

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ № 320-13

ПЕРГОЛЫ, ТРЕЛЬЯЖИ, БЕСЕДКИ АЛЬБОМ Л. 84

СМЕТЫ

8575-02

г. Москва - 1984 г.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ № 320-13

ПЕРГОЛЫ, ТРЕЛЬЯЖИ, БЕСЕДКИ. АЛЬБОМ П.84

СМЕТЫ

Введен в действие приказом ЦНИИП

градостроительства № 465 от 19 сентября 1975 г.

Введен в действие в ценах 1984 г. приказом

ЦНИИП градостроительства № 989 от 19 декабря 1983 г.

Главный инженер отделения
проектных работ



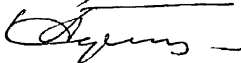
Ю.Максимов

Руководитель 3-й мастерской



А.Овчинников

Начальник сметного отдела



Ю.Штеренгерц

Центральный институт типовых проектов

г.Москва - 1984 г.

8575-02

ПЕРЕЧЕНЬ СМЕТ

№№ пп :	№№ смет :	Наименование работ	: Стр.
1 :	2 :	3	4
I.		Перечень сметных стоимостей	3
2.		Пояснительная записка	4
3.	Локальная смета № 1	Беседка с ж/б покрытием	5
4.	Локальная смета № 2	Беседка с покрытием из асбестоцементных листов	10
5.	Локальная смета № 3	Перголы и трельяжи тип 1.	15
6.	Локальная смета № 4	Перголы и трельяжи тип 2	20
7.	Локальная смета № 5	То же, тип 3	25
8.	Локальная смета № 6	То же, тип 4	30
9.	Локальная смета № 7	То же, тип 5	35
10.	Локальная смета № 8	То же, тип 6	40
11.	Локальная смета № 9	То же, тип 7	45
12.	Локальная смета № 10	То же, тип 8	50
13.	Локальная смета № 11	То же, тип 9	55

ПЕРЕЧЕНЬ СМЕТНЫХ СТОИМОСТЕЙ

№№ пп	: № смет	: Наименование работ	: Стоимость : Т.р.
I	: 2	: 3	: 4
I.	Локальная смета № 1	Беседка с ж/б покрытием	0,37
2.	Локальная смета № 2	Беседка с покрытием из асбестоцементных листов	0,35
3.	Локальная смета № 3	Перголы и трельяжи, тип 1	0,19
4.	Локальная смета № 4	Перголы и трельяжи, тип 2	0,33
5.	Локальная смета № 5	То же, тип 3	0,42
6.	Локальная смета № 6	То же, тип 4	0,26
7.	Локальная смета № 7	То же, тип 5	0,13
8.	Локальная смета № 8	То же, тип 6	0,60
9.	Локальная смета № 9	То же, тип 7	0,48
10.	Локальная смета № 10	То же, тип 8	0,68
II.	Локальная смета № II	То же, тип 9	0,82

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Смета к типовому проекту перголы, трельяжи, беседки пересчитана в цены, введенные с I.ОI.1984 г. В качестве базисных цен для определения сметной стоимости приняты цены II пояса Московской области.

Накладные расходы в сметах учтены в размерах 16,5% - для общестроительных работ, 8,3% для монтажа металлоконструкций от прямых затрат.

Плановые накопления (от прямых затрат и накладных расходов) - 8%

В проекте приняты следующие конструктивные элементы:

1. Фундаменты монолитные столбовые.
2. Стены - деревянный каркас с обшивкой досками.
3. Перекрытия - деревянные клееные балки и проголы.
4. Полы - дощатые и бетонные
5. Кровля - из 3-х слоев рубероида и тесовая.
6. Отделка - масляная окраска стен вестибюля, стропил, ограждения, дверей, металлоконструкций.
7. Ограда - деревянная

Составила

Сим

О.Симакова

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА *М*

НА БЕСЕДКА С Ж/Б ПОКРЫТИЕМ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,367 ТЫС.РУБ.
 НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,092 ТЫС.РУБ.
 СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

							ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			
							НОРМ.		В ТОМ ЧИСЛЕ:	
							УСЛОВНО-			
							ЧИСТАЯ		ЭКСПЛУА-	
							ПРОДУК-		ТАЦИЯ	
							ЦИЯ		ОСНОВНАЯ	
							ЗАРПЛАТА		МАШИН	
							ПРЯМЫЕ		В Т.Ч.	
							ЗАТРАТЫ		ЗАРПЛАТА	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.Е1-1132	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2		0,28	7,15	2	4	2	-	
							2			
2.Е1-994	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В КОТЛОВАНАХ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ПЕРЕДВИЖНЫМИ ТРАНСПОРТЕРАМИ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3		0,03	49,60	1	3	1	-	
							1			
3.Е1-964	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОБК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3		0,01	139,00	1	3	1	-	
							1			
4.Е6-3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3		0,60	34,17	21	3	1	-	
							1			
5.Е7-404	УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН, ДО 2Т	ШТ		2,00	7,95	16	30	6	10	
							16		4	
6.С113-738	СТОИМОСТЬ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ	М		6,88	2,68	18	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.Е 18-51-71	устройство фриза бусеаки из волнистого стеклопластика	м2		3,73	0,41	2	2	-	1
							1		1
21.С147#24	закладные детали	100кг		0,15	40,80	6	-	-	-
							-		-
22.Е15-561	улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву стен	100м2		0,09	70,10	6	6	3	-
							3		-
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	367	92	33	11
							44		5

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	247
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	27
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	6
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	5
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	33
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	38
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	48
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	124
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	41
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	24
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	22
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	23
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	310
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	92
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	49
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	49
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	4
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	4
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	57

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгерц* ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 1

БЕСЕДКА С Ж/Б ПОКРЫТИЕМ

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.:	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1.С113-738			«СТОИМОСТЬ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ	М	6,88
2.С121-1979			«ПЛОЩАДКИ С НАСТИЛОМ ИЗ ЛИСТОВОЙ ПРОСЕЧНОЙ РИФЛЕНА ИЛИ КРУГЛОЙ СТАЛИ, КАРКАСАМИ И ЭЛЕМЕНТАМИ ЖЕСТКОСТИ ИЗ ПРОКАТНЫХ И ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ: ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ И ТРАПЕЦИЕВИДНЫЕ 6	Т	0,15
3.С124-4			«АРМАТУРА КЛАССА А1	Т	0,04
4.С147-24			«ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,50

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

5.		1	«ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.ч	58,86
----	--	---	----------------	-------	-------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

6.		461	«КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.ч	1,60
7.		712	«ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	2,80
8.		836	«ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.ч	0,39
9.		838	«ТРАНСПОРТЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 5М	МАШ.ч	0,23
10.		840	«ТРАНСПОРТЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 15М	МАШ.ч	0,34

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

11.		2072	«БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,67
12.		2098	«БРУСКИ И БРУСЬЯ 20,75ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,08
13.		2231	«ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,01
14.		2261	«ДОСКИ 20,25-32ММ	МЗ	0,01
15.		2262	«ДОСКИ 20,40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,04
16.		2266	«ДОСКИ 30 40ММ	МЗ	0,01
17.		2546	«КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,07
18.		2549	«КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	2,27
19.		2751	«ОЛИФА	КГ	0,83

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	И	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :	6
20.		2784		-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	0,27
21.		2897		-ПОКОВКИ	КГ	0,28
22.		3334		-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	3,46
23.		4370		-ШИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	0,74
24.		4384		-ФОРМЫ ПОДКЛАДКИ ДЛЯ ВАННОЙ СВАРКИ	КГ	1,15
25.		6237		-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	3,26
----- МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ -----						
26.		8063		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	1,84
27.		8064		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	0,75
28.		8070		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,85
29.		8078		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,13
30.		8566		-ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	4,03
----- МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ -----						
31.		10595		-ОПАЛУБКА ЩИТОВАЯ ДЛЯ КОЛОНН	М2	0,34
32.		11185		-ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВТ-6 ДИАМЕТРОМ 200ММ	М	6,88
33.		11513		-ПЕСЧАНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ НА ПРИРОДНОМ ПЕСКЕ ТИП Д	Т	1,30
34.		11531		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ.КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ	М3	0,14
35.		11536		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М3	0,61
36.		11558		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИИ, М-300	М3	0,13
37.		11573		-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ СЕЧЕНИЯ МЕНЕЕ 300ММ, ПЛИТЫ И СТЕННЫ ТОЛЩИНОЙ МЕНЕЕ 200ММ, М-200	М3	0,85

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2

НА БЕСЕДКА С ПОКРЫТИЕМ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,349 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,104 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.				
						: НОРМ. : В ТОМ ЧИСЛЕ:				
						: УСЛОВНО-:				
						: ЧИСТАЯ : ЭКСПЛУА-				
						: ПРОДУК- : ТАЦИЯ				
						: ЦИЯ : ОСНОВНАЯ : МАШИН				
						: ЗАРПЛАТА :				
						: ПРЯМЫЕ : В Т.Ч.				
						: ЗАТРАТЫ : ЗАРПЛАТА				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.Е1-1132	-ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2		0,27	7,15	2	4	2	-	
							2		-	
2.Е1-994	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В КОТЛОВАНАХ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ПЕРЕДВИЖНЫМИ ТРАНСПОРТЕРАМИ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3		0,03	49,60	1	3	1	-	
							1		-	
3.Е1-964	-КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3		0,01	139,00	1	3	1	-	
							1		-	
4.Е6-3	-УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3		0,60	34,17	21	3	1	-	
							1		-	
5.Е7-404	-УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН, ДО 2Т	ШТ		2,00	10,09	20	30	6	10	
							16		4	
6.С113-738	-СТОИМОСТЬ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ	М		6,88	2,68	18	-	-	-	
							-		-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ТОЛЩИНОЙ 6ММ						3		"
21.Е15-561	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ СТЕМ	100М2	0,24	70,10	16	15	7		"
						7			"
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				РУБ	349	104	39	10
							49		4

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	277
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	73
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	6
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	4
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	39
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	43
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	48
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	103
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	45
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	28
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	27
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	25
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	349
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	104

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгера* ШТЕРЕНГЕРА

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Лубровская* ЛУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 2

БРСЕАКА С ПОКРЫТИЕМ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	И М Е Н О В А Н И Е :	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО :
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1, С115-738	-СТОИМОСТЬ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ		М	6,88
2, С124-4	-АРМАТУРА КЛАССА А1		Т	0,04
3, С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ		100КГ	0,50

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.	1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	71,90
----	---	----------------	--------	-------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.	461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.-4	1,60
6.	712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	2,89
7.	836	-ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-4	0,39
8.	838	-ТРАНСПОРТЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 5М	МАШ.-4	0,23
9.	840	-ТРАНСПОРТЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 15М	МАШ.-4	0,34

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

10.	2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2,69
11.	2073	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	0,94
12.	2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,33
13.	2231	-ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,01
14.	2261	-ДОСКИ 2С.25-32ММ	МЗ	0,01
15.	2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,05
16.	2266	-ДОСКИ 3Е 40ММ	МЗ	0,01
17.	2546	-КРАСКИ ТЕРТНЫЕ	КГ	0,19
18.	2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	5,88
19.	2628	-ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ	М2	15,47
20.	2751	-ОЛИФА	КГ	2,14
21.	2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	1,08

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.:	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6
22.		2897	→ПОКОВКИ	КГ	1,70
23.		2898	→ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2,02
24.		3334	→ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	8,94
25.		4370	→ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	0,74
26.		6237	→ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	4,42
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ					
27.		8063	→БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	1,84
28.		8064	→БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	0,75
29.		8078	→БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,13
30.		8566	→ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	4,03
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ					
31.		10595	→ОПАЛУБКА ЩИТОВАЯ ДЛЯ КОЛОНН	М2	0,34
32.		11185	→ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВТ-6 ДИАМЕТРОМ 200ММ	М	6,88
33.		11513	→ПЕСЧАНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ НА ПРИРОДНОМ ПЕСКЕ ТИП А	Т	1,30
34.		11531	→БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ, КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ	М3	0,14
35.		11536	→БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М3	0,61
36.		11558	→БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М-300	М3	0,13

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №3

НА ПЕРГОЛИ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 1

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,189 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,063 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.									
НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			ЕДИНИЦА	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ	ВСЕГО	НОРМ. В ТОМ ЧИСЛЕ:		
			ИЗМЕР.		ЕДИНИЦЫ, РУБ.		УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ЗАРПЛАТА	
							ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТА	
1.Е1-1132	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДИ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2		0,33	7,15	2	5	2	
							2		
2.Е1-964	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3		0,03	139,00	4	8	4	
							4		
3.Е6-3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3		1,40	34,17	48	7	3	1
							4		
4.Е7-404	УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН ДО 2Т	ШТ		1,00	7,95	8	15	3	5
							8		2
5.СЦСЦ9-2	Ж/Б КОЛОННЫХ ИЗ БЕТОНА М200	М3		0,28	76,16	21	-	-	-
							-		-
6.С147-24	ЗАКЛАДНЫЕ ЧАСТИ	100КГ		0,11	40,80	4	-	-	-
							-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.E9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕДЛА, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т		0,08	27,10	2	3	1	"
							1		"
8.C113-133	СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42ММ	М		25,12	0,42	11	"	"	"
							"		"
9.E10-28	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,27	110,00	30	7	3	"
							3		"
10.E15-275	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		0,07	21,60	2	3	1	"
							1		"
11.E15-529	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,07	47,50	3	1	"	"
							"		"
12.E15-614	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	100М2		0,04	60,50	3	3	2	"
							2		"
13.E15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,20	71,20	14	11	6	"
							6		"
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	189	63	25	6
							31		2

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	150
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	46
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	4
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	2
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	24
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	26
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	15
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	37
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	25
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	16
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	12
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	15
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	187
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	60
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

	МАТЕРИАЛЫ -				РУБ				1
	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ				1
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ				1
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП -				РУБ				1
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -				РУБ				1
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ				2
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -				РУБ				3

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *В. Штеренгерц* ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 3

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 1

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

=====

1.СЦЦ9-2			-Ж/Б КОЛОННЫХ ИЗ БЕТОНА М200	МЗ	0,28
2.С113-133			-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42ММ	М	25,12
3.С147-24			-ЗАКЛАДНЫЕ ЧАСТИ	100КГ	0,11

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

=====

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.-4	47,03
----	--	---	----------------	--------	-------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.-4	0,04
6.		461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.-4	0,80
7.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	2,42

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

8.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2,34
9.		2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,25
10.		2188	-ГРУНТОВКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,08
11.		2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,03
12.		2266	-ДОСКИ 3С.40ММ	МЗ	0,02
13.		2545	-КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	4,25
14.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,19
15.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	5,97
16.		2751	-ОЛИФА	КГ	2,47
17.		2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	0,81
18.		2897	-ПОКОВКИ	КГ	0,83
19.		2986	-РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,72
20.		3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	10,93
21.		3387	-ЭЛЕКТРОЛЫ	КГ	0,32

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5	6
22.		4370	-ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	1,74
23.		5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,08
24.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	1,31
----- МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ -----					
25.		8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	1,43
26.		8078	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,06
27.		8251	-РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:4	М3	0,04
----- МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ -----					
28.		10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	25,12
29.		10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,06
30.		11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М3	1,43
31.		11558	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М=300	М3	0,06

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЖКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №4

НА ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 2

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,329 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,115 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.									
: НОРМ. : В ТОМ ЧИСЛЕ:									
: УСЛОВНО-:									
: ЧИСТАЯ : ЭКСПЛУА-									
: ПРОДУК- : ТАЦИЯ									
: ЦИЯ : ОСНОВНАЯ : МАШИН									
: ЗАТРАТЫ : ЗАРПЛАТА :									
: ПРЯМЫЕ : В Т.Ч.									
: ЗАТРАТЫ : ЗАРПЛАТА									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е1-1132	-ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2	0,54	7,15	4	7	4	-	-
2.Е1-964	-КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,05	139,00	7	13	7	-	-
3.Е6-3	-УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3	2,24	34,17	77	11	4	2	-
4.Е7-404	-УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН, ДО 2Т	ШТ	2,00	7,95	16	30	6	10	-
5.С608-71 ЦСЦ9-2	-СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	М3	0,44	76,16	34	-	-	-	-
6.С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ЧАСТИ	100КГ	0,17	40,80	7	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.E9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕДЛА, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т		0,12	27,10	3	5	2	"
							2		"
8.C113-133	СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42ММ	М		37,68	0,42	16	"	"	"
							"		"
9.E10-28	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,51	110,00	56	14	7	"
							7		"
10.E15-275	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		0,12	21,60	2	5	2	"
							2		"
11.E15-529	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,12	47,50	5	2	1	"
							1		"
12.E15-614	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П., ЗА 2 РАЗА	100М2		0,05	60,50	3	4	2	"
							2		"
13.E15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,44	71,20	32	24	12	"
							12		"
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	329	115	47	12
							59		5

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	259
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	86
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	7
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	5
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	45
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	50
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	23
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	50
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	44
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	26
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	23
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	26
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	326
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	110
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	2
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	2
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	1
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	1
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	3
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	5

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штрэнгерц* ШТРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 4

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 2

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

=====

1,С113-133			-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42ММ	М	37,68
2,С147-24			-ЗАКЛАДНЫЕ ЧАСТИ	100КГ	0,17
3,С608-71			-СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНЫ ИЗ БЕТОНА М200	МЗ	0,44
ЦСЦ9=2					

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

=====

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.=4	84,24
----	--	---	----------------	--------	-------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.=4	0,06
6.		461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.=4	1,60
7.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	4,23

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

8.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	4,30
9.		2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,47
10.		2188	-ГРУНТОВКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,73
11.		2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,06
12.		2266	-ДОСКИ 3С 40ММ	МЗ	0,03
13.		2545	-КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	6,80
14.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,41
15.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	12,01
16.		2751	-ОЛИФА	КГ	5,30
17.		2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	1,54
18.		2897	-ПОКОВКИ	КГ	1,57
19.		2986	-РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	1,15
20.		3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	24,01

П.Н. :	ОБОЗНАЧЕНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :
21.		3387	«ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	0,48
22.		4370	«ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	2,78
23.		5184	«СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,12
24.		6237	«ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	2,36
----- МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ -----					
25.		8064	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	2,28
26.		8078	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,13
27.		8251	«РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,07
----- МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ -----					
28.		10303	«ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	37,68
29.		10304	«ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,09
30.		11536	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М3	2,28
31.		11558	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М=300	М3	0,13

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЖКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N5

НА ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 3

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,422 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,146 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			
						НОРМ. В ТОМ ЧИСЛЕ:			
						УСЛОВНО-			
						ЧИСТАЯ		ЭКСПЛУА-	
						ПРОДУК-		ТАЦИЯ	
						ЦИЯ		ОСНОВНАЯ	
								МАШИН	
								ЗАРПЛАТА	
						ПРЯМЫЕ		В Т.Ч.	
						ЗАТРАТЫ		ЗАРПЛАТА	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е1-1132	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДИ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2		0,49	7,15	4	7	4	-
							4		
2.Е1-964	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3		0,08	139,00	11	21	11	-
							11		
3.Е6-3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3		3,36	34,17	115	17	6	3
							9		1
4.Е7-404	УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН ДО 2Т	ШТ		3,00	7,95	24	45	9	14
							23		3
5.С608-71 ЦСЦ9-2	СТОИМОСТЬ Ш/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	М3		0,66	76,16	50	-	-	-
							-		-
6.С147-24	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ		0,25	40,80	10	-	-	-
							-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.Е9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕДЛА, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т		0,12	27,10	3	5	2	-
							2		
8.С113-133	СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42	М		37,68	0,42	16	"	"	"
							"		"
9.Е10-28	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,51	110,00	56	14	7	"
							7		"
10.Е15-275	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		0,17	21,60	4	7	4	"
							4		"
11.Е15-529	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,17	47,50	8	2	1	"
							1		"
12.Е15-614	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	100М2		0,05	60,50	3	4	2	"
							2		"
13.Е15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОДЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,44	71,20	32	24	12	"
							12		"
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	422	146	58	17
							75		6

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	333
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	94
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	11
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	6
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	56
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	62
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	26
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	88
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	56
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	35
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	30
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	34
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	419
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	141
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	2
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	2
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	1
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	1
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	3
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	5

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *К. Штеренгерц* ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 5

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 3

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.:	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1.С113-133			-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42	М	37,68
2.С147-24			-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,25
3.С608-71			-СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	М3	0,66
ЦСЦ9=2					

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.=4	103,27
----	--	---	----------------	--------	--------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.=4	0,06
6.		461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.=4	2,40
7.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	5,63

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

8.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	4,30
9.		2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ И БОЛЕЕ	М3	0,47
10.		2188	-ГРУНТОВКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,59
11.		2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	М3	0,06
12.		2266	-ДОСКИ 3С 40ММ	М3	0,04
13.		2545	-КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	10,20
14.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,41
15.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	12,02
16.		2751	-ОЛИФА	КГ	5,30
17.		2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	1,54
18.		2897	-ПОКОВКИ	КГ	1,57
19.		2986	-РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	1,73
20.		3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	24,01

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6
21.		3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	0,48
22.		4370	-ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	4,17
23.		5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,12
24.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	2,86
----- МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ -----					
25.		8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	3,43
26.		8078	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,19
27.		8251	-РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,10
----- МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ -----					
28.		10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	37,68
29.		10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,09
30.		11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М3	3,43
31.		11558	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М-300	М3	0,19

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЖКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕРТА №6

НА ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 4

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,261 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОАУКЦИЯ 0,101 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

							ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			
							: НОРМ. : В ТОМ ЧИСЛЕ:			
							: УСЛОВНО-:			
							: ЧИСТАЯ : :ЭКСПЛУА-			
							: ПРОАУК- : : ТАИЯ			
							: ЦИЯ : ОСНОВНАЯ: МАШИН			
							: ЗАРПЛАТА:			
							: ПРЯМЫЕ : : В Т.Ч.			
							: ЗАТРАТЫ : : ЗАРПЛАТА			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.Е1-1132	↑ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2	0,49	7,15	4	7	4	-	-	
2.Е1-964	↑КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУМ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,04	139,00	6	11	6	-	-	
3.Е6-3	↑УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3	1,68	34,17	57	9	3	1	-	
4.Е7-404	↑УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН, ДО 2Т	ШТ	2,00	7,95	16	30	6	10	4	
5.С608-71 ЦСЦ9-2	↑СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	М3	0,33	76,16	25	-	-	-	-	
6.С147-24	↑ЗАКЛАДНЫЕ АСТАЛИ	100КГ	0,13	40,80	5	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7,Е9-153	«МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ,ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕАЛА,КРОНШТЕЙНОВ,ХОМУТОВ	Т		0,10	27,10	3	4	1	-
							1		
8,С113-133	«СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42	М		31,40	0,42	13	»	»	»
							»		»
9,Е10-28	«УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,43	110,00	47	12	6	»
							6		»
10,Е15-275	«СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		0,09	21,60	2	4	2	»
							2		»
11,Е15-529	«ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОМ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,09	47,50	4	1	1	»
							1		»
12,Е15-614	«МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ,РШЕТОК,САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	100М2		0,04	60,50	3	3	2	»
							2		»
13,Е15-563	«УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОДЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,37	71,20	26	20	10	»
							10		»
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				РУБ	261	101	41	11
							52		4

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	208
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	71
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	7
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	4
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	40
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	44
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	18
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	44
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	34
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	24
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	16
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	23
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	258
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	97
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

МАТЕРИАЛЫ "	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА "	РУБ	1
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА "	РУБ	1
НАКЛАДНЫЕ НУЧП "	РУБ	1
ПЛАНОВЫЕ НУЧП "	РУБ	1
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ "	РУБ	3
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ "	РУБ	4

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгерц* ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 6

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 4

П.Н.	ОБОСНОВАНИЕ	К О Д	И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1.	С113-133		-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д-42	М	31,40
2.	С147-24		-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,13
3.	С608-71 ЦСЦ9*2		-СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	МЗ	0,33

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	70,88
----	--	---	----------------	--------	-------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.-4	0,05
6.		461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.-4	1,60
7.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	3,49

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

8.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	3,62
9.		2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,40
10.		2188	-ГРУНТОВКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,30
11.		2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,05
12.		2266	-ДОСКИ 3С 40ММ	МЗ	0,02
13.		2545	-КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	5,10
14.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,34
15.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	10,02
16.		2751	-ОЛИФА	КГ	4,42
17.		2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	1,29
18.		2897	-ПОКОВКИ	КГ	1,32
19.		2986	-РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,86
20.		3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	20,01

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	И Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.:	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6
21.		3387	«ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	0,40
22.		4370	«ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	2,08
23.		5184	«СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,10
24.		6237	«ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	2,00

МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ					

25.		8064	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	1,71
26.		8078	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,13
27.		8251	«РАСТВОР ОТАЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,05

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ					

28.		10303	«ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	31,40
29.		10304	«ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,07
30.		11536	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ И АРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	М3	1,71
31.		11558	«БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М-300	М3	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.Е9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕДЛА, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т		0,08	27,10	2	3	1	-
							1		-
8.С113-133	СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42	М		25,12	0,42	11	"	"	"
							"		"
9.Е15-275	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		0,09	21,60	2	4	2	-
							2		"
10.Е15-529	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,09	47,50	4	1	1	"
							1		"
11.Е15-614	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЬШЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	100М2		0,04	60,50	2	3	1	"
							1		"
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	134	44	17	6
							23		2

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	106
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	12
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	4
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	2
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	16
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	18
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	15
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	37
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	18
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	11
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	8
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	10
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	132
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	41
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	2
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	1
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	1
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	1
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	1
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	2
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	3

1 : 2 1 3 : 4 : 5 1 6 : 7 : 8 : 9 : 10

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгерц* ШТЕРЕНГЕРЦ
СОСТАВИЛ *Ломаткина* ЛОМАТКИНА
ПРОВЕРИЛ *Лубровская* ЛУБРОВСКАЯ
ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 7

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 5

п.н.	ОБОСНОВАНИЕ	К О Д	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1,С113-133			≈СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42	М	25,12
2,С147-24			≈ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,11
3,С608-71 ЦЦ9-2			≈СТОИМОСТЬ Ш/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	М3	0,28

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4,		1	≈ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	29,42
----	--	---	----------------	--------	-------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5,		442	≈КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.-4	0,04
6,		461	≈КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.-4	0,80
7,		712	≈ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	1,94

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

8,		2072	≈БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,32
9,		2188	≈ГРУНТОВКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,30
10,		2266	≈ДОСКИ ЗС 40ММ	М3	0,02
11,		2545	≈КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	5,10
12,		2546	≈КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,01
13,		2549	≈КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	0,87
14,		2751	≈ОЛИФА	КГ	0,10
15,		2986	≈РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,86
16,		3387	≈ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	0,32
17,		4370	≈ШИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	1,74
18,		5184	≈СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,08
19,		6237	≈ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	0,81

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Л :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	: ЕД. ИЗМ. :	К О Л И Ч Е С Т В О
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6

МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ

20.	8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	1,43
21.	8078	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	0,06
22.	8251	-РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,05

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

23.	10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	25,12
24.	10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,06
25.	11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М3	1,43
26.	11558	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М-300	М3	0,06

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №8

НА ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 6

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,596 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,176 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			
						: НОРМ. : В ТОМ ЧИСЛЕ:			
						: УСЛОВНО-			
						: ЧИСТАЯ :			
						: ПРОДУК- : ЭКСПЛУА-			
						: ЦИЯ : ОСНОВНАЯ : ТАЦИЯ			
						: ЗАРПЛАТА : МАШИН			
						: ПРЯМЫЕ :			
						: ЗАТРАТЫ : В Т.Ч.			
						: ЗАРПЛАТА			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е1-1132	-ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2	0,84	7,15	6	12	6	-	-
2.Е1-994	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В КОТЛОВАНАХ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ПЕРЕДВИЖНЫМИ ТРАНСПОРТЕРАМИ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	0,07	49,60	3	7	3	-	-
3.Е11-1	-УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,44	40,97	18	4	2	-	-
4.Е27-176	-УКЛАДКА СБОРНЫХ ПЛОСКИХ Ж/Б КАМНЕЙ К-4	100М2	0,31	34,10	10	20	6	4	4
5.С ЦСЦ ПЗ-117	-СТОИМОСТЬ Ж/Б ПЛИТ ПОКРЫТИЯ	М2	30,66	3,72	114	-	-	-	-
6.Е1-964	-КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,10	139,00	13	26	13	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.Е6-3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5МЗ	МЗ		4,20	34,17	144	21	8	3
							11		1
8.Е7-404	УСТАНОВКА КОЛОНН В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ МАССЕ КОЛОНН, ДО 2Т	ШТ		4,00	7,95	32	59	11	19
							30		7
9.С608-71 ЦСЦ9-2	СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	МЗ		0,83	76,16	63	"	"	"
							"	"	"
10.С147-24	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ		0,32	40,80	13	"	"	"
							"	"	"
11.Е9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕДЛА, КРОМШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т		0,22	27,10	6	8	3	1
							4		"
12.С113-133	СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=42	М		69,08	0,42	29	"	"	"
							"	"	"
13.Е15-275	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		0,22	21,60	5	9	4	"
							4		"
14.Е15-529	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,22	47,50	10	3	1	"
							1		"
15.Е15-614	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	100М2		0,10	60,50	6	7	4	"
							4		"
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	596	176	61	27
							88		9

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	466
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	34
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	17
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	9
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	58
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	67
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	42
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	127

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ "				РУБ		78		
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП "				РУБ		42		
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ "				РУБ		44		
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП "				РУБ		41		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ "				РУБ		588		
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ "				РУБ		168		
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ "				РУБ		6		
	МАТЕРИАЛЫ "				РУБ		2		
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН "				РУБ		1		
	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА "				РУБ		3		
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА "				РУБ		3		
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ "				РУБ		1		
	НАКЛАДНЫЕ НУЧП "				РУБ		2		
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ "				РУБ		1		
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП "				РУБ		2		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ "				РУБ		8		
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ "				РУБ		8		

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Александр* - ШТРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Ломаткина* ЛОМАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТУ НОМЕР 8

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 6

П.Н.	ОБОСНОВАНИЕ	К О Д	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

=====

1.	С ЦСЦ ПЗ-117		-СТОИМОСТЬ Ж/Б ПЛИТ ПОКРЫТИЯ	М ²	30,66
2.	С113-133		-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д-42	М	69,08
3.	С147-24		-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,32
4.	С608-71 ЦСЦ9-2		-СТОИМОСТЬ Ж/Б КОЛОНН ИЗ БЕТОНА М200	М ³	0,83

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

=====

ЗАТРАТЫ ТРУДА

5.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	114,48
----	--	---	----------------	--------	--------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

6.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.-4	0,10
7.		461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.-4	3,20
8.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	10,46
9.		838	-ТРАНСПОРТЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ ПЕРЕКАЖИМНЫЕ 5М	МАШ.-4	0,52
10.		840	-ТРАНСПОРТЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ ПЕРЕКАЖИМНЫЕ 15М	МАШ.-4	0,79

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

11.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,88
12.		2188	-ГРУНТОВКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	3,24
13.		2266	-ДОСКИ ЗС 40ММ	М ³	0,06
14.		2545	-КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	12,74
15.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,02
16.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	2,39
17.		2751	-ОЛИФА	КГ	0,26
18.		2986	-РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2,16
19.		3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	0,88
20.		4370	-ШИТЫ ОПАЛУБКИ	М ²	5,21

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6
21.		5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,22
22.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	2,58
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ					
23.		8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	МЗ	4,28
24.		8078	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	МЗ	0,26
25.		8251	-РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,13
26.		8542	-ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70ММ	МЗ	1,78
27.		8566	-ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,02
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ					
28.		10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	69,08
29.		10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,16
30.		11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	МЗ	4,28
31.		11558	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, М-300	МЗ	0,26
32.		11642	-БЛОКИ БЕТОННЫЕ ДЛЯ СЕНАЖНЫХ БАШЕН М400	МЗ	2,76

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №9

НА ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 7

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,475 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,144 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			
								В ТОМ ЧИСЛЕ:	
								УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	
								ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
								ОСНОВНАЯ ЗАРПЛАТА	
								В Т.Ч. ЗАРПЛАТА	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е1-1132	-ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2	0,84	7,15	6	12	6	-	-
2.Е1-964	-КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,03	139,00	4	8	4	-	-
3.Е6-3	-УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3	1,60	34,17	55	8	3	1	-
4.Е11-55	-УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	100М2	0,02	70,04	1	-	-	-	-
5.Е9-153	-МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕАЛА, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т	0,52	27,10	14	20	8	3	-
6.С113+146	-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=80ММ	М	60,56	1,01	61	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.С147-24	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДАСТАВКИ ИЗ УГОЛКОВ	100КГ	0,20	40,80	8	"	"	"	"
8.С147-25	АНКЕРА А1	100КГ	0,13	57,10	8	"	"	"	"
9.Е10-28	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,02	110,00	2	1	"	"	"
10.Е10-28	ДЕРЕВЯННЫЕ ШИТЫ ИЗ БРУСКОВ СЕЧ.40,50,40,120	МЗ	1,37	110,00	151	37	18	2	
11.Е15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,88	71,20	63	48	25	"	
12.Е15-647	ОКРАСКА ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ПО МЕТАЛЛУ ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ, РЕШЕТКОК И ПЕЧНЫХ ТРУБ ЗА 2РАЗА	100М2	0,15	37,10	6	10	5	"	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	475	144	69	6
							75		2

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	365
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	179
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	2
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	61
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	62
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -	РУБ	77
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	43
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	59
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	31
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	35
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	29
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	459
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	124
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	14
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	2
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	8
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	9
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	5
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	1
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	5
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	16
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	20

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгерц* - ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 9

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 7

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Я :	ЕД.ИЗМ.:	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1.С113-146	-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=80ММ			М	60,56
2.С147-24	-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДАСТАВКИ ИЗ УГОЛКОВ			100КГ	0,20
3.С147-25	-АНКЕРА А1			100КГ	0,13

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.=4	124,49
----	--	---	----------------	--------	--------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.=4	0,24
6.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	5,48

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

7.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	12,50
8.		2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ И БОЛЕЕ	МЗ	1,29
9.		2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,16
10.		2266	-ДОСКИ 3С.40ММ	МЗ	0,02
11.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	0,79
12.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	21,27
13.		2593	-ЛАКИ ПЕЧНЫЕ	КГ	1,80
14.		2751	-ОЛИФА	КГ	10,24
15.		2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	4,18
16.		2897	-ПОКОВКИ	КГ	4,28
17.		3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	47,65
18.		3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	2,08
19.		4370	-ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	1,98
20.		5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,52
21.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	4,49

П.Н.	ОБОСНОВАНИЕ	К О Д	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6

 МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ

22.		8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	МЗ	1,63
23.		8227	-РАСТВОР КЛАДОВОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М150	МЗ	0,03

 МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

24.		10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	60,56
25.		10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,34
26.		11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	МЗ	1,63

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №10

НА ПЕРГОСЫ И ТРЕЛЬЖИ ТИП В

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: ТИП.ПР.320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,678 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,202 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			
						НОРМ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ВСЕГО	ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН
						РУБ.	ПРОД-ЦИЯ	ЗАРПЛАТА	В Т.Ч. ЗАРПЛАТА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е1-1132	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2	1,26	7,15	9	17	9		
							9		
2.Е1-964	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,04	139,00	6	11	6		
							6		
3.Е6-3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3	2,40	34,17	82	12	4	2	
							6		1
4.Е11-55	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	100М2	0,02	70,04	2				
5.Е9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕАЛА, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т	0,74	27,10	20	28	11	4	
							15		1
6.С113-146	СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д=80ММ	М	87,84	1,01	89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.С147-24	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОСТАВКИ ИЗ УГОЛКОВ	100КГ	0,30	40,80	12	-	-	-	-
8.С147-25	АНКЕРА А1	100КГ	0,20	57,10	12	-	-	-	-
9.Е10-28	ДЕРЕВЯННЫЕ КОРОБКИ Д-90ММ	М3	0,08	110,00	9	2	1	-	-
10.Е10-28	ДЕРЕВЯННЫЕ ШИТЫ ИЗ БРУСКОВ СЕЧ.40.50,40.120ММ	М3	1,86	110,00	205	51	24	3	3
11.Е15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	1,20	71,20	86	66	33	1	1
12.Е15-647	ОКРАСКА ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ПО МЕТАЛЛУ ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ,РЕШЕТОК И ПЕЧНЫХ ТРУБ ЗА ГРАЗА	100М2	0,22	37,10	8	15	8	-	-
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					РУБ	678	202	96	10
							106		3

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	520
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	249
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	4
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	2
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	85
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	87
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	113
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	64
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	85
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	45
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	49
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	39
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	654
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	174
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	20
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	3
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	11
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	12
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

НАКЛАДНЫЕ НУЧП -					РУБ			7	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -					РУБ			2	
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -					РУБ			6	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					РУБ			24	
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -					РУБ			28	

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгерц* — ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Лопаткина* — ЛОПАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* — ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* — МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 10

ПЕРГОСИ И ТРЕЛЬЖИ ТИП 8

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НА И М Е Н О В А Н И Е :	ЕД.ИЗМ.:	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

=====

1.С113-146	-СТОИМОСТЬ М/К ТРУБ Д-80ММ	М	87,84
2.С147-24	-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДСТАВКИ ИЗ УГОЛКОВ	100КГ	0,30
3.С147-25	-АНКЕРА А1	100КГ	0,20

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

=====

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.	1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	174,42
----	---	----------------	--------	--------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.	442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.-4	0,34
6.	712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	7,79

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

7.	2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	17,51
8.	2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ ИБОЛЕЕ	МЗ	1,80
9.	2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,23
10.	2266	-ДОСКИ 3С 40ММ	МЗ	0,03
11.	2546	-КРАСКИ ТЕРТНЫЕ	КГ	1,08
12.	2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	29,00
13.	2503	-ЛАКИ ПЕЧНЫЕ	КГ	2,61
14.	2751	-ОЛИФА	КГ	13,96
15.	2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	5,84
16.	2897	-ПОКОВКИ	КГ	5,98
17.	3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	64,98
18.	3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	2,96
19.	4370	-ШИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	2,98
20.	5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,74
21.	6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6,34

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	Н А И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6

 МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ

22,	8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М ³	2,45
23,	8227	-РАСТВОР КЛАДОВОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М150	М ³	0,05

 МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

24,	10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	87,84
25,	10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,49
26,	11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М=100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ	М ³	2,45

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №11

НА ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 9

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: ТИП.ПР. 320-13

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,816 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,248 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.									
: НОРМ. : В ТОМ ЧИСЛЕ:									
: УСЛОВНО-:									
: ЧИСТАЯ : :ЭКСПЛУА-									
: ПРОДУК- : : ТАЦИЯ									
: ЦИЯ : ОСНОВНАЯ: МАШИН									
: ПРЯМЫЕ : ЗАРПЛАТА:									
: ЗАТРАТЫ : : В Т.Ч,									
: ЗАРПЛАТА									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Е1-1132	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М2	1,26	7,15	9	17	9	-	
2.Е1-964	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,04	139,00	6	11	6	-	
3.Е6-3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА М-100 ПОД КОЛОННЫ, ОБЪЕМОМ ДО 5М3	М3	2,40	34,17	82	12	4	2	
4.Е11-55	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	100М2	0,02	70,04	2	"	"	-	
5.Е9-153	МОНТАЖ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫХ ЧАСТЕЙ СЕДЕЛ, КРОНШТЕЙНОВ, ХОМУТОВ	Т	0,74	27,10	20	28	11	4	
6.С113-146	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д-80ММ	М	87,84	1,01	89	"	"	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7,0147-24	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОДАСТАВОК ИЗ УГОЛКОВ	100КГ	0,30	40,80	12	"	"	"	"
8,0147-25	АНКЕРА А1	100КГ	0,20	57,10	12	"	"	"	"
9,Е10-28	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОРОБОК Д=90ММ	МЗ	0,03	110,00	3	1	"	"	"
10,Е10-28	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ ИЗ БРУСКОВ СЕЧ.40.50,40,120	МЗ	2,60	110,00	286	71	34	3	
11,Е15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	1,68	71,20	120	93	47	1	
12,Е15-647	ОКРАСКА ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ПО МЕТАЛЛУ ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ,РЕШЕТОК И ПЕЧНЫХ ТРУБ ЗА 2РАЗА	100М2	0,22	37,10	8	15	8	"	"
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					Руб	816	248	119	10
							129		3

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	629
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	336
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	4
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	2
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	108
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	110
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЯ -	РУБ	113
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	64
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	104
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ	55
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	59
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -	РУБ	49
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ	792
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОАУКЦИЯ -	РУБ	220
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	20
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН -	РУБ	3
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ -	РУБ	1
ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	11
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ	12
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

НАКЛАДНЫЕ КУЧП -	РУБ	7
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ	2
ПЛАНОВЫЕ КУЧП -	РУБ	6
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ	24
НОРМАТИВ. УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ	28

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА *Штеренгерц* - ШТЕРЕНГЕРЦ

СОСТАВИЛ *Ломаткина* ЛОМАТКИНА

ПРОВЕРИЛ *Дубровская* ДУБРОВСКАЯ

ПЕРФОРАЦИЯ: *Михайлова* МИХАЙЛОВА

НОМЕР ОБЪЕКТА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ НОМЕР 11

ПЕРГОЛЫ И ТРЕЛЬЯЖИ ТИП 9

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НА И М Е Н О В А Н И Е	: ЕД. ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2	3	4	5 :	6

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1.С113-146			-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д-80ММ	М	87,84
2.С147-24			-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОДСТАВОК ИЗ УГОЛКОВ	100КГ	0,30
3.С147-25			-АНКЕРА А1	100КГ	0,20

РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ СНИП

ЗАТРАТЫ ТРУДА

4.		1	-ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.-Ч	214,67
----	--	---	----------------	--------	--------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

5.		442	-КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5Т	МАШ.-Ч	0,34
6.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	9,08

МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

7.		2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	22,69
8.		2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ ИБОЛЕЕ	МЗ	2,45
9.		2262	-ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,31
10.		2266	-ДОСКИ 3С 40ММ	МЗ	0,03
11.		2546	-КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	1,52
12.		2549	-КРАСКИ РАЗНЫЕ	КГ	40,60
13.		2593	-ЛАКИ ПЕЧНЫЕ	КГ	2,61
14.		2751	-ОЛИФА	КГ	19,54
15.		2784	-ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	7,92
16.		2897	-ПРОВОДКИ	КГ	8,10
17.		3334	-ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	90,98
18.		3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	2,96
19.		4370	-ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	2,98
20.		5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,74
21.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	7,63

П.Н. :	ОБОСНОВАНИЕ :	К О Д :	НА И М Е Н О В А Н И Е	ЕД.ИЗМ. :	КОЛИЧЕСТВО
1 :	2 :	3 :	4	5 :	6

 МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ НА ОПРОБОВАНИЕ

22.	8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	МЗ	2,45
23.	8227	-РАСТВОР КЛАДОВОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М150	МЗ	0,05

 МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

24.	10303	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	87,84
25.	10304	-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	Т	0,49
26.	11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	МЗ	2,45