

ОТРАСЛЕВОЙ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

50I-6-24.12.88

Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек
(в крупнопанельных бескаркасных конструкциях)

АЛЬБОМ У I

СМЕТЫ

23363-06
ЦЕНА 7-87

ОТРАСЛЕВОЙ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
501-6-24.12.88

23363-06

Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.
станций с бытовыми помещениями на 300 человек (в
крупно-панельных бескаркасных конструкциях)

Альбом У1

С Сметы

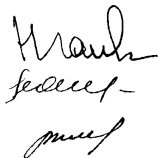
Стоимость общая 184,23 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ 161,26 тыс.руб.
Оборудования 22,97 тыс.руб.
Стоимость I мЗ здания от строительно-монтажных работ 24,42 руб.

Разработан институтом
"Гипропромтрансстрой"

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Начальник отдела



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

С.А.Воронков

Л.Н.Назарова

В.А.Одинокоев

СОДЕРЖАНИЕ

I. Пояснительная записка.....	3	II. Смета № I0 электроосвещение.....	112
2. Объектная смета к типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.станции с бы- товыми помещениями на	4	I2. Смета № II силовое электрооборудова- ние.....	124
3. Смета № I общестроительные работы.....	7	I3. Смета № I2 автоматизация.....	146
4. Смета № 2 водопровод хозяйственно- -питьевой.....	67	I4. Смета № I3 слаботочные устройства...	154
5. Смета № 3 водопровод горячей воды.....	72	I5. Смета № I4 технологическое оборудо- вание комнаты приема пи- щи.....	186
6. Смета № 4 канализация бытовая.....	77	I6. Смета № I5 технологическое оборудо- вание здравпункта.....	194
7. Смета № 5 канализация производствен- ная.....	81	I7. Смета № I6 приобретение инвентаря и мебели.....	202
8. Смета № 6 канализация дождевая.....	84		
9. Смета № 7 отопление.....	88		
I0. Смета №8 вентиляция.....	93	I8. Ведомость потребности в производст- венных ресурсах.....	203
II. Смета №9 теплоснабжение установок систем.....	104		

Т.п. 504-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

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 Iго 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. 501-6-24.12.88
 Ал.У1

4

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

23363-06

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

Сметная стоимость 184,23 тыс.руб.
 Нормативная условно-
 чистая продукция тыс.руб.
 Показатели по смете

Составлена в ценах 1984 г.

Стоимость на:
 1. Расчетную единицу I человек 614,1 руб.
 2. I м2 общей площади здания 98,29 руб.
 3. I м3 объема здания 27,88 руб.

№ пп	№ смет (сметных рас-четов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.							Технико-экономические показатели			
			строит. работ	монтаж. работ	обо- рудовзатрат	прочих прис- пос. мебели и ин- вент.	прочих затрат	всего	в том числе основ. экспл. зараб. машин плата	норма- тивн. услов- но-чис- той продук- ции	наиме- нован. един. изм.	к-во един. изм.	стоим. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I	I	Общестроительные работы	132,78	-	-	-	132,78	-	-	-	м3	6607,1	20,1
2	2	Водопровод хозяйственно-питьевой	1,57	-	-	-	1,57	-	-	-	м3	6607,1	0,24

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	3	Водопровод горячей воды	1,46	-	-	-	1,46	-	-	-	м3	6607,1	0,22
4	4	Канализация бытовая	1,89	-	-	-	1,89	-	-	-	м3	6607,1	0,28
5	5	Канализация производственная	0,14	-	-	-	0,14	-	-	-	м3	6607,1	0,02
6	6	Канализация дождевая	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	м3	6607,1	0,03
7	7	Отопление	2,51	-	-	-	2,51	-	-	-	м3	6607,1	0,38
8	8	Вентиляция	7,23	-	-	-	7,23	-	-	-	м3	6607,1	1,09
9	9	Теплоснабжение установок систем	1,53	-	-	-	1,53	-	-	-	м3	6607,1	0,23
10	10	Электроосвещение	-	7,54	0,78	-	8,32	-	-	-	м3	6607,1	1,26
11	11	Силовое электрооборудование	-	1,41	1,25	-	2,66	-	-	-	м3	6607,1	0,4
12	12	Автоматизация	-	0,12	0,18	-	0,3	-	-	-	м3	6607,1	0,05

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I3	I3	Слаботочные устройства	0,01	2,47	4,14	-	6,62	-	-	-	м3	6607, I	1,0
I4	I4	Технологическое оборудование комнаты приема пищи	-	0,23	5,13	-	5,36	-	-	-	м3	6607, I	0,81
I5	I5	Технологическое оборудование здравпункта	-	0,17	3,9	-	4,07	-	-	-	м3	6607, I	0,62
I6	I6	Приобретение инвентаря и мебели	-	-	7,59	-	7,59	-	-	-	м3	6607, I	1,15
		Всего по объекту:	149,32	11,94	22,97	-	184,23	-	-	-	м3	6607, I	27,88

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

Маш
Семен
ми
Зидоро
М. Попова

С.А.Воронков
 Л.Н.Назарова
 В.А.Одинокоев
 Э.И.Уманец
 Л.Т.Попова

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д.станции с бытовыми помещениями на 300 человек"
на общестроительные работы

Основание: чертежи № АРІ+АРІО
КЖІ+КЖІО
КЖІІ+КЖІІІ

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 132,78 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек - 442,6руб.
2. Им2 общей площади здания 70,84руб.
3. Им3 объема здания 20,10руб.

№№ ш	№ укрупн. сметных норм, един. расц., шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего		в том числе		норма- тивной усл.- чистой про- дукции		
					осн. зар. плата	экспл. машин в т.ч. з.п.	всего	в том числе			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

А.Подземная часть

І.Земляные работы

I	I-II28 II6-I	Планировка площади механизированным способом грунтов I группы	м2	935	0,003	-	-	3	-	-	-
---	-----------------	--	----	-----	-------	---	---	---	---	---	---

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	I-56 II-I4 техн.ч. п. I. II табл.3	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная лопата с ковшом емкостью 0,5м3 в отвал	м3	259	0,151	-	-	39	-	-	-
6	I-960 80-2 техн.ч. п.3.67 стр.25	Добор грунта вручную цена:0,745хI,2	м3	9	0,894	-	-	8	-	-	-
7	I-I75 22-I4 техн.ч. п. I. II табл.3	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная ло- пата 0,5м3 с пог- рузкой на авто- самосвалы цена:/7,64+I48,09х хI,15+0,27/х0,00I	м3	46	0,178	-	-	8	-	-	-
8	Ц.№3 I984г. стр.28	Перемещение грунта автосамосвалами на расстояние до I км Объем:46хI,75	т	8I	0,29	-	-	23	-	-	-

Т.п. 504-6-24.12.88
Ал.УГ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	I-231 29-2 техн.ч. п.1.11 табл.3	Перемещение грунта от стен фундаментов бульдозером мощностью 80 л.с. с перемеще- нием до 10м цена:/40,8x1,1/x x0,001	м3	268	0,045	-	-	12	-	-	-
10	I-257 31-2 I-268 31-13 техн.ч. п.1.11 табл.3	Обратная засыпка грунта за стенки фундаментов бульдо- зером мощностью 80 л.с. с перемеще- нием до 10м цена:/18,9+10,8/x x1,1x0,001	м3	268	0,033	-	-	9	-	-	-
11	I-1184 118-10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками	м3	268	0,0969	-	-	26	-	-	-
12	I-195 25-2 техн.ч. п.1.11 табл.3	Работа на отвале при транспортиро- вании грунта авто- самосвалами	м3	101	0,014	-	-	1	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		цена:/159+11,34х х1,1+0,27/х0,001									
		ИТОГО по разделу I	м3	369	0,43	-	-	158	-	-	-
		II. ФУНДАМЕНТЫ									
I3	7-2 I-2	Укладка плит ленточных фундаментов массой до 1,5т	шт	91	2,09	-	-	190	-	-	-
I4	ССЦ МО 9-110 техн.ч. табл.33	Стоимость прямоугольных трапецеидальных плит фундаментов из бетона М150, массой до 5т, объемом более 0,2 до 1м3	м3	39,04	53,88	-	-	2103	-	-	-
		цена:54,7-0,82									
I5	ССЦ МО техн.ч. табл. 3-1	Стоимость арматуры класса А1 /петли/	т	0,078	229	-	-	18	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.У1

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I6	-"-	То же, Вр-I	т	0,282	32I	-	-	9I	-	-	-
I7	7-400 36-I ССЛМО 2-4	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5т цена: I,27+0,0093 x24,4	шт м3	2II 33,55	I,50	-	-	3I7	-	-	-
I8	7-40I 36-2 ССЛМО 2-4	То же, массой до Iт цена: I,65+0,0I25 x24,4	шт м3	48,0 I9,49	I,96	-	-	94	-	-	-
I9	7-402 36-3 ССЦ МО 2-4	То же, массой до I,5т цена: 2,36+0,0248x x24,4	шт м3	6I 33,12	2,97	-	-	I8I	-	-	-
20	ССЛМО п.3-3	Стоимость бетон- ных блоков для стен подвалов из тяжелого бетона объемом 0,5м и более	м3	33,12	40,9	-	-	I355	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	"- 3-II	То же, объемом от 0,5 м3 до 0,3м3	м3	19,49	42,5	-	-	828	-	-	-
22	"- 3-19	То же, объемом менее 0,3 м3	м3	33,55	44,2	-	-	1483	-	-	-
23	ССЦ МО техн.ч. табл. 3-1	Стоимость арма- туры класса А1	т	0,340	229	-	-	78	-	-	-
24	6-20 1-20	Монолитные задел- ки между блока ми из бетона В7,5 (М100)	м3	8,1	31,7	-	-	257	-	-	-
25	8-59 7-3	Армирование сет- ками С1+С4 и каркас КР-1 в фундаментных бло- ках	т	0,506	421	-	-	213	-	-	-
26	6-20 1-20 ССЦМО 1-4	Фундамент из бетона В10 (М150) цена: 5,37+1,02х х26,6	м3	0,4	32,50	-	-	13	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

233 63 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО по разделу II	м3	134	53,88	-	-	7221	-	-	-
		Итого по подзем- ной части	руб.	-	-	-	-	7379	-	-	-
		Б.Надземная часть									
		III.СТЕНЫ									
27	7-548 43-3-1.8 ССЦ МО 2-4	Установка наруж- ных стеновых па- нелей площадью до 6м2	шт	36	7,37	-	-	265	-	-	-
		цена:7,18+0,0078x x24,4									
28	7-551 43-3-1.8 ССЦМО 2-4	То же, площадью до 15м2	шт	66	8,78	-	-	579	-	-	-
		цена:8,26x0,0214x x24,4									
29	7-554 43-5-1.8 ССЦМО 2-4	То же, площадью до 25 м2	шт	20	11,8	-	-	236	-	-	-
		цена:10,9+0,0369x x24,4									

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	СССМО II-5	Стоимость панелей однослойных из лег- кого бетона при длине до 3м массой до 5т объемной массой 1000кг/м3 толщиной 35см	м2	223,3	21,5	-	-	4801	-	-	-
31	"- примеч. п. 5.1	То же, не имеющие проемов цена: 21,5-0,26	м2	178,3	21,24	-	-	3787	-	-	-
32	"- II-28	То же, при длине от 3 до 3,9м с проемами	м2	60,6	21,9	-	-	1327	-	-	-
33	"- прим. п. 5.1	То же, не имеющие проемов цена: 21,9-0,26	м2	85,6	21,64	-	-	1852	-	-	-
34	"- прим. п. 7	То же, высотой до 2м цена: 21,9-0,46	м2	21,3	21,44	-	-	457	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	-"- прим. п.6.2	То же, высотой на этаж размером на "две ком- наты" площадью проемов до 10 м2 Цена: 21,9+0,61	м2	267,6	22,51	-	-	6024	-	-	-
36	Пр-т 06-08 п.9.58 прил.1 п.197	То же, при длине до 3 м толщиной 26 см Цена: (16,71-0,45+5,04x x0,26+0,8x0,26)x x1,02	м2	23,0	18,13	-	-	417	-	-	-
37	- " - п.199	То же, при длине от 3 до 3,9 м Цена: (16,7-0,45+6,2x x0,26+0,8x0,26)x x1,02	м2	85,5	18,44	-	-	1577	-	-	-
38	7-572 44-1-1.8 ССЦМО 2-4	Установка внутренних стеновых панелей площадью до 6 м2	шт	9	4,49	-	-	40	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		цена:4,28+0,0088x x24,4									
39	7-575 44-2-I.8 ССЦМО 2-4	То же, площадь до 10м2 цена:4,67+0,0102 x24,4	шт	48	4,92	-	-	236	-	-	-
40	7-581 44-4-I.8 ССЦМО 2-4	То же, площадь до 25м2 цена:5,85+0,0215x x24,4	шт	7	6,37	-	-	45	-	-	-
41	ССЦМО II-72	Стоимость внутрен- них стеновых пане- лей из бетона М150 объемной массой 1900кг/м3 с расходом стали до 4 кг длиной до 3м	м2	765,0	9,53	-	-	7290	-	-	-
42	"-" прим. п.17-1 п.17-2	То же, из бетона М250 расход стали 7 кг цена:9,53+0,12x2+ +0,31x3	м2	15,9	10,7	-	-	170	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	СС1МО 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 3м объемной массой 1900 кг/м3 толщиной 26см	м2	107,3	11,74	-	-	1260	-	-	-
		цена: 12,3+0,12x2- -0,2x4									
49	8-45 5-9	Вставки из кирпича керамического	м2	8,6	4,72	-	-	41	-	-	-
50	7-701 5I-I	Устройство герме- тизации горизон- тальных и верти- кальных стыков упругими проклад- ками	м	801	0,423	-	-	339	-	-	-
51	7-704 5I-4	Устройство гер- метизации горизон- тальных стыков пе- нополистиролом	п.м.	453	0,373	-	-	169	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УГ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	I2
52	7-705 5I-5	То же, вертикальных стыков	п.м.	348	0,738	-	-	257	-	-	-
53	7-707 5I-7	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков нетвердеющей мастикой	п.м.	80I	0,9I8	-	-	735	-	-	-
54	8-59 7-3	Укладка сетки в стенах	т	0,383	42I	-	-	I6I	-	-	-
55	7-285 I7-I ССЦМО табл.3-I	Установка соединительных изделий с лакокрасочным покрытием	т	0,258	4I7,8	-	-	I08	-	-	-

Цена: 362+55,8

Дополнительные работы выполняемые в заводских условиях и неучтенные отпускной ценой

а) Заполнение проемов

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	ССИМО прим. табл. I стр. 118 п. I	Заполнение оконных проемов спаренными переплетами	п.м.	555	1,58	-	-	877	-	-	-
57	С.2р.2 п.45 доп. I п.55	Стоимость оконных блоков ОС18-18в с масляной окраской	м2	224,64	18,69	-	-	4199	-	-	-
		цена: 17,7+0,37х х2,67									
58	"-" п.46 доп. I п.48	То же, ОС18-21В	м2	21,84	17,9	-	-	391	-	-	-
		цена: 17,0+0,37х х2,43									
59	9-210 32-13 С.2р. I п.2095	Установка и стои- мость металлических рамок в оконных проемах	т	0,011	435,9	-	-	5	-	-	-
		цена: 42,9+393									
60	ССИМО прим. табл. I п. I7	Заполнение дверных проемов в наружных стенах	п.м.	27,5	2,55	-	-	70	-	-	-

Т.п. 501-б-24.12.88
Ал.УИ

23363 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	Стр. II8 " " табл. 2 п. I	То же, во внутрен- них стенах	п.м.	42	0,66	-	-	28	-	-	-
62	С. 2р. 2 п. 242 доп. I к С. 2р. 2 т.ч. табл. 20 прил. I п. 190	Стоимость дверных блоков ДН2I-15АШРI; с масляной окраской цена: 17,3+0,37х х1,95	м2	9,33	18,02	-	-	168	-	-	-
63	" " п. 229 п. 177	То же, ДН2I-9ЩI цена: 17,8+0,37х2,48	м2	1,84	18,72	-	-	34	-	-	-
64	" " п. 218 п. 170	То же, ДГ2I-9л цена: 14,2-14,2х х0,16+0,37х2,03	м2	1,8	12,68	-	-	23	-	-	-
65	" " п. 264	То же, ДШI-17	м2	2,08	28,3	-	-	59	-	-	-
66	" " п. 225 п. 172	То же, Д024-15 цена: 8,9-8,9х0,07 +0,37х1,53	м2	10,47	8,84	-	-	93	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	"-" п. 221 п. 173	То же, Д024-10 цена: 8,76-8,76х х0,07+0,37х1,62	м2	2,3	8,75	-	-	20	-	-	-
68	15-707 201-2	Остекление оконных спаренных перепле- тов 3мм стеклом	м2	246,5	2,42	-	-	597	-	-	-
69	ССЦМО табл. I п. 21 стр. 119	Установка подо- конных досок	п.м.	147	0,51	-	-	75	-	-	-
70	"-" п. 16	Установка налич- ников	п.м.	482	0,06	-	-	29	-	-	-
71	"-" п. 15	Установка сливов	п.м.	140	0,51	-	-	71	-	-	-
72	ССЦ МО 9-339	Стоимость подо- конных плит пло- щадью до 0,22м2	м2	2,0	8,54	-	-	17	-	-	-
73	"-" 9-340	То же, площадью более 0,22 мм2	м2	20,6	8,13	-	-	167	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	С2 р.2 п.492	Стоимость налич- ников	м	482	0,23	-	-	I,II	-	-	-
75	С.1 р.1 п.523	Стоимость сливов из оцинкованной стали	т	0,408	338	-	-	138	-	-	-
76	15-731 201-6	Остекление дверных одинарных полотен на штапиках по за- мазке 4мм стеклом	м2	10,0	2,56	-	-	26	-	-	-
77	С.2 т.ч. п.55 табл.18	Облицовка дверей бумажно-слоистым пластиком	м2	1,0	5,97	-	-	6	-	-	-
78	С.1 р.1 п.446	Стоимость прибор- ов для дверей входных в здание однопольных	компл.	1	6,73	-	-	7	-	-	-
79	"-" п.448 п.390	То же, входных в помещение цена: 2,97+2,91	компл.	2	5,88	-	-	12	-	-	-

Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
80	"-" п.447	То же, двупольных входных в здание	компл.	3	8,94	-	-	27	-	-	-
81	"-" п.449 п.390	То же, входных в помещение Цена: 3,23+2,91	компл.	4	6,14	-	-	25	-	-	-
82	"-" п.437	То же, для окон двустворчатых с фрамугой (ОС18-18в)	компл.	78	3,38	-	-	264	-	-	-
		Итого по разделу III	м2	2296,4	18,17	-	-	-	41736	-	-
		в т.ч. металло- конструкции	руб.	-	-	-	-	(5)	-	-	-
		IV. Перекрытие									
83	7-460 39-5-1.8 ССЦ МО 2-6	Установка плит пере- крытия площадью до 5 м2 Цена: 2,09+0,0434x x28,1 =	шт	10	3,31	-	-	33	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	I2
84	7-463 39-6-I.8 ССЦ МО 8-479	То же, площадью до IO м2 цена: 3,09+0,0667 x28, I=	шт	77	4,96	-	-	382	-	-	-
85	ССЦ МО 8-479	Стоимость плит перекрытия много- пустотных из тяжелого бетона длиной до 6м, шириной до 3м, массой до 5т, расчетная нагруз- ка (включая собств.вес) до I200 кгс/м2, при- веденная толщина до I4см	м2	643,2	9,63	-	-	6I94	-	-	-
86	ССЦ МО 8-479 прим.	То же, приведен- ная толщина свыше I4см	м2	I4, I	9,63	-	-	I36	-	-	-
87	ССЦ МО 8-480	То же, расчетная нагрузка (включая собств.вес) I20I-I600кгс/м2 приведенная толщи- на до I4см	м2	62,4	IO,4	-	-	649	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

233 63 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	7-466 39-7-1.8 ССЦ МО 2-6	Установка ребрис- тых плит пере- крытия площадью до 5м2 цена: I, 35+0, 003Ix x28, I=	шт	2	I, 44	-	-	3	-	-	-
89	7-469 39-8-1.8 ССЦ МО 2-6	То же, площадью до 10м2 цена: I, 73+0, 003Ix x28, I=	шт	5I	I, 82	-	-	93	-	-	-
90	ССЦ МО 8-432	Стоимость плит перекрытия реб- ристых с отвер- стиями из тяжело- го бетона длиной до 6м, шириной до 3м, массой до 5т, расчетная нагруз- ка (включая собств. вес) 885, 1085кгс/м2, приведенная толщина до 12см	м2	215,2	9,65	-	-	2077	-	-	-
91	ССЦМО 8-416	То же, без отвер- стий	м2	233,9	9,27	-	-	2168	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

233 63 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	ССЦ МО т.ч. табл. 3-1	Стоимость допол- нительных заклад- ных деталей с ла- кокрасочным покрыв- тием	т	0,025	468,8	-	-	12	-	-	-
		цена: 413+55,8=									
93	12-287 9-4 ССЦ МО 9-329 прим.	Заполнение ко- рытной части ребристых плит керамзитобетоном М100 γ=900 кг/м3	м3	42,0	27,23	-	-	1144	-	-	-
		цена: 2,48+1,04x x23,8=									
94	7-285 17-1 ССЦ МО табл. 3-1	Установка элемен- тов крепления с лакокрасочным покрытием	т	0,082	417,8	-	-	34	-	-	-
		цена: 362+55,8=									
		Итого по разде- лу IV	м2	1168,8	11,06	-	-	12925	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		У. ПОКРЫТИЕ									
95	7-460 39-5-1.8 ССЦ МО 2-6	Установка плит покрытий площадью до 5м2 цена:2,09+0,0434x x28,1=	шт	8	3,31	-	-	26	-	-	-
96	7-463 39-6-1.8 ССЦ МО 2-6	То же, площадью до 10м2 цена:3,09+0,0667x x28,1=	шт	44	4,96	-	-	218	-	-	-
97	ССЦ МО 8-479	Стоимость плит покрытия многопус- тотных из тяжелого бетона длиной до 6м, массой до 5т, расчетная нагрузка (включая собств. вес) до 1200 кгс/м2, приведенная толщина до 14см	м2	422,2	9,63	-	-	4066	-	-	-
98	7-466 39-7-1.8 ССЦМО 2-6	Установка ребрис- тных плит перекры- тия площадью до 5м2	шт	2	1,44	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сочным покрытием цена: 413+55,8=	т	0,083	468,8	-	-	39	-	-	-
103	12-287 9-4 ССЦ МО 9-329 прим.	Заполнение корыт- ной части ребристых плит керамзитобе- тоном М100 $\rho = 900$ кг/м ³ цена: 2,48+1,04x23,8=	м ³	18,4	27,23	-	-	501	-	-	-
104	7-285 17-1 ССЦ МО табл. 3-1	Установка элемен- тов крепления с лакокрасочным покрытием цена: 362+55,8=	т	0,056	417,8	-	-	23	-	-	-
105	7-209 12-7	Установка опор- ных стаканов для вентиляционных устройств	шт	10	2,43	-	-	24	-	-	-
106	ССЦ МО 8-236	Стоимость опор- ных стаканов объемом до 0,1м ³	м ³	0,3	90,2	-	-	27	-	-	-
107	ССЦ МО 8-237	То же, объемом более 0,1м ³	м ³	0,62	75,9	-	-	47	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		слой из рубероида на битумной мастике	м2	635	0,499	-	-	317	-	-	-
II4	I2-286 9-3 ССЦ МО 9-33I	Утепление покры- тия пенобетонными плитами $\lambda=400$ кг/м3 толщиной 120мм	м2	635	3,93	-	-	2496	-	-	-
		цена: 0,173+1,03х х30,40х0,12=3,93									
II5	I2-288-I 9-5	Укладка керамзи- та по уклону	м3	41,3	17,9	-	-	739	-	-	-
II6	I2-299 10-I ССЦ МО 2-2	Устройство цемент- но-песчаной стяжки из раствора М-50 толщиной 50мм	м2	635	0,494	-	-	314	-	-	-
		цена: 0,148+0,0158х х21,90=0,494									
II7	I2-153 2-6-I	Устройство кровли из 4х слоев ру- бероида РКМ-350 на битумной мастике с защитным слоем из гравия на би- тумной мастике	м2	635	3,19	-	-	2026	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I21	8-140-I 15-I	Перегородки из бетонных камней толщиной 90мм	м2 м3	178 16,0	42,1	-	-	674	-	-	-
I22	8-45 5-9	Перегородки кир- пичные неармиро- ванные толщиной 120мм	м2	170	4,72	-	-	802	-	-	-
I23	8-59 7-3	Армирование гип- совых перегородок	т	0,176	421	-	-	74	-	-	-
I24	7-29I 17-7 ССИ МО т3-I	Установка соеди- нительных деталей с лакокрасочным покрытием цена: 342+55,8=	т	0,087	397,8	-	-	35	-	-	-
I25	9-103 14-3 примен.	Каркас перегород- ки операционного зала из алюминий- ных профилей	т м2	0,168 17,5	3,18	-	-	56	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I30	10-45 8-2 примен.	Установка столяр- ной плиты	м2	7,0	4,91	-	-	34	-	-	-
I31	C.2 техн.ч. табл.18	Облицовка пласти- ком бумажно-сло- истым (наверху и внизу перегород- ки)	м2	0,5	5,97	-	-	3	-	-	-
		ИТОГО по разде- лу УП	м2	1109,5	4,09	-	-	4537	-	-	-
		(в т.ч.металло- конструкции)	(руб)	-	-	-	-	(446)	-	-	-
		УШ. ПОЛЫ									
I32	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	м2	619,2	0,433	-	-	268	-	-	-
I33	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона В7,5 (М100) толщи- ной 80мм	м3	65,1	29,3	-	-	1907	-	-	-
I34	II-55 8-I	Стяжка из цемент- но-песчаного раст- вора М150 толщиной 20мм	м2	459,8	0,7	-	-	322	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I35	II-55 8-1 II-56 8-2	То же, толщиной 40мм цена:0,7+0,136x4	м2	II,4	I,244	-	-	I4	-	-	-
I36	II-57 8-3 СШ МО I-72 т.ч. табл.2.2	Стяжка из легкого бетона М50 толщи- ной 20мм цена:0,22+0,0204x (29,7+I,05)	м2	76I,3	0,85	-	-	647	-	-	-
I37	II-53 7-4 СГр. I п.70I	Звукоизоляционный слой из древесно- волокнистых плит толщиной 25мм цена:0,85+I,02xI,22 - 0,79	м2	II,4	I,3	-	-	I5	-	-	-
I38	II-18 3-1 II-19 3-2	Гидроизоляция из 4х слоев гидроизо- ла на битумной мастике цена:I,25+0,838x3	м2	46,6	3,764	-	-	I75	-	-	-
I39	II-67 II-1 II-68 II-2	Покрытие из бетона В15 (М200) толщи- ной 20мм	м2	69,7	0,9I4	-	-	64	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		цена: I, 23-0, I58x2									
I40	II-I35 20-3 ССЦ МО 2-5	Покрытие из плиток керамических на цементно-песчаном растворе М150	м2	480,4	4,2I	-	-	2022	-	-	-
		цена: 3,63+0,0223x x25,9									
I41	II-206 28-I	Покрытие из лино- леума поливинил- хлоридного на тка- невой основе	м2	II27,9	4,2I	-	-	4748	-	-	-
I42	6-83 9-7	Установка заклад- ных деталей	т	0,005	44I	-	-	2	-	-	-
I43	II-78 II-I2	Шлифовка бетонных покрытий	м2	69,7	0,9II	-	-	63	-	-	-
		Утепление пола:									
I44	II-II I-II	Подстиляющий слой из бетона В7,5 (М100) толщиной 80мм	м3	5,4	29,3	-	-	158	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I45	II-47 3-5 II-48 3-6	Обмазка горячим битумом за 2 раза цена: 0,458+0,142	м2	67	0,6	-	-	40	-	-	-
I46	I2-286 9-3 прим. ССЦ МО 9-33I	Утеплитель-пенобетонные плиты λ = 400 кг/м3 толщиной 120мм цена: 0,173+1,03х х30,4х0,12	м2	67	3,93	-	-	263	-	-	-
		ИТОГО по разделу УИ	м2	1678	6,38	-	-	10708	-	-	-
		IX. ПРОЕМЫ									
		а) дверные									
I47	10-107 20-3 10-140 26-1	Установка дверных блоков в перегородках (тамбур) площадью до 3м2 цена: 2,18+1,34	м2	1,84	3,52	-	-	6	-	-	-
I48	10-108 20-4 10-143 26-4	То же, площадью свыше 3м2 цена: 1,76+0,88	м2	9,33	2,64	-	-	25	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I49	10-105 20-1	Установка дверных блоков в каменных стенах площадью проема до 3м ²	м ²	21,79	1,45	-	-	32	-	-	-
I50	"-"	То же, с установ- кой пневмозатвора	м ²	2,63	1,63	-	-	4	-	-	-
I51	10-107 20-4	Установка дверных блоков в перего- родках площадью проема до 3м ²	м ²	147,53	2,0	-	-	295	-	-	-
I52	"-"	То же, с установ- кой пневмозатвора	м ²	2,63	2,18	-	-	6	-	-	-
I53	10-72 13-1	Установка фрамуг	м ²	1,22	3,01	-	-	4	-	-	-
I54	С.зр.2 п.242 доп. I к С2 р.2 табл.20 прил. I п.190	Стоимость дверных блоков ДН21- 15АШРІ с масляной окраской цена: 17,3+0,37x1,95	м ²	9,33	18,02	-	-	168	-	-	-
I55	"-" п.229 п.177	То же, ДН21-9ШП цена: 17,8+0,37x2,48	м ²	1,84	18,72	-	-	34	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I56	-"- п.219 п.169	То же, ДГ21-10 цена: 13,5+0,37х х2,01-13,5х0,16	м2	62,31	12,08	-	-	753	-	-	-
I57	-"- п.218 п.170	То же, ДГ21-9 цена: 14,2-14,2х х0,16+0,37х2,03	м2	48,6	12,68	-	-	616	-	-	-
I58	-"- п.217 п.171	То же, ДГ21-7 цена: 15-15х0,16+ +0,37х2,58	м2	34,75	13,55	-	-	471	-	-	-
I59	-"- п.264 п.214	То же, ДП1-17 цена: 28,3+0,37х х2,53	м2	6,24	29,24	-	-	182	-	-	-
I60	-"- п.224 п.173	То же, Д021-13 цена: 9,79-9,79х х0,07+0,37х1,62	м2	15,78	9,7	-	-	153	-	-	-
I61	-"- п.221 п.173	То же, Д024-10 цена: 8,76-8,76х х0,07+0,37х1,62	м2	6,9	8,75	-	-	60	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I62	Доп. I п. 524 стр. 84 п. I	Стоимость фрамуг ФНО6-10 цена: 6,81+0,37х х3,72	м2	1,22	8,19	-	-	10	-	-	-
I63	15-73I 20I-6	Остекление дверных одинарных полотён на штапиках по за- мазке оконным 4мм стеклом	м2	13,2	2,56	-	-	34	-	-	-
I64	СИ р. I п. 446	Стоимость прибор- ов для дверей входных в здание однопольных	компл.	I	6,7	-	-	7	-	-	-
I65	"-" п. 447	То же, двухполь- ных	компл.	3	8,94	-	-	27	-	-	-
I66	"-" п. 448 п. 390	То же, входных в помещение одно- польных цена: 2,97+2,9I	компл.	85	5,88	-	-	500	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I67	"-" п.449 п.390	То же, двухпольные цена: 3,23+2,91	компл.	7	6,14	-	-	43	-	-	-
I68	"-" п.398	То же, с само- закрывающимися устройствами цена: 3,23+2,91+2,3	компл.	2	8,44	-	-	17	-	-	-
I69	"-" п.437	То же, для окон двухстворчатых с фрамугой (ОС18-18в, ОС18-21В)	компл.	78	3,38	-	-	264	-	-	-
I70	С2 т.ч. п.55 табл.18	Облицовка дверей бумажно-слоистым пластиком Итого по разде- лу IX	м2	1,0	5,97	-	-	6	-	-	-
			м2	186,97	19,86	-	-	3717	-	-	-
		Х.ЛЕСТНИЦЫ									
I71	7-506 4I-4-I.8 ССЦМО 2-4	Укладка лестнич- ных маршей цена: 3,11+0,006x x24,4=	шт	8	3,26	-	-	26	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I72	ССЦМО II-167	Стоимость лестнич- ных маршей ЛМЦ60. II. I7-5-3 и ЛМЦ60. II. I7-5	м2	52,3	10,8	-	-	565	-	-	-
I73	7-499 4I-I-I.8 ССЦМО 2-4	Укладка лестнич- ных площадок цена: 2,22+0,0076x x24,4=	шт	2	2,41	-	-	5	-	-	-
I74	ССЦМО II-169	Стоимость лест- ничных площадок ЛШП6. I5В	м2	4,80	9,94	-	-	48	-	-	-
I75	7-668 47-II-I.8 ССЦ МО 2-4	Установка просту- пей цена: 0,72+0,0279x x24,4=	шт	77	1,40	-	-	108	-	-	-
I76	ССЦ МО II-173	Стоимость просту- пей длиной до 3м, шириной до 45см	м	99,22	1,67	-	-	166	-	-	-
I77	-"- прим. п.40 стр. II7	То же, более 45см цена: 1,67+0,16=	м	66,96	1,83	-	-	122	-	-	-

Т.п. 501-б-24.12.88
Ал.УГ

46

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I79	Доп.к ЕРЕР в.1 7-737 58-3	Установка метал- лических ограж- дений лестницы с поручнями из поливинилхлорида	м	24,96	8,23	-	-	205	-	-	-
I79	7-285 I7-I ССМО табл. 3.1	Установка элемен- тов крепления с лакокрасочным покрытием цена: 362+55,8=	т	0,023	417,8	-	-	10	-	-	-
I80	6-I-I I-I	Устройство под- готовки из бето- на М-100 под лестничный марш	м3	1,02	28,4	-	-	29	-	-	-
		ИТОГО по разделу Х	руб.	-	-	-	-	1284	-	-	-
		XI. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА									
I81	15-201 5I-I	Улучшенная штука- турка кирпичных стен вентиляцион- ных коробов цемент- но-известковым раствором	м2	54,8	0,853	-	-	47	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
182	15-539 156-2- -23,24	Окраска фасадов и стен венткоро- бов силикатной краской по подго- товленной поверх- ности	м2		1269,4	0,184	-	-	234	-	-	-
183	15-614 164-8	Окраска metallo- конструкций мас- ляной краской за 2 раза	м2		10,7	0,605	-	-	6	-	-	-
		ИТОГО по разде- ду XI	м2		1280,1	0,22	-	-	287	-	-	-
		XII. Внутренняя отделка										
184	15-297 59-4	Отделка поверх- ностей потолков из плит под окраску	м2		1668,3	0,207	-	-	345	-	-	-
185	15-295 59-2	Отделка поверх- ностей перегород- ок из плит под окраску	м2		1476,7	0,307	-	-	453	-	-	-
186	15-297 59-4	Отделка лестнич- ных маршей и пло- щадок	м2		52,3	0,207	-	-	11	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
187	15-275 55-13	Сплошное выравнивание перегородок из бетонных камней (однослойная штукатурка)	м2	178,2	0,358	-	-	64	-	-	-
189	15-262 55-5-11	Мокрая штукатурка кирпичных перегородок	м2	230,7	1,07	-	-	247	-	-	-
189	15-509 153-2	Известковая окраска перегородок и потолков по бетону	м2	263,9	0,03	-	-	8	-	-	-
190	15-659 168-2	Водоэмульсионная окраска потолков	м2	1598,6	0,459	-	-	734	-	-	-
191	15-658 168-1	Водоэмульсионная окраска перегородок	м2	3720,5	0,448	-	-	1667	-	-	-
192	15-82 14-1	Облицовка перегородок, глазурованной плиткой	м2	652,1	4,22	-	-	2752	-	-	-
193	15-570 159-10	Масляная окраска перегородок	м2	131,5	0,597	-	-	79	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО по разделу XII	м2	6479,4	1,06	-	-	6853	-	-	-
		окраш. пов-ти									
		XIII.ПРОЧИЕ РАБОТЫ									
		а) отмостка									
199	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	м2	96	0,433	-	-	42	-	-	-
200	II-6 I-6	Щебеночное осно- вание -100мм	м3	9,6	16,0	-	-	154	-	-	-
201	II-83 I3-1 II-84 I3-2	Устройство асфаль- тового покрытия толщиной 40мм	м2	96	1,774	-	-	170	-	-	-
		цена: I, 2I+0, I88x3									
		Итого по пункту									
		а)	м2	96	3,81	-	-	366	-	-	-
		б) крыльца									
202	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	м2	20,7	0,433	-	-	9	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
207	6-225 26-3 ССЦ МО I-28	Устройство стен и плоских днщ кана- лов и прямков из бетона В10 (М150) при толщине стен до 150мм	м3	14,0	55,52	-	-	777	-	-	-
		цена:26,9+1,015х х28,2									
208	6-226 26-4 ССЦ МО I-16	То же, при толщине стен свыше 150мм	м3	2,5	42,01	-	-	105	-	-	-
		цена:14,4х1,015х х27,2									
209	С2,р.4 п.43	Стоимость арматуры ВрI (сетка)	т	0,014	392	-	-	5	-	-	-
210	Доп.2 к БРЕР 7-760 65-1	Укладка плит покры- тия каналов площа- дью до 0,5м2	шт	36	0,57	-	-	21	-	-	-
211	-"- 7-761 65-2	То же, площадью до 1 м2	шт	39	2,3	-	-	90	-	-	-
212	-"- 7-762 65-3	То же, площадью до 5м2	шт	7	2,57	-	-	18	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
213	ССЦ МО 8-503	Стоимость плоских плит размером до 3м2 из бетона М300	м3	1,48	60,8	-	-	90	-	-	-
214	"-" техн.ч. табл.3.3	То же, из бетона М200 цена:60,8-0,82x2	м3	1,92	59,16	-	-	114	-	-	-
215	ССЦ МО т.ч. табл.3.1	Стоимость арма- туры ВрI	т	0,031	321	-	-	10	-	-	-
216	"-"	Стоимость арматуры АШ	т	0,153	250	-	-	38	-	-	-
217	"-"	Закладные детали с лакокрасочным покрытием цена:413+55,8	т	0,026	468,8	-	-	12	-	-	-
218	6-185 16-13 ССЦ МО 1-28	Устройство пере- крытий каналов из бетона В10 (М150) цена:16,8+1,015x x28,2	м3	0,1	45,42	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	С.2р.4 п.10	Стоимость арма- туры АІ	т	0,012	338	-	-	4	-	-	-
220	34-304 55-І	Покрытие каналов и приямков рифленой сталью	м2	1,9	22,1	-	-	42	-	-	-
221	23-8 2-І прим. С.Ір.3 п.760 п.761	Укладка асбесто- цементных труб БНТ100 цена:/2,09-(1,47- -0,9)х0,995/	м	6	1,52	-	-	9	-	-	-
222	6-20 І-20 ССІМО І-4	Заделка отверстий бетоном В10 (М150) после про- кладки асбесто- цементных труб цена:5,37+1,02х х26,6	м3	0,3	32,5	-	-	10	-	-	-
223	6-84 9-8	Установка заклад- ных деталей	т	0,101	355	-	-	36	-	-	-
224	8-27 4-7	Обмазка стенок каналов и приямков горячим битумом за 2 раза	м2	76	0,9	-	-	68	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по пункту а)	м3	26,3	62,05	-	-	1632	-	-	-
		б) вентиляционные короба									
225	8-45 5-9	Стенки вентиляцион- ных коробов из ке- рамического кирпича толщиной 120мм	м2	32,5	4,72	-	-	153	-	-	-
226	8-59 7-3 прим.	Установка уголков 50x50 и стержней Ø 10А1	т	0,146	421	-	-	61	-	-	-
227	12-280 8-5 прим.	Покрытие коробов оцинкованной кро- вельной сталью	м2	8,2	1,92	-	-	16	-	-	-
		Итого по пункту б)	м2	32,5	7,08	-	-	230	-	-	-
		ИТОГО по разде- лу XIV	руб.	-	-	-	-	1862	-	-	-
		ХУ.ВЫХОД НА КРОВЛЮ									
228	8-30 5-1	Стены из кирпича керамического	м3	3,73	34,2	-	-	128	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
229	8-59 7-3 Доп. В.2	Армирование кладки стен сетками	т	0,024	42I	-	-	10	-	-	-
230	7-445 38-10-1.8 ССЦМО п.2-4	Укладка перемы- чек массой до 0,3т цена: 0,23+0,0025x x24,4=	шт	I	0,29	-	-	-	-	-	-
231	7-127 9-1-1.8 ССЦ МО п.2-2	То же, массой до 0,7т цена: I,50+0,0023x x21,9=	шт	2	I,55	-	-	3	-	-	-
232	ССЦ МО 9-92	Стоимость железобетонных перемычек из бетона М200, объемом до 0,5 м3, массой до 5т, длиной до 3м	м3	0,532	64,4	-	-	34	-	-	-
233	ССЦ МО тех.ч. т.3-1	Стоимость арматуры А-1	т	0,021	229	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
234	II-67 II-I II-68 ССЦ МО 2-3 I-26	Бетонное покрытие пола В5 (М75) -50мм цена: / (28,9+3,06х х26,6+0,16х23,3)+ +(0,87+0,51х26,6) х4/х0,01=	м2	7,6	1,72	-	-	I3	-	-	-
235	IO-84 I4-I	Установка фрамуж- ных блоков в ка- менных стенах	м2	0,6I	2,99	-	-	2	-	-	-
236	С.ч.П р.2 п.193 доп.в. I прил. I табл.20 п.135	Стоимость ФНО6-IO цена: 7,42+2,48х х0,37=	м2	0,6I	8,34	-	-	5	-	-	-
237	I5-7I6 20I-3	Остекление фрамужного блока Эмм стеклом	м2	0,6I	1,42	-	-	I	-	-	-
238	IO-I09 20-5	Установка блока для люка в перекрытии	м2	0,97	1,34	-	-	I	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
239	С.ч.П р.2 п.270 Доп.в.І прил.І п.222	Стоимость люка ДЛ10-10 цена: 30,4+4,54х х0,37=	м2	0,97	32,08	-	-	31	-	-	-
240	С.ч.І рІ п.446	Стоимость скобяных изделий для дверей в здание	комп.	І	6,73	-	-	7	-	-	-
241	10-105 20-І	Установка двер- ных блоков в ка- менных стенах площадью до 3м2	м2	1,67	1,63	-	-	3	-	-	-
242	С.ч.П р.2 п.264 Доп.в.І прил.І п.212	Стоимость дверных блоков ДС19-9ГТ цена: 28,3+2,62х0,37	м2	1,67	29,27	-	-	49	-	-	-
243	С.ч.І р.І п.446	Стоимость скобя- ных изделий для дверей в здание	компл.	І	6,73	-	-	7	-	-	-
244	9-46 7-І	Установка металли- ческой стремянки	т	0,059	58,0	-	-	3	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
245	С.ч.І р.І п.І975	Стоимость метал- лической стремянки	т	0,059	358,0	-	-	2І	-	-	-
246	7-460 39-5-І.8 ССЦ МО п.2-4	Укладка плит покры- тия будки цена:2,09+0,0434х х24,4	шт	4	3,15	-	-	І3	-	-	-
247	ССЦ МО 8-503	Стоимость плит П26д-3 из бетона М300	м3	2,0	60,8	-	-	І22	-	-	-
248	ССЦ МО т.3-І	Стоимость арматуры класса А-Ш	т	0,065	250,0	-	-	І6	-	-	-
249	"-	То же, А-І	т	0,008	229	-	-	2	-	-	-
250	"-	То же, изделия закладные с лако- красочным покрытием цена:4І3+55,8=	т	0,006	468,8	-	-	3	-	-	-
251	І2-299 І0-І ССЦ МО 2-2	Цементно-песчаная стяжка М50-І5мм цена:0,148+0,0158х х21,9=	м2	10,2	0,494	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
252	I2-74 I-I-2 прим.	Три слоя рубероида РКК-350Б на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м2	10,5	2,67	-	-	28	-	-	-
253	II-II I-II прим.	Монолитные заделки вокруг люка М100	м3	0,10	29,3	-	-	3	-	-	-
254	I5-6I4 I64-8	Окраска стремянки масляной краской за 2 раза	м2	2,0	0,605	-	-	I	-	-	-
		Итого по разделу ХУ	руб.	-	-	-	-	5I6	-	-	-
		в т.ч. металло- конструкций	руб.	-	-	-	-	(24)	-	-	-
		Итого по надземной части	руб.	-	-	-	-	98I96	-	-	-
		в т.ч. металлоконструкций	руб	-	-	-	-	(6I0)	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УГ

61

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямых затрат	руб	-	-	-	-	105575	-	-	-
		в т.ч.									
		металлоконструкции	руб	-	-	-	-	(610)	-	-	-

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

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Един. изм.	К-во ед. изм.	Сметная стоимость, руб.							Нормативная условно-чистая продукция			Удельный вес стоимости конст. элемента или вида работ в % к общей стоим. работ по смете
				прямые затраты	накладные расходы %	сумма	плановые накопления % от стоимости по графам 5,7	все по графам 5,7,8	в том числе основная заработная плата	в том числе эксплуат. машин в т.ч. зар. плата	в накладных расходах, % от сумм по графе 7	в плановых накоплениях, % от стоимости по графам 10, II	всего по данным графам 10, II, I2, I3	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. Подземная часть														
I	Земляные работы	м3	369	158	16,5	26	15	199	-	-	-	-	-	0,15 0,54

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	Фундаменты	м3	134	7221	16,5	1191	673	9085	-	-	-	-	-	<u>6,84</u> 67,8
	Итого по подземной части	руб	-	7379	-	1217	688	9284	-	-	-	-	-	6,99
	Б. Надземная часть													
3	Стены строительные	м2	2296,4	41731	16,5	6886	3889	52506	-	-	-	-	-	<u>39,58</u> 22,9
	металлоконструкции			5	8,6	1	1	7	-	-	-	-	-	<u>0,01</u> 0,01
4	Перекрытие	м2	1168,8	12925	16,5	2133	1205	16263	-	-	-	-	-	<u>12,24</u> 13,91
5	Покрытие строительные	м2	620,5	6933	16,5	1144	646	8723	-	-	-	-	-	<u>6,56</u> 14,06
	металлоконструкции			135	8,6	12	12	159	-	-	-	-	-	<u>0,12</u> 0,26

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	Кровля	м2	679,5	5977	16,5	986	557	7520	-	-	-	-	-	<u>5.66</u> 11,07
7	Перегородки	м2	1109,5											
	строительные			4091	16,5	675	381	5147	-	-	-	-	-	<u>3.87</u> 4,64
	металлоконструкции			446	8,6	38	39	523	-	-	-	-	-	<u>0.39</u> 0,47
8	Полы	м2	1678	10708	16,5	1767	998	13473	-	-	-	-	-	<u>10.14</u> 8,03
9	Проемы	м2	186,97											
	а) дверные			3717	16,5	613	346	4676	-	-	-	-	-	<u>3.52</u> 25,01
10	Лестницы	м3 здан.	6607,1	1284	16,5	212	120	1616	-	-	-	-	-	<u>1.22</u> 0,24
11	Наружная отделка	м2	1280,1	287	16,5	47	27	361	-	-	-	-	-	<u>0.27</u> 0,28

Т.п.501-6-24.12.88
Лл.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2	Внутренняя отделка	м2	6479,4	6853	16,5	1131	639	8623	-	-	-	-	-	<u>6,49</u> 1,33
I3	Прочие работы													
	а)отмостка	м2	96	366	16,5	60	34	460	-	-	-	-	-	<u>0,35</u> 4,79
	б)крыльца	м2	20,7	360	16,5	59	34	453	-	-	-	-	-	<u>0,34</u> 21,88
I4	Специально- строитель- ные работы													
	а)каналы и прямки	м3	26,3	1632	16,5	269	152	2053	-	-	-	-	-	<u>1,55</u> 78,08
	б)вентиля- ционные ко- роба	м2	32,5	230	16,5	38	21	289	-	-	-	-	-	<u>0,22</u> 8,89
I5	Выход на кровлю здан. строитель- ные	м3												
				492	16,5	81	46	619	-	-	-	-	-	<u>0,46</u> 0,09

Т.п. 501-6-24.12.88
ЛЛ.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
металлоконст- рукции				24	8,6	2	2	28	-	-	-	-	-	<u>0,02</u> 0,01
Итого по надземной части				98196	-	16154	9149	123499	-	-	-	-	-	93,01
Всего по сводке				105575	-	17371	9837	132783	-	-	-	-	-	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. 501-6-24.12.88

23363-06

Ал.УІ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д.станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

на водопровод хозяйственно-питьевой

Основание: чертежи № ВК,СО лист I, 2, 3, 4, 5

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость I, 57 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек - 5,23руб.

2. I м2 общей площади здания 0,84 руб.

3. I м3 объема здания 0,24 руб.

№№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расценок, цифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нор- ма- тивн.
					основн. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата			осн. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	чис- той про- дук- ции
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I. Сантехнические работы									
I	16-47 7-5	Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные д-65мм	м	8	2,67	-	-	21	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I6-46 7-4	То же, д-50мм	м	34	2,21	-	-	75	-	-	-
3	I6-45 7-3	То же, д-40мм	м	8	1,79	-	-	14	-	-	-
4	I6-44 7-3	То же, д-32мм	м	11	1,58	-	-	17	-	-	-
5	I6-43 7-3	То же, д-25мм	м	64	1,36	-	-	87	-	-	-
6	I6-42 7-3	То же, д-20мм	м	26	1,35	-	-	47	-	-	-
7	I6-41 7-3	То же, д-15мм	м	142	1,2	-	-	170	-	-	-
8	I6-219 22	Испытание системы д < 50мм	м	285	0,0394	-	-	11	-	-	-
9	I6-220 -22	Испытание системы д-65мм	м	8	0,0422	-	-	-	-	-	-
10	I6-I92 I8-I доп. 36 к пр-ту I7-04 п.3-272	Водомерный узел со счетчиком холодной воды ВСКМ-50 83,9+50xI,095	шт	I	138,7	-	-	139	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	I6-II7 I2-I	Задвижка д-50мм 30ч6бр	шт	1	17,4	-	-	17	-	-	-
12	C3-II9	Вентиль I5кчI8р2 д-40мм	шт	2	3,22	-	-	6	-	-	-
13	C3-II8	То же, д-32мм	шт	2	2,32	-	-	5	-	-	-
14	C3-II7	То же, д-25мм	шт	3	1,87	-	-	6	-	-	-
15	C3-II6	То же, д-20мм	шт	4	1,53	-	-	6	-	-	-
16	C3-II5	То же, д-15мм	шт	27	1,31	-	-	35	-	-	-
17	I6-I84 I6-I	Кран пожарный д-50мм	шт	6	47,7	-	-	286	-	-	-
18	Вып. I п. 2322	Рукава пожарные д-50мм	м	60	1,76	-	-	106	-	-	-
19	I6-I85 I6-2	Кран поливочный д-25мм	шт	2	2,07	-	-	4	-	-	-
20	I6-I85 I6-2	То же, д-15мм	шт	3	2,07	-	-	6	-	-	-
21	C3-I484	Рукав резино- -тканевый д-25мм	м	60	2,23	-	-	134	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.У1

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	СЗ-1482	То же, д-15мм	м	15	1,69	-	-	25	-	-	-
23	СЗ-1947	Краны водоразбор- ные КВ д-15мм	шт	2	0,82	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	1219	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	162	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	1381	-	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	110	-	-	-
		Итого по I разд.	руб.	-	-	-	-	1491	-	-	-
		II.Строительные работы									
24	I-942 78-8	Разработка сухого грунта II категории вручную до 2м	м3	10	1,42	-	-	14	-	-	-
25	I-999 86-2 С2-2-403	Крепление траншей инвентарными щитами									
		0,23+0,24x5,14	м3	10	1,46	-	-	15	-	-	-
26	I-968 81-2	Обратная засыпка грунта вручную	м3	10	0,46	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	22-II7 8-I С5-9-462	Трубы полиэтилено- вые д-63мм "сл" на вводе 0, II+I, 0Iх0, 572	м	5	0,69	-	-	3	-	-	-
28	22-3I2 20-I	Промывка труб д-63мм	м	5	0,0366	-	-	-	-	-	-
29	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска труб д менее 50мм	м2	42,5	0,605	-	-	26	-	-	-
30	I5-6I3	То же, д более 50мм	м2	3	0,435	-	-	I	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	64	-	-	-
		Накладные рас- ходы	%	I6,5	-	-	-	II	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	75	-	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по II разд.	руб.	-	-	-	-	8I	-	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	I572	-	-	-

Главный инженер проекта:
 Начальник отдела:
 Составила старший инженер
 Проверила руководитель группы

Соловьева
Л.Ф.
Соловьева
Л.В.

Л.Н. Назарова
 А.А. Кутурин
 Л.Ф. Соловьева
 Л.В. Несина

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

на горячее водоснабжение

Основание: чертежи № ВК, СО лист 2,3,4,6
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость I,46 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу I человек - 4,87 руб.
2. I м2 общей площади здания - 0,78 руб.
3. I м3 объема здания - 0,22 руб.

№№ ш сметных норм, един. расценок, шифры норм СНиП и др.	№ укрупн. работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.			
				всего		в том числе			в том числе		норма-	
				основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	усл.-чистой про-дукции	т.ч. про-дукции			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	I. Сантехнические работы											
I	I6-47 7-5											
	Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные д-65мм	м	8	2,67	-	-	-	21	-	-	-	-
2	I6-45 7-3											
	То же, д-40мм	м	22	1,79	-	-	-	39	-	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I6-44 7-3	То же, д-32мм	м	17	1,58	-	-	27	-	-	-
4	I6-43 7-3	То же, д-25мм	м	86	1,36	-	-	117	-	-	-
5	I6-42 7-3	То же, д-20мм	м	25	1,35	-	-	34	-	-	-
6	I6-4I 7-3	То же, д-15мм	м	162	1,2	-	-	194	-	-	-
7	I6-2I9 22	Испытание систе- мы труб д-менее 50мм	м	312	0,0394	-	-	12	-	-	-
8	I6-220- -22	То же, д-65мм	м	8	0,0422	-	-	-	-	-	-
9	C3-I07	Вентиль I5кчI8п2 д-40мм	шт	3	3,54	-	-	11	-	-	-
10	C3-I06	То же, д-32мм	шт	2	2,53	-	-	5	-	-	-
11	C3-I05	То же, д-25мм	шт	1	2,02	-	-	2	-	-	-
12	C3-I04	То же, д-20мм	шт	2	1,69	-	-	3	-	-	-
13	C3-I03	То же, д-15мм	шт	22	1,47	-	-	32	-	-	-
14	I6-I99 I9-I C3-I52I	Водомерный узел со счетчиком горячей воды ВСКМГ-I5	шт	1	81,7	-	-	82	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		45,2+36,5									
I5	I6-200 I9-2 СЗ-1522	То же, ВСКМГ-50 49+42,4	шт	I	91,4	-	-	91	-	-	-
I6	СЗ-1947	Кран водоразбор- ный КВ-15	шт	2	0,82	-	-	2	-	-	-
I7	I7-50 3-3	Смеситель со стационарной ду- шевой трубкой и сеткой	шт	32	4,59	-	-	147	-	-	-
I8	I7-53 3-3 Пр-нт 24-07 418-28	Смеситель нас- тенный СМ-М-НИ 0,59+11,5x1,095	шт	2	13,18	-	-	26	-	-	-
I9	I7-53 3-3 Пр-нт 24-07 п.18-37	Локтевой смеси- тель 0,59+14,6x1,095	шт	I	16,58	-	-	17	-	-	-
20	I6-4I 3-I	Полотенцесуши- тель из труб д-32мм	шт	3	2,62	-	-	8	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	I8-II3 5-2	Конвектор КВ20-12-900	экм	24	II	-	-	264	-	-	-
22	I8-229 I5-5	Кран конструкции Маевского	шт	3	0,49	-	-	I	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	II35	-	-	-
		Накладные рас- ходы	%	13,3	-	-	-	I5I	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	I286	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	I03	-	-	-
		Итого по I разде- лу	руб.	-	-	-	-	I389	-	-	-
		II. Строительные работы									
23	I5-6I3 I64-7	Масляная окраска труб д более 50мм	м2	3	0,435	-	-	I	-	-	-
24	I5-6I4 I64-8	То же, д < 50мм	м2	43	0,605	-	-	26	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	26-15 4-2 СИ-4-349	Изоляция труб шнуром теплоизо- ляционным в чулке из металлич.сетки	м3	0,234	77,7	-	-	18	-	-	-
		22,7+1,03x53,4									
26	26-73 13-9 СИ-4-191	Обертывание по- верхности изоля- ций рулонным стеклопластиком	м2	11,32	1,08	-	-	12	-	-	-
		0,126+1,1x0,868									
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	57	-	-	-
		Накладные рас- ходы	%	16,5	-	-	-	9	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	66	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	5	-	-	-
		ИТОГО по П	руб.	-	-	-	-	71	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	1460	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила старший инженер
Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Л.Ф. Соловьева
Л.В. Несина

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

на бытовую канализацию

Основание: чертежи № ВК,СО лист 2,3,4,7
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,89 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу 1 человек 6,3руб.
2. 1 м² общей площади здания 1,01 руб.
3. 1 м³ объема здания 0,29 руб.

№№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной усл. - чистой про- дукции	
						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	
I. Сантехнические работы												
I	16-33 6-1	Трубы полиэтилен. канализационные д-50мм	м	87	1,92	-	-	167	-	-	-	
2	16-34 6-2	То же, д-100мм	м	77	3,1	-	-	239	-	-	-	

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	I7-36 I-9	Трап д-50мм	шт	6	6,3I	-	-	38	-	-	-
4	I7-37 I-10	То же, д-100мм	шт	9	I4,6	-	-	I3I	-	-	-
5	I7-22 I-5	Умывальник со смесителем	к-т	I4	I8,5	-	-	259	-	-	-
6	I7-26 I-5	Умывальник хи- рургический	к-т	6	35,5	-	-	2I3	-	-	-
7	I7-75 5-I	Писсуар	к-т	2	6,8	-	-	I4	-	-	-
8	I7-57 4-I	Унитаз	к-т	10	23,2	-	-	232	-	-	-
9	I7-89 6-4 пр-нт 24-07 п. I8-20	Раковина со смесителем 9, I8+2, 9xI, 095	к-т	5	I2,36	-	-	62	-	-	-
10	I7-8 I-2	Ванна ножная	к-т	5	35	-	-	I75	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.У1

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I-968 8I-2		обратная засыпка грунта вручную	м3	5	0,46	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	14	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	16	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	1	-	-	-
		Итого по II разд.	руб.	-	-	-	-	17	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	1893	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила старший инженер
Проверила руководитель группы

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Л.Ф. Соловьева
Л.В. Несина

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Л.Ф. Соловьева
Л.В. Несина

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.станций
с бытовыми помещениями на 300 человек"

на производственную канализацию (от буфета)

Основание: чертежи № ВК,СО лист 2,7

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,14 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек - 0,47 руб.
2. 1м² общей площади здания - 0,07 руб.
3. 1 м³ объема здания - 0,02 руб.

№№ шп	№ укрупн. сметных норм, един. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единиц, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной усл.- чистой про- дукции
основн. 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
		I. Сантехнические работы									
I	I6-33 6-I	Трубы полиети- леновые кана- лизационные д- 50мм	м	8	1,92	-	-	15	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I6-34 6-2	То же, д-100мм	м	15	3,1	-	-	47	-	-	-
3	I7-37 I-I0	Трап д-100мм	шт	1	14,6	-	-	15	-	-	-
4	I7-36 I-9	То же, д-50мм	шт	2	6,31	-	-	13	-	-	-
5	I7-89 6-4 Пр-нт 24-07 п. I8-20	Раковина со смесителем 9, I8+2, 9xI, 095	к-т	1	12,36	-	-	12	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	102	-	-	-
		Накладные рас- ходы	%	13,3	-	-	-	14	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	116	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	9	-	-	-
		Итого по I разд.	руб.	-	-	-	-	125	-	-	-
		II. Строительные работы									
6	I-936 78-2	Разработка сухого грунта II кат. вруч- ную h-I,5м	м3	5	1,01	-	-	5	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УГ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	I-999 86-2 С2-2-403	Крепление траншей инвентарными щита- ми 0,23+0,24x5,14	м3	5	1,46	-	-	7	-	-	-
8	I-968 81-2	Обратная засыпка грунта вручную ИТОГО Накладные рас- ходы Итого Плановые накоп- ления Итого по II разд. Всего по смете	м3 руб. % руб. % руб. руб.	5 - 16,5 - 8 - -	0,46 - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	2 14 2 16 1 17 142	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила старший инженер
Проверила руководитель группы

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Л.Ф. Соловьева
Л.В. Несина

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УТ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

на дождевую канализацию

Основание: чертежи № ВК.СО лист 2,3,4,7

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,2 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 1 человек - 0,7руб.

2. 1 м2 общей площади здания - 0,06руб.

3. 1 м3 объема здания - 0,03 руб.

№№ шп	№ укрупн. сметных норм,ед. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной
					основ. зараб.	экспл. машин	плата	основ. зараб.	экспл. машин	плата	усл.- чистой продук- ции
						в т.ч. зараб. плата			в т.ч. зараб. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Сантехнические работы											
I	I6-269 24-8 С5-9-488 С5-9-465	Трубы полиэтиленовые д-100 "СЛ"	м	20	2,91	-	-	58	-	-	-
					3,45-2,48+1,94						

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	I6-234 8-I пр-нт 01-I3- тб.3.I	Трубы стальные электросварные д-38x3мм I,07-0,35xI,095+ +0,47xI,095	м	2	I,2I	-	-	2	-	-	-
3	I6-69 8-3	То же, д-I08x4мм	м	I4	3,I2	-	-	44	-	-	-
4	I6-2I9 -22	Испытание систе- мы труб д- менее 50мм	м	2	0,0394	-	-	-	-	-	-
5	I6-220- -22	То же, д более 50мм	м	I4	0,0422	-	-	I	-	-	-
6	C3-II2	Вентиль I5кч I8р д-32мм	шт	2	I,99	-	-	4	-	-	-
7	I6-33 6-I	Трубы полиэтиле- новые канализ. д-50мм	м	8	I,92	-	-	I5	-	-	-
8	I6-I88 I7-I	Воронка водо- сточная 2,28+I6,0	шт	2	I8,28	-	-	37	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	161	-	-	-
		Накладные рас- ходы	%	13,3	-	-	-	21	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	182	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	15	-	-	-
		ИТОГО по Гразд.	руб.	-	-	-	-	197	-	-	-
		П.Строительные работы									
9	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска труб за два раза д менее 50мм	м2	1	0,65	-	-	1	-	-	-
10	I5-6I3 I64-7	То же, д более 50мм	м2	7	0,435	-	-	3	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	4	-	-	-
		Накладные рас- ходы	%	16,5	-	-	-	1	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	5	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	1	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по II разд.	руб.	-	-	-	-	6	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	203	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила старший инженер
Проверила руководитель группы

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Л.Ф. Соловьева
Л.В. Несина

Л.Н. Назарова
А.А. Кутурин
Л.Ф. Соловьева
Л.В. Несина

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"
на отопление

Основание: чертежи № ОВ.СО I-IЗ
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,5I тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу I человек - 8,37руб.
2. 1м2 общей площади здания I,34 руб.
3. I м3 объема здания 0,38 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		Норма- тивной усл.- чистой продук- ции
					основ. зараб. плата	экспл. машин		основ. зараб. плата	экспл. машин		
						в т.ч. зараб. плата			в т.ч. зараб. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I. Сантехнические работы									
I	18-II6 5-2	Конвекторы "Универсал"	экм.	189,16	5,12	-	-	969	-	-	-
2	18-II3 5-2	Конвекторы KB20-10-60	экм.	30	11,0	-	-	330	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	18-198 11-6	Воздухооборник АШО10.000-02	шт	2	15,2	-	-	30	-	-	-
4	16-36 7-1	Трубопроводы во- догазопроводные д-20	м	38	0,91	-	-	35	-	-	-
5	16-37 7-1	То же, д-25	м	2,5	1,03	-	-	3	-	-	-
6	16-38 7-1	То же, д-32	м	1	1,14	-	-	1	-	-	-
7	16-39 7-1	То же, д-40	м	3,8	1,29	-	-	5	-	-	-
8	16-40 7-2	То же, д-50	м	2,5	1,61	-	-	4	-	-	-
9	16-232 8-1	То же, электросвар- ные д25х2	м	466	0,89	-	-	415	-	-	-
10	16-233 8-1	То же, д32х2,5	м	24,4	1,01	-	-	25	-	-	-
11	16-234 8-1	То же, д38х2,5	м	4,8	1,07	-	-	5	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.У1

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		П.Строительные работы									
I	I3-I68 I8-2I к-2	Антикоррозийное покрытие трубопро- водов и нагреватель- ных приборов БТ-177 в 2 слоя	м2	42I	0,143	-	-	60	-	-	-
2	26-I5 4-2 СИ-4-349	Изоляция трубопро- водов шнуром из минваты в оплетке из проволоки 22,7+49,5xI,03	м3	0,06	73,69	-	-	4	-	-	-
3	26-73 I3-9 СИ-4-I93	Покровный слой по изоляции стекло- пластиком рулонным 0,126+I,87xI,I	м2	3,23	2,18	-	-	7	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	7I	-	-	-
		Накладные расхо- ды	%	16,5	-	-	-	12	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	83	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I2	I6-236 8-I	То же, д45х2,5	м	4I,7	I,28	-	-	53	-	-	-
I3	I6-66 8-I	То же, д57х3	м	I4	I,78	-	-	25	-	-	-
I4	I6-2I9-22	Испытание системы	м	598,7	0,0394	-	-	24	-	-	-
I5	C3-9I	Вентиль I5кчI8п д-I5	шт	8	I,2	-	-	I0	-	-	-
I6	C3-92	То же, д-20	шт	24	I,43	-	-	34	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	I968	-	-	-
		Накладные расходн	%	I3,3	-	-	-	262	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	2230	-	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	I78	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	2408	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	2	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по разд. I	руб.	I	-	-	-	24I6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	7	-	-	-
		Итого по разд.П	руб.	-	-	-	-	90	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	2506	-	-	-
		в т.ч. Сантехнические работы	руб.	-	-	-	-	2416	-	-	-
		Строительные работы	руб.	-	-	-	-	90	-	-	-

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Составила старший инженер
 Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова
М.М. Грушкевич
П.Е. Дергачева
Т.Б. Зайцева

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.станций
с бытовыми помещениями на 300 человек"

на вентиляцию

Основание: чертежи № ОВ.СО I-I3
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 7,23 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция
Показатели по смете
Стоимость на:
1. Расчетную единицу I человек - 24,1 руб.
2. 1м² общей площади здания 3,86 руб.
3. I м³ объема здания - 1,09 руб.

№№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расценок шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной усл.- чистой про- дукции
					основ. зар. плата	экспл. машин в т.ч. зар. плата		основ. зар. плата	экспл. машин в т.ч. зар. плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I. Сантехнические
работы

Агрегат приточно-
рециркуляционный
РПР-5

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	20-780 30-I	Установка агрегата РПР-5	шт	I	<u>32</u> 24	-	-	<u>32</u> 24	-	-	-
2	20-712 2-2 пр-нт 15-01 п01-399 п01-409	Вентилятор В-П14-46 √3,15 с эл.4А100S4 97,8+(63,0-45,0)х х1,1	шт	I	117,6	-	-	118	-	-	-
3	20-1002 47-I	Виброизоляторы Д038	шт	5	0,914	-	-	5	-	-	-
4	20-760 25-I 03-711	Калорифер КСКЭ-7 6,09+58,8	шт	I	64,89	-	-	65	-	-	-
5	20-469 9-9	Заслонка с эл. приводом	шт	I	253 3,7	-	-	253 4	-	-	-
6	20-72 2-4	Отраждающие кон- струкции из лис- товой стали (коробка для АПР) толщ.1,5мм	м2	18	7,78	-	-	140	-	-	-

Т.п.501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
<u>АПР 3,15</u>											
7	20-780 30-1	Установка агрегата АПР 3,15	шт	I	<u>32</u> 24	-	-	<u>32</u> 24	-	-	-
8	20-712 20-2 пр-нт 15-01 п.01-399 п.01-402	Вентилятор В-ЦІ4-46 ×3,15 с эл.дв. 4А90×4 97,8+(54-45)хІ,І	шт	I	107,7	-	-	108	-	-	-
9	20-1002 47-1	Виброизоляторы Д038	шт	5	0,914	-	-	5	-	-	-
10	20-760 25-1 С3-710	Калорифер КСК3-6 6,09+50,2	шт	I	56,29	-	-	56	-	-	-
II	20-469 9-9	Заслонка с эл. приводом	шт	I	<u>253</u> 3,7	-	-	<u>253</u> 4	-	-	-
I2	20-764 27-1 С3-2694	Фильтр ФСВУ 3,46+4,74х4	м2	0,72	22,42	-	-	16	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I3	20-72 2-4	Ограждающие кон- струкции из стали толщ. I, 5мм (коробка для АПР)	м2	I7	7,78	-	-	I32	-	-	-
		<u>АПР 6,3</u>									
I4	20-780 30-1	Установка агрегата АПР-6,3	шт	I	32 24	-	-	32 24	-	-	-
I5	20-707 20-3	Вентилятор В-Ц4-75 №5 с эл.дв. 4А100С4	шт	I	I39	-	-	I39	-	-	-
I6	20-1004 47-3	Виброизоляторы Д040	шт	5	I,54	-	-	8	-	-	-
I7	20-760 25-1 С3-714	Калорифер КСКЗ-10 6,09+89,3	шт	I	95,39	-	-	95	-	-	-
I8	20-469	Заслонка с эл. приводом	шт	I	<u>253</u> 3,7	-	-	<u>253</u> 4	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	20-72 2-4	Ограждающие конст- рукции из стали толщ. I, 5мм (коробка для АИР)	м2	20	7,78	-	-	156	-	-	-
20	20-704 20-I Пр-нт I5-0I п.0I-393 п.10-059	Вентилятор В-Ц4-75 №2, 5 с эл.дв. 4AA63B2 59,6+(25-23) x I, I	шт	I	61,8	-	-	62	-	-	-
21	20-705 20-I пр-нт I5-0I п.0I-392 п.0I-395	То же, В-Ц4-75 №3, I5 с эл.дв. 4A7IB2 66,5+(34,8-24) x I, I	шт	I	78,38	-	-	78	-	-	-
22	20-704 20-I	То же, В-Ц4-75 №2, 5 с эл.дв. 4AA56A4	шт	I	59,6	-	-	60	-	-	-
23	20-I002 47-I	Виброизоляторы Д038	шт	I5	0,9I4	-	-	I4	-	-	-
24	20-749 23-I СЗ-2546	Вентилятор крыш- ный ВКР5.00.45.6 с эл.дв. 4A80A6Y2 7,06+93,9	шт	I	100,96	-	-	101	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	20-749 23-I СЗ-2532	То же, ВКО-4,0I с эл.дв. 4AA63B4Y2 7,06+87,5	шт	I	94,56	-	-	95	-	-	-
26	20-407 7-I	Решетки PI50	шт	96	I,48	-	-	I42	-	-	-
27	20-408 7-I	То же, P200	шт	45	I,63	-	-	73	-	-	-
28	20-402 7-I	То же, PPI	шт	I7	2,66	-	-	45	-	-	-
29	20-403 7-I	То же, PP2	шт	3I	3,5	-	-	I09	-	-	-
30	20-406 7-I	То же, PP5	шт	37	5,26	-	-	I95	-	-	-
3I	20-400 7-I	То же, I50x490	шт	I3	I,42	-	-	I8	-	-	-
32	20-525 I2-I	Дефлектор Д.00.000	шт	3	8,3I	-	-	25	-	-	-
33	20-526 I2-I	То же, Д.00.000- -0I	шт	I	9,25	-	-	9	-	-	-

Т.п. 504-6-24.12.88
Ал.УИ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	20-528 I2-2	То же, Д.00.000-03	шт	I	19,3	-	-	19	-	-	-
35	20-486 II-I	Зонт ЭК.00.000	шт	I	3,45	-	-	4	-	-	-
36	20-487 II-I	То же, ЭК.00.000-01	шт	I	4,3	-	-	4	-	-	-
37	20-488 II-I	То же, ЭК.00.000-02	шт	I	5,15	-	-	5	-	-	-
38	20-535 I3-I	Узел прохода УПИ	шт	4	11,9	-	-	48	-	-	-
39	20-536 I3-I	То же, УПИ-01	шт	I	12,5	-	-	13	-	-	-
40	20-537 I3-I	То же, УПИ-02	шт	I	13,2	-	-	13	-	-	-
41	20-538 I3-2	То же, УПИ-03	шт	I	20,0	-	-	20	-	-	-
42	20-541 I3-3	То же, УПИ-06	шт	I	29,6	-	-	30	-	-	-
43	20-645 I4-2 СЗ-2712	Глушитель шума- ГТПИ-4 3,07+33,0	шт	I	36,07	-	-	36	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УГ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	20-645 I2-2 СЗ-27I7	То же, ГПН2-4 3,07+23,9	шт	I	26,97	-	-	27	-	-	-
45	20-424 8-9 СЗ-630	Клапан обратный КО п.1 I,46+5,24	шт	I	6,7	-	-	7	-	-	-
46	20-662 I7-1	Гибкие вставки В.00.00-03	шт	2	2,33	-	-	5	-	-	-
47	20-666 I7-2	То же, В.00.00-05	шт	I	5,23	-	-	5	-	-	-
48	20-674 I7-1	То же, Н.00.00-03	шт	2	2,15	-	-	4	-	-	-
49	20-678 I7-2	То же, Н.00.00-07	шт	I	4,04	-	-	4	-	-	-
50	20-108 I-1	Воздуховоды из оцинкованной ста- ли толщ.0,5мм периметром до 900 мм	м2	28,6	6,36	-	-	182	-	-	-
51	20-115 I-2	То же, из стали толщ.0,7мм пери- метром до 1800мм	м2	8,1	6,37	-	-	52	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
52	20-II7 I-3	То же, до 2000 мм	м2	39	6,89	-	-	269	-	-	-
53	20-3 I-I	То же, из тонко- листовой стали толщ. 0,5мм периметром до 900 мм	м2	229,95	5,35	-	-	1230	-	-	-
54	20-10 I-I	То же, из стали толщ.0,7мм пери- метром до 1000мм	м2	47	5,59	-	-	263	-	-	-
55	20-II I-2	То же, до 1600мм	м2	40,75	5,3	-	-	216	-	-	-
56	20-12 I-2	То же, до 1800мм	м2	11,7	5,43	-	-	64	-	-	-
57	20-13 I-3	То же, до 2000мм	м2	17	5,72	-	-	97	-	-	-
58	20-14 I-4	То же, до 3600мм	м2	19,12	5,53	-	-	106	-	-	-
59	20-2 I-I	То же, из стали толщ.0,5мм д-200	м2	1,9	5,35	-	-	10	-	-	-
60	20-4 I-2	То же, толщ.0,6мм д-250	м2	10,21	5,21	-	-	53	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	20-4 I-2	То же, д-315	м2	6	5,21	-	-	31	-	-	-
62	20-28 I-I	То же, из стали толщ. 1мм д до 315мм	м2	8,9	6,58	-	-	59	-	-	-
63	20-29 I-2	То же, д-500	м2	2,4	5,86	-	-	14	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	5814	-	-	-
		Накладные расходы:									
		1) 1,5,7,11,14,18	%	80	84	-	-	67	-	-	-
		2) 2-4,6,8-10,12-13, 15-17, 19-63	%	13,3	4959	-	-	660	-	-	-
		ИТОГО	руб.	-	-	-	-	6541	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	523	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	7064	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	5	-	-	-	58	-	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	7122	-	-	-

Т.п. 501-6-24.12.88
Ал.УІ

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		П. Строительные работы									
I	I3-I53 I8-6 к=2	Антикоррозийное покрытие воздуховодов ПФ-I33 в 2 слоя	м2	429	0,206	-	-	88	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	15	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	103	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	8	-	-	-
		Итого по разд.П	руб.	-	-	-	-	III	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	7233	-	-	-
		в т.ч.									
		Сантехнические работы	руб.	-	-	-	-	7122	-	-	-
		Строительные работы	руб.	-	-	-	-	III	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила старший инженер
Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова
М.М. Грушкевич
П.Е. Дергачева
Т.Б. Зайцева

Л.Н. Назарова
М.М. Грушкевич
П.Е. Дергачева
Т.Б. Зайцева

Т.П. 501-6-24. 12.88
ЛЛ. VI

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9

К типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов
ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

На теплоснабжение установок систем

Основание: чертежи № ОВ СО I-I3

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость I,53 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек 5,1 руб.
2. I м2 общей площади здания 0,82 руб.
3. I м3 объема здания 0,23 руб.

№№ п/п	№ укруп- ненных сметных норм, единич- ных рас- ценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Едини- ца изме- рения	Коли- чест- во единиц измере- ния	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе		Всего	В том числе		норма-
					основ- ная за- работ- ная плата	эксплуа- тация машин в т.ч. зара- ботная плата		основ- ная зара- ботная плата	эксп- луата- ция машин в т.ч. зара- ботная плата	услов- но-чис- той про- дукции	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I. Сантехнические
работы

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	I8-202 I2-I C3-2489	Элеватор № I	шт	I	209,6	-	-	210	-	-	-
2.	C3-I522	Водомер ЦВКТ-40	шт	I	42,4	-	-	42	-	-	-
3.	I6-I36 I2-2 C3-2230 Пр-нт 23-10 п.02-I67	Задвижки 30с76нж <i>d</i> 80 2,98+59,6+3,5х xI,079x2	шт	2	79,13	-	-	I40	-	-	-
4.	C3-96	Вентиль I5кчI8ш <i>d</i> 50	шт	4	3,68	-	-	I5	-	-	-
5.	C3-95	То же, <i>d</i> 40	шт	3	3,01	-	-	9	-	-	-
6.	C3-94	То же, <i>d</i> 32	шт	3	2,15	-	-	6	-	-	-
7.	C3-93	То же, <i>d</i> 25	шт	3	I,65	-	-	5	-	-	-
8.	C3-9I	То же, <i>d</i> I5	шт	9	I,2	-	-	II	-	-	-
9.	C3-I036	Кран трехходовой для монометра <i>d</i> I5	шт	I4	I,03	-	-	I4	-	-	-
10.	I8-227 I5-3	Манометры	шт	4	4,43	-	-	I8	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.	I8-228 I5-4	Термометры	шт	6	2,4I	-	-	I5	-	-	-
12.	I8-I86 II-2	Грязевик ТЗ4-03 <i>d</i> 65	шт	2	40,5	-	-	8I	-	-	-
13.	I8-2I2 I4-I	Фильтр жидкостный ОРК I.20.00-02	шт	I	20,6	-	-	2I	-	-	-
14.	I8-2I4 I4-2	То же, ОРК 2.10.00	шт	I	29,4	-	-	29	-	-	-
15.	I8-2I5 I4-2	То же, ОРК 2.10.00- -0I	шт	I	34,9	-	-	35	-	-	-
16.	I6-37 7-I	Трубопроводы водо- газопроводные <i>d</i> 25	м	5,8	I,03	-	-	6	-	-	-
17.	I6-38 7-I	То же, <i>d</i> 32	м	5,8	I,14	-	-	7	-	-	-
18.	I6-39 7-I	То же, <i>d</i> 40	м	6,5	I,29	-	-	8	-	-	-
19.	I6-40 7-2	То же, <i>d</i> 50	м	4,5	I,6I	-	-	7	-	-	-
20.	I6-233 8-I	То же, электросвар- ные <i>d</i> 32x2,5	м	7	I,0I	-	-	7	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21.	16-234 8-1	То же, <i>d</i> 38x2,5	м	7	1,07	-	-	8	-	-	-
22.	16-236 8-1	То же, <i>d</i> 45x2,5	м	20	1,28	-	-	26	-	-	-
23.	16-66 8-1	То же, <i>d</i> 57x3	м	14	1,78	-	-	25	-	-	-
24.	16-67 8-2	То же, <i>d</i> 76x3	м	1,5	2,21	-	-	3	-	-	-
25.	16-220 22	Испытание системы	м	72,1	0,0422	-	-	3	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	751	-	-	-
		Накладные расходы	%	13,3	-	-	-	100	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	851	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	68	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	919	-	-	-
		Пуск и регулировка (от НУЧП)	%	2	-	-	-	3	-	-	-
		Итого по разделу I	руб.	-	-	-	-	922	-	-	-

Т.П.501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II. Строительные работы											
1.	I3-I68 I8-2I к=2	Антикоррозийное покрытие трубопроводов БТ-177 за 2 раза	м2	14,5	0,143	-	-	2	-	-	-
2.	26-15 4-2 СИ-4-349	Изоляция трубопроводов шнуром из минваты в оплетке из про-волоки 22,7+49,5х1,03	м3	1,2	73,69	-	-	88	-	-	-
3.	26-73 I3-9 СИ-4-193	Покровный слой по изоляции стеклопластиком рулонным 0,126+1,87х1,1	м2	26	2,18	-	-	57	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	147	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	-	-	-	24	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	171	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	14	-	-	-
		Итого по разд. II	руб.	-	-	-	-	185	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
III. Монтажные работы											
1.	MI2-698-3	Отборные устройства	шт	26	1,49 0,52	-	-	39 14	-	-	-
2.	MI1-391-1	Регулятор УРРД-25	шт	2	2,79 2,72	-	-	6 5	-	-	-
3.	MI2-805-1 Т.Ч. к-1,25	Клапан 25ч943нж д 15	шт	3	2,25 1,89	-	-	7 6	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	52 25	-	-	-
		Накладные расходы	%	80	25	-	-	20	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	72	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	6	-	-	-
		Итого по разд. III	руб.	-	-	-	-	78	-	-	-
IV. Оборудование											
1.	Пр-нт I7-04 п.5-0064	Регулятор УРРД-25	шт	2	70	-	-	140	-	-	-
2.	23-07 Доп. I п. I-193I	Клапан 25ч943ж д 15	шт	3	57	-	-	171	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Сентехнические работы	руб.	-	-	-	-	922	-	-	-
		Строительные работы	руб.	-	-	-	-	185	-	-	-
		Монтажные работы	руб.	-	-	-	-	78	-	-	-
		Оборудование	руб.	-	-	-	-	342	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составила старший инженер

Проверила рук. группы

Л.Н. Назарова

М.М. Грушкевич

П.Е. Дергачева

Т.Б. Зайцева

Л.Н. Назарова

М.М. Грушкевич

П.Е. Дергачева

Т.Б. Зайцева

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 10

К типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.
станции с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение и монтаж электроосвещения

Сметная стоимость 8,32 тыс.руб.
в т.ч.
а) оборудования 0,78 тыс.руб.
б) монтажных работ 7,54 тыс.руб.
Нормативная условно-
чистая продукция тыс.руб.
Стоимость на:
1. Расчетную единицу
I человек 27,73 руб.
2. I м2 общей площади
здания 4,44 руб.
3. I м3 объема здания 1,26 руб.

Основание: спецификация ЭО.СО
Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	Шифр и № позиции предрейскуранта, УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество единиц изм.	Масса, тонны	Стоимость единицы, руб.	Общая стоимость, руб.							
							оборудования	монтажных работ						
					оборудования	монтажных работ	оборудования	монтажных работ						
					нетто	брутто	всего	всего						
					еди- ницы изм.	об- щая	в т. числе	в т. числе						
							основ-эксп- ная зар- плата	основ-эксп- ная зар- плата						
							МАШИНЫ	МАШИНЫ						
							в т.ч. зар-ботная плата	в т.ч. зар-ботная плата						
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

I. Оборудование и мон-
тажные работы

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	8-54-I	Монтаж трансформатора однофазного типа ОСЗР-0,040	шт	2	-	-	-	1,15	0,87	<u>0,1</u> 0,04	-	2	2	<u>-</u> -
2.	СКЦЭ-84 вып. I п.2-2015	Пункт распределительный типа ПР11-3046-21У3 94+57x0,05	шт	3	-	-	96,85	7,87	3,20	<u>0,79</u> 0,28	29I	24	10	<u>2</u> I
3.	"-" п.2-2027	То же, типа ПР11-3052-21У3 202+120x0,05	шт	2	-	-	208	9,58	3,98	<u>0,79</u> 0,28	4I6	19	8	<u>2</u> I
4.	8-59I-6	Монтаж розетки штепсельной для открытой установки с заземляющим контактом	шт	9	-	-	-	0,25I	0,17I	<u>0,0004</u> 0,0002	-	2	2	<u>-</u> -
5.	8-59I-8	То же, скрытой герметической	шт	4	-	-	-	0,30	0,195	<u>0,0113</u> 0,0011	-	I	I	<u>-</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
6.	8-593-2	Светильник подвесной на крюках	100 шт	0, II	-	-	-	II6	48,8	<u>58</u> 18,2	-	I3	5	<u>6</u> 2
7.	8-603-I	Светильники потолочные	"-	0,4 I	-	-	-	I03	35	<u>0,9</u> 0,34	-	42	I4	<u>-</u> -
8.	8-604-I	Светильники настенные	"-	0, I8	-	-	-	92,4	34,2	<u>24,5</u> 7,72	-	I7	6	<u>4</u> I
9.	8-599-I	Светильники люминесцентные до 2-х ламп на штгрях	"-	2,57	-	-	-	I27	53,9	<u>34,9</u> II, I	-	326	I39	<u>90</u> 29
10.	8-599-2	То же, до 4-х ламп	"-	0,06	-	-	-	I73	86	<u>29</u> 9,36	-	I0	5	<u>2</u> I
II.	8-400-I	Прокладка кабеля АВВГ сеч. до 10 мм ² на скобах	I00м	0,70	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	43	I6	<u>I6</u> 6
I2.	8-418-4	Прокладка полиэтиленовых труб Д до 25 мм в полу	I00м	7,5	-	-	-	7,24	5,83	<u>0,13</u> 0,05	-	54	44	<u>I</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
13.	8-409-I	Затягивание I-ого провода сеч. до 2,5 мм ² в трубы	"-	7,5	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	37	18	<u>17</u> 5
14.	8-409-II	То же, каждого последующего	"-	12,50	-	-	-	1,21	1,14	-	-	15	14	-
15.	8-402-2	Прокладка прово- да АППВ скрыто	"-	3,00	-	-	-	12,7	7,55	<u>3,71</u> 1,18	-	38	23	<u>11</u> 4
16.	8-59I-I	Выключатель одно- полюсный для от- крытой установки	шт	3	-	-	-	0,238	0,158	<u>0,0004</u> 0,0002	-	I	I	<u>-</u> -
17.	8-59I-2	То же, для скры- той установки	шт	55	-	-	-	0,196	0,113	<u>0,0005</u> 0,0002	-	II	6	<u>-</u> -
18.	8-59I-9	Выключатель 2-х клавишный для открытой установ- ки	шт	3	-	-	-	0,195	0,152	<u>0,0003</u> 0,0001	-	I	I	<u>-</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19.	8-59I-10	То же, для скрытой установки	шт	53	-	-	-	0,373	0,298	<u>0,0004</u> 0,0001	-	20	16	<u>-</u> -
20.	8-59I-6	Розетка штепсельная 2-х полюсная для открытой установки	шт	19	-	-	-	0,251	0,171	<u>0,0004</u> 0,0002	-	5	3	<u>-</u> -
21.	8-59I-7	То же, для скрытой установки	шт	27	-	-	-	0,208	0,125	<u>0,0002</u> 0,0001	-	6	3	<u>-</u> -
22.	8-610-2	Ящик с понижающим трансформатором	шт	1	-	-	-	1,79	0,943	<u>0,032</u> 0,0116	-	2	1	<u>-</u> -
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	707	689	338 <u>151</u> 50
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	721	689	338 <u>151</u> 50
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	735	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363 - 06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	764	-	-	-
		Заготовительно- складские расхо- ды	%	1,2	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	773	-	-	-
		Комплектация (от итога со стоимостью запас- ных частей)	%	0,7	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	778	689	338	<u>151</u> 50
		Накладные расхо- ды	%	87	-	-	-	-	-	-	-	294	-	-
		Итого по разделу I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	778	983	338	<u>151</u> 50

II. Материалы, не
учтенные ценни-
ком

23. 15-05

Трансформатор

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	доп.52 п.11-117	типа ОСЭР-0,040- -84УХЛЗ 4,70x1,077	шт	2	-	-	-	5,06	-	-	-	10	-	-
24.	Сб.СРСЦ ч.У стр.202 п.164	Розетка штепсель- ная с заземляю- щим контактом типа РШ-Ц-20-0- -01-10/220	шт	9	-	-	-	0,24	-	-	-	2	-	-
25.	"-" п.165	То же, типа РШ-Ц-20-С-56- -10/220	шт	4	-	-	-	0,70	-	-	-	3	-	-
26.	"-" п.163	Вилка штепсель- ная типа ВШ-Ц- -20-01-10/220	шт	10	-	-	-	0,24	-	-	-	2	-	-
27.	"-" п.161	Розетка штепсель- ная типа РШ-Ц-2- -07-6/220	шт	19	-	-	-	0,16	-	-	-	3	-	-
28.	Сб.СРСЦ ч.У стр.202 п.162	Розетка штепсель- ная типа РШ-Ц-2- -С-02-6/220	шт	27	-	-	-	0,16	-	-	-	4	-	-
29.	64-01-15 п.3-1	Выключатель одно- полюсный типа 0-1-22-10/220 0,23x1,08	шт	3	-	-	-	0,25	-	-	-	1	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Лл. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.	Сб.СРСЦ ч.У стр.182 п.139	То же, типа НПО20-100/P2'0- -01	шт	32	-	-	-	1,57	-	-	-	50	-	-
36.	"-" п.137	То же, типа НВ006-100/P2'0- -01	шт	14	-	-	-	1,91	-	-	-	27	-	-
37.	64-02- -09 п.13	Светильник типа НС-2 1,17x1,082	шт	4	-	-	-	1,27	-	-	-	5	-	-
38.	Сб.СРСЦ ч.У стр.184 п.160	Светильник типа ЛПО25М-2x40-001	шт	16	-	-	-	30,5	-	-	-	488	-	-
39.	Сб.СРСЦ ч.У стр.183 п.152	Светильник типа ЛПО02-2x40/П-01	шт	241	-	-	-	18,10	-	-	-	4362	-	-
40.	п.153	То же, типа ЛПО02-4x40/П-01	шт	6	-	-	-	32,40	-	-	-	194	-	-
41.	стр.189 п.231	Лампа люминес- центная ЛБ-36	шт	538	-	-	-	0,72	-	-	-	387	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42.	стр.191 п.251	Стартер типа 80С-220	шт	538	-	-	-	0,142	-	-	-	76	-	-
43.	п.276	Лампа накалива- ния типа Б220- -230-100	шт	41	-	-	-	0,108	-	-	-	4	-	-
44.	стр.59 п.1075	Кабель АВВГ-0,66 сеч. 2х2,5 мм ²	км	0,050	-	-	-	166	-	-	-	8	-	-
45.	стр.60 п.1091	То же, сеч. 3х2,5 мм ²	км	0.020	-	-	-	191	-	-	-	4	-	-
46.	Сб.СРСЦ ч.У стр.150 п.166	Провод марки АПВ-0,38 сеч. 1х2,5 мм ²	км	2,00	-	-	-	22	-	-	-	44	-	-
47.	п.196	Провод марки АПВ-0,38 сеч. 2х2,5 мм ²	км	0,2	-	-	-	49,2	-	-	-	10	-	-
48.	п.199	То же, сеч. 3х2,5 мм ²	км	0,1	-	-	-	71	-	-	-	7	-	-
49.	стр.191 п.258	Лампа накаливания типа Б220-230-40	шт	12	-	-	-	0,097	-	-	-	1	-	-
50.	п.265	То же, типа Б220-230-60	шт	17	-	-	-	0,099	-	-	-	2	-	-

Г.П. 501-6-24.12.88
Ал. V

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
51.	п.308	То же, типа МО36-40	шт	3	-	-	-	0,083	-	-	-	-	-	-
52.	стр.297 п.543	Трубы полиэтиленовые Д-20 мм	м	750	-	-	-	0,108	-	-	-	8I	-	-
53.	стр.218 п.240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯШ-0,25	шт	I	-	-	-	13,7	-	-	-	I4	-	-
54.	24-05 п.1-364	Коробки типа КОР-73У3 0,4хI,082	шт	30	-	-	-	0,433	-	-	-	I3	-	-
55.	24-05 п.1-338	То же, типа У196УХЛ3 0,060хI,082	шт	I40	-	-	-	0,065	-	-	-	9	-	-
56.	24-05 п.1-370	То же, типа У191МУХЛ2 0,056хI,082	шт	250	-	-	-	0,06I	-	-	-	I5	-	-
		Итого по разделу II	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5997	-	-
		Итого по I-II разделам	руб.	-	-	-	-	-	-	-	778	6980	338	<u>I5I</u> 50

Т.П. 501-6-24.12.88
Лл. VI

123

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	-	-	-	-	558	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	778	7538	338	<u>151</u> 50
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	8316	-	-
		В том числе:												
		Оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	778	-	-
		Монтажные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7538	-	-
		Машино-смены	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-
		Затраты труда	ч/час.	-	-	-	-	-	-	-	-	578	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составил инженер
Проверил рук. группы

Л.Н. Назарова
Е.Г. Хомяк
Н.С. Ершова
Е.Д. Кривойченко
Н. Еремова
Крис

Л.Н. Назарова
Е.Г. Хомяк
Н.С. Ершова
Е.Д. Кривойченко

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № II

К типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станции с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение и монтаж силового электрооборудования

Сметная стоимость	2,66 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудования	1,25 тыс.руб.
б) монтажных работ	1,41 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	
I человек	8,87 руб.
2. I м2 общей площади здания	1,42 руб.
3. I м3 объема здания	0,4 руб.

Основание: спецификация ЭМ.СО

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	Шифр и № позиции	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тонн	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.					
						оборудования	монтажных работ	в т.ч.	в т.ч.	оборудования	монтажных работ	в т.ч.	в т.ч.		
						брутто	нетто	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	
						еди- ница	еди- ница	основ- ная зар- плата	эксп- луа- тация машин	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.
						изме- нения	изме- нения	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

I. Оборудование и монтажные работы

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	8-57I- -13	Монтаж вводно- распределительно- го устройства УВР-8503, общим размером 2000х х1710х450 мм	м	1,71	-	-	-	3,33	1,69	<u>1,5</u> 0,56	-	6	3	<u>3</u> 1
		Подготовка к включению:												
2.	8-574- -56	а) Конденсатора	шт	6	-	-	-	0,55	0,33	-	-	3	2	-
3.	8-574-53	б) Трансформато- ра тока	шт	6	-	-	-	0,51	0,13	-	-	3	1	-
4.	8-574-55	в) Счетчика	шт	2	-	-	-	1,19	0,73	-	-	2	1	-
5.	8-574-I	г) Рубильника п- реклователя 3-х пол. на 250а	полос	6	-	-	-	0,53	0,2	-	-	3	1	-
6.	8-574-6	д) Предохраните- ля на ток до 250 а	шт	6	-	-	-	0,66	0,34	-	-	4	2	-
7.	8-574- -18	е) Выключателя однополюсного на ток до 50а	шт	4	-	-	-	0,23	0,11	-	-	1	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.	8-574- -56	ж) Патрона пото- лочного	шт	2	-	-	-	0,55	0,33	-	-	I	I	-
9.	8-574- -23	з) Выключателя 3х полюсного на ток до 63а	шт	3	-	-	-	I,14	0,78	-	-	3	2	-
10.	8-574- -24	и) То же, на ток до 100а	шт	4	-	-	-	I,77	0,96	-	-	7	4	-
11.	15-04 п.01-011 8-525-2	Выключатель ав- томатический АП506-3МТДУ33	шт	I	-	-	3,95	2,88	I,04	<u>0,06</u> 0,01	4	3	I	<u>-</u> -
12.	17-01 п.08-037 8-613-2	Счетчик типа И672М-СА4	шт	I	-	-	10,50	0,662	0,49	<u>0,011</u> 0,0044	11	I	I	<u>-</u> -
13.	15-03 п.05-003 8-53-1	Трансформатор тока ТК-20-0,5- -100/5	шт	3	-	-	I,40	I,52	I,13	<u>0,06</u> 0,02	4	5	3	<u>-</u> -
14.	Инд.ед. расц. № 2 8-572-4	Ящик Я1, разме- ром 600x400x х360 мм	шт	I	-	-	54,5	4,74	I,58	<u>0,79</u> 0,28	55	5	2	<u>I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		Подготовка к включению:												
I5.	8-574- -18	а) Выключатели однополюсного на ток до 50а	шт	2	-	-	-	0,23	0,11	-	-	I	-	-
I6.	8-574- -55	б) Реле различных назначений	шт	1	-	-	-	1,19	0,73	-	-	I	I	-
I7.	8-574- -47	в) Кнопки управления до 1-ого элемента	шт	2	-	-	-	0,45	0,29	-	-	I	I	-
I8.	8-574- -56	г) Звонка и арматуры сигнальной	шт	4	-	-	-	0,55	0,33	-	-	2	I	-
I9.	Инд.ед. расц. № 3 8-572-4	Ящик I3Я (I4Я; I5Я), размером 800х600х360 мм	шт	3	-	-	79,00	4,74	1,58	<u>0,79</u> 0,28	237	I4	5	<u>2</u> I
		Подготовка к включению:												
20.	8-574- -23	а) Выключатели 3-х полюсного на ток до 63а	шт	3	-	-	-	1,14	0,78	-	-	3	2	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21.	8-574- -18	б) То же, одно- полюсного на ток до 50а	шт	3	-	-	-	0,23	0,11	-	-	I	-	-
22.	8-574- -44	в) Пускатель на ток до 40а	шт	3	-	-	-	1,15	0,55	-	-	3	2	-
23.	8-574- -55	г) Реле различ- ных	шт	9	-	-	-	1,19	0,73	-	-	II	7	-
24.	8-574- -47	д) Кнопки управ- ления до I-ого элемента	шт	6	-	-	-	0,45	0,29	-	-	3	2	-
25.	8-574- -56	е) Арматуры сигнальной	шт	6	-	-	-	0,55	0,33	-	-	3	2	-
26.	8-574- -50	ж) Переключателя универсального	секц.	12	-	-	-	0,43	0,18	-	-	5	2	-
27.	15-04 доп.12 п.04-548 8-531-4	Пускатель магнит- ный типа ПМЛ-122002В	шт	3	-	-	II,60	3,4	I,49	<u>0,08</u> 0,01	35	10	4	-
28.	15-04 доп.12 п.04- -549 8-531-4	То же, типа ПМЛ-123002В	шт	2	-	-	12,20	3,4	I,49	<u>0,08</u> 0,01	24	7	3	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29.	СКЦЭ-84 вып. I п.2-2015	Пункт распределительный типа ПРП-3046-21У3 94+57х0,05	шт	2	-	-	96,85	7,87	3,20	<u>0,79</u> 0,28	I94	I6	6	<u>2</u> I
30.	СКЦЭ-84 вып. I п.2-2043	Пункт распределительный типа ПРП-3060-21У3 227+138х0,05	шт	I	-	-	233,9	13,66	7,34	<u>0,79</u> 0,28	234	I4	7	<u>I</u> -
31.	"-" п.2-2095	То же, типа ПРП-3086-21У3 327+206х0,05	шт	I	-	-	337,3	17,84	9,96	<u>0,87</u> 0,32	337	I8	10	<u>I</u> -
32.	8-522-5	Разъем штепсельный РШ-30-0-М	шт	2	-	-	-	2,32	1,02	<u>0,05</u> 0,01	-	5	2	<u>-</u> -
33.	8-591-6	Розетка штепсельная для открытой установки	шт	2	-	-	-	0,25I	0,17I	<u>0,0004</u> 0,0002	-	I	-	<u>-</u> -
34.	8-400-I	Прокладка кабеля АВВГ сеч. до 10 мм2 на скобах	100м	I,05	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	64	25	<u>24</u> 9

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.	8-408-I	Прокладка метал- лорукава Д до 20 мм на скобах	100м	0,05	-	-	-	32	9,26	<u>7,54</u> 2,28	-	2	I	<u>-</u> -
36.	8-406-I	Прокладка сталь- ной трубой Д до 25 мм на скобах	"-	0,05	-	-	-	54	23,2	<u>23,1</u> 9,73	-	3	I	<u>I</u> I
37.	8-418-4	Прокладка трубы полиэтиленовой Д до 25 мм в полу	"-	4,80	-	-	-	7,24	5,83	<u>0,13</u> 0,05	-	35	28	<u>I</u> -
38.	8-418-5	Прокладка трубы полиэтиленовой Д до 32 мм в полу	"-	0,8	-	-	-	8,44	6,26	<u>0,13</u> 0,05	-	7	5	<u>-</u> -
39.	8-418-6	То же, Д до 50 мм	"-	0,20	-	-	-	11	6,67	<u>0,39</u> 0,16	-	2	I	<u>-</u> -
40.	8-409-I	Затягивание I-ого провода сеч. до 2,5 мм ² в трубы и метал- лорукава	"-	3,7	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	18	9	<u>9</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
41.	8-409-2	То же, сеч. до 6 мм ²	100м	1,25	-	-	-	6,02	2,9	<u>2,85</u> 0,87	-	8	4	<u>4</u> I
42.	8-409-3	То же, сеч. до 10 мм ²	"-	0,85	-	-	-	9,29	4,1	<u>4,84</u> 1,46	-	8	3	<u>4</u> I
43.	8-409-4	Затягивание I-ого провода сеч. до 35 мм ² в трубы и метал- лорукава	"-	0,15	-	-	-	12,3	5,5I	<u>6,3</u> 1,85	-	2	I	<u>I</u> -
44.	8-409- -II	То же, каждого последующего сеч. до 2,5 мм ²	"-	9,20	-	-	-	1,2I	1,14	-	-	II	10	-
45.	8-409- -I2	То же, сеч. до 6 мм ²	"-	3,35	-	-	-	1,38	1,26	-	-	5	4	-
46.	8-409- -I3	То же, сеч. до 10 мм ²	"-	2,65	-	-	-	2,53	2,38	-	-	7	6	-
47.	8-409- -I4	То же, сеч. до 35 мм ²	"-	0,35	-	-	-	2,88	2,7I	-	-	I	I	-
48.	8-572- -4	Монтаж ящика протяжного К-657	шт	I	-	-	-	4,74	1,58	<u>0,79</u> 0,28	-	5	2	<u>I</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49.	8-85-2	Зажим наборный без кожуха	100шт	0,16	-	-	-	26,5	18,9	<u>0,02</u> 0,01	-	4	3	<u>-</u> -
50.	8-573- -6	Монтаж коробки для зажимов	шт	4	-	-	-	1,08	0,66	<u>0,16</u> 0,03	-	4	3	<u>I</u> -
51.	8-481- -19	Присоединение машин к эл.сети весом до 0,1тн	шт	8	-	-	-	1,38	0,94	<u>0,04</u> -	-	11	8	<u>-</u> -
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1135	363	196	<u>56</u> 18
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1158	-	-	-
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1181	363	196	<u>56</u> 18
		Транспортные рас- ходы	%	4	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1228	363	196	<u>56</u> 18

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53.	I5-04 доп.35 п.17- -332 п.17- -333	Разъем штепсель- ный типа РШ-30- -0-М с вилкой ВШ-30-0-М (0,4+0,4)хI,082	шт	2	-	-	-	0,866	-	-	-	2	-	-
54.	Сб.СРСЦ ч.У стр.202 п.164	Розетка штепсель- ная типа РШ-ц-20-0-0I- -I0/220	шт	2	-	-	-	0,24	-	-	-	I	-	-
55.	Сб.СРСЦ ч.У стр.59 п.1075	Кабель АВВГ сеч.2х2,5 мм2	км	0,025	-	-	-	I66	-	-	-	4	-	-
56.	"-" стр.60 п.109I	То же, 3х2,5 мм2	км	0,065	-	-	-	I9I	-	-	-	I2	-	-
57.	"-" к=I,3	То же, сеч. 4х2,5 мм2 I9IхI,3	км	0,015	-	-	-	248,3	-	-	-	4	-	-
58.	Сб.СРСЦ ч.У стр.150	Провод марки АПВ-380 сеч. Iх2,5 мм2	км	I,25	-	-	-	22	-	-	-	28	-	-

Т.П. 504-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
59.	Сб.СРСЦ ч.У стр.150	То же, сеч. 1x4 мм ²	км	0,19	-	-	-	29,5	-	-	-	6	-	-
60.	"-	То же, сеч. 1x6 мм ²	км	0,27	-	-	-	39,2	-	-	-	11	-	-
61.	"-	То же, сеч. 1x10 мм ²	км	0,35	-	-	-	63,2	-	-	-	22	-	-
62.	"-	То же, сеч. 1x35 мм ²	км	0,05	-	-	-	187	-	-	-	9	-	-
63.	"-	Провод ПВ1 сеч. 1x1 мм ²	км	0,04	-	-	-	23,6	-	-	-	1	-	-
64.	24-16- -49 п.1-050	Металлорукав РЗЦХ.Д-20 мм 0,2x1,089	м	5	-	-	-	0,218	-	-	-	1	-	-
65.	Сб.СРСЦ ч.1 стр.68 п.129	Труба стальная электросварная Д-20x1,6 мм	м	5	-	-	-	0,20	-	-	-	1	-	-
66.	Сб.СРСЦ ч.У стр.297 п.544	Труба полиэтиленовая Д-25С	м	480	-	-	-	0,151	-	-	-	72	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
67.	Сб.СРСЦ Ч.У стр.297 п.545	То же, Д-32С	м	80	-	-	-	0,249	-	-	-	20	-	-
68.	"-" п.546	То же, Д-40С	м	5	-	-	-	0,368	-	-	-	2	-	-
69.	"-" п.547	То же, Д-50С	м	15	-	-	-	0,552	-	-	-	8	-	-
70.	24-05 доп.2 п.1- -1039	Зажимы наборные У123У2.1 0,15х1,082	шт	16	-	-	-	0,162	-	-	-	3	-	-
71.	24-05 п.1-346	Коробка типа У995-У2 1,05х1,082	шт	4	-	-	-	1,14	-	-	-	5	-	-
72.	24-05 доп.2 п.1-1055	Ящик протяжной типа К657У2 13,4х1,082	шт	1	-	-	-	14,50	-	-	-	15	-	-
		Итого по II раз- делу	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	767	-	-
		Итого по I+II разделам	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1251	1301	196 <u>56</u> 18

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	I04	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I25I	I405	I96	<u>56</u> I8
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2656	-	-
		В том числе:												
		Оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I25I	-	-
		Монтажные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I405	-	-
		Машино-смены	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-
		Затраты труда	ч/час.	-	-	-	-	-	-	-	-	3I7	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составил инженер

Проверил рук. группы

Л.Н. Назарова
Е.Г. Хомяк
Н.С. Ершова
Е.Д. Кривойченко

Л.Н. Назарова

Е.Г. Хомяк

Н.С. Ершова

Е.Д. Кривойченко

Т.П. 501-6-24. 12.88
Л. VI

23363-06

Индивидуальная единичная расценка № I
на стоимость вводно-распределительного устройства УВР-8503
Измеритель - I устройство

№ п/п	Обосн. прин. ст-ти	Наименование элементов затрат	Единица изм.	Коли- чество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1.	И5-И7 п.И-082	Металлоконструкция 2х панелей вводных, размером 2000х1260х450 мм 2ВП (ИВП)	м	1,26	130	163,80
2.	И5-И7 п.И-082	То же, распределительной панели, размером 2000х450х450 мм IP	м	0,45	130	58,50
3.	36-05- -75г	Конденсатор типа КЗ-7С-1000В-0,47 мкФ	шт	6	0,74	4,44
4.	И5-И7 п.И-485	Заводская установка	шт	6	0,80	4,80
5.	И5-03 п.05-003	Трансформатор тока ТК-20-0,5-150/5 и ТК-20-0,5-75/5	шт	6	1,40	8,40
6.	И5-И7 п.И-465	Заводская установка	шт	6	1,70	10,20

Т.П. 501-Б - 24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7
7.	I7-01 п.08-037	Счетчик типа САЧ-И672М	шт	2	10,50	21,00
8.	I5-I7 п.1-477	Заводская установка	шт	2	1,85	3,70
9.	I5-04 п.02-063	Рубильник типа РП-250	шт	2	7,00	14,00
10.	I5-I7 п.1-364	Заводская установка	шт	2	2,95	5,90
11.	I5-04 п.03-102	Предохранитель типа ПН2-250	шт	3	1,08	3,24
12.	I5-I7 п.1-382	Заводская установка	шт	3	1,60	4,80
13.	I5-04 п.03-101	Предохранитель типа ПН2-100	шт	3	0,57	1,71
14.	I5-I7 п.1-381	Заводская установка	шт	3	1,30	3,90
15.	I5-04 п.01-055	Выключатель АЕ-1031	шт	2	1,75	3,50
16.	I5-I7 п.1-351	Заводская установка	шт	2	1,05	2,10
17.	I5-07 п.7-020 I5-I5 п.7-038	Патрон потолочный с лампой накали- вания 0,26 + 0,098	шт	2	0,36	0,72

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

1	2	3	4	5	6	7
18.	I5-I7 п. I-48I	Заводская установка	шт	2	0,75	I,50
19.	I5-04 п.0I-059 п.0I-072a	Выключатель АЕ-2044 4,80+0,75	шт	2	5,55	II, IO
20.	I5-I7 п. I-35I	Заводская установка	шт	2	I,05	2, IO
2I.	I5-04 п.0I-060 п.0I-073	Выключатель АЕ-2046 I2,20+2,25	шт	3	I4,45	43,35
22.	I5-I7 п. I-35I	Заводская установка	шт	3	2,70	8, IO
23.	I5-04 п.0I-062 п.0I-074	Выключатель АЕ-2056 I6,50+2,75	шт	4	I9,25	77,00
24.	I5-I7 п. I-352	Заводская установка	шт	4	5,00	20,00
		Итого по расценке	руб.	-	-	477,86

Составил:

Н. Ершова

Н.С. Ершова

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

Индивидуальная единичная расценка № 2
на стоимость ящика Я1

Измеритель - 1 ящик

№№ п/п	Обосн. прин. ст-ти	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	Коли- чество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1.	И5-17 п. I-101	Металлоконструкция ящика размером 600x400x360 мм	шт	1	15,20	15,20
2.	И5-04 п. 01-006	Выключатель автоматический А63-МУ3	шт	2	1,45	2,90
3.	И5-17 п. I-351	Заводская установка	шт	2	1,05	2,10
4.	И5-04 п. I2-272 доп. 72	Реле ПЭ-37-44У3	шт	1	5,10	5,10
5.	И5-17 п. I-429	Заводская установка	шт	1	3,75	3,75
6.	И5-04 п. I8-011	Кнопка управления КЕ-011У3	шт	2	0,80	1,60
7.	И5-17 п. I-444	Заводская установка	шт	2	1,25	2,50

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7
8.	I5-07 п.5-049	Арматура сигнальная типа АС-440	шт	3	I,15	3,45
9.	I5-17 п.1-48I	Заводская установка	шт	3	0,75	2,25
10.	I6-02-П п.05-0II4	Звонок типа ЗВП-220	шт	I	8,70	8,70
II.	I5-17 п.1-478	Заводская установка	шт	I	0,95	0,95
I2.	I5-17 п.1-495	Защиты БЗ-24 на IO клемм	шт	20	0,30	6,00
		Итого по расценке	руб.	-	-	54,50

Составил:

И. Ерицова

Н.С. Ершова

Индивидуальная единичная расценка № 3
на стоимость ящика I3Я(I4Я;I5Я)

Измеритель - I ящик

№№ п/п	Обосн. прин. ст-ти	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	Коли- чество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1.	I5-I7 п. I-I02	Металлоконструкция ящика разм. 800x600x360 мм	шт	I	I6,30	I6,30
2.	I5-04 п. 01-694 доп. 93	Выключатель автоматический ВА51- -25-3400 IOP-30УХЛЗ	шт	I	7,90	7,90
3.	I5-I7 п. I-35I	Заводская установка	шт	I	2,70	2,70
4.	I5-04 п. 01-006	Выключатель автоматический A63-MU3	шт	I	I,45	I,45
5.	I5-I7 п. I-35I	Заводская установка	шт	I	I,05	I,05
6.	I5-04 доп. I2 п. 04-543	Пускатель магнитный типа ПМЛ- -II0004B	шт	I	5,00	5,00

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7
7.	I5-I7 п. I-386	Заводская установка	шт	I	4,20	4,20
8.	I5-04 доп. I2 п. I3-326	Реле типа РТИ	шт	I	3,00	3,00
9.	I5-04 п. I2-272 доп. 72	Реле типа ПЭ-37-44УЗ	шт	2	5,10	10,20
10.	I5-I7 п. I-429	Заводская установка	шт	2	3,75	7,50
11.	I5-04 п. I8-011	Кнопка управления типа КЕ-011УЗ	шт	2	0,80	1,60
12.	I5-I7 п. I-444	Заводская установка	шт	2	1,25	2,50
13.	I5-04 п. 5-049	Арматура сигнальная типа АС-440	шт	2	1,15	2,30
14.	I5-I7 п. I-48I	Заводская установка	шт	2	0,75	1,50
15.	I5-04 п. 06-410	Переключатель универсальный УП5312-С29	шт	I	3,30	3,30
16.	I5-I7 п. I-446	Заводская установка	шт	I	2,50	2,50

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7
I7.	I5-I7 П. I-495	Клёммы	шт	20	0,30	6,00
		Итого по расценке	руб.	-	-	79,00

Составил:

Н. Ерезова

Н.С. Ершова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 12

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов
жел.дор. станции с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение и монтаж автоматизации

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.
Стоимость на:		
1. Расчетную единицу		
I человек	1,0	руб.
2. I м2 общей площади здания	0,16	руб.
3. I м3 объема здания	0,05	руб.

Основание: спецификация АОВ.СО

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	Шифр и № позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тон	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.											
						брутто	нетто	оборудования	монтажных работ										
						еди- ницы	об- щая	до- ва- ния	все- го	в том числе	в т.ч.	все- го	основ- ная зар- плата	экс- плу- атация машин	в т.ч. зара- ботная плата	основ- ная зар- плата	экс- плу- атация машин	в т.ч. зара- ботная 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
1.	I7-06- -48 п.І-364 ІІ-І-І	Термометр, техни- ческий угловой типа У2.І.240- -44І	шт	3	-	-	1,25	0,2І	0,2І	-	4	І	І	-
2.	"- п.І-374 "-	То же, типа У4.І.240-20І	шт	1	-	-	0,95	0,2І	0,2І	-	1	-	-	-
3.	"- п.І-375 "-	То же, типа У4.І.240-29І	шт	2	-	-	0,95	0,2І	0,2І	-	2	-	-	-
4.	"- п.І-753	Оправы к термо- метрам	шт	6	-	-	2,00	-	-	-	12	-	-	-
5.	"- п.І-283 "-	Термометр техни- ческий прямой типа П4.2.І60.І63	шт	3	-	-	0,85	0,2І	0,2І	-	3	І	І	-
6.	I7-06- -48 п.І-3І3 ІІ-І-І	Термометр техни- ческий прямой типа П6.І.І60. І63	шт	3	-	-	0,85	0,2І	0,2І	-	3	І	І	-
7.	"- п.І-752	Оправы к термо- метрам	шт	6	-	-	1,50	-	-	-	9	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.	17-06- -48 п.1-456 II-I-I	Термометр быто- вой типа ТБ-2	шт	3	-	-	0,26	0,21	0,21	-	I	I	I	-
9.	17-04 п.1-0040 II-4-3	Устройство тер- морегулирующее ти- па ТУДЭ-2-4- -ШВ2-3	шт	3	-	-	20,6	0,36	0,35	-	62	I	I	-
10.	"-"	То же, типа ТУДЭ-1-2-ШВ2- -3	шт	3	-	-	20,6	0,36	0,35	-	62	I	I	-
11.	8-146-I	Прокладка кабеля при весе 1 м до 1-ого кг на ско- бах	100м	0,20	-	-	-	48	18,2	<u>12,7</u> 4,04	-	10	4	<u>3</u> I
12.	8-153- -13	Заделки для контрольного кабеля сеч.до 2,5 мм ² с коли- чеством жил до 7	шт	12	-	-	-	0,49	0,22	-	-	6	3	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.	8-408-I	Прокладка метал- лорукава Д до 20 мм по конструк- циям	100м	0,05	-	-	-	32	9,26	<u>7.54</u> 2,28	-	2	I	<u>-</u> -
14.	8-418-4	Прокладка труб полиэтиленовой Д до 25 мм в по- лу	"-	0,40	-	-	-	7,24	5,83	<u>0.13</u> 0,05	-	3	2	<u>-</u> -
15.	8-409-I	Затягивание I-ого провода сеч. до 2,5 мм ² в труб и металлорукава	100м	0,45	-	-	-	4,88	2,36	<u>2.33</u> 0,71	-	2	I	<u>I</u> -
16.	8-409- -II	То же, каждого последующего	"-	2,79	-	-	-	1,21	1,14	-	-	3	3	-
17.	8-534- -I4 вып. I	Коробки соедини- тельные КСК-8	шт	6	-	-	-	3,84	1,73	<u>0.06</u> 0,01	-	23	10	<u>-</u> -
18.	8-472- -II	Проводник зазем- ляющий	шт	6	-	-	-	0,24	0,15	<u>0.02</u> 0,001	-	I	I	<u>-</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	159	56	3I	<u>4</u> I
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	162	56	3I	<u>4</u> I
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	165	56	3I	<u>4</u> I
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	172	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	174	-	-	-
		Комплектация (от итога со стоимостью запасных частей)	%	0,7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	175	56	3I	<u>4</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Накладные расходы	%	87	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-
		Итого по I разделу	руб.	-	-	-	-	-	-	-	175	83	31	<u>4</u> I
		II. Материалы, не учтенные ценником												
19.	Сб.СРСЦ ч.У стр.109	Кабель марки АКВВГ сеч. 4x2,5 мм ²	км	0,020	-	-	-	195	-	-	-	4	-	-
20.	"-" стр.150	Провод марки АПВ-0,38 сеч. 2,5 мм ²	км	0,31	-	-	-	22	-	-	-	7	-	-
21.	15-09 т.5-001	Провод марки ПВЗ сеч.1x1 мм ² 2,5x1,116	км	0,014	-	-	-	25,11	-	-	-	-	-	-
22.	24-16- -49 п.1-050	Металлорукав РЗ-ЦХ, Д-20 мм 0,2x1,089	м	5	-	-	-	0,22	-	-	-	1	-	-
23.	Сб.СРСЦ ч.У стр.297	Труба полиэтиленовая Д-25С	м	40	-	-	-	0,151	-	-	-	6	-	-

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

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Машино-смены	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
		Затраты труда	ч/час	-	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составил: инженер

Проверил: рук. группы

Л.Н. Назарова
Е.Г. Хомяк
Н.С. Ершова
Е.Д. Кривойченко

Л.Н. Назарова

Е.Г. Хомяк

Н.С. Ершова

Е.Д. Кривойченко

К типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение и монтаж слаботочных устройств

Сметная стоимость	6,62	тыс.руб.
в т.ч. а) оборудования	4,14	тыс.руб.
б) монтажных работ	2,47	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	22,07	руб.
2. I м ² общей площади здания	3,53	руб.
3. I м ³ объема здания	1,0	руб.

Основание: лист I

Территориальный район I

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № пози- ций прейску- ранта, УСН, цен- ника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Еди- ница изме- нения	Коли- во единиц изм.	Масса, тон обу- стро- е- ния	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
						нетто	до- ва- ния	все- го	в т. числе	ру- ва- ния	все- го	в т. числе		
						основ- ная зар- плата	эксп- луа- тация машин в т.ч. зара- ботная плата			основ- ная зар- плата	эксп- луа- тация машин в т.ч. зара- ботная плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

- "А". Телефонизация
II. Монтажные работы
III. Оборудование

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.	<u> </u> 10-116- -2	Блок питания концентратора "Риф"	шт	I	-	-	-	5,8	5,3	-	-	6	5	-
8.	<u>24-18-</u> <u>-84г.</u> 10-115- -2	Пульт становки оперативной те- лефонной связи "Псков-25"	<u>шт</u> номер	<u>I</u> 22	-	-	320	2,54	2,4	-	320	56	53	-
9.	16-02/ д.8 <u>п.02-158</u> 10-116-2	Блок электроники установки "Псков- -25"	шт	I	-	-	1120	5,8	5,3	-	1120	6	5	-
10.	141/20 <u>п.159</u> 10-127-5	Установка аппа- ратов телефонных ТА-2116 ЦБ"Спектр" из комплекта "Псков-25"	шт	22	-	-	25,95	0,37	0,31	-	571	8	7	-
11.	<u> </u> 8-149-1	Прокладка кабе- лей в каналах скрытой провод- ки и в стояках	100м	5,51	-	-	-	10	6,24	<u>0,27</u> 0,1	-	55	34	<u>I</u> I

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.	-	Прокладка кабелей по бетонной стене	100м	0,12	-	-	-	31,6	18,9	<u>5,97</u> 1,92	-	4	2	<u>1</u> -
I3.	-	Прокладка провода по стене	100м	2	-	-	-	11,2	10,8	-	-	22	22	-
I4.	-	То же, в каналах скрытой проводки	100м	5,1	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	25	12	<u>12</u> 4
I5.	-	Кабель АВВГ 2х4 по стене	100м	0,1	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	6	2	<u>2</u> 1
I6.	-	Муфта разветвительная на кабеле емкостью 100х2	шт	1	-	-	-	17	7,66	<u>2,18</u> 0,69	-	17	8	<u>2</u> 1
I7.	-	То же, на кабеле 50х2	шт	1	-	-	-	11,2	5,08	<u>1,46</u> 0,47	-	11	5	<u>1</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18.	<u> </u> 10-967- -I	То же, на кабеле 20x2	шт	3	-	-	-	6,7I	3,II	<u>0,87</u> 0,27	-	20	9	<u>3</u> I
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	306I	3I4	202	<u>29</u> IO
19.		Накладные расхо- ды на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	I96	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	306I	5IO	202	<u>29</u> IO
		Материалы												
20.	ССРСЦ ч.У стр.208 п.16	Коробка телефон- ная распреде- тельная КРТ-10	шт	5	-	-	-	I,5	-	-	-	8	-	-
21.	ССРСЦ ч.У стр.119 п.2530	Кабель марки ТПШ 100x2x0,4	км	0,00I	-	-	-	829	-	-	-	I	-	-
22.	"-" п.2529	Кабель марки ТПШ 50x2x0,4	км	0,005	-	-	-	485	-	-	-	2	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23.	ССРСЦ ч.У стр.119 п.2528	Кабель марки ТПШ 30x2x0,4	км	0,02	-	-	-	307	-	-	-	6	-	-
24.	"-" п.2527	Кабель марки ТПШ 20x2x0,4	км	0,005	-	-	-	231	-	-	-	1	-	-
25.	"-" п.2526	Кабель марки ТПШ 10x2x0,4	км	0,02	-	-	-	158	-	-	-	3	-	-
26.	"-" стр.128 п.2698	Кабель марки ТСВ 30x2	км	0,002	-	-	-	422	-	-	-	1	-	-
27.	"-" стр.59 п.1068	Кабель марки АВВГ 2x4	км	0,01	-	-	-	163	-	-	-	2	-	-
28.	"-" стр.163 п.489	Провод марки ТРП 1x2x0,5	км	0,71	-	-	-	13	-	-	-	9	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-
		Итого с материа- лами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3061	543	202	<u>29</u> 10

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29.		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	306I	586	202	<u>29</u> 10
30.		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	6I	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3I22	-	-	-
31.		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3I84	-	-	-
32.		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	33II	-	-	-
33.		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	335I	-	-	-
34.		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-
		Итого по п.п.П, III,	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3373	586	202	<u>29</u> 10
		Итого по разделу "А"	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3373	586	202	<u>29</u> 10

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		"Б" Электрочасофикация												
		II. Монтажные работы												
		III. Оборудование												
35.	I7-03 ч.2 <u>п.1-052</u> I0-772- -I доп., вып.2	Электрочасы односторонние вторичные ВЧС1-М2ПВ-24р-200-326к	шт	22	-	-	7	1,42	0,87	-	154	31	19	-
36.	I7-03 ч.2 <u>п.1-054</u> I0-773- -I доп., вып.2	То же, для наружной установки, ВЧС1-М2ПВ24р-800-312к.	шт	1	-	-	99	8,35	3,29	<u>3,93</u> 1,36	99	8	3	<u>4</u> 1
37.	- <u>I0-775-</u> -2 доп., вып.2	Коробка универсальная УК-2П	шт	17	-	-	-	0,4	0,34	-	-	7	6	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38.	<u>10-54-</u> <u>-12</u>	Прокладка про- вода по бетонной стене	100м	0,3	-	-	-	11,2	10,8	-	-	3	3	-
39.	<u>8-409-</u> <u>-I</u>	То же, в каналах скрытой проводки	100м	1,85	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	9	4	<u>4</u> I
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	253	58	35	<u>8</u> 2
40.		Накладные расхо- ды на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	253	92	35	<u>8</u> 2
		Материалы												
41.	ССРСЦ ч.У стр.207 п.13	Коробка универ- сальная ответви- тельная УК-2П	шт	17	-	-	-	0,14	-	-	-	2	-	-
42.	"-" стр.163 п.489	Провод марки ГРП 1х2х0,5	км	0,215	-	-	-	13	-	-	-	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		Итого с материа- лами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	253	97	35	<u>8</u> 2
43.		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	253	105	35	<u>8</u> 2
44.		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	258	-	-	-
45.		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	263	-	-	-
46.		Транспортные рас- ходы	%	4	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	273	-	-	-
47.		Заготовительно- складские расхо- ды	%	1,2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	276	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48.		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого по п.п.П,Ш	руб.	-	-	-	-	-	-	-	278	105	35	<u>8</u> 2
		Итого по разделу "Б"	руб.	-	-	-	-	-	-	-	278	105	35	<u>8</u> 2
		"В". Радиофикация												
		П. Монтажные работы												
		Ш. Оборудование												
49.	084-01 <u>п.15</u> 10-397- -7	Громкоговоритель асонентский "эфир"	шт	36	-	-	5	2,73	2,34	-	180	98	84	-
50.	16-01 <u>п.2-364</u> 10-397- -7	Колонка звуковая 2КЗ-7	шт	1	-	-	15	2,73	2,34	-	15	3	2	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
51.	-	Коробки универ- сальные УК-2П, УК-2Р	шт	58	-	-	-	0,4	0,34	-	-	23	20	-
	10-775- -2 доп. вып.2													
52.	-	Установка радио- розеток РИВ-1 неутепленных при открытой провод- ке	100шт	0,37	-	-	-	25,1	17,1	<u>0,04</u> 0,02	-	9	6	-
	8-59I-6													
53.	-	Прокладка прово- да в каналах скрытой провод- ки и в стояках	100м	2,15	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	10	5	<u>5</u> 2
	8-409-I													
54.	-	То же, по стене	100м	1,5	-	-	-	11,2	10,8	-	-	17	16	-
	10-54-I2													
55.	-	Трансформатор аобо- нентский ТАМУ- -10С	шт	1	-	-	-	0,67	0,47	-	-	1	-	-
	10-397- -4													
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	195	161	133	<u>5</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
56.		Накладные расходы на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	129	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	195	290	133	<u>5</u> 2
		Материалы												
57.	ССРСЦ ч.У стр.207 п.13	Коробка универсальная ответвительная УК-2П	шт	21	-	-	-	0,14	-	-	-	3	-	-
58.	"-" п.12	Коробка универсальная ограничительная УК-2Р	шт	37	-	-	-	0,16	-	-	-	6	-	-
59.	15-01- -01/ д.13 п.215	Радиорозетка РИВ-1 0,22x1,082	шт	37	-	-	-	0,24	-	-	-	9	-	-
60.	29-02- -20 п.1-248	Трансформатор ТАМУ-10С 3,1x1,077	шт	1	-	-	-	3,34	-	-	-	3	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Итого с матери- лами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	195	3II	133	<u>5</u> 2
61.		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	195	336	133	<u>5</u> 2
62.		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	199	-	-	-
63.		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	203	-	-	-
64.		Транспортные рас- ходы	%	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2II	-	-	-
65.		Заготовительно- складские рас- ходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2I3	-	-	-
66.		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
76.	I6-05 <u>п.01-014</u> 10-39-3	Реле МКУ-48	шт	I	-	-	3,5	0,97	0,94	-	4	I	I	-
77.	<u>8-400-I</u>	Провод ПРГН-4мм2 по стене	100м	0,05	-	-	-	60,8	23,4	<u>22,8</u> 8,4	-	3	I	<u>I</u> -
78.	Цена <u>завода</u> 8-105-I	Выпрямитель СВ-48-I	шт	I	-	-	14,8	I6	13,7	-	I5	I6	I4	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	II5	370	332	<u>2</u> -
79.		Накладные расхо- ды на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	322	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	II5	692	332	<u>2</u> -
		Материалы												
80.	I6-02/ д.14 п.03- -0140	Извещатель пожар- ный тепловой мат- нитный ИП105-2/I	шт	I70	-	-	-	0,87	-	-	-	I48	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81.	ССРСЦ ч.У стр.208 п.16	Коробка распреде- лительная теле- фонная КРТ-10	шт	2	-	-	-	1,5	-	-	-	3	-	-
82.	"-" стр.207 п.13	Коробка универ- сальная ответви- тельная УК-2П	шт	66	-	-	-	0,14	-	-	-	9	-	-
83.	36-09 п.1-0130	Резистор МЛТ- -0,25-6,8 ±10%	шт	170	-	-	-	0,01	-	-	-	2	-	-
84.	ССРСЦ ч.У стр.119 п.2526	Кабель марки ТПП 10х2х0,4	км	0,002	-	-	-	158	-	-	-	-	-	-
85.	"-" стр.163 п.489	Провод марки ТРП 1х2х0,5	км	0,78	-	-	-	13	-	-	-	10	-	-
86.	"-" стр.158 п.394	Провод марки ПРГН-4 мм ²	км	0,005	-	-	-	90,8	-	-	-	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	172	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		Итого с материалами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	II5	864	332	<u>2</u>
														-
87.		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	II5	933	332	<u>2</u>
														-
88.		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	II7	-	-	-
89.		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	II9	-	-	-
90.		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I24	-	-	-
91.		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	I25	-	-	-
92.		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
106.	ССРСЦ ч.У стр.207 п.13	Коробка универ- сальная ответви- тельная УК-2П	шт	13	-	-	-	0,14	-	-	-	2	-	-
107.	16-04 п.16- -012	Розетка РТ-2 0,1x1,082	шт	8	-	-	-	0,11	-	-	-	1	-	-
108.	15-01- -01/ д.13 п.215	Розетка РПВ-I 0,22x1,082	шт	2	-	-	-	0,24	-	-	-	-	-	-
109.	ССРСЦ ч.У стр.59 п.1068	Кабель марки АВВГ 2x4	км	0,005	-	-	-	163	-	-	-	1	-	-
110.	"-" стр.163 п.489	Провод марки ТРП 1x2x0,5	км	0,07	-	-	-	13	-	-	-	1	-	-
111.	15-09 т.8- -002	Провод марки НВМ-0,351500 7,2x1,116	км	0,035	-	-	-	8,04	-	-	-	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-
		Итого с материа- лами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	133	116	45

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II2.		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	133	125	45	<u>I</u>
II3.		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	-
II4.		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	139	-	-	-
II5.		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	145	-	-	-
II6.		Заготовительно- складские расхо- ды	%	1,2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	147	-	-	-
II7.		Комплектация	%	0,7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Итого по п.п. II,III	руб.	-	-	-	-	-	-	-	148	125	45	<u>I</u>
		Итого по разделу "Д"	руб.	-	-	-	-	-	-	-	148	125	45	<u>I</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
"Е". Закладные устройства														
II. Монтажные работы														
II8.-	8-4I8-4	Труба полиэтиленовая диам. 20 мм и 25 мм в подготовке пола	100м	3,3	-	-	-	7,24	5,83	<u>0,13</u> 0,05	-	24	I9	-
II9.-	8-4I8-5	То же, диам. 32 мм	100м	0,32	-	-	-	8,44	6,26	<u>0,13</u> 0,05	-	3	2	-
I20.-	8-4I8-6	То же, диам. 40 мм и 50 мм	100м	0,32	-	-	-	II	6,67	<u>0,39</u> 0,16	-	4	2	-
I21.-	8-4I8-7	То же, диам. 63 мм	100м	0,02	-	-	-	19,4	8,47	<u>0,39</u> 0,16	-	-	-	-
I22.-	8-4I8-I	Труба полиэтиленовая диам. 20мм	100м	0,1	-	-	-	9,89	8,57	<u>0,17</u> 0,08	-	I	I	-
I23.-	8-4I8-3	То же, диам. 40 мм	100м	0,1	-	-	-	13,8	9,48	<u>0,53</u> 0,21	-	I	I	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I24.	-----	Коробки подполь- ные 360x360 мм	шт	23	-	-	-	0,86	0,69	<u>0,11</u> 0,02	-	20	I6	<u>2</u> -
	10-975- -9													
I25.	-----	Коробка подштука- турная КИ-4	шт	23	-	-	-	0,48	0,41	<u>0,04</u> -	-	11	9	<u>1</u> -
	10-975- -8													
I26.	-----	Шкаф для слабо- точных устройств размером 600x400x234 мм	шт	3	-	-	-	1,61	1,24	<u>0,06</u> 0,02	-	5	4	<u>-</u> -
	10-975- -5													
I27.	-----	Конструкции ме- таллические шкафа размером 600x400x234мм	шт	0,09	-	-	-	377	33,3	<u>4,7</u> 1,41	-	34	3	<u>-</u> -
	8-91-4													
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	103	57	<u>3</u> I
I28.		Накладные рас- ходы на основную зарплату	%	97	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	158	57	<u>3</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Материалы														
I29.	ССРСЦ ч.У стр.295 п.481	Труба полиэтиленовая диам.20 мм	Юм	30	-	-	-	1,83	-	-	-	55	-	-
I30.	"-" п.481	То же, диам.25 мм	Юм	4	-	-	-	1,83	-	-	-	7	-	-
I31.	"-" п.489	То же, диам.32мм	Юм	3,2	-	-	-	2,48	-	-	-	8	-	-
I32.	"-" п.483	То же, диам.40 мм	Юм	3,8	-	-	-	3,46	-	-	-	13	-	-
I33.	"-" п.484	То же, диам.50 мм	Юм	0,4	-	-	-	5,4	-	-	-	2	-	-
I34.	"-" п.485	То же, диам.63 мм	Юм	0,2	-	-	-	7,99	-	-	-	2	-	-
I35.	ССРСЦ ч.У стр.212 п.82	Коробки подпольные размером 360х х360 мм	шт	23	-	-	-	1,63	-	-	-	37	-	-
I36.	24-05 п.1-378	Коробка подштукатурная КП-4 1,35х1,32	шт	23	-	-	-	1,78	-	-	-	41	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	165	-	-
		Итого с материа- лами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	323	57	<u>3</u> I
I37.		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
		Итого по п.П	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	349	57	<u>3</u> I
		Итого по разде- лу "Е"	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	349	57	<u>3</u> I
		"Ж". Заземление												
		I. Строительные работы												
I38. I-960		Разработка грун- та II группы вручную в тран- шеях для зазем- лений	100м3	0,06	-	-	-	74,5	74,5	-	-	4	4	-
I39. I-968		Обратная засыпка	100м3	0,06	-	-	-	46	46	-	-	3	3	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	-
I40.		Накладные расходы на прямые затраты	%	16,5	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	-
I41.		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		Итого по п. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-
		II. Монтажные работы												
I42.	<u>-</u> 8-471- -I	Электроды из угловой стали размером 50x50x5 мм в грунте	10 шт.	0,4	-	-	-	19,3	4,6	<u>0,7</u> 0,1	-	8	2	<u>-</u> -
I43.	<u>-</u> 8-472- -2	Шина заземления из полосовой стали сечением 160 мм ² в грунте	100 м	0,15	-	-	-	27	6,8	<u>0,9</u> 0,1	-	4	I	<u>-</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		Итого с материа- лами	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	32	6	<u>2</u> I
I49.		Плановые накоп- ления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
		Итого по п.П	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	35	6	<u>2</u> I
		Итого по разделу "Ж"	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	44	13	<u>2</u> I
		Всего по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4139	2478	817 <u>50</u> I6
		В т.ч.												
		I. Строительные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-
		II. Монтажные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2469	810	<u>50</u> I6
		III. Оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4139	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		IV. Затраты труда	чел.-ч	-	-	-	-	-	-	-	-	1264	-	-
		У. Строительные машины	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела "Автоматика и связь"

Составила инженер

Проверила руководитель группы

Л.Н. Назарова

В.П. Громов

М.В. Пригоровская

Л.А. Дубовик

Л.Н. Назарова

В.П. Громов

М.В. Пригоровская

Л.А. Дубовик

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 14

К типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станции с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение и монтаж технологического оборудования комнаты приема пищи

Сметная стоимость	5,36	тыс.руб.
в т.ч. а) оборудования	5,13	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,23	тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек	17,87	руб.
2. I м2 общей площади здания	2,86	руб.
3. I м3 объема здания	0,81	руб.

Основание: АРСОI лист I

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	Шифр и позиция преискурента, УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тон		Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.					
					нетто	брутто	ру-до-вая	все-го	ру-до-вая	все-го				
					МОНТАЖНЫХ РАБОТ		МОНТАЖНЫХ РАБОТ		МОНТАЖНЫХ РАБОТ					
					еди-ниц-изм.	еди-ниц-изм.	ру-до-вая	все-го	ру-до-вая	все-го	ру-до-вая	все-го		
							в том числе		в том числе		в том числе			
							основ-ная	экс-плу-атация	основ-ная	экс-плу-атация	основ-ная	экс-плу-атация		
							плата	маши-н	плата	маши-н	плата	маши-н		
							в т.ч		в т.ч		в т.ч			
							зара-ботная плата		зара-ботная плата		зара-ботная плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

а) монтируемое

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Пр-нт 24-06 п.11- -004 28-927- -2М	Плита электричес- кая ПЭСМ-4	шт	I	-	-	227	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,03	227	7	7	<u>-</u> -
2.	28-927- -2 прил. I	Стоимость электро- энергии	квт.ч.	35,5	-	-	-	0,0325	-	-	-	I	-	-
3.	Пр-нт 24-06 доп.16 п.06-008 28-923- -1М	Кипятильник КНЭ-50М1	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 электро- энергии	квт.ч	6	-	-	-	0,0325	-	-	-	-	-	-
5.	Пр-нт 24-06 п.15- -018 8-615-3	Электросушитель ЕР-4	шт	4	-	-	22,3	1,22	0,83	-	22	I	I	-
6.	Пр-нт 24-06 доп.3 п.06-005 28-923-1М	Термостат электри- ческий ТЭ-25	шт	I	-	-	80	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	80	3	3	<u>-</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.	28-293- -1 прил. I	Стоимость электро- энергии	квт.ч	6	-	-	-	0,0325	-	-	-	-	-	-
8.	Каталог "Транс- элект- ро" ВНР 28-924- -4М	Электрососисковар- ка FE-122	шт	I	-	-	135	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,02	135	7	7	<u>-</u> -
9.	28-924- -4 прил. I	Стоимость электро- энергии	квт.ч.	35,5	-	-	-	0,0325	-	-	-	I	-	-
10.	Пр-нт 27-11- -34 п. I-083 28-У- -7459	Местный вентиля- ционный отсос МВО-420	шт	I	-	-	36	8,64	6,4	<u>1,68</u> 0,71	36	9	6	<u>2</u> I
11.	Цена конто- ры"Со- взторг- оборуд." 28-928-I	Вставка ВСМ-420	шт	I	-	-	53	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	53	4	4	<u>-</u> -

Т.П. 501-6-24. 12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
12.	Пр-т 24-06 п.01- -004 28-911- -4	Шкаф холодильный ШХ-0,8М	шт	2	-	-	370	7,82	7,55	<u>0,09</u> 0,06	740	16	15	<u>-</u> -
13.	Пр-т 24-06 п.15- -012 28-930- -3	Хлебобрезка МХР-200	шт	I	-	-	325	5,51	5,02	<u>0,37</u> 0,25	325	6	5	<u>-</u> -
14.	Пр-т 24-06 п.08- -001 28-928- -4	Прилавок для хо- лодных и сладких закусок ЛПС-2	шт	I	-	-	350	4,78	4,26	<u>0,43</u> 0,28	350	5	4	<u>I</u> -
15.	"-" 28-928- -5	Прилавок-мармит для вторых блюд ЛПС-3	шт	I	-	-	350	5,62	5,09	<u>0,38</u> 0,25	350	6	5	<u>-</u> -
16.	"-"	Прилавок для го- рячих напитков ЛПС-5	шт	I	-	-	140	5,62	5,09	<u>0,38</u> 0,25	140	6	5	<u>-</u> -

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. V

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17.	"-" 28-928- -6	Прилавок для сто- ловых приборов ЛПС-6	шт	I	-	-	39	4,12	3,68	<u>0,37</u> 0,25	39	4	4	<u>-</u> -
18.	Пр-т 17-08 п.1-113 28-901-1	Кассовый аппарат "ОКА-14,0"	шт	I	-	-	400	4,06	3,63	<u>0,36</u> 0,24	400	4	4	<u>-</u> -
19.	Пр-т 24-07 п.12-03 33-262- -3	Мойка "Москва" тип П	шт	I	-	-	48,4	13,3	11,2	<u>0,66</u> 0,41	48	13	11	<u>I</u> -
20.	Кибар- тайский з-д торгово- го маши- ностр. 33-262- -6	Ванна моечная ВМСМ-2	шт	I	-	-	88	13,3	11,2	<u>0,66</u> 0,41	88	13	11	<u>I</u> -
21.	Пр-т 24-06 доп.22 28-929- -1	Машина посудомоеч- ная МПУ-700	шт	I	-	-	905	12,4	11,4	<u>0,71</u> 0,43	905	12	11	<u>I</u> I
		Итого по пункту а) руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4016	121	106	<u>6</u> 2

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

23363-06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4096	-	-	-
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4178	-	-	-
		Транспортные расходы	%	4	-	-	-	-	-	-	167	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4345	-	-	-
		Заготовительно-складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4397	-	-	-
		Комплектация (от итога с запчастями)	%	0,7	4096	-	-	-	-	-	29	-	-	-
		Итого оборудования	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4426	121	106	<u>6</u> 2
		Накладные расходы	%	80	106	-	-	-	-	-	-	85	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	206	-	-
		Плановые накопления	%	8	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Всего по пункту												
		а)	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4426	222	106	<u>6</u> 2
		б) немонтируемое												
22.	Цена конто- ры "Со- юзторг- оборуд."	Стол производст- венный СПСМ-I	шт	2	-	-	48	-	-	-	96	-	-	-
23.	"-"	Стол производст- венный СП-1200	шт	1	-	-	136	-	-	-	136	-	-	-
24.	Пр-т 56-01- -01 доп.3 п.488	Прилавок-вставка ШПС-12	шт	2	-	-	72	-	-	-	144	-	-	-
25.	Пр-т 24-19- -73 п.249	Стол производст- венный СПМ-1500	шт	1	-	-	245	-	-	-	245	-	-	-
26.	Пр-т 24-19- -73 п.489	Подшкафник ПКБ-1А	шт	3	-	-	28,5	-	-	-	86	-	-	-
		Итого по пункту	руб.	-	-	-	-	-	-	-	707	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
	Техн. часть сборник типовых наборов п.7	Сборка немонтируемого оборудования	%	I	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
		Итого по пункту б)	руб.	-	-	-	-	-	-	-	707	7	-	-
		Итого по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5133	229	106	<u>6</u> 2
		Всего по смете в т.ч.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5362			
		Оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5133	-	-	-
		Монтажные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	229	-	-	-
		Затраты труда	чел.ч.	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Заработная плата	руб.	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Прочие машины	руб.	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составили старший инженер
Проверили 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. 501-6-24.12.88
Ал. VI

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 15

К типовому проекту "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение и монтаж технологического оборудования здравпункта

Сметная стоимость	4,07	тыс.руб.
в т.ч.		
а) оборудования	3,9	тыс.руб.
б) монтажных работ	0,17	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция		тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек	13,57	руб.
2. I м2 общей площади здания	2,17	руб.
3. I м3 объема здания	0,62	руб.

Основание: АРСОI лист 2

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиций прейскуранта, УСН, ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Единица измерения	Количество	Масса, тонны	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.							
						Брутто		Чистая		Монтажных работ		Монтажных работ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	13	15				
						еди- ница	до- ва	ру- ва	все- го	в том числе	основ- ная зар- плата	экс- п- луата- ция машин	ру- ва	все- го	в том числе	основ- ная зар- плата	экс- п- луата- ция машин	
						изме- рен.	изм.	изм.										

а) монтируемое

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Пр-т 28-02- -22 п.04- -69I 34-83-I	Отсасыватель нож- ной портативный ОНПТ	шт	2	-	-	25	3,86	3,68	<u>0,11</u> 0,04	50	8	7	<u>-</u> -
2.	Пр-т 28-02- -22 п.14- -039 34-41-I	Светильник медицин- ский одnoreфлектор- ный передвижной СП-20	шт	2	-	-	78	6,55	6,26	<u>0,16</u> 0,06	156	13	13	<u>-</u> -
3.	Пр-т 28-02- -22 п.17- -02I 34-72-I	Облучатель бактери- цидный потолоч- ный ОБЛ-300	шт	2	-	-	75	4,69	4,35	<u>0,07</u> 0,03	150	9	9	<u>-</u> -
4.	Пр-т 28-02- -22 34-32- -2M п.14- -010	Кресло стоматоло- гическое КСЭМ-03	шт	1	-	-	420	6,48	5,93	<u>0,43</u> 0,17	420	6	6	<u>1</u> -
5.	34-32-2 прил.1	Стоимость электро- энергии	квт.ч	4	-	-	-	0,0325	-	-	-	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
6.	34-32- -2 прил.	Стоимость водн	м3	10	-	-	-	0,1	-	-	-	1	-	-
7.	Пр-т 28-02- -22 п.10- -553 34-33-I	Установка стома- тологическая УС-30	шт	1	-	-	595	29	27	<u>0,56</u> 0,22	595	29	27	<u>1</u> -
8.	Пр-т 24-06 п.15- -018 8-615-3	Электросушитель EP-4	шт	2	-	-	22,3	1,22	0,83	-	45	2	2	-
9.	Пр-т 28-02- -22 п.15- -048 34-2-I	Стерилизатор СС-200М	шт	1	-	-	105	8,37	7,92	<u>0,17</u> 0,07	105	8	8	<u>-</u> -
		Итого по пункту а)	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1521	76	72	<u>2</u> -
		Запасные части	%	2	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1551	-	-	-
		Тара и упаковка	%	2	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1582	-	-	-
		Транспортные рас- ходы	%	4	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1645	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы	%	1,2	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1665	-	-	-
		Комплектация (от итога с запчастя- ми)	%	0,7	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		Итого оборудова- ния	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1676	76	72	<u>2</u>
		Накладные расходы	%	80	72	-	-	-	-	-	-	58	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	134	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
		Итого по пункту а)	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1676	145	72	<u>2</u>

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
б) Немонтируемое														
1.	Пр-т 28-02- -22 п.14- -073	Столик инструмен- тальный СИ-4	шт	5	-	-	26	-	-	-	I30	-	-	-
2.	"-" п.14- -067	Стол перевязочный П-1	шт	2	-	-	25	-	-	-	50	-	-	-
3.	"-" п.14- -029	Подставка для та- зов	шт	2	-	-	9	-	-	-	I8	-	-	-
4.	Пр-т 56-01- -01 п.116	Кухетка смотровая	шт	4	-	-	39,5	-	-	-	I58	-	-	-
5.	Пр-т 092 п.1	Холодильник "ЗИЛ"	шт	3	-	-	352	-	-	-	I056	-	-	-
6.	Пр-т 28-02- -22 п.14- -027	Подставка для сте- рилизационных ко- робок	шт	2	-	-	I4	-	-	-	28	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.	Пр-т 24-07 п.12-04	Умывальник хирур- гический	шт	2	-	-	25,6	-	-	-	51	-	-	-
8.	Пр-т 107 п.4-10	Ведро педальное	шт	5	-	-	2,08	-	-	-	10	-	-	-
9.	Пр-т 28-02- -22 п.15- -013	Кипятильник Э-22	шт	1	-	-	7,6	-	-	-	8	-	-	-
10.	"-" п.15- -014	То же, Э-34	шт	1	-	-	12,9	-	-	-	13	-	-	-
11.	"-" п.15- -015	То же, Э-40	шт	1	-	-	15	-	-	-	15	-	-	-
12.	"-" п.14- -094	Шкаф медицинский	шт	5	-	-	22	-	-	-	110	-	-	-
13.	Пр-т 56-01- -01/3 п.272	Ширма четырехствор- чатая	шт	2	-	-	15	-	-	-	30	-	-	-
14.	"-" п.120	Банкетка	шт	4	-	-	24,5	-	-	-	98	-	-	-

Т.П. 501-6-24.12.88

Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15.	Пр-т 56-01- -01/3 п.90	Стол палатный	шт	5	-	-	57	-	-	-	285	-	-	-
16.	Пр-т 28-02- -22	Стул для стомато- лога С-1	шт	1	-	-	73	-	-	-	73	-	-	-
17.	"-" п.14- -078	Столик стоматолога СС-2	шт	1	-	-	14	-	-	-	14	-	-	-
18.	Пр-т 56-01- -01 п.110	Диван мягкий	шт	1	-	-	79,5	-	-	-	80	-	-	-
		Итого по пункту б) руб.		-	-	-	-	-	-	-	2227	-	-	-
	Техн. часть Сборник типовых наборов п.7	Сборка немонтируе- мого оборудования и инвентаря	%	1	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-
		Итого по пункту б) руб.		-	-	-	-	-	-	-	2227	22	-	-
		Итого по смете руб.		-	-	-	-	-	-	-	3903	167	72	<u>2</u>

Т.П.501-6-24.12.88
Ал. VI

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4070	-	-	-
		в т.ч.												
		Оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3903	-	-	-
		Монтажные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	167	-	-	-
		Затраты труда	чел.ч	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Заработная плата	руб.	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Прочие машины	руб.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Составил старший инженер

Проверил 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. 501-6-24.12.88
Ал. VI

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 16

К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д. станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

На приобретение инвентаря и мебели

Сметная стоимость 7,59 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу I человек 25,3 руб.
2. I м2 общей площади здания 4,05 руб.
3. I м3 объема здания 1,15 руб.

Основание: чертежи № AP

Составлена в ценах 1984 г.

№/п	№ укрупнен- ных сметных норм, единич- ных расце- нок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- рения	Коли- чест- во еди- ниц изме- рения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		норма- тивной условно- чистой продук- ции		
					всего	в том числе	всего	в том числе			
					основ- ная зара- ботная плата	эксп- луата- ция машин в т.ч. зара- ботная плата					
I.	УСН п.3I	Приобретение ин- вентаря и мебели	м3	6607, I	I, I49	-	-	7592	-	-	-
		Всего	-	-	-	-	-	7592	-	-	-

Составила старший инженер



З.И. Уманец

В Е Д О М О С Т Ь
 потребности в производственных ресурсах
 К типовому проекту: "Административно-бытовое здание для грузовых районов ж.д.
 станций с бытовыми помещениями на 300 человек"

№№ пп	Наименование ресурсов	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	I. Общестроительные работы		
	А. Подземная часть		
1.	Затраты труда	чел.ч.	339
2.	Заработная плата	руб.	190
3.	Строительные машины	маш.-ч	125
4.	Прочие машины	руб.	48
	Б. Надземная часть		
1.	Затраты труда	чел.ч.	10521
2.	Заработная плата	руб.	5986
3.	Строительные машины	маш.-ч.	165
4.	Прочие машины	руб.	850

I	2	3	4
Всего общестроительных работ			
I.	Затраты труда	чел.ч	10860
2.	Заработная плата	руб.	6176
3.	Строительные машины	маш.-ч	290
4.	Прочие машины	руб.	898
II. Санитарно-технические работы			
I.	Затраты труда	чел.ч.	3090
2.	Заработная плата	руб.	1828
3.	Прочие машины	руб.	108
III. Монтажные работы			
Электроосвещение			
I.	Затраты труда	чел.ч.	578
2.	Заработная плата	руб.	338
3.	Прочие машины	руб.	101
Силовое электрооборудование			
I.	Затраты труда	чел.ч.	317
2.	Заработная плата	руб.	196
3.	Прочие машины	руб.	38

I	2	3	4
Автоматизация сантехсистем			
I.	Затраты труда	чел.ч.	58
2.	Заработная плата	руб.	3I
3.	Прочие машины	руб.	3
Слаботочные устройства			
I.	Затраты труда	чел.ч.	I264
2.	Заработная плата	руб.	8I7
3.	Прочие машины	руб.	34
Технологическое оборудование			
I.	Затраты труда	чел.ч.	328
2.	Заработная плата	руб.	I78
3.	Прочие машины	руб.	6
Всего по объекту			
I.	Затраты труда	чел.ч.	I6495
2.	Заработная плата	руб.	9564
3.	Строительные машины	маш.-ч.	290
4.	Прочие машины	руб.	II88
Начальник отдела Составила старший инженер Главный специалист по сметам			

Маслова
 В.А. Одинокоев
 Э.И. Уманец
 Л.Т. Попова

Маслова