформатор абонентский на стене	шт	1	-	-	-	0,67	0,47	-	-	1	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	160	139	114	<u>5</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55		Накладные расходы на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	III	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	I60	250	II4	<u>5</u> I
		Материалы												
56	ССРСЦ ч.У стр.207 п.13	Коробка универсальная ответвительная УК-2П	шт	20	-	-	-	0,14	-	-	-	3	-	-
57	"- п.12	Коробка универсальная ограничительная УК-2Р	шт	30	-	-	-	0,16	-	-	-	5	-	-
58	I5-0I- -0I/д. I3 п.2I5	Радиорозетка РИВ-І	шт	30	-	-	-	0,24	-	-	-	7	-	-
59	29-02- -20 п. I-248	Трансформатор ТАМУ-10 3,1xI,082	шт	I	-	-	-	3,35	-	-	-	3	-	-
60	ССРСЦ ч.У стр.163 п.494	Провод ПТШЖ 2x0,6	км	0,36	-	-	-	I5,1	-	-	-	5	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61	— п.495	Провод ПТЛЖ 2х1,2	км	0,01	-	-	-	22,9	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-
		Итого с материа- лами	руб	-	-	-	-	-	-	-	160	273	114	<u>5</u> I
62		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	160	295	114	<u>5</u> I
63		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	163	-	-	-
64		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	166	-	-	-
65		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	-
66		Заготовительно- складские расхо- ды	%	1,2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	175	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

159

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	доп. вып. 2	УК-2П	шт	50	-	-	-	0,4	0,34	-	-	20	17	-
71	16-05 п.01- -014 10-39- -3	Реле МКУ-48	шт	1	-	-	3,5	0,97	0,94	-	4	1	1	-
72	Цена завода 8-105- -1	Выпрямитель СВ-48-1	шт	1	-	-	14,8	16	13,7	-	15	16	14	-
73	- 8-400-1	Провод ПРГН- 4 мм ² по стене	100 м	0,05	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	3	1	<u>1</u> -
74	- 11-580- -11	Резистор МЛТ- 0,25-6,8 ком± 10%	шт	121	-	-	-	0,14	0,14	-	-	17	17	-
75	- 10-54- -12 к=1,15	Прокладка прово- да по потолку	100 м	5,5	-	-	-	12,82	12,42	-	-	70	68	-
76	- 10-54- -12	То же, по стене	100 м	0,2	-	-	-	11,2	10,8	-	-	2	2	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

160

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
77	-	Установка диодов	шт	6	-	-	-	0,55	0,33	-	-	3	2	-
	8-574-56													
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	II5	267	240	<u>I</u>
														-
78		Накладные расходы на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	233	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	II5	500	240	<u>I</u>
														-
		Материалы												
79	I6-02/ /д. I4 п. 03- -0140	Извещатель пожарный тепловой магнитный ИПИ05-2/I	шт	II5	-	-	-	0,87	-	-	-	I00	-	-
		0,8xI,082												
80	ССРСЦ ч.У стр.207 п.13	Коробка универсальная ответвительная УК-2II	шт	50	-	-	-	0,14	-	-	-	7	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81	36-09 п.1- -0130	Резистор МЛТ- 0,25-6,8 ком± 10% 0,013x1,082	шт	115	-	-	-	0,01	-	-	-	1	-	-
82	ССРСЦ ч.У стр.158 п.394	Провод марки ПРГВ-4 мм2	км	0,005	-	-	-	90,8	-	-	-	-	-	-
83	"-" стр.163 п.489	Провод марки ТРИ 1x2x0,5	км	0,57	-	-	-	13	-	-	-	7	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	115	-	-
		Итого с матери- алами	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	115	615	240
														<u>1</u>
84		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	115	664	240
														<u>1</u>
85		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	117	-	-
86		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	II9	-	-	-
87		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	I24	-	-	-
88		Заготовительно- складские рас- ходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	I25	-	-	-
89		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого по п.п. II,III	руб	-	-	-	-	-	-	-	I26	664	240	<u>I</u>
		Итого по р-лу "I"	руб	-	-	-	-	-	-	-	I26	664	240	<u>I</u>

"Д". Охранная сигнализация

II. Монтажные работы

III. Оборудование

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
90	- 10-743- -4	Установка датчи- ков охранной сигнализации	шт	15	-	-	-	0,88	0,76	-	-	13	11	-
91	- 10-744- -3	Блокировка дере- вянной двери проводом ПЭВ	шт	5	-	-	-	1,03	0,82	-	-	5	4	-
92	- 10-775- -2 доп. вып.2	Коробки универ- сальные ответви- тельные УК-2П	шт	13	-	-	-	0,4	0,34	-	-	5	4	-
93	- 8-591- -6	Установка розе- ток неутепленных при открытой про- водке	100 шт	0,1	-	-	-	25,1	17,1	<u>0,04</u> 0,02	-	2	2	-
94	- 8-574- -56	Установка дио- дов	шт	4	-	-	-	0,55	0,33	-	-	2	1	-
95	- 11-580- -11	Установка резис- торов	шт	2	-	-	-	0,14	0,14	-	-	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
96	-	Прокладка прово- да по бетонной стене	100 м	0,7	-	-	-	11,2	10,8	-	-	8	8	-
97	16-02/ /д.9 п.03- -0133	Извещатель ульт- развуковой охран- но-пожарный "Фигус-МПЗ.1"	комп. I	-	-	-	130	11,96	11,46	-	130	12	11	-
	10-743-6 10-743-7													
98	-	Прокладка кабе- ля АВВГ 2х4 по стене	100 м	0,05	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	3	I	<u>I</u> -
99	-	Прокладка прово- да НВМ-0,351500 по стене	100 м	0,35	-	-	-	11,2	10,8	-	-	4	4	-
100	Разнич- ная цена	Элемент питания "Марс"	шт	10	-	-	0,3	-	-	-	3	-	-	-
	-	Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	133	54	46	<u>I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II6	- 8-4I8- -4	Трубы полиэтиленовые диам. 20мм и 25 мм в подготовке пола	100 М	3,5	-	-	-	7,24	5,83	<u>0,13</u> 0,05	-	25	20	-
II7	- 8-4I8- -5	То же, диам. 32 мм	100 М	0,2	-	-	-	8,44	6,26	<u>0,13</u> 0,05	-	2	I	-
II8	- 8-4I8- -6	То же, диаметр 40 мм	100 М	0,1	-	-	-	11	6,67	<u>0,39</u> 0,16	-	I	I	-
II9	- 8-4I8- -6	То же, диам. 50 мм	100М	0,25	-	-	-	11	6,67	<u>0,39</u> 0,16	-	3	2	-
I20	- 8-4I8- -I	Труба полиэтиленовая диам. 20 мм - стояк	100 М	0,1	-	-	-	9,89	8,57	<u>0,17</u> 0,08	-	I	I	-
I2I	- 8-4I8- -3	То же, диам. 40 мм и 50 мм	100 М	0,15	-	-	-	13,8	9,48	<u>0,53</u> 0,21	-	2	I	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I22	-	Коробка подполь- ная размером 10-975-360x360 мм	шт	19	-	-	-	0,86	0,69	<u>0,11</u> 0,02	-	I6	I3	<u>2</u> -
I23	-	Коробка подшту- катурная КИ-4	шт	25	-	-	-	0,48	0,41	<u>0,04</u> -	-	I2	I0	<u>1</u> -
I24	-	Шкаф слаботоч- ный размером 10-975-600x400x234 мм	шт	3	-	-	-	1,61	1,24	<u>0,06</u> 0,02	-	5	4	<u>-</u> -
I25	-	Конструкции ме- таллические шка- фа размером 600x400x234 мм	т	0,09	-	-	-	377	33,3	<u>4,7</u> 1,41	-	34	3	<u>-</u> -
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I01	56	<u>3</u> -
I26		Накладные рас- ходы на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	I55	56	<u>3</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Материалы														
I27	ССРСЦ ч.У стр.295 п.48I	Труба полиэтиленовая диам. 20мм	Юм	3I	-	-	-	1,83	-	-	-	57	-	-
I28	"- п.48I	То же, диам. 25 мм	Юм	5	-	-	-	1,83	-	-	-	9	-	-
I29	"- п.482	То же, диам. 32 мм	Юм	2	-	-	-	2,48	-	-	-	5	-	-
I30	"- п.483	То же, диам. 40 мм	Юм	2	-	-	-	3,46	-	-	-	7	-	-
I31	"- п.484	То же, диам. 50 мм	Юм	3	-	-	-	5,4	-	-	-	16	-	-
I32	"- стр.2I2 п.82	Коробка подпольная размером 360x360 мм	шт	19	-	-	-	1,63	-	-	-	3I	-	-
I33	24-05 п.1-378	Коробка подштукатурная КП-4 I,35xI,32	шт	25	-	-	-	1,78	-	-	-	44	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	169	-	-
		Итого с материалами	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	324	56	<u>3</u> <u>-</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I34		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
		Итого по п.п. II, III	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	350	56	<u>3</u>
		Итого по р-ду "Б"	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	350	56	<u>3</u>
		"Ж". Заземление.												
		I. Строительные работы												
I35 I-960		Разработка грунта II группы Вручную в траншее для заземления	100 м3	0,06	-	-	-	74,5	74,5	-	-	4	4	-
I36 I-968		Обратная засыпка	100 м3	0,06	-	-	-	46	46	-	-	3	3	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	-
I37		Накладные расходы на прямые затраты	%	16,5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I38		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого по п. I	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-
		II. Монтажные работы.												
I39	-	Электроды из угловой стали размером 50x50x5 мм в грунте	Юшт	0,4	-	-	-	19,3	4,6	<u>0,7</u> 0,1	-	8	2	-
I40	-	Шина заземления сечением 160 мм ² в траншее	100 м	0,15	-	-	-	27	6,8	<u>0,9</u> 0,1	-	4	I	-
I41	-	Кабель АВВГ 1x16 в траншее	км	0,005	-	-	-	12,9	9,86	<u>2,88</u> 0,93	-	-	-	-
I42	-	То же, в каналах скрытой проводке и в стойке	100 м	0,21	-	-	-	10	6,24	<u>0,27</u> 0,1	-	2	I	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого по р-лу "Ж"	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	45	13	<u>3</u> 1
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	4050	2023	655	<u>23</u> 5
		В т.ч.												
		I. Строительные работы	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-
		II. Монтажные работы	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	2014	648	<u>23</u> 5
		III. Оборудование	руб	-	-	-	-	-	-	-	4050	-	-	-
		IV. Затраты труда чел-ч										1036	-	-
		V. Строительные машины	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела "Автоматика и связь"
Составила инженер
Проверила руководитель группы

Л.Н. Назарова
Л.Н. Назарова
В.П. Громов
В.П. Громов
М.В. Пригорювская
М.В. Пригорювская
Л.А. Лубовик
Л.А. Лубовик

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 14

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

На приобретение и монтаж технологического оборудования

Основание: АРСО1 лист 1,2

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 3,11 тыс.руб.
в т.ч.

- а) оборудования 2,9 тыс.руб.
б) монтажных работ 0,21 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек 15,55 руб.
2. 1 м2 общей площади здания 2,34 руб.
3. 1 м3 объема здания 0,66 руб.

№ п/п	Шифр и № пози- ций прейск. УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны обруто нетто ед. об- изм. цая	Стоимость единицы, руб.									
						обо- монтажных работ					обо- монтажных работ				
						руд.		все- в том числе			руд.		все- в том числе		
		го	ос- нов. зар- плата	экспл. машин в т.ч. зар- плата			го	ос- нов. зар- плата	экспл. машин в т.ч. зар- плата						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

а) монтируемое

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Пр-т 24-06 доп.9 п. II- -011 28-927- -2М	Плита электричес- кая ПЭ-0,51	шт	I	-	-	I6I	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,03	I6I	7	7	<u>-</u> -
2	28-927- -2 прил. I	Стоимость электро- энергии	квт.ч	35,5	-	-	-	0,0325	-	-	I	-	-	-
3	Пр-т 24-06 доп. I6 п. 06- -008 28-923- -IM	Кипятильник КНЭ-50M1	шт	I	-	-	78	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	78	3	3	<u>-</u> -
4	28-923- -I прил. I	Стоимость элек- троэнергии	квт.ч.	6	-	-	-	0,0325	-	-	-	-	-	-
5	Пр-т 24-06 п. I5- -018 8-615- -3	Электросушитель EP-4	шт	I	-	-	22,3	I,22	0,83	<u>-</u> -	22	I	I	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	Пр-т 27-II- -34 п. I-09I 28-928- -I	Вставка В-300	шт	I	-	-	55	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	55	4	4	<u>-</u> -
7	Пр-т 24-06 п. 0I- -004 28-9II- -4	Шкаф холодиль- ный ШХ-0,8М	шт	I	-	-	370	7,82	7,55	<u>0,09</u> 0,06	370	8	8	<u>-</u> -
8	Пр-т 27-II- -34 п. I-083 28-V- -7459	Местный вентиля- ционный отсос МВО-I,6	шт	I	-	-	160	8,64	6,4	<u>1,68</u> 0,7I	36	9	6	<u>2</u> I
9	Пр-т 24-06 п. 09-00I 28-928- -I4	Прилавок школь- ный ПВ-III	шт	I	-	-	425	8,22	7,4	<u>0,46</u> 0,3	425	8	7	<u>I</u> -
10	Пр-т 24-07 п. I2-03 33-262- -6	Мойка "Москва" тип П	шт	I	-	-	48,4	13,3	11,2	<u>0,66</u> 0,4I	48	13	11	<u>I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II	Пр-т 24-06 доп.3 п.06- -005 28-923- -IM	Термостат элект- рический ТЭ-25	шт	I	-	-	80	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	80	3	3	<u>-</u> -
I2	28-923- -I прил. I	Стоимость элект- роэнергии	квт.ч.6		-	-	-	0,0325	-	-	-	-	-	-
I3	Каталог "Транс- электро" ВНР 28-924- -4M	Электрососиско- варка FE-I22	шт	I	-	-	135	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,02	135	7	7	<u>-</u> -
I4	Пр-т 17-08 п. I-II3 28-90I- -I	Аппарат кассо- вый ОКА-I4,0	шт	I	-	-	400	4,06	3,63	<u>0,36</u> 0,24	400	4	4	<u>-</u> -
I5	28-924- -4M	Стоимость элект- роэнергии	квт.ч.35,5		-	-	-	0,0325	-	-	-	I	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I6	Номенк. каталог стр.9Г п.8 33-262- -6	Ванна моечная ВМСМ-1	шт	I	-	-	52	13,3	11,2	<u>0,66</u> 0,4Г	52	13	11	<u>I</u> -
I7	Кибар- тайский з-д торго- вого машино- стр. 33-262- -6	Ванна моечная ВМСМ-2	шт	I	-	-	88	13,3	11,2	<u>0,66</u> 0,4Г	88	13	11	<u>I</u> -
I8	Пр-т 24-10- -0Г п.86 28-923- -1М	Аппарат для суш- ки волос СА-Г	шт	2	-	-	43	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,0Г	86	6	6	<u>-</u> -
I9	Пр-т 24-06 доп.16 п.06- -007 28-923- -1М	Кипятильник КНЭ-25МГ	шт	I	-	-	73	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,0Г	73	3	3	<u>-</u> -

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	Пр-т 24-19-73 п.199 28-928- -6	Прилавок для сто- ловых приборов ЛПС-6	шт	I	-	-	86	4,12	3,68	<u>0,37</u> 0,25	86	4	4	<u>-</u> -
21	Пр-т 56-01- -01 п.304	Инфракрасный электрообогре- ватель ИЭТ-46-ИИ	шт	I	-	-	33	1,22	0,83	-	33	I	I	-
		Итого по пункту а)	руб	-	-	-	-	-	-	-	2228	109	97	<u>6</u> I
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	2273	-	-	-
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	2318	-	-	-
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	93	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	2411	-	-	-
		Заготовительно- складские рас- ходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-

Т.П. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	2440	-	-	-
		Комплектация (от итога с за- частями)	%	0,7	2273	-	-	-	-	-	16	-	-	-
		Итого оборудо- вания	руб	-	-	-	-	-	-	-	2456	109	97	<u>6</u>
		Накладные рас- ходы	%	80	97	-	-	-	-	-	-	78	-	I
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	187	97	<u>6</u> I
		Плановые накоп- ления	%	8	187	-	-	-	-	-	-	15	-	-
		Итого по пункту а)	руб	-	-	-	-	-	-	-	2456	202	97	<u>6</u> I
		б) Немонтируе- мое												
22	Пр-т 092-01 сб. I арт. I2I2p	Электроплита	шт	I	-	-	I2	-	-	-	I2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	Пр-т 56-01- -01 доп.3 п.488	Прилавок для от- пуска товаров	шт	I	-	-	86	-	-	-	86	-	-	-
24	Цена контр- оры "Союз- торг- горуд"	Стол производст- венный СПСМ-I	шт	I	-	-	48	-	-	-	48	-	-	-
25	Цена контроры "Союз- торг- оборуд."	Стол производст- венный СП-1200	шт	2	-	-	136	-	-	-	272	-	-	-
26	Пр-т 24-19- -73 п.489	Подшкафник ПКБ-I	шт	I	-	-	28,5	-	-	-	29	-	-	-
		Итого по пункту 03	руб	-	-	-	-	-	-	-	447	-	-	-
	Техн. часть сборни- ки ти- повых наборов п.7	Сборка немонти- руемого оборудо- вания и инвен- таря	%	I	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

23362-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Итого по пункту б)	руб	-	-	-	-	-	-	-	447	4	-	-
		Итого по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	2903	206	97	<u>6</u> I
		Всего по смете	руб	-	-	-	-	-	-	-	3109	-	-	-
		в т.ч.												
		оборудование	руб	-	-	-	-	-	-	-	2903	-	-	-
		монтажные ра- боты	руб	-	-	-	-	-	-	-	206	-	-	-
		Затраты труда	чел.ч.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Заработная плата	руб	97										
		Прочие машины	руб	5										

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составил старший инженер

Проверил главный специалист по
сметам*Л.Н.Назарова**В.А.Одинокоев**З.И.Уманец**Л.Т.Попова*

Т.п. 501-6-23.12.88
 Ал.УІ

184

23362-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 15

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

на приобретение инвентаря и мебели

Основание: чертежи № АР

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 5,43 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 1. Расчетную единицу 1 человек 27,15 руб.
 2. 1 м2 общей площади здания 4,09 руб.
 3. 1 м3 объема здания 1,15 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, нормы СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат.
					основ. зара- плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата		основ. зара- плата	экспл. машин в т.ч. зара- бот. плата	условно-чистой продукции	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I	УСН п.31	Приобретение инвентаря и мебели	м3	4724,6	I,149	-	-	5429	-	-	-
		Всего	-	-	-	-	-	5429	-	-	-

Составила старший инженер

З.И.Уманец З.И.Уманец

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УТ

185

23362-06

Ведомость

потребности в производственных ресурсах

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 200 человек"

№ пп	Наименование ресурсов	Единица измерения	Количество
I	2	3	4
	I. Общепоисследовательские работы		
	А. Подземная часть		
I	Затраты труда	чел.ч.	270
2	Заработная плата	руб	151
3	Строительные машины	маш.-ч.	95
4	Прочие машины	руб	38,7
	Б. Надземная часть		
I	Затраты труда	чел.ч.	7860
2	Заработная плата	руб	4476
3	Строительные машины	маш.-ч.	144
4	Прочие машины	руб	651

I	2	3	4
	Всего общестроительных работ		
I	Затраты труда	чел.ч.	8130
2	Заработная плата	руб	4627
3	Строительные машины	маш.-ч.	239
4	Прочие машины	руб	690
	II. Санитарно-технические работы		
I	Затраты труда	чел.-ч.	2722
2	Заработная плата	руб	1604
3	Прочие машины	руб	88,5
	III. Монтажные работы		
	Электроосвещение		
I	Затраты труда	чел.ч.	448
2	Заработная плата	руб	258
3	Прочие машины	руб	80
	Силовое электрооборудование		
I	Затраты труда	чел.ч.	263

I	2	3	4
2	Заработная плата	руб	162
3	Прочие машины	руб	31
	Автоматизация сантехсистем		
I	Затраты труда	чел.ч.	56
2	Заработная плата	руб	32
3	Прочие машины	руб	3
	Слаботочные устройства		
I	Затраты труда	чел.ч.	1036
2	Заработная плата	руб	655
3	Прочие машины	руб	18
	Технологическое оборудование		
I	Затраты труда	чел.ч.	159
2	Заработная плата	руб	97
3	Прочие машины	руб	5
	Всего по объекту		
I	Затраты труда	чел.ч.	12814

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УГ

23362-06

I	2	3	4
2	Зарботная плата	руб	7435
3	Строительные машины	маш.ч.	239
4	Прочие машины	руб	916

Начальник отдела

В.А.Одинок В.А.Одинок

Составила старший инженер

Э.И.Уманец Э.И.Уманец

Главный специалист по сметам

Л.Т.Попова Л.Т.Попова