

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

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

7

23362-06

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 № АР1+ АР10; КЖ1+КЖ10
КЖИ1+КЖИ17

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
 II6-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	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	-	-	10	-	-	-
		Итого по разделу II	м3	107,1	54,11	-	-	5795	-	-	-
		Итого по подземной части "А"	руб	-	-	-	-	5916	-	-	-
		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 15 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	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена: (16,7-0,45+6,2х х0,26+0,8х0,26)х1,02									
40	7-575 44-2-Г.8 ССЛМО 2-4	Установка внутрен- них стеновых пане- лей площадью до 10 м2	шт	90	4,92	-	-	443	-	-	-
		Цена: 4,67+0,0102х24,4									
41	ССЛМО II-72	Стоимость внутрен- них стеновых пане- лей из бетона М150 объемной массой 1900 кг/м3 с расхо- дом стали до 4 кг длиной до 3 м	м2	627,2	9,53	-	-	5977	-	-	-
42	"-" примеч. п.17-1 п.17-2	То же, из бетона М250 расход стали 7 кг	м2	14,5	10,7	-	-	155	-	-	-
		Цена: 9,53+0,12х2+0,31х3									
43	"-"	То же, расход стали 11 кг	м2	53	11,94	-	-	633	-	-	-
		Цена: 9,53+0,12х2+0,31х х7									

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.УІ

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. II 8 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.УІ

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	С1р.І 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.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	12-287 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 17-1 ССЦМО табл. 3.1	Установка элементов крепления с лакокрас- очным покрытием Цена: 362+55,8=	т	0,038	417,8	-	-	16	-	-	-
102	7-209 12-7	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-1	т	0,012	321	-	-	4	-	-	-
106	-"-	То же, арматуры А-1	т	0,018	250	-	-	5	-	-	-

Т.п. 501-б-23.12.88

Ал.УГ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	СС1МО 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 СС1МО 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 I7-I ССИМО п.4-20	Перегородки из гип- совых плит толщиной 80 мм	м2	582	0,93	-	-	54I	-	-	-
		Цена: $0,883 + 0,006 \times 7,79 =$									
II7	С.4 табл.42 стр.43 п.28 ССИМО прил. I п.206 стр. I23 Цен.3 техн.ч. п. I2 разд. 2а п. I79	Стоимость гипсовых плит	м2	530	2,49	-	-	I320	-	-	-
		Цена: $/I,85 + 4,89 \times$ $(I \times I \times 0,8) \times I,4 \times I,05 +$ $I \times I$									
		$+ 0,012 / \times I,02 =$									
		Объем: $582 \times 0,9I =$									
II8	8-140-I I5-I	Перегородки из бе- тонных камней тол- щиной 90 мм	м2 м3	I80 I6,2	42,I	-	-	682	-	-	-
II9	8-45 5-9	Перегородки кирпич- ные неармированные толщиной I20 мм	м2	I44	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.Ір.І п.701	Звукоизоляционный слой из древесно-волоконистых 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 це- ментно-песчаном растворе М150 Цена: 3,63+0,0223x x25,9	м2	376,8	4,2I	-	-	I586	-	-	-
I38	II-206 28-I	Покрытие из линоле- ума поливинилхлорид- ного на тканевой основе	м2	7I2,4	4,2I	-	-	2999	-	-	-
I39	6-83 9-7	Установка заклад- ных деталей	т	0,005	44I	-	-	2	-	-	-
I40	II-78 II-I2	Шлифовка бетонных покровтий 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	II40,9	6,11	-	-	6970	-	-	-
		IX. Проемы									
		а) дверные									
I44	IO-I07 20-3 IO-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	IO-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.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		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 II-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	I5-20I 5I-I	Улучшенная штукатур- ка кирпичных стен вентиляционных коро- бов цементно-извест- ковым раствором	м2	56,3	0,853	-	-	48	-	-	-
I80	I5-539 I56-2- -23,24	Окраска фасадов и стен венткоробов силикатной краской по подготовленной поверхности	м2	1050,7	0,184	-	-	193	-	-	-
I8I	I5-6I4 I64-8	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	Водоземельсионная 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.Ір.І п.3І 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.У1

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 Аш	т	0,103	250	-	-	26	-	-	-
2I4	"-"	Закладные детали с лакокрасочным пок- рытием Цена:4I3+55,8	т	0,014	468,8	-	-	7	-	-	-
2I5	6-185 16-13 СС1М0 1-28	Устройство перекры- тий каналов из бе- тона 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.УИ

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.Ир.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 ССИМО 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 м ²	м ²	1,67	1,63	-	-	3	-	-	-
239	С.ч.П р.2 п.264 Доп.в.І прил.І п.2І2	Стоимость дверных блоков ДС І9-9ІТ Цена:28,3+2,62x0,37=	м ²	1,67	29,27	-	-	49	-	-	-
240	С.ч.І р.І п.446	Стоимость скобяных изделий для дверей в здание	комп.	І	6,73	-	-	7	-	-	-
24І	9-46 7-І	Установка металли- ческой стремянки	т	0,059	58,0	-	-	3	-	-	-
242	С.ч.І р.І п.І975	Стоимость металли- ческой стремянки	т	0,059	358,0	-	-	2І	-	-	-
243	7-460 39-5-І.8 ССІМО п.2-4	Укладка плит пок- рытия будки Цена:2,09+0,0434x x24,4=	шт	4	3,15	-	-	І3	-	-	-
244	ССІМО 8-503	Стоимость плит П26д- -3 из бетона М300	м ³	2,0	60,8	-	-	І22	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
245	СС1МО т.3-1	Стоимость арматуры класса А-III	т	0,065	250,0	-	-	16	-	-	-
246	"-	То же, А-1	т	0,008	229,0	-	-	2	-	-	-
247	"-	То же, изделия зак- ладные с лакокрасоч- ным покрытием	т	0,006	468,8	-	-	3	-	-	-
		Цена:413+55,8=									
248	12-299 10-1 СС1МО 2-2	Цементно-песчаная стяжка М50 15 мм	м2	10,2	0,494	-	-	5	-	-	-
		Цена:0,148+0,0158x x21,9=									
249	12-74 1-1-2 прим.	Три слоя рубероида РКК-350В на битум- ной мастике с защит- ным слоем из гравия	м2	10,5	2,67	-	-	28	-	-	-
250	11-11 1-11 прим.	Монолитные заделки вокруг люка М100	м3	0,10	29,3	-	-	3	-	-	-
251	15-614 164-8	Окраска стремянок масляной краской за 2 раза	м2	2,0	0,605	-	-	1	-	-	-
		Итого по разделу XV	руб	-	-	-	-	516	-	-	-

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 данн. 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.УИ

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	I5-614 164-8	Масляная окраска труб за 2р. Итого Накладные расходы Итого Плановые накопления	м2 руб % руб %	31 - 16,5 - 8	0,605 - - - -	- - - - -	- - - - -	19 56 9 65 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

Начальник отдела

Составила инженер

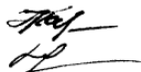
Проверила рук. группы



Л.Н.Назарова



А.А.Кутурин



Т.Е.Кузнецова

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.	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

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	17-75 5-1	Писсуар	к-т	2	6,8	-	-	14	-	-	-
4	17-57 4-1	Унитаз	к-т	6	23,2	-	-	139	-	-	-
5	17-22 1-5	Умывальник со смесителем	к-т	12	18,5	-	-	222	-	-	-
6	17-36 1-9	Трап д-50	шт	1	6,31	-	-	6	-	-	-
7	17-37 1-10	То же, д-100	шт	9	14,6	-	-	131	-	-	-
8	17-89 6-4 П24-07 п.18-20	Раковина со смесителем 9,18+2,9х1,095	к-т	5	12,36	-	-	62	-	-	-
9	17-8 1-2	Ванна ножная	к-т	3	35	-	-	105	-	-	-
10	17-38 2	Душ гигиенический	шт	1	47,3	-	-	47	-	-	-
11	С1-1-366	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.УИ

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+0,24х5,14	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.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 I человек 10,45 руб.
2. I м2 общей площади здания 1,57 руб.
3. I м3 объема здания 0,44 руб.

№ ш	№ укрупн. сметных	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
	норм, единич. расценок, шифры норм СНИП и др.				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 д25х2	м	245	0,89	-	-	218	-	-	-
8	16-233 8-1	То же, д32х2,5	м	21	1,01	-	-	21	-	-	-
9	16-234 8-1	То же, д38х2,5	м	37	1,07	-	-	40	-	-	-
10	16-236 8-1	То же, д45х2,5	м	22	1,28	-	-	28	-	-	-
11	16-66 8-1	То же, д57х3,5	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 дI08х4	м	1,5	4,34	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	I647	-	-	-
		Накладные расходы	%	I3,3	-	-	-	2I9	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	I866	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	I49	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	20I5	-	-	-
		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.УГ

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 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. 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
15	20-407 7-I	Решетки Р150	шт	63	1,48	-	-	93	-	-	-
16	20-408 7-I	То же, Р200	шт	51	1,63	-	-	83	-	-	-
17	20-402 7-I	То же, РР1	шт	22	2,66	-	-	59	-	-	-
18	20-403 7-I	То же, РР2	шт	14	3,5	-	-	49	-	-	-
19	20-405 7-I	То же, РР4	шт	8	4,2	-	-	34	-	-	-
20	20-406 7-I	То же, РР5	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.УТ

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	-	-	-

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 УШ д200	шт	І	ІІ,9	-	-	І2	-	-	-
5І	20-537 І3-І	То же, УШ-03 д3І5	шт	І	І3,2	-	-	І3	-	-	-
52	20-538 І3-2	То же, УШ-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	1	29,6	-	-	30	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	5129	-	-	-
		Накладные расходы:									
	I6-I35 I2-I СЗ-2229 Пр-шт 23-10 п.02-165	Задвижки 30с76нж д50	шт	2	48,16	-	-	96	-	-	-
		I,6+4I,7+2,25xI,079x									
		х2									
	I6-II7 I2-I	То же, 30ч6бр д50	шт	4	17,4	-	-	70	-	-	-
	I8-227 I5-3	Манометры	шт	4	4,43	-	-	18	-	-	-
	I8-228 I5-4	Термометры	шт	6	2,41	-	-	15	-	-	-
	СЗ-1036	Кран трехходовой д15	шт	14	1,03	-	-	14	-	-	-
	СЗ-94	Вентиль 15кч18п д32	шт	6	2,15	-	-	13	-	-	-
	СЗ-93	То же, д25	шт	4	1,65	-	-	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-133 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-I522	Водомер УВКГ-40	шт	1	42,4	-	-	42	-	-	-
	C3-9I	То же, дI5	шт	7	1,2	-	-	8	-	-	-
	I8-I85 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.I0.00	шт	2	29,4	-	-	59	-	-	-
	I6-40 7-2	Трубопроводы водогазо- проводные д50	м	3	I,6I	-	-	5	-	-	-
	I6-39 7-I	То же, д40	м	2	I,29	-	-	3	-	-	-
	I6-38 7-I	То же, д32	м	7	I,I4	-	-	8	-	-	-
	I6-37 7-I	То же, д25	м	6	I,03	-	-	6	-	-	-
	I6-233 8-I	То же, электросвар- ные д32x2	м	9	I,0I	-	-	9	-	-	-
	I6-234 8-I	То же, д38x2	м	10	I,07	-	-	II	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	I6-236 8-I	То же, д45x2,5	м	4	I,28	-	-	5	-	-	-
	I6-66 8-I	То же, д57x3,5	м	5	I,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	-	-	-	6I	-	-	-
		Итого	руб	-	-	-	-	828	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	2	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по разд. I	руб	-	-	-	-	83I	-	-	-
		II. Строительные работы									
I	I3-I68 I8-2I к-2	Антикоррозийное покрытие трубопрово- дов БТ-I77 в 2 слоя	м2	I2	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.	экспл. машин	зар- плата	в т.ч. зара- бот. плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

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 АПШВ 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 полиэтилено- вой 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 НПО20- 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	-"- п.258	То же, типа Б220-230-40	шт	6	-	-	-	0,097	-	-	-	I	-	-
35	-"- п.265	То же, типа Б220-230-60	шт	12	-	-	-	0,099	-	-	-	I	-	-
36	-"- п.308	Лампа накали- вания местного освещения типа М036-40	шт	3	-	-	-	0,083	-	-	-	-	-	-
37	64-01- -15 п.3-1	Выключатель од- нополюсный ти- па 0-1-22-10/ 220 0,23x1,08	шт	2	-	-	-	0,25	-	-	-	I	-	-
38	64-01- -15 п.3-3	То же, типа 02-02-6/220 0,34x1,08	шт	2	-	-	-	0,37	-	-	-	I	-	-
39	64-01- -15 п.3-2	Выключатель ти- па С-1-02-6/ /220 для скры- той проводки 0,285x1,08	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 АППВ-380 сеч. 2x2,5 мм2	км	0,1	-	-	-	49,2	-	-	5	-	-
50	-"	п.199	То же, АППВ- 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 *Кривой* 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.										
						оборудования					монтажных работ					
						ед. изм.	об-изм.	руб.	все-го	в том числе			руб.	все-го	в том числе	
										ос-нов. зар-плата	экспл. машин в т.ч. зар-плата				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	I,7I	-	-	-	3,33	I,69	<u>I,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	-	-	-	0,5I	<u>0,13</u>	<u>-</u> -	-	3	I	<u>-</u> -
4	8-574- -55	Счетчика САЧ- -И672М	шт	2	-	-	-	I,19	0,73	<u>-</u> -	-	2	I	<u>-</u> -
5	8-574-I	Рубильника типа ИІ-250	полюс	6	-	-	-	0,53	0,2	<u>-</u> -	-	3	I	<u>-</u> -
6	8-574-6	Предохранителя ИІ-2 до 250А	шт	6	-	-	-	0,66	0,34	<u>-</u> -	-	4	2	<u>-</u> -
7	8-574- -I8	Выключателя АЕІОЗІ	шт	2	-	-	-	0,23	0,II	<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> -
21	Ед.расц. № 3 8-572-4	Ящик типа І4Я (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	Металлопровода 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	-	-	-	II	-	-
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

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

129

23362-06

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	I7-0I 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-38I	Заводская установка	шт	3	1,30	3,90
14	I5-04 03-10I	Предохранитель типа ПН2-100, 63А	шт	3	0,57	1,71
15	I5-I7 I-38I	Заводская установка	шт	3	1,30	3,90
16	I5-04 0I-055	Выключатель АЕ103I, I6А	шт	2	1,75	3,50
17	I5-I7 I-35I	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.УИ

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,IO
2I	I5-I7 I-35I	Заводская установка	шт	2	I,05	2,IO
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,IO
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. 800х600х360	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 ОИ 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.С0

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 труб 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 2,5мм ² 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 мм ²	100 м	2,24	-	-	-	1,21	1,14	-	-	3	3	-
I6	8-534-	Коробки соеди- нительные вып. I КСК-8	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	-	1	1	<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-250	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	II	I2	I3	I4	I5
6	<u>10-II6-4</u>	Пульт концент- ратора "Риф"	номер	10	-	-	-	0,89	0,83	-	-	9	8	-
7	<u>10-II6-2</u>	Блок питания концентратора "Риф"	шт	I	-	-	-	5,8	5,3	-	-	6	5	-
8	<u>24-I8-84г.</u> <u>10-II5-2</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-II6-2</u>	Блок электро- ники	шт	I	-	-	II20	5,8	5,3	-	II20	6	5	-
10	<u>14I/20</u> <u>п.159</u> <u>10-I27-5</u>	Установка аппа- ратов телефонных ТА-2II6 ЦБ "Спектр" из ус- тановки "Псков- 25"	шт	22	-	-	25,95	0,37	0,3I	-	57I	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 <u>п.1-052</u> 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 <u>п.1-054</u> 10-773- -I доп. вып.2	То же, для наруж- ной установки ВЧСТ-МШВ24P-800- -3I2к шт		I	-	-	99	8,35	3,29	<u>3,93</u> I,36	99	8	3	<u>4</u> I
35	- <u>10-54-</u> -I2	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	1	-	-	15	2,73	2,34	-	15	3	2	-
49	- 10-775- -2 доп. вып.2	Коробка универ- сальная ответви- тельная УК-2П	шт	20	-	-	0,4	0,34	-	-	-	8	7	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал.У1

23362-06

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	- 8-591- -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	-	-	-	-	-	-	-	160	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-1 0,22xI,082	шт	30	-	-	-	0,24	-	-	-	7	-	-
59	29-02- -20 п.1-248	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	-	-	-	15,1	-	-	-	5	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61	— п.495	Провод ПТШЖ 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	I2	I3	I4	I5
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	II	I2	I3	I4	I5	
81	36-09 п.1- -0130	Резистор МЛТ- 0,25-6,8 ком± 10% 0,013x1,082	шт	II5	-	-	-	0,01	-	-	-	I	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	II5	-	-	
		Итого с матери- алами	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	II5	615	240	<u>I</u> -
84		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	II5	664	240	<u>I</u> -
85		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
		Итого	руб	-	-	-	-	-	-	-	-	II7	-	-	-
86		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-

Т.п. 501-6-23.12.88
Ал. VI

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- -1	Труба полиэтиленовая диам. 20 мм - стояк	100 М	0,1	-	-	-	9,89	8,57	<u>0,17</u> 0,08	-	I	I	-
I21	- 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 360x360 мм	шт	19	-	-	-	0,86	0,69	<u>0,11</u> 0,02	-	I6	I3	<u>2</u> -
I0-975- -9														
I23	-	Коробка подшту- катурная КИ-4	шт	25	-	-	-	0,48	0,41	<u>0,04</u> -	-	I2	I0	<u>1</u> -
I0-975- -8														
I24	-	Шкаф слаботоч- ный размером 600x400x234 мм	шт	3	-	-	-	1,61	1,24	<u>0,06</u> 0,02	-	5	4	<u>-</u> -
I0-975- -5														
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> -
8-9I-4														
		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> -

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.УИ

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: АРСОГ лист I,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. щая	Стоимость единицы, руб.								
						обо- монтажных работ		обо- монтажных работ		все- в том числе		все- в том числе		
						руд.	руд.	руд.	руд.	го	го	го	го	
							ос-	эксп.				ос-	эксп.	
							нов.	маши				нов.	маши	
							зар-	в т.ч.				зар-	в т.ч.	
							плата	зара-				плата	зара-	
								бот.					бот.	
								плата					плата	
I	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
I	Пр-т 24-06 доп.9 п. II- -011 28-927- -2М	Плита электричес- кая ПЭ-0,5I	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-50MI	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 8-6I5- -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 27-11- -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. 01- -004 28-911- -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 27-11- -34 п. I-083 28-У- -7459	Местный вентиля- ционный отсос МВО-1,6	шт	I	-	-	160	8,64	6,4	<u>1,68</u> 0,71	36	9	6	<u>2</u> I
9	Пр-т 24-06 п. 09-00I 28-928- -14	Прилавок школь- ный ПВ-Ш	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> 0,41	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	-	-

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.1 арт. 1212p	Электроплита	шт	1	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-

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 СИ-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 Л.Н. Назарова

В.А. Одинокоев В.А. Одинокоев

З.И. Уманец З.И. Уманец

Л.Т. Попова 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	Заработная 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