

МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА  
ЖИЛЫХ ЗОН МИКРОРАЙОНОВ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 310-5-4

АЛЬБОМ У.85

С М Е Т Ы

Выпуск СМ-3

Состав альбома У.85:

- Выпуск СМ-1. Пояснительная записка, мебель, физкультурное оборудование
- Выпуск СМ-2. Игровое оборудование
- Выпуск СМ-3. Элементы благоустройства

1131/7

г. Минск 1985 г

МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА  
ЖИЛЫХ ЗОН МИКРОРАЙОНОВ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 310-5-4

АЛЬБОМ У.85

С М Е Т Ы

Выпуск СМ-3

Состав альбома У.85:

Выпуск СМ-1. Пояснительная записка, мебель, физкультурное оборудование

Выпуск СМ-2. Игровое оборудование для детей

Выпуск СМ-3. Элементы благоустройства

Разработан институтом  
"Белгоспроект"

Утвержден Госстроем БССР  
приказ № 59 от 30.04.1976г.

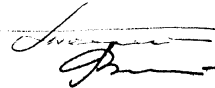
Введен в действие институтом "Белгоспроект"  
приказ № 68 от 12.04.82г.

Введен в действие в ценах 1984 г.  
приказ № 10 от 17.01.1986 г.

Главный инженер института

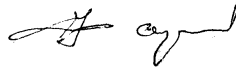
Главный архитектор проекта

Начальник отдела экономики  
и смет



А.М.Телеш

Э.Р.Вишневская



В.М.Столпнер

1131/7

310-5-4 с.85 в. см-3

## СО Д Е Р Ж А Н И Е

№ пп	№ ЕР	Наименование	Стр.
1	2	3	4
		Пояснительная записка	5
		Сводка стоимости	6
		Ведомость потребности в производственных ресурсах	10
		<u>Декоративный фонтан тип I</u>	
I	ЭК-01	Объектная смета	14
2	ЕР № Ш-I-АС	Общестроительные работы	15
3	ЕР № Ш-I-ВК	Водоснабжение	18
		<u>Декоративный фонтан тип II</u> (вариант I)	
4	ЭК-02	Объектная смета	21
5	ЕР № Ш-2-АС	Общестроительные работы	22
6	ЕР № Ш-2-ВК	Водоснабжение	25
		<u>Декоративный фонтан тип II</u> (вариант 2)	
7	ЭК-03	Объектная смета	28
8	ЕР № Ш-3-АС	Общестроительные работы	29
		<u>Канавка для пуска корабликов</u>	
9	ЭК-04	Объектная смета	32
10	ЕР № Ш-4-АС	Общестроительные работы	33
11	ЕР № Ш-4-ВК	Водоснабжение	36
		<u>Насосная станция</u>	
12	ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	39
13	ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	42
14	ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	46

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4
		<u>Плескательный бассейн тип I</u>	
15	ЭК-05	Объектная смета	50
16	ЕР № Ш-6-АС	Общестроительные работы	51
17	ЕР № Ш-6-ВК	Водоснабжение	53
		<u>Плескательный бассейн тип II</u>	
18	ЭК-06	Объектная смета	58
19	ЕР № Ш-7-АС	Общестроительные работы	59
20	ЕР № Ш-7-ВК	Водоснабжение	62
		<u>Камера управления</u>	
21	ЕР № Ш-8-АС	Общестроительные работы	67
22	ЕР № Ш-8-ВК	Санитарно-технические устройства	70
23	ЕР № Ш-9	Фигурный душ	71
24	ЕР № Ш-10	Горка-искусственный рельеф тип I	73
25	ЕР № Ш-11	Горка-искусственный рельеф тип II А	75
26	ЕР № Ш-12	Горка-искусственный рельеф тип II Б	77
27	ЕР № Ш-13	Горка-искусственный рельеф тип III	79
28	ЕР № Ш-14	Лестница тип I Г	81
29	ЕР № Ш-15	Лестница тип I В	84
30	ЕР № Ш-16	Лестница тип I Б	87
31	ЕР № Ш-17	Лестница тип I А	90
32	ЕР № Ш-18	Лестница тип II Л-I А	93
33	ЕР № Ш-19	Лестница тип II Л-I Б	96
34	ЕР № Ш-20	Лестница наружная тип II Л-I В	99
35	ЕР № Ш-21	Лестница наружная тип II Л-2 А	102
36	ЕР № Ш-22	Лестница наружная тип II Л-2 Б	105
37	ЕР № Ш-23	Лестница наружная тип II Л-2 В	108
38	ЕР № Ш-24	Лестница наружная тип II Л-3 А	111

ЗГО-5-4 ал. V.85 Вып.СМ-3

I	2	3	4
39	ЕР № Ш-25	Лестница наружная тип П Л-3 Б	И14
40	ЕР № Ш-26	Лестница наружная тип П Л-3 В	И17
41	ЕР № Ш-27	Лестничная площадка А	И20
42	ЕР № Ш-28	Лестничная площадка Б	И22
43	ЕР № Ш-29	Лестничная площадка В	И24
44	ЕР № Ш-30	Лестница-трибуна тип IА	И26
45	ЕР № Ш-31	Лестница-трибуна тип IБ	И29
46	ЕР № Ш-32	Лестница-трибуна тип П-А	И32
47	ЕР № Ш-33	Лестница-трибуна тип П В	И35
48	ЕР № Ш-34	Скамья-трибуна	И38
49	ЕР № Ш-35	Бум для собак	И40
50	ЕР № Ш-36	Барьер для собак	И42
51	ЕР № Ш-37	Ворота для собак	И44
52	ЕР № Ш-38	Помост для разбега собак	И46
53	ЕР № Ш-39	Стойка для сушки белья	И48
54	ЕР № Ш-40	Стойка для чистки ковров и домашних вещей	И51
55	ЕР № Ш-41	Контейнер для пищевых отходов	И54
56	ЕР № Ш-42	Площадка для сбора мусора тип I	И56
57	ЕР № Ш-43	Площадка для сбора мусора тип П	И59
58	ЕР № Ш-44	Ограждение газонов тип I А	И62
59	ЕР № Ш-45	Ограждение газонов тип I Б	И64
60	ЕР № Ш-46	Ограждение газонов тип I В	И66

310-5-4 ал. V.85 Вып.СМ-3

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Типовой проект на малые архитектурные формы и элементы благоустройства жилых зон микро-районов пересчитан Белорусским государственным проектным институтом "Белгоспроект" в цены и нормы, введенные с I.01.1984 г.

Сметы составлены в соответствии с Инструкцией по типовому проектированию (СН 227-82).

Сметная стоимость малых форм и элементов благоустройства определена по Единым районным единичным расценкам для территориального района IA и ценнику сметных цен (ЦСЦ) для II пояса Московской области с начислениями накладных расходов в размере 16,5% и плановых накоплений - 8%.

В соответствии с составом типового проекта выпущены сметы:

Выпуск СМ-1. Мебель. Физкультурное оборудование.

Выпуск СМ-2. Игровое оборудование для детей.

Выпуск СМ-3. Элементы благоустройства.

Нуммерация единичных расценок соответствует альбомам проекта и выпускам смет, например:

Альбом I, смета выпуск СМ-1 - ЕР № I-15

Альбом II, смета выпуск СМ-2 - ЕР № II-9

Альбом III, смета выпуск СМ-3 - ЕР № III-12

где I5,9,12 - порядковый номер расценки.

310-5-4 ал. V.85 Бит.СМ-3

## СВОДКА СТОИМОСТИ

№№ пп	№№ ЕР	Наименование	Сметная стоимость в тыс.руб.
1	2	3	4
I		<u>Декоративный фонтан тип I</u>	
	ЕР № Ш-I-АС	Общестроительные работы	0,401
	ЕР № Ш-I-ВК	Водоснабжение	0,225
		Насосная станция	
	ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832
	ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419
	ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	0,144
		Итого	2,021
2		<u>Декоративный фонтан тип II (вариант I)</u>	
	ЕР № Ш-2-АС	Общестроительные работы	0,376
	ЕР № Ш-2-ВК	Водоснабжение	0,019
		Насосная станция	
	ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832
	ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419
	ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	0,144
		Итого	1,790
3		<u>Декоративный фонтан тип II (вариант 2)</u>	
	ЕР № Ш-3-АС	Общестроительные работы	0,384
	ЕР № Ш-3-ВК	Водоснабжение	0,019
		Насосная станция	
	ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832

310-5-4 а1. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4
	ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419
	ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	0,144
		Итого	1,798
4		<u>Канавка для пускания корабликов</u>	
	ЕР № Ш-4-АС	Общестроительные работы	1,633
	ЕР № Ш-4-ВК	Водоснабжение	0,023
		Итого	1,656
5		<u>Насосная станция</u>	
	ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832
	ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419
	ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	0,144
		Итого	1,395
6		<u>Плескательный бассейн тип I</u>	
	ЕР № Ш-6-АС	Общестроительные работы	4,738
	ЕР № Ш-6-ВК	Водоснабжение	0,442
		Камера управления	
	ЕР № Ш-8-АС	Общестроительные работы	0,252
	ЕР № Ш-8-ВК	Водоснабжение	0,009
		Итого	5,441
7		<u>Плескательный бассейн тип I</u>	
	ЕР № Ш-7-АС	Общестроительные работы	3,431
	ЕР № Ш-7-ВК	Водоснабжение	0,391



3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. CM-3

I	2	3	4
		Камера управления	
	EP № Ш-8-AC	Общестроительные работы	0,252
	EP № Ш-8-BK	Санитарно-технические устройства	0,009
		Итого	4,083
8	EP № Ш-9	Фигурный душ	0,161
9	EP № Ш-10	Горка-искусственный рельеф тип I	0,333
10	EP № Ш-11	Горка-искусственный рельеф тип ПА	1,523
11	EP № Ш-12	Горка-искусственный рельеф тип П Б	0,644
12	EP № Ш-13	Горка-искусственный рельеф тип Ш	2,705
13	EP № Ш-14	Лестница тип I A	0,078
14	EP № Ш-15	Лестница тип IB	0,123
15	EP № Ш-16	Лестница тип IB	0,092
16	EP № Ш-17	Лестница тип IG	0,138
17	EP № Ш-18	Лестница тип П, Л-IA	0,222
18	EP № Ш-19	Лестница тип П, Л-IB	0,246
19	EP № Ш-20	Лестница тип П, Л-IB	0,269
20	EP № Ш-21	Лестница тип П, Л-2A	0,319
21	EP № Ш-22	Лестница тип П, Л-2B	0,355
22	EP № Ш-23	Лестница тип П, Л-2B	0,393

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4
23	ЕР № Ш-24	Лестница тип П, Л-3А	0,396
24	ЕР № Ш-25	Лестница тип П, Л-3Б	0,446
25	ЕР № Ш-26	Лестница тип П, Л-3В	0,498
26	ЕР № Ш-27	Лестничная площадка А	0,015
27	ЕР № Ш-28	Лестничная площадка Б	0,023
28	ЕР № Ш-29	Лестничная площадка В	0,029
29	ЕР № Ш-30	Лестница-трибуна тип I-A	0,260
30	ЕР № Ш-31	Лестница-трибуна тип I-B	0,408
31	ЕР № Ш-32	Лестница-трибуна тип II-A	0,323
32	ЕР № Ш-33	Лестница-трибуна тип II-B	0,176
33	ЕР № Ш-34	Скамья-трибуна	0,323
34	ЕР № Ш-35	Бум для собак	0,116
35	ЕР № Ш-36	Ворота для собак	0,005
36	ЕР № Ш-37	Барьер для собак	0,048
37	ЕР № Ш-38	Помост для разбега собак	0,168
38	ЕР № Ш-39	Стойка для сушки белья	0,044
39	ЕР № Ш-40	Стойка для чистки ковров и домашних вещей	0,078
40	ЕР № Ш-41	Контейнер для пищевых отходов	0,038
41	ЕР № Ш-42	Площадка для сбора мусора тип I	0,787
42	ЕР № Ш-43	Площадка для сбора мусора тип II	1,199
43	ЕР № Ш-44	Ограждение газонов тип IA	0,006
44	ЕР № Ш-45	Ограждение газонов тип IB	0,007
45	ЕР № Ш-46	Ограждение газонов тип IB	0,007

310-5-4 ал. V.85 Вып. CM-3

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕСУРСАХ

№№ пп	№ ЕР	Наименование	Расход ч/час
1	2	3	4
I		Декоративный фонтан тип I	
	Ш-1АС	Общестроительные работы	81
	Ш-1ВК	Водоснабжение	39
		Насосная станция	
	Ш-5АС	Общестроительные работы	195
	Ш-5ВК	Водоснабжение	56
	Ш-5ЭЛ	Электрооборудование	41
2		Декоративный фонтан тип II (вариант I)	
	Ш-2АС	Общестроительные работы	77
	Ш-2ВК	Водоснабжение	4
		Насосная станция	
	Ш-5АС	Общестроительные работы	195
	Ш-5ВК	Водоснабжение	56
	Ш-5ЭЛ	Электрооборудование	41
3		Декоративный фонтан тип II (вариант 2)	
	Ш-3АС	Общестроительные работы	78
	Ш-2ВК	Водоснабжение	4
		Насосная станция	
	Ш-5АС	Общестроительные работы	195
	Ш-5ВК	Водоснабжение	56
	Ш-5ЭЛ	Электрооборудование	41
		Канавка для пуска корабликов	
	Ш-4АС	Общестроительные работы	564
	Ш-4ВК	Водоснабжение	6

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4
5		Насосная станция	
	Ш-5АС	Общестроительные работы	195
	Ш-5ВК	Водоснабжение	56
	Ш-5ЭЛ	Электрооборудование	41
6		Плескательный бассейн тип I	
	Ш-6АС	Общестроительные работы	1578
	Ш-6ВК	Водоснабжение	125
		Камера управления	
	Ш-8АС	Общестроительные работы	66
	Ш-8ВК	Санитарно-технические устройства	-
7		Плескательный бассейн тип II	
	Ш-7АС	Общестроительные работы	1048
	Ш-7ВК	Водоснабжение	111
8		Камера управления	
	Ш-8АС	Общестроительные работы	66
	Ш-8ВК	Санитарно-технические устройства	-
9	Ш-9	Фигурный душ ММ-12	67
10	Ш-10	Горка-искусственный рельеф тип I	113
11	Ш-11	Горка-искусственный рельеф тип ПА	500
12	Ш-12	Горка-искусственный рельеф тип ПБ	177
13	Ш-13	Горка-искусственный рельеф тип Ш	341
14	Ш-14	Лестница тип IГ	9
15	Ш-15	Лестница тип IВ	13
16	Ш-16	Лестница тип IБ	9
17	Ш-17	Лестница тип IА	14

310-5-4 ал. V.85 вып. СМ-3

I	2	3	4
18	Ш-18	Лестница тип П, Л-1А	20
19	Ш-19	Лестница тип П, Л-1Б	20
20	Ш-20	Лестница тип П, Л-1В	20
21	Ш-21	Лестница тип П, Л-2А	27
22	Ш-22	Лестница тип П, Л-2Б	27
23	Ш-23	Лестница тип П, Л-2В	28
24	Ш-24	Лестница тип П, Л-3А	31
25	Ш-25	Лестница тип П, Л-3Б	32
26	Ш-26	Лестница тип П, Л-3В	32
27	Ш-27	Лестничная площадка А	I
28	Ш-28	Лестничная площадка Б	I
29	Ш-29	Лестничная площадка В	I
30	Ш-30	Лестница-трибуна, тип 1А	35
31	Ш-31	Лестница-трибуна, тип 1Б	34
32	Ш-32	Лестница-трибуна, тип 2А	26
33	Ш-33	Лестница-трибуна, тип 2Б	23
34	Ш-34	Скамья-трибуна	80
35	Ш-35	Бум для собак	26
36	Ш-36	Ворота для собак	-
37	Ш-37	Барьер для собак	10
38	Ш-38	Помост разбега для собак	44
39	Ш-39	Стойка для сушки белья	2
40	Ш-40	Стойка для чистки ковров и домашних вещей	8
41	Ш-41	Контейнер для пищевых отходов	20
42	Ш-42	Площадка сбора мусора, тип I	61

310-5-4 ал. V.85 вып. СМ-3

I	2	3	4
43	Ш-43	Площадка для сбора мусора, тип 2	95
44	Ш-44	Ограждение газонов тип IA	I
45	Ш-45	Ограждение газонов тип IB	I
46	Ш-46	Ограждение газонов тип IB	2

З 10-5-4 ал. V.85 Вып. 3

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА ЭК-01  
к типовому проекту на строительство декоративного фонтана тип I

Сметная стоимость - 2,021 тыс.руб.

№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					ТЭП					
		строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, ме бели и инвентаря	прочих затрат	Всего	в том числе		НУЧП	един. измер.	количество единиц измерения	стоимость единицы измерения
		основной		экспл.		зарплаты машин						
I. Декоративный фонтан тип I												
ЕР № Ш-I-АС	Общестроительные работы	0,401	-	-	-	0,401						
ЕР № Ш-I-ВК	Водоснабжение	0,225	-	-	-	0,225						
Итого по р. I		0,626	-	-	-	0,626						
II. Насосная станция												
ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832	-	-	-	0,832						
ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419	-	-	-	0,419						
ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	-	0,12	0,024	-	0,144						
Итого по р. II		1,251	0,12	0,024	-	1,395						
Всего по объектной смете		1,877	0,12	0,024	-	2,021						

Руководитель группы

Составила

*С. Роскина* О. Роскина

*Т. Пашкевич*

Т. Пашкевич





310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	E7-460	-УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5М2 С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30М	шт	1,00	2,09	-	2	-	1,65	2
9	608-70112СС-ЦП9-222	-СТОИМОСТЬ ПЛИТЫ МАРКИ П-2	шт	0,83	53,30	-	44	-	-	-
10	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,17	22,90	-	4	-	-	-
11	C147-8	-АРМАТУРА А-3	100КГ	0,12	25,00	-	3	-	-	-
12	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,03	41,30	-	1	-	-	-
13	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	100КГ	0,03	17,80	-	1	-	-	-
14	E22-5	-УСТАНОВКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ Д=300ММ	м	4,60	5,76	-	26	-	0,47	2
15	E11-3	-ЗАСЫПКА ТРУБ ПЕСКОМ	м3	0,19	10,40	-	2	-	3,00	1
16	E11-11ССЩ1-15П1-17	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА М-200 ЦЕНА: 29,3+(28,2-26,3).1,02	м3	0,11	31,24	-	3	-	2,90	-
17	E11-5	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	м3	0,40	12,80	-	5	-	3,16	1
18	E27-175-1-27-175	-УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ИЗ СЕРЫХ ГЛАДКИХ ПЛИТ ТОЛЩИНОЙ 50ММ, МАРКИ 300	м2	0,04	41,60	-	2	-	47,90	2
19	C140-8424СС-ЦП,3-114	-ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ СЕРЫЕ ГЛАДКИЕ ИЗ БЕТОНА М-300, ТОЛЩИНОЙ 50ММ	100М2	4,22	3,78	-	16	-	-	-
20	E20-407	-УСТАНОВКА РЕШЕТКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ЛЕНТЫ МР-1	м2	1,00	1,48	-	1	-	1,41	1
21	E20-696	-ДЕТАЛИ ОБРАМЛЕНИЯ РЕШЕТКИ	1шт 100 КГ	0,01	35,90	-	1	-	10,32	-
22	Ц12-698-16	-НАСАДКА КОРОТКОСТРУЙНАЯ	шт	6,00	1,33	-	8	-	1,00	6
23	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РЕШЕТОК		-	60,50	-	1	-	68,00	-

1131/2

3 IO-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100M2								
24	E22-362	-УСТАНОВКА САЛЬНИКА Ф150MM Т	0,03	777,00	-	23	-	-	305,00	9
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		324	1	-		78
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		324				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		51				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			9			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		26				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		401				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						81
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			10			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		401				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						81
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			10			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		324	1			78
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		324				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		51				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			9			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		26				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		401				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						81
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			10			
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		401				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						81
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			10			

СОСТАВИЛ

*Лоп*

ПАШКЕВИЧ



3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ДЛЯ ЖИЛИЩ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 0,25 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50								
8	E16-135	-УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ, ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	1,00	1,60	0,13	2	1	-	1,51	2
				0,97	0,04			-	0,05	
9	C130-1793	-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50	2,00	1,15	-	2	-	-	-	-
10	E23-109	-УСТРОЙСТВО КОЛОДЦЕВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ДИАМЕТРОМ 1М В СУХИХ ГРУНТАХ	1,20	78,66	5,08	94	8	6	12,60	15
				6,96	1,52			2	1,96	2
11	C113-822	-ЛЮК ЛЕГКИЙ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ ГОСТ3634-79	1,00	17,80	-	18	-	-	-	-
12	E13-168K=2	-ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177	-	7,13	0,15	1	-	-	1,45	-
13	E26-70 Ц141П.370	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА СУХО РУБЕРОИДОМ	0,03	167,43	0,49	1	-	-	0,05	1
				14,40	0,15			-	0,19	-
14	E26-16	-ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ИЛИ СТЕКЛОВАТНЫМИ	0,19	20,40	0,17	4	2	-	13,80	3
				8,37	0,05			-	0,06	-
15	C114-122	-ПЛИТЫ МЯГКИЕ И МАТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-50,75 ГОСТ 9573-72	0,29	13,80	-	4	-	-	-	-
16	E26-49	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ТРУБОПРОВОДАХ	7,85	1,34	-	11	1	-	0,18	1
17	E26-69	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ	0,08	81,40	1,33	6	2	-	47,20	4
				28,40	0,40			-	0,52	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		180	20	6		36
				РУБ.				2		2
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		139				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		24				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						1

3 IO-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	4	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			13	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			176	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	19	-		-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			41	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			5	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			3	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			49	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		12
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			225	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		39
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	26	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			180	20	6		36
			РУБ.					2		2
<hr/>										
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			139	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			24	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	4	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			13	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			176	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	19	-		-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			41	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			5	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			3	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			49	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		12
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			225	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		39
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	26	-		-

составила

*В.В.А.*

АЧУКО

3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. CM-3

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА ЭК-02  
к типовому проекту декоративного фонтана тип II (вариант I)

Сметная стоимость I,790 тыс.руб.

№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					ТЭП			
		строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, ме бели и инвентаря	прочих затрат	Всего	в том числе основной экспл. зарплаты машин	НУЧП	един. измер.	количество единиц измерения
I. Декоративный фонтан тип II										
ЕР № Ш-2-АС	Общестроительные работы	0,376	-	-	-	0,376				
ЕР № Ш-2-ВК	Водоснабжение	0,019	-	-	-	0,019				
	Итого по р. I	0,395	-	-	-	0,395				
II. Насосная станция										
ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832	-	-	-	0,832				
ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419	-	-	-	0,419				
ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	-	0,12	0,024	-	0,144				
	Итого по р. II	1,251	0,12	0,024	-	1,395				
	Всего по объектной смете	1,646	0,12	0,024	-	1,790				

Рук. группы

Составила

*Ташкевич*

*Ташкевич* О. Роскина

Т. Пашкевич

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЖКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-2АС

НА ДЕКОРАТИВНЫЙ ФОНТАН ТИП 2 (ВАРИАНТ 1)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,376 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 77 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,009 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N ПП	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	НА ЕДИН.	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ДЕКОРАТИВНЫЙ ФОНТАН ТИП 2 (ВАРИАНТ 1)

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,12	74,50	-	9	-	-	154,00	19
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,03	41,50	-	1	-	-	89,60	2
3	E1-180к=1,2	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	0,01	157,20	-	2	-	-	16,20	-
4	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	16,89	0,29	-	5	1	-	0,09	2
5	E11-11	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	0,85	0,06 29,30	-	25	-	-	2,90	2
6	E6-225ССП1- 31П1-29П3 10Т.Н.	-УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ АНИШ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-300 ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 150ММ ИЗ БЕТОНА М-200, ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬЮ 0,4МПА ЦЕНА: 60,7-(33,2-20,3)+0,92	2,05	57,62	-	118	-	-	14,60	30
7	E26-50	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	18,00	1,30	-	23	-	-	0,11	2

3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	E7-460	-УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5М2 С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30М	1,00	2,09	-	2	-	-	1,65	2
9	608-70112СС-ЦП9-222	ШТ -СТОИМОСТЬ ПЛИТЫ МАРКИ П-2	0,83	53,30	-	44	-	-	-	-
10	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,17	22,90	-	4	-	-	-	-
11	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,12	25,00	-	3	-	-	-	-
12	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,03	41,30	-	1	-	-	-	-
13	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,03	17,80	-	1	-	-	-	-
14	E7-662	-МОНТАЖ СБОРНЫХ Ж/Б АРОК ШТ	2,00	0,81	-	2	-	-	0,56	1
15	608-70011-1-ССЦП,9-122	-СТОИМОСТЬ Ж/Б АРОК МЖ-2-3 ИЗ БЕТОНА М-300(МРЗ100) ЦЕНА:71,2+0,82,2+1,02 М3	0,14	73,86	-	10	-	-	-	-
16	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-
17	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,04	32,10	-	1	-	-	-	-
18	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,02	41,30	-	1	-	-	-	-
19	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,02	17,80	-	1	-	-	-	-
20	СССЦР,1044Т-А	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖ-2-3 М2	0,76	0,66	-	1	-	-	-	-
21	E20-407	-УСТАНОВКА РЕШЕТКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ЛЕНТЫ МР-1 1ШТ	1,00	1,48	-	1	-	-	1,41	1
22	E20-696	-ДЕТАЛИ ОБРАМЛЕНИЯ РЕШЕТКИ 100 КГ	0,01	35,90	-	1	-	-	10,32	-
23	Ц12-698-16	-НАСАДКА КОРОТКОСТРУЙНАЯ ШТ	1,00	1,33	-	1	-	-	1,00	1
24	E11-5	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ	0,40	12,80	-	5	-	-	3,16	1



113/7

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ГРАВИАЖНЫХ										
25	E27-175-1 27-175	МЗ -УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ИЗ СЕРЫХ ГЛАДКИХ ПЛИТ ТОЛЩИНОЙ 50ММ, МАРКИ 300	0,04	41,60	-	2	-	-	47,90	2
26	C140-8424СС ИПЗ-114	100М2 -ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ СЕРЫЕ ГЛАДКИЕ ИЗ БЕТОНА М-300, ТОЛЩИНОЙ 50ММ	4,22	3,78	-	16	-	-	-	-
27	E15-614	М2 -МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РЕШЕТОК	-	60,50	-	1	-	-	68,00	-
28	E22-362	100М2 -УСТАНОВКА САЛЬНИА Ф150ММ	0,03	777,00	-	23	-	-	305,00	9
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			305	1	-		74
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			305	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			47	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			24	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			376	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		77
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	9	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			376	-	-		77
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		77
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	9	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			305	1	-		74
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			305	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			47	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			24	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			376	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		77
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	9	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			376	-	-		77
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		77
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	9	-		-

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОККИ-

ФОРМА 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ОСНОВАНИЕ:

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,019 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 4 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,002 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	МАШИН	В Т.Ч. ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМЗ-2-ВК  
НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ ДЕКОРАТИВНОГО ФОНТАНА ТИП2

1	E16-37	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ	3,00	1,03	0,01	3	1	-	0,35	1
2	E16-219	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	0,03	3,94	-	1	-	-	5,16	-
3	C130-869	-КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ 16442Р ПРИЕМНЫЕ С СЕТКОЙ ФЛАНЦЕВЫЕ ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 0,25 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50	1,00	4,01	-	4	-	-	-	-
4	E16-135	-УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	1,00	1,60	0,13	2	1	-	1,51	2
5	C130-1793	-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50	2,00	1,15	-	2	-	-	-	-
6	E13-168 K=2	-ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОМ БТ-177	0,01	7,13	0,15	1	-	-	1,45	-
		100М2		0,98	0,04				0,05	

310-5-4 ол. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	E26-70	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА СУХО РУБЕРОИДОМ	-	167,43	0,49	1	-	-	23,90	-
	Ц1141П.370	100М2		14,40	0,15				0,19	
8	E26-16	-ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ И ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ИЛИ СТЕКЛОВАТНЫМИ	0,03	20,40	0,17	1	-	-	13,80	-
				8,37	0,05				0,06	
9	С114-122	-ПЛИТЫ МЯГКИЕ И МАТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-50,75ГОСТ 9573-72	0,05	13,80	-	1	-	-	-	-
10	E26-49	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ТРУБОПРОВОДАХ	1,07	1,34	-	1	-	-	0,18	-
11	E26-69	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ	0,01	81,40	1,33	1	-	-	47,20	1
		100М2		28,40	0,40				0,52	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		18	2	-		4
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		6				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		6				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						1
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				РУБ.		12				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		1				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				РУБ.		13				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			2			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		19				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			2			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		18	2			4
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		6				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		6				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						1
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				РУБ.		12				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		1				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				РУБ.		13				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						3

113/17

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )  
310-5-4 ал. V.85 вып. СМ-3

27

10771026

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				2			
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			19				
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч							4
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				2			

составил

*В. Дев*

Д. УДРО

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА ЭК-03  
к типовому проекту на строительство декоративного фонтана тип II  
(вариант 2)

Сметная стоимость 1,798 тыс.руб.

№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					в том числе основной экспл. зарплаты машин	НУЧП	един. измер.	количество единиц измерения	стоимость единицы измерения
		строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, ме бели и инвентаря	прочих затрат	Всего					
I. Декоративный фонтан тип II											
ЕР № Ш-3-АС	Общестроительные работы	0,384	-	-	-	0,384					
ЕР № Ш-2-ВК	Водоснабжение	0,019	-	-	-	0,019					
	Итого по р. I	0,403	-	-	-	0,403					
II. Насосная станция											
ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832	-	-	-	0,832					
ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение.	0,419	-	-	-	0,419					
ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	-	0,12	0,024	-	0,144					
	Итого по р. II	1,251	0,12	0,024	-	1,395					
	Всего по объектной смете	1,654	0,12	0,024	-	1,798					

Рук. группы  
Составила

*Handwritten signature*

*Handwritten signature* О. Роскина  
Т. Пашкевич

310-5-4 ал.У.85 выт.СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОККИ-

ФОРМА 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-ЗАС

ОБЪЕКТ НОМЕР

НА ДЕКОРАТИВНЫЙ ФОНТАН ТИП 2 (ВАРИАНТ 2)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.О.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,384 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 78 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,009 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ВСЕГО	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА	
				ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ		ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН. ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ДЕКОРАТИВНЫЙ ФОНТАН ТИП 2 (ВАРИАНТ 2)

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,12	74,50	-	9	-	-	154,00	19
2	E1-967	100МЗ -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЯ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,03	41,50	-	1	-	-	89,60	2
3	E1-180к=1,2	100МЗ -ПОГРУЗКА ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	0,01	157,20	-	2	-	-	16,20	-
4	С310-1	1000МЗ -ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	16,89	0,29	-	5	1	-	0,09	2
5	E11-11	МЗ -УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	0,85	29,30	-	25	-	-	2,90	2
6	E6-225ССЦП1-31П1-29Т. Ч.ПЗ.1	МЗ -УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ АНИЦ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ ИЗ БЕТОНА М-300 ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 150ММ ИЗ БЕТОНА М-200, ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬЮ 0,4МПА ЦЕНА: 60,8-(33,2-29,3)+0,92	2,15	57,54	-	124	-	-	14,60	31
7	E26-50	М2 -УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	18,00	1,30	-	23	-	-	0,11	2

310-5-4 ал. V.85 вил. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
8	E7-460	-УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5м2 С ОГРАНИЧЕНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАННОЙ ДО 30М		1,00	2,09	-	2	-	-	1,65	2
9	608-7011200-СТОИМОСТЬ ПЛИТЫ МАРКИ П-2 ЦП9-222	шт		0,83	53,30	-	44	-	-	-	-
10	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ		0,17	22,90	-	4	-	-	-	-
11	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ		0,12	25,00	-	3	-	-	-	-
12	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ		0,03	41,30	-	1	-	-	-	-
13	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ		0,03	17,80	-	1	-	-	-	-
14	E7-662	-МОНТАЖ СБОРНЫХ Ж/Б АРОК шт		2,00	0,81	-	2	-	-	0,56	1
15	608-70011-1-СТОИМОСТЬ Ж/Б АРОК МЖ-2-3 ИЗ БЕТОНА М-300(МР3100) ЦЕНА: 71,2+0,82,2+1,02	м3		0,14	73,86	-	10	-	-	-	-
16	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ		0,01	22,90	-	1	-	-	-	-
17	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ		0,04	32,10	-	1	-	-	-	-
18	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ		0,02	41,30	-	1	-	-	-	-
19	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ		0,02	17,80	-	1	-	-	-	-
20	СССЦ4Р.10Т-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ Б,А	ИЗ АЕЛИИ МЖ-2-3		0,76	0,66	-	1	-	-	-	-
21	E20-407	-УСТАНОВКА РЕШЕТКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ЛЕВТЫ МР-1	шт	1,00	1,48	-	1	-	-	1,41	1
22	E20-696	-ДЕТАЛИ ОБРАМЛЕНИЯ РЕШЕТКИ 100 КГ	шт	0,01	35,90	-	1	-	-	10,32	-
23	Ц12-698-16	-НАСАДКА КОРОТКОСТРУЙНАЯ шт		1,00	1,33	-	1	-	-	1,00	1
24	E11-5	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ		0,40	12,80	-	5	-	-	3,16	1

7107/7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ГРАВИАЖНЫХ										
25	E27-175-1	МЗ -УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ИЗ СЕРЫХ ГЛАДКИХ ПЛИТ ТОЛЩИНОЙ 50ММ, МАРКИ 300	0,04	41,60	-	2	-	-	47,90	2
26	C140-842400-ЦПЗ-114	100М2 -ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ СЕРЫЕ ГЛАДКИЕ ИЗ БЕТОНА М-300, ТОЛЩИНОЙ 50ММ	4,22	3,78	-	16	-	-	-	-
27	E15-614	М2 -МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РЕШЕТОК	-	60,50	-	1	-	-	68,00	-
28	E22-362	100М2 -УСТАНОВКА САЛЬНИКА Ф150ММ	0,03	777,00	-	23	-	-	305,00	9
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			311	1	-		75
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			311	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			48	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			25	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			384	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		78
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	9	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			384	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		78
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	9	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			311	1	-		75
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			311	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			48	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			25	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			384	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		78
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	9	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			384	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		78
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	9	-		-




ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА ЭК-04  
к типовому проекту на строительство канавки для пуска корабликов

Сметная стоимость - 3,051 тыс.руб.

№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					в том числе основной экспл. зарплаты машин	НУЧП	ТЭП		
		строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, ме бели и инвентаря	прочих затрат	всего			един. измер.	количество единиц измерения	стоимость единицы измерения
I. Канавка для пуска корабликов											
ЕР № Ш-4-АС	Общестроительные работы	1,633	-	-	-	1,633					
ЕР № Ш-4-ВК	Водоснабжение	0,023	-	-	-	0,023					
	Итого по р. I	1,656	-	-	-	1,656					
II. Насосная станция											
ЕР № Ш-5-АС	Общестроительные работы	0,832	-	-	-	0,832					
ЕР № Ш-5-ВК	Водоснабжение	0,419	-	-	-	0,419					
ЕР № Ш-5-ЭЛ	Электрооборудование	-	0,12	0,024	-	0,144					
	Итого по р. II	1,251	0,12	0,024	-	1,395					
	Всего по объектной смете	2,907	0,12	0,024	-	3,051					

Рук. группы

Составила

 О. Роскина

 Т. Пашкевич

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 9.0)  
310-5-4 ал. V.85 Вып.СМ-3  
НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА ЕРЗ-4-АС

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- КАНАВКИ ДЛЯ ПУСКАНИЯ КОРАБЛИКОВ

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 1,633 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 564 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,039 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН		
ПП	НОРМАТИВА:			ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. КАНАВКИ ДЛЯ ПУСКАНИЯ КОРАБЛИКОВ

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,22	74,50	-	16	-	-	154,00	33
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,04	41,50	-	2	-	-	89,60	4
3	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА	0,02	157,20	-	3	-	-	16,20	-
4	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	30,28	0,29	-	9	2	-	0,09	3
5	E11-11	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	10,00	29,30	-	293	-	-	2,90	29
6	E13-225	-ОКЛЕЙКА РУБЕРОИДОМ И ГИДРОИЗОЛОМ НА НЕФТЕБИТУМЕ В 1 СЛОЕ ИЗ 3-Х СЛОЕВ ГИДРОИЗОЛА	126,00	1,83	-	231	-	-	1,40	176
7	E13-226	-ОКЛЕЙКА РУБЕРОИДОМ И ГИДРОИЗОЛОМ НА НЕФТЕБИТУМЕ КАЖДОГО ПОСЛЕДУЮЩЕГО СЛОЯ ДО 3-Х СЛОЕВ	252,00	0,69	-	174	-	-	0,50	126
8	E6-225ССЦП, 1-31+П1-29	-УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДИЩ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЯ	8,60	56,64	-	487	-	-	14,60	126


310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИЗ БЕТОНА М-300 ПРИ ТОЛШИНЕ СТЕН ДО 150ММ ИЗ БЕТОНА М200 ЦЕНА: 60,7-1,015.(33,3-29,3)								
9	E26-48	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПРОВОЛОКИ НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ МЗ 100М2	1,26	21,30	-		27	-	27,80	35
10	E11-5	-УСТРОЙСТВО ПОДАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ МЗ 100М2	3,00	12,80	-		38	-	3,16	9
11	E7-668	-МОНТАЖ СБОРНЫХ Ж/Б АРОК МЖ2-3 ШТ	2,00	0,72	-		1	-	1,01	2
12	608-70009-1- ССЦП.9-122 ТБ,3.3+ТБ, 3,4	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУ НДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ТРАПЕЦЕИДАЛЬНЫЕ И КРУГЛЫЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 ИЗ БЕТОНА М-300, МР3100 ЦЕНА 71,2+0,82,2+1,02 МЗ	0,14	73,86	-		10	-		
13	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,01	22,90	-		1	-		
14	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,04	32,10	-		1	-		
15	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,02	41,30	-		1	-		
16	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,02	17,80	-		1	-		
17	СССЦ4Р10ТБ .10Ш.0.004	-НАДБАВКА НА ОТДЕЛКУ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН МЖ2-3 М2	0,76	0,66	-		1	-		
18	E20-407	-УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ Р 150 РАЗМЕРОМ, ММ: 100 X 200 РЕШЕТКА МР-2 1ШТ	1,00	1,48	-		1	-	1,41	1
19	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА 100М2		55,60	-		1	-	68,00	
20	Ц12-698-16	-НАСААКА КОРОТКОСТРУЙНАЯ ШТ	1,00	1,33	-		1	-	1,00	1
21	E20-696	-ДЕТАЛИ ОБРАМЛЕНИЯ РЕШЕТКИ	0,09	35,90	-		3	-	10,32	1

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
100 КГ										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.	1302	2	-	-	-	546	
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.	1302	-	-	-	-	-	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.	212	-	-	-	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	18	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.	-	37	-	-	-	-	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.	119	-	-	-	-	-	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.	1633	-	-	-	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	564	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.	-	39	-	-	-	-	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.	1633	-	-	-	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	564	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.	-	39	-	-	-	-	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.	1302	2	-	-	-	546	
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.	1302	-	-	-	-	-	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.	212	-	-	-	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	18	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.	-	37	-	-	-	-	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.	119	-	-	-	-	-	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.	1633	-	-	-	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	564	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.	-	39	-	-	-	-	
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.	1633	-	-	-	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	564	
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.	-	39	-	-	-	-	

СОСТАВИЛ


 БОГДАНОВИЧ

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЭС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )

36

10771027

3 IO-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,023 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 6 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,003 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМЭ-4-ВК  
 НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ КАНАВКИ ДЛЯ ПУСКАНИЯ КОРАБЛИКОВ

1	E16-37	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ	5,00	1,03	0,01	5	1	0,35	2
				0,21	-				
2	E16-219	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	0,05	3,94	-	1	-	5,16	-
				3,73	-				
3	C130-869	-КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ 16442Р ПРИЕМНЫЕ С СЕТКОЙ ФЛАНЦЕВЫЕ ДЛЯ ЖИАКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 0,25 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50 ШТ	1,00	4,01	-	4	-	-	-
4	E16-135	-УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ ШТ	1,00	1,60	0,13	2	1	1,51	2
				0,97	0,04			0,05	
5	C130-1793	-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.6МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50 ШТ	2,00	1,15	-	2	-	-	-
6	E13-163K=2	-ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177	-	7,13	0,15	1	-	1,45	-
		100M2		0,98	0,04			0,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	E26-70	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА СУХО РУБЕРОИДОМ 100М2	0,01	167,43	0,49	1	-	-	23,90	-
				14,40	0,15				0,19	
8	E26-16	-ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ИЛИ СТЕКЛОВАТНЫМИ	0,05	20,40	0,17	1	-	-	13,80	1
				8,37	0,05				0,06	
9	C114-122	-ПЛИТЫ МЯГКИЕ И МАТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-50,75ГОСТ 9573-72	0,08	13,80	-	1	-	-	-	-
10	E26-49	-УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ТРУБОПРОВОДАХ	1,78	1,34	-	2	-	-	0,18	-
11	E26-69	-ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ 100М2	0,02	81,40	1,33	1	1	-	47,20	1
				28,40	0,40				0,52	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			21	3	-		6
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			7				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			7				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				1			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			РУБ.			14				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			2				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			РУБ.			16				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				2			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			23				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							6
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				3			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			21	3	-		6
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			7				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			7				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				1			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			РУБ.			14				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			2				

1131/7

310-5-4 ал. У.85 вым. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САИТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -			РУБ.			16	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	2	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			23	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		6
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	3	-		-

составила *В.О.С.* ДУАКО

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС ( РЕДАКЦИЯ 6,0 )  
 З10-5-4 ал. V.85 Вып. см-3  
 НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА 3-5-АС  
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,832 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 195 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,021 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

№	ШИФР И № ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ВСЕГО	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ	
				ЭКСПЛ. МАШИН	ЭКСПЛ. МАШИН		ОСНОВНОГО ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,28	120,00	-	33	-	-	228,00	63
2	E1-967	100М3 -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,06	41,50	-	2	-	-	89,60	5
3	E1-180	100М3 -ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	0,02	157,20	-	3	-	-	16,20	-
4	C310-1	1000М3 -ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	39,83	0,29	-	12	2	-	0,09	4
5	E11-11	МЗ -УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	1,00	0,06 29,30	-	29	-	-	2,90	3
6	E6-225 ССЦП.1-31, 1-29	МЗ -УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-300 ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 150ММ ИЗ БЕТОНА М200 ЦЕНА: 60,7-1,02, (33,3-29,3)	6,30	56,64	-	357	-	-	14,60	92
7	C124-16	МЗ -АРМАТУРА КЛАССА А1	0,14	270,00	-	38	-	-	-	-
8	E8-27	Т -БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН,	0,29	90,00	-	26	-	-	33,60	10



3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. CM-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ 100М2								
9	E7-21	-УКЛАДКА ПЛИТ ПЕРЕКРЫТИЯ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5М2 ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т	2,00	8,06	-	16	-	-	1,63	3
10	608-10491-1 ССИП,8-513	-ПЛИТЫ ПЛОСКИЕ С ОТВЕРСТИЯМИ РАЗМ. БОЛЕЕ 3,0 ДО 11М2 МАРКИ ПО-4 С ОТВЕРСТИЕМ	1,22	64,80	-	79	-	-	-	-
11	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,34	22,90	-	8	-	-	-	-
12	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,80	25,00	-	20	-	-	-	-
13	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,07	41,30	-	3	-	-	-	-
14	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,07	17,80	-	1	-	-	-	-
15	E23-157	-УСТАНОВКА ЛЮКОВ ШТ	1,00	1,27	-	1	-	-	1,54	2
16	C113-822	-ЛЮК ЛЕГКИЙ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ ГОСТ3634-79	1,00	17,80	-	18	-	-	-	-
17	E11-55	-УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ ШТ	0,08	70,00	-	6	-	-	18,80	2
18	E11-67	-УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30ММ 100М2	0,08	123,00	-	10	-	-	40,20	3
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		662	2	-		187
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		662				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		108				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						8
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			19			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		62				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		832				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						195
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			21			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		832				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						195

310-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	21	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.		662		2	-		187
			РУБ.							
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.		662		-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.		108		-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч		-		-	-		8
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.		-		19	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.		62		-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.		832		-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч		-		-	-		195
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.		-		21	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.		832		-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч		-		-	-		195
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.		-		21	-		-

СОСТАВИЛ

*Гель* РОСКИНА

310-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЖКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,419 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 56 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,033 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ.	МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ.	МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
ПП	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВА:		ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ.	МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

РАЗДЕЛ 1. ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМЗ-5-ВК  
 НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ

1	E16-36	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 20ММ	2,00	0,91	0,01	2	-	-	0,35	1
				0,21	-					
2	E16-37	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ	15,00	1,03	0,01	15	3	-	0,35	5
				0,21	-					
3	E16-219	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	0,17	3,94	-	1	1	-	5,16	1
				3,73	-					
4	C130-110	100М -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 20	2,00	1,37	-	3	-	-	-	-
				-	-					
5	C130-111	ШТ -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 25	2,00	1,59	-	3	-	-	-	-
				-	-					
6	C130-850	ШТ -КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ МУФТОВЫЕ 16КЧ11Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА ДИАМЕТРОМ В ММ: 25	1,00	1,11	-	1	-	-	-	-
				-	-					

ШТ

1131/7

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	2307-10025К=1,1	КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 10Б9БК1, АУ15, РУ10	2,00	1,32	-	3	-	-	-	-
8	E16-36	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 20ММ	7,70	0,91	0,01	7	2	-	0,35	3
9	E16-219	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	0,08	3,94	-	1	-	-	5,16	-
10	C130-2331	СЧЕТЧИК УВК-20 100М	1,00	25,80	-	26	-	-	-	-
11	E16-134	УСТАНОВКА	1,00	1,68	0,13	2	1	-	1,51	2
12	C130-1790	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 25	2,00	0,97 0,73	0,04	1	-	-	0,05	-
13	E18-227	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ И ТРУБКОЙ-СИФОНОМ	2,00	4,43	0,01	9	-	-	0,33	1
14	C130-1953	НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ К8/18 НА ПЛИТЕ С Э/АВИГАТЕЛЕМ 4А80А2	1,00	101,00	-	101	-	-	-	-
15	E18-165	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОМ АГРЕГАТА ДО 0,1Т	1,00	11,77	0,40	12	8	-	13,57	14
16	2301-1181К=1,1	НАСОС ВКС-1/16	1,00	121,00	-	121	-	-	-	-
17	E18-165	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОМ АГРЕГАТА ДО 0,1Т	1,00	11,77	0,40	12	8	-	13,57	14
18	E13-168К=2	ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177	-	7,13	0,15	1	-	-	1,45	-
19	E26-70	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА СУХО РУБЕРОИДОМ	0,04	167,43	0,49	1	1	-	23,90	1
20	E26-16	ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ	0,22	20,40	0,17	4	2	-	13,80	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ИЛИ СТЕКЛОВАТНЫМИ		8,37	0,05			-	0,06	-
21	C114-122	МЗ -ПЛИТЫ МЯГКИЕ И МАТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-50,75ГОСТ 9573-72	0,34	13,80	-	5	-	-	-	-
22	E26-49	МЗ -УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ТРУБОПРОВОДАХ	5,60	1,34	-	8	1	-	0,18	1
23	E26-69	М2 -ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ	0,09	0,10 81,40	- 1,33	7	2	-	47,20	4
24	E7-460	100М2 -УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5М2 С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30М	1,00	2,93 0,98	0,71 0,26	3	1	-	1,65 0,34	2
25	608-70008-1	ШТ -БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУ НДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3	0,06	62,70	-	4	-	-	-	-
26	C147-1	МЗ -АРМАТУРА А-1	0,10	22,90	-	2	-	-	-	-
27	C147-24	100КГ -ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	0,08	41,30	-	3	-	-	-	-
28	E20-696	100 КГ -РАМКА	0,06	36,23	0,49	2	-	-	10,32	1
29	E20-697	100КГ -МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДКЛАДКИ	0,11	6,40 36,29	0,15 0,26	4	-	-	0,19 6,02	1
30	C111-364	КГ -РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	1,00	3,67 1,57	0,08	2	-	-	0,10	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		366	30	-		54
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		46				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		7				
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		2				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		55				

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		13
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			320				-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			19				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		2
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	3	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			25				-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			364				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		43
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	26	-		-
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			419				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		56
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	33	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			366	30			54
			РУБ.							-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			46				-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			7				-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			2				-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			55				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		13
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			320				-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			19				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		2
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	3	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			25				-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			364				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		43
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	26	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			419				-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-		-		56
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	33	-		-

составила

В.Д.С.

А.У.А.КО

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ - МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА ЖИЛЫХ ЗОН  
МИКРОРАЙОНОВ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР Ш-5-ЭЛ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА Ш-5-ЭЛ

НА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА -

ОСНОВАНИЕ:

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,144 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ 0,051 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 41 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,027 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

			: СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. :			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
			: ВСЕГО : ЭКСПЛ. :			: ОСНОВНОЙ : ЭКСПЛ. :			: ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-		
№	ШИФР И №	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,	КОЛИЧЕСТВО	В Т.Ч.	В Т.Ч.	ВСЕГО	ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч.	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
ПП	ПОЗИЦИИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ			ЗАРПЛАТЫ			
	НОРМАТИВА:										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

РАЗДЕЛ 1, ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖ

1	1504-04224	-ПУСКАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НЕРЕВЕРСИВНЫЙ С ТЕРМОВЫМ РЕЛЕ=ПМЕ-122 ОСТ 16.0.536.001-72	2,00	5,70	-	11	-	-	-	-	-
2	Ц8-531-4	-МОНТАЖ	2,00	3,40	0,08	7	3	-	2,00	4	
3	1504-18098	-ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНСП04НЬА ПКЕ,500В 4АСТ0Т0А 50,60ГЦ,220В,Н.ТОК 10А,ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИСТРОЙКИ К ЛЮБОЙ Р0ВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ,КОЛИЧЕСТВО ТОЛКАТЕЛЕЙ 2=ПКЕ722-2У2 ТУ 16=526.216=78	1,00	1,49	0,01	1	-	-	0,01	-	-
4	1504-18096	-ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ Т.ПКЕ222-1=	1,00	0,80	-	1	-	-	-	-	-
5	Ц8-529-5	-МОНТАЖ	2,00	1,99	0,05	4	2	-	2,00	4	
6	Ц85-1256 СКЦЭ-84	-ЯЩИКИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ ЯРП-20	1,00	1,09	0,01	9	2	-	0,01	2,48	2
7	Ц8-610-2	-МОНТАЖ ЯЩИКА Т.ЯТП-0,25 100ШТ	0,01	1,55	0,02	2	1	-	0,03	159,00	2

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1131/7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	Ц8-603-1	-ПЛАФОН С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 2 100ШТ	0,02	94,30 103,00	1,16 0,90	2	1	-	1,50 63,00	-
9	Ц8-591-3	-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ 100ШТ	0,01	35,00 49,80	0,34 1,10	1	-	-	0,44 68,00	-
10	Ц8-409-1	-ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПЕРВЫЙ ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО: 2,5ММ <sup>2</sup> 100М	0,35	38,40 4,88	0,06 2,33	2	1	-	0,08 4,00	-
11	Ц8-409-11	-ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ ДО: 2,5ММ <sup>2</sup> 100М	0,67	1,21	-	1	1	-	2,00	1
12	Ц8-417-1	-ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ГО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М	0,25	1,14 34,80	- 12,20	9	4	3	- 26,00	-
13	Ц8-417-5	-ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО 25ММ 100М	0,13	14,40 15,90	3,85 0,22	2	1	1	4,97 14,00	1
14	Ц8-91-4	-КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ 100М	0,03	7,65 15,90	0,08 0,22	2	1	-	0,10 14,00	-
15	Ц8-472-11	-ПЕРЕМЫЧКА ЗАЗЕМЛЯЮЩАЯ ТРОСОВАЯ ДИАМЕТРОМ ДО 9,2ММ Т	0,20	33,30 2,40	1,41 0,20	1	-	-	1,82 3,00	-
16	1704-50504	-ДАТЧИК-РЕЛЕ УРОВНЯ ЖИДКОСТИ=РУ-1ХМ, РУ-2ХМ, РУ-1М, Р У=2М ТУ25-02-02-1608-79 10ШТ	1,00	1,50 9,00	0,01 -	9	-	-	0,01 -	-
17	Ц11-393-2	-МОНТАЖ ШТ	1,00	7,30	0,12	7	7	-	12,00	12
				7,04	0,04			-	0,05	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		80	24	4		39
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.				1		1
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -				РУБ.		22	-	-		-
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		2	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -				РУБ.		24	-	-		-
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		58	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		21	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -				РУБ.		-	8	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	2	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		5	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НУЧП -				РУБ.		-	11	-		-



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

113/17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			84	-	-		-
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -			РУБ.			-	51	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		41
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	27	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			108	-	-		-
НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -			РУБ.			-	51	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		41
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	27	-		-
РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ										
18	С156-240	-ЯЩИК С Понижающим трансформатором типа ЯТП=0,25	1,00	13,70	-	14	-	-	-	-
		шт								
19	15-07А.8П. 3-073	-СВЕТИЛЬНИК АРТ.135	2,00	3,41	-	7	-	-	-	-
		шт								
20	С153-264	-ЛАМПЫ Б215-225-60	0,20	0,97	-	1	-	-	-	-
		10шт								
21	С152-166	-ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В С АЛКМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АГВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2,5	0,10	22,22	-	2	-	-	-	-
		1000М								
22	05-03П.8-0 122	-ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ Д=20ММ	40,00	0,22	-	9	-	-	-	-
		М								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			РУБ.			33	-	-		-
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			33	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			3	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			36	-	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2			РУБ.			36	-	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			113	24	4		39
			РУБ.					1		1
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -			РУБ.			22	-	-		-
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			2	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -			РУБ.			24	-	-		-
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			91	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			21	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ МУЧП -			РУБ.			-	8	-		-

1131/7

ЗЮ-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	2	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			8	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НУЧП -		РУБ.			-	11	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -		РУБ.			120	-	-		-
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	51	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		41
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	27	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			144	-	-		-
	НОРМАТИВ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -		РУБ.			-	51	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		41
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	27	-		-

СОСТАВИЛ *СФ/3* ТРЕТЬЯКОВА  
 ПРОВЕРИЛ *Ф* СИВЦОВА

3 IO-5-4 ал. V.85 выш. CM-3

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА ЭК-05  
к типовому проекту на строительство плескательного бассейна тип I

Сметная стоимость - 5,44I тыс.руб.

№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					в том числе основной экспл. зарплаты машин	НУЧП	ТЭП		
		строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, ме- бели и инвентаря	прочих затрат	всего			един. измер.	количество единиц измерения	стоимость единицы измерения
I. Плескательный бассейн											
ЕР № Ш-6-АС	Общестроительные работы	4,738	-	-	-	4,738					
ЕР № Ш-6-БК	Водоснабжение	0,442	-	-	-	0,442					
	Итого по р. I	5,180	-	-	-	5,180					
II. Камера управления											
ЕР № Ш-8-АС	Общестроительные работы	0,252	-	-	-	0,252					
ЕР № Ш-8-БК	Водоснабжение	0,009	-	-	-	0,009					
	Итого по р. II	0,26I	-	-	-	0,26I					
	Всего по объектной смете	5,44I	-	-	-	5,44I					

Рук. группы

*Тель* О. Роскина

Составила

*Тель*

Т. Пашкевич

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА  
 НОМЗ=6-АС

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН ТИП 1

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 4,739 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 1578 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,120 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	ПОЗИЦИИ НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НОРМАТИВА	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН ТИП 1

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100МЗ	0,84	120,00	-	101	-	-	228,00	192
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ ЦЕНА:131,1,2	1000МЗ	0,08	157,20	-	13	-	-	16,20	1
3	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	Т	151,33	0,29	-	44	9	-	0,09	16
4	E11-11	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	27,00	0,06 29,30	-	791	-	-	2,90	78
5	E13-225	-ОКЛЕЙКА РУБЕРОИДОМ И ГИДРОИЗОЛОМ НА НЕФТЕБИТУМЕ В 1 СЛОЯ	М3	594,00	1,83	-	1087	-	-	1,40	832
6	E13-226	-ОКЛЕЙКА РУБЕРОИДОМ И ГИДРОИЗОЛОМ НА НЕФТЕБИТУМЕ КАЖДОГО ПОСЛЕДУЮЩЕГО СЛОЯ НА АВА ПОСЛЕДУЮЩИХ СЛОЯ ЦЕНА:0,69,2	М2	594,00	1,38	-	820	-	-	0,50	297
7	E6-244	-УСТРОЙСТВО ЧАШИ БАССЕЙНА ИЗ БЕТОНА М-200	М2	27,00	32,20	-	869	-	-	3,48	94
8	E11-5	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ	М3	3,00	12,80	-	38	-	-	3,16	9

113/17

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ГРЯЖИЯНЫХ										
9	E20-407	МЗ -УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЯНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ Р 150 РАЗМЕРОМ, ММ: 100 X 200 МАРКИ МР-1	2,00	1,48	-	3	-	-	1,41	3
10	E15-614	1ШТ -МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	-	60,50	-	1	-	-	68,00	-
11	E20-696	100М2 -ДЕТАЛИ ОБРАМЛЕНИЯ РЕШЕТОК 100 КГ	0,02	35,90	-	1	-	-	10,32	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		3768	9	-		1520
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		3768				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		621				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						58
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			111			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		350				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		4739				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						1578
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			120			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		4739				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						1578
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			120			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		3768	9			1520
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		3768				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		621				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						58
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			111			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		350				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		4739				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						1578
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			120			
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		4739				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						1578
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			120			

СОСТАВИЛ

*Теле* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,442 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 125 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,080 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч		МАШИНЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ОБСЛУЖИВАЮЩ.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

РАЗДЕЛ 1. ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМЗ 6<sup>вк</sup> НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ ПЛЕСКАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА ТИП 1

1	E1-65	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ В ОТВАЛ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25М3 ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,17	170,52	165,10	29	1	28	11,00		2
				5,42	65,40			11	94,18		16
2	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,05	89,40	-	5	5	-	154,00		8
3	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,35	41,50	-	15	15	-	89,60		32
4	E1-257	-ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ И КОТЛОВАНОВ МОЩНОСТЬЮ ДО 59 КВТ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5М БУЛЬДОЗЕРАМИ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,18	20,79	20,79	4	-	3	-		
				-	7,25			1	10,44		2
5	E1-268	-ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5М ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ К РАСЦЕНКЕ N 257	0,18	11,88	11,88	2	-	2	-		
				-	4,16			1	5,99		1
6	E1-1184	-УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ ГРУНТЫ 1,2 ГРУПП	1,76	9,69	3,49	17	11	6	11,20		20
				6,20	2,29			4	3,30		6

310-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	E1-174	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5М3 НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	-	149,66 6,41	143,04 59,22	1	-	-	13,00 85,28	-
8	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ 1000М3 Т	0,41	0,24	-	1	-	-	0,07	-
9	E22-64	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50ММ	9,00	0,27 0,19	0,02 0,01	2	2	-	0,32 0,01	3
10	C113-14	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ГОСТ 3262-75 С ИЗМ.1 ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ-ДУ, ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ-20 Т-2.8	8,98	0,31	-	3	-	-	-	-
11	E22-64	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50ММ	2,00	0,27 0,19	0,02 0,01	1	-	-	0,32 0,01	1
12	C113-15	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ГОСТ 3262-75 С ИЗМ.1 ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ-ДУ, ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ-25 Т-3.2	2,00	0,42	-	1	-	-	-	-
13	E22-64	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50ММ	15,00	0,27 0,19	0,02 0,01	4	3	-	0,32 0,01	5
14	C113-16	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ГОСТ 3262-75 С ИЗМ.1 ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ-ДУ, ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ-32 Т-3.2	14,97	0,54	-	8	-	-	-	-
15	E22-43	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ 4УРУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ С ЗАДЕЛКОЙ РАСТРУБОВ СМОЛЯНОЙ	21,00	4,58 0,22	0,01	96	5	-	0,37	8

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ПРЯДЬЮ И АСБЕСТОЦЕМЕНТОМ ДИАМЕТРОМ 100ММ											
16	E22-517	-ПОДВЕШИВАНИЕ ПОДЗЕМНЫХ КОММУНИКАЦИЙ ПРИ ПЕРЕСЕЧЕНИИ ИХ ТРАССОЙ ТРУБОПРОВОДА В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ И НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 500ММ	М	0,05	85,10	1,40	4	2	-	63,10	3
					35,10	0,42			-	0,54	-
17	E22-144	-УСТРОЙСТВО УСИЛЕННОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50ММ	КМ	26,00	0,56	0,08	15	3	3	0,18	5
					0,11	0,02			1	0,03	1
18	E22-370	-УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК 4УГУННЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ДИАМЕТРОМ 100ММ	М	1,00	1,97	0,06	2	1	-	1,70	2
19	C130-647	-ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫВЯЖНЫМ ШПИНАДЕЛЕМ, ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА3046БР ДИАМЕТРОМ В ММ: 100	ШТ	1,00	0,98	0,02	23	-	-	0,03	-
20	C130-2028	-ВЕНТИЛЬ 15Б1БР А25ММ	ШТ	1,00	1,73	-	2	-	-	-	-
21	E22-109	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 600ММ С РАСЧЕТНЫМ ДАВЛЕНИЕМ 1,5МПА	ШТ	1,20	34,44	0,67	41	1	1	1,04	1
					0,62	0,20			-	0,26	-
22	C113-822	-ЛЮК ЛЕГКИЙ ДЛЯ КОЛОДЕЦ ГОСТ3634-79	М	1,00	17,80	-	18	-	-	-	-
23	C130-111	-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 25	ШТ	1,00	1,59	-	2	-	-	-	-
24	C130-112	-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 32	ШТ.	1,00	1,99	-	2	-	-	-	-
25	E20-696	-СМЕСИТЕЛЬ	100 КГ	0,19	36,23	0,49	7	1	-	10,32	2
					6,40	0,15			-	0,19	-
26	C130-2326	-ВОДОМЕР ВТ-50	ШТ	1,00	29,00	-	29	-	-	-	-
27	E16-135	-УСТАНОВКА	ШТ	1,00	1,60	0,13	2	1	-	1,51	2
28	C130-1793	-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ	ШТ	2,00	0,97	0,04	2	-	-	0,05	-
					1,15	-			-	-	-



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1.6МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50								
		ШТ								
29	E16-40	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 50ММ	7,70	1,61	0,03	12	2	-	0,43	3
				0,27	0,01				0,01	
30	E16-219	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	0,08	3,94	-	1	"	-	5,16	-
				3,73	-					
31	E18-227	-УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ И ТРУБКОЙ-СИФОНОМ	1,00	4,43	0,01	4	"	-	0,33	-
				0,20	-					
32	2307-10021К-1,1	КРАН ПРИБОРОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 10Б86К1, ДУ15, РУ10	1,00	1,59	-	2	"	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		357	53	43		97
				РУБ.				18		26
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		292				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		47				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч		-				2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.		-	8			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		25				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		364				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч		-				118
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.		-	75			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				РУБ.		65				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		8				
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.		-	1			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		5				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				РУБ.		78				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч		-				7
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.		-	5			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		442				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч		-				125
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.		-	80			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		357	53	43		97
				РУБ.				18		26
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		292				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		47				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч		-				2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	8	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			25	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			364	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		118
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	75	-		-
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			65	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			8	-	-		-
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	1	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			5	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.			78	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		7
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	5	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			442	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		125
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	80	-		-

составил *В.Д.С.* ДУЧКО

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА ЭК-06  
к типовому проекту на строительство плескательного бассейна тип II

Сметная стоимость 4,083 тыс.руб.

№ смет (сметных расчетов)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					в том числе основной экспл. зарплаты машин	НУЧП	ТЭП		
		строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборудо- вания, ме бели и инвентаря	прочих затрат	Всего			един. измер.	количество единиц измерения	стоимость единицы измерения
I. Плескательный бассейн тип II											
ЕР № Ш-7-АС	Общестроительные работы	3,431	-	-	-	3,431					
ЕР № Ш-7-БК	Водоснабжение	0,391	-	-	-	0,391					
	<b>Итого по р. I</b>	<b>3,822</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,822</b>					
II. Камера управления											
ЕР № Ш-8-АС	Общестроительные работы	0,252	-	-	-	0,252					
ЕР № Ш-8-БК	Водоснабжение	0,009	-	-	-	0,009					
	<b>Итого по р. II</b>	<b>0,261</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,261</b>					
	<b>Всего по объектной смете</b>	<b>4,083</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,083</b>					

Рук. группы

*Тел* О. Роскина

Составила

*Тел*

Т. Пашкевич

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА  
НОМЗ-7-АС

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН ТИП 2

ОСНОВАНИЕ: Т,П,310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 3,431 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 1048 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,086 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНАМИ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ НА ЕДИН.

РАЗДЕЛ 1. ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН ТИП 2

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,65	120,00	-	78	-	-	228,00	149
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ ЦЕНА:131.1,2	0,07	157,20	-	10	-	-	16,20	1
3	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	117,50	0,29	-	34	7	-	0,09	11
4	E11-11	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	18,50	29,30	-	542	-	-	2,90	54
5	E13-225	-ОКЛЕЙКА РУБЕРОИДОМ И ГИДРОИЗОЛОМ НА НЕФТЕБИТУМЕ В 1 СЛОЙ	210,00	1,83	-	384	-	-	1,40	294
6	E13-226	-ОКЛЕЙКА РУБЕРОИДОМ И ГИДРОИЗОЛОМ НА НЕФТЕБИТУМЕ КАЖДОГО ПОСЛЕДУЮЩЕГО СЛОЯ НА ДВА ПОСЛЕДУЮЩИХ СЛОЯ ЦЕНА:0,69.2	210,00	1,38	-	290	-	-	0,50	105
7	E11-3	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	0,80	10,40	-	8	-	-	3,00	2
8	E6-244	-УСТРОЙСТВО ЧАШИ БАССЕЙНА ИЗ	18,50	32,20	-	596	-	-	3,48	64

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		БЕТОНА М-200								
9	E6-247	МЗ -ТОРКРЕТИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ С ПЕСКОСТРУЙНОЙ ОБРАБОТКОЙ, ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20ММ В ЕМКОСТНЫХ СООРУЖЕНИЯХ ВЫСОТОЙ ДО 4М	210,00	3,08	-	647	-	-	1,20	252
10	E26-48	М2 -АРМИРОВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКОЙ	2,10	21,30	-	45	-	-	27,80	58
11	E7-668	100М2 -УСТАНОВКА СБ, Ж/Б ЭЛЕМЕНТОВ АРОЧНОГО ТИПА	8,00	0,72	-	6	-	-	1,01	8
12	608-70010-1 ССЦП.9-123 ТБЗ.2,3,3	ШТ -СТОИМОСТЬ Ж/Б ИЗДЕЛИЯ МЖ-2-3 ИЗ БЕТОНА М-300(МРЗ-100) ЦЕНА: 59,2+0,82,2+1,02	0,55	61,86	-	34	-	-	-	-
13	C147-1	МЗ -АРМАТУРА А-1	0,02	22,90	-	1	-	-	-	-
14	C147-15	100КГ -ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1	0,15	32,10	-	5	-	-	-	-
15	C147-24	100КГ -ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	0,09	41,30	-	4	-	-	-	-
16	C147-29	100КГ -МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,09	17,80	-	2	-	-	-	-
17	СССЦ4Р10ТБ .А.Т.0.004	100КГ -НАЛБАВКА НА ОТДЕЛКУ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Ж/Б ИЗДЕЛИЙ	3,04	0,66	-	2	-	-	-	-
18	E15-542	М2 -ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНЕОРГАНИЧЕСКАЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ МЖ2-3	0,03	163,00	-	5	-	-	14,20	-
19	E11-5	100М2 -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	2,50	12,80	-	32	-	-	3,16	8
20	E20-407	МЗ -УСТАНОВКА РЕШЕТКИ МР-1	1,00	1,48	-	1	-	-	1,41	1
21	E15-614	1ШТ -МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	-	60,50	-	1	-	-	68,00	-
22	E20-696	100М2 -ДЕТАЛИ ОБРАМЛЕНИЯ РЕШЕТКИ	0,01	35,90	-	1	-	-	10,32	-
23	C170-2007	100 КГ -СТОИМОСТЬ НАСАДОК	2,00	0,45	-	1	-	-	-	-

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ШТ										
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ	1	РУБ.				2729	7	-		1007
-----										
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.				2729	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ.				449	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		41
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.		РУБ.				-	79	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		РУБ.				253	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.				3431	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		1048
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				-	86	-		-
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	1	РУБ.				3431	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		1048
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				-	86	-		-
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.				2729	7	-		1007
-----										
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.				2729	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ.				449	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		41
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.		РУБ.				-	79	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		РУБ.				253	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.				3431	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		1048
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				-	86	-		-
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.				3431	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		1048
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				-	86	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал.У.85вып.СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,391 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 111 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,071 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-					
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИИ				
ПП	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВА		ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч.	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

РАЗДЕЛ 1. ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМ3-7-ВК  
НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ ПОЕКСКАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА ТИП 2

1	E1-65	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ В ОТВАЛ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25М3 ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,16	170,52	165,10	27	1	26	11,00	2		
				5,42	65,40			10	94,18	15		
2	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,05	89,40	-	4	4	-	154,00	7		
				89,40	-			-	-	-		
3	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,33	41,50	-	14	14	-	89,60	30		
				41,50	-			-	-	-		
4	E1-257	-ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ МОЩНОСТЬЮ ДО 59 КВТ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5М БУЛЬДОЗЕРАМИ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,13	20,79	20,79	3	-	3	-	-		
				-	7,25			1	10,44	1		
5	E1-268	-ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5М ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ К РАСЦЕНКЕ N 257	0,13	11,88	11,88	2	-	2	-	-		
				-	4,16			1	5,99	1		
6	E1-1184	-УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ ГРУНТЫ 1,2 ГРУПП	1,32	9,69	3,49	13	8	5	11,20	15		
				6,20	2,29			3	3,30	4		

3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. CM-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	E1-174	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С ПОГРУЗКОЯ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	-	149,66	143,04	1	-	-	13,00	-
				6,41	59,22			-	85,28	-
8	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ 1000МЗ	0,38	0,24	-	1	-	-	0,07	-
				0,05	-			-	-	-
9	E22-64	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50ММ	30,00	0,27	0,02	8	6	-	0,32	10
				0,19	0,01			-	0,01	-
10	C113-13	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ,ГОСТ 3262-75 С ИЗМ.1 ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ-ДУ,ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ=15 Т=2,8	29,94	0,26	-	8	-	-	-	-
11	E22-64	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50ММ	1,00	0,27	0,02	1	-	-	0,32	-
				0,19	0,01			-	0,01	-
12	C113-14	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ,ГОСТ 3262-75 С ИЗМ.1 ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ-ДУ,ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ=20 Т=2,8	1,00	0,31	-	1	-	-	-	-
13	E22-64	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50ММ	1,00	0,27	0,02	1	-	-	0,32	-
				0,19	0,01			-	0,01	-
14	C113-14	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ,ГОСТ 3262-75 С ИЗМ.1 ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ/НЕОЦИНКОВАННЫЕ/ДИ АМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА В ММ-ДУ,ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДУ=20 Т=2,8	1,00	0,31	-	1	-	-	-	-
15	E22-43	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ 4УГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ С ЗАДЕЛКОЙ РАСТРУБОВ СМОЛЯНОЙ	12,00	4,58	0,01	55	3	-	0,37	4
				0,22	-			-	-	-



3 IO-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ПРЯЖЬЮ И АСБЕСТОЦЕМЕНТОМ ДИАМЕТРОМ 100ММ											
16	E22-517	-ПОДВЕШИВАНИЕ ПОДЗЕМНЫХ КОММУНИКАЦИЯ ПРИ ПЕРЕСЕЧЕНИИ ИХ ТРАССОЙ ТРУБОПРОВОДА В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ И НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 500ММ	М	0,04	85,10	1,40	3	1	-	63,10	3
					35,10	0,42			-	0,54	
17	E22-144	-УСТРОЙСТВО УСИЛЕННОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50ММ	КМ	32,00	0,56	0,08	18	4	3	0,18	6
					0,11	0,02			1	0,03	1
18	E22-370	-УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ЧУГУННЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ДИАМЕТРОМ 100ММ	М	1,00	1,97	0,06	2	1	-	1,70	2
19	C130-647	-ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ, ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА 3046БР ДИАМЕТРОМ В ММ: 100	ШТ	1,00	0,98	0,02	23	-	-	0,03	-
20	C130-2028	-ВЕНТИЛЬ 15Б1БР А25ММ	ШТ	1,00	1,73	-	2	-	-	-	-
21	E22-109	-УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 600ММ С РАСЧЕТНЫМ ДАВЛЕНИЕМ 1,5МПА	ШТ	1,20	34,44	0,67	41	1	1	1,04	1
					0,62	0,20			-	0,26	
22	C113-822	-ЛЮК ЛЕГКИЙ ДЛЯ КОЛОДЕЦВ ГОСТ3634-79	М	1,00	17,80	-	18	-	-	-	-
23	C130-111	-ВЕНТИЛИ ПРОХОДАНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 25	ШТ	3,00	1,59	-	5	-	-	-	-
24	C130-112	-ВЕНТИЛИ ПРОХОДАНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 32	ШТ	1,00	1,99	-	2	-	-	-	-
25	C130-113	-ВЕНТИЛИ ПРОХОДАНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 40	ШТ	1,00	2,79	-	3	-	-	-	-
26	E20-696	-СМЕСИТЕЛЬ	ШТ. 100 КГ	0,19	36,23	0,49	7	1	-	10,32	2
27	C130-2326	-ВОДОМЕР ВТ-50	ШТ	1,00	6,40	0,15	29	-	-	0,19	-
					29,00	-			-	-	
28	E16-135	-УСТАНОВКА	ШТ	1,00	1,60	0,13	2	1	-	1,51	2

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	С130-1793	-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50 ШТ	2,00	0,97 1,15	0,04	2	-	-	0,05	-
30	E16-40	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 50ММ М	7,70	1,61 0,27	0,03	12	2	-	0,43 0,01	3
31	E16-219	-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	0,08	3,94 3,73	-	1	-	-	5,16	-
32	E18-227	-УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ И ТРУБКОЙ-СИФОНОМ 100М	1,00	4,43 0,20	0,01	4	-	-	0,33	-
33	2307-10021К-1,1	-КРАН ПРИБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ДАТУНННН 10Б3БК1, ДУ15, РУ10 ШТ КОМПЛ	1,00	1,59	-	2	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			316	47	40		87
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					16		22
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			245	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			39	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	7	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			22	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			306	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		104
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	66	-		-
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -			РУБ.			71	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			9	-	-		-
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	1	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			5	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -			РУБ.			85	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		7
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	5	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			391	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		111
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	71	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			316	47	40		87
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					16		22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				245	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.				39	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.				-	7	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.				22	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				306	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		104
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	66	-		-
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.				71	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.				9	-	-		-
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.				-	1	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.				5	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		РУБ.				85	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		7
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	5	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.				391	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		111
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	71	-		-

составил *ЗДЦ* АЧКО

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 6.0)  
 310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3  
 НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

67

10700020

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА  
 НОМЗ-8-АС

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - КАМЕРА УПРАВЛЕНИЯ

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.				СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ		0,253 ТЫС.РУБ.	
				НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		66 ЧЕЛ.-Ч	
				СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		0,007 ТЫС.РУБ.	
N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
ПП	ПОЗИЦИИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	
	НОРМАТИВА			ОСНОВНОЙ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
				В Т.Ч.	ВСЕГО ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	
				ЗАРПЛАТЫ		В Т.Ч.	
1	2	3	4	5	6	7	8
						9	10
							11

РАЗДЕЛ 1. КАМЕРА УПРАВЛЕНИЯ

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,08	120,00	-	10	-	-	265,62	22
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	0,02	41,50	-	1	-	-	104,38	2
3	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	100М3	0,01	157,20	-	1	-	-	18,87	-
4	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	1000М3	12,11	0,29	-	4	1	-	0,09	1
5	E11-11	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,39	0,06	-	11	-	-	3,38	1
6	E6-225ССЦП, 1-31,1-29	-УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ АНИШ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-300 ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 150ММ ИЗ БЕТОНА М-200 ЦЕНА: 60,7-1,015, (33,3-29,3)	М3	1,50	56,64	-	85	-	-	17,01	26
7	C124-16	-АРМАТУРА КЛАССА А1	М3	0,04	270,00	-	11	-	-	-	-
8	E8-27	-БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН	Т	0,11	90,00	-	10	-	-	39,14	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ								
9	E7-21	100М2 -УКЛАДКА ПЛИТ ПЕРЕКРЫТИЯ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5М2 ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т	1,00	3,59	1,55	4	1	2	1,90	2
				1,13	0,55			1	0,71	1
10	608-10490-1	ШТ -ПЛИТЫ ПЛОСКИЕ С ОТВЕРСТИЯМИ РАЗМ. ДО 3М2, М-300 ПЛОСКАЯ ССЦП, 8-512 ПЛИТА П1 С ОТВЕРСТИЕМ	0,27	63,20	-	17	-	-	-	-
11	C147-1	М3 -АРМАТУРА А-1 100КГ	0,18	22,90	-	6	-	-	-	-
12	C147-8	100КГ -АРМАТУРА А-3	0,02	25,00	-	1	-	-	-	-
13	C147-24	100КГ -ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	0,01	41,30	-	1	-	-	-	-
14	C147-29	100КГ -МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,01	17,80	-	1	-	-	-	-
15	E23-157	ШТ -УСТАНОВКА ЛЮКОВ	2,00	1,72	-	3	-	-	1,79	4
16	C113-822	ШТ -ЛЮК ЛЕГКИЙ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ ГОСТ3634-79	2,00	17,80	-	36	-	-	-	-
17	E11-67	ШТ -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30ММ	0,02	32,57	2,03	1	-	-	46,83	1
		100М2		23,88	0,61				0,79	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			201	2	2		63
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					1		1
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			201	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			35	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	4	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			17	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			253	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.Ч			-	-	-		66
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	7	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			253	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.Ч			-	-	-		66
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	7	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			201	2	2		63

ЗЮ-5-4 ал.У.85вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.					1		1
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			201				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			35				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч							2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.				4			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			17				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			253				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							66
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				7			
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			253				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							66
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				7			

СОСТАВИЛ

*Гелетроскина*  
ГЕЛЕТРОСКИНА

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

0,009 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМЗ-8-ВК  
НА УСТРОЙСТВО КАМЕРЫ УПРАВЛЕНИЯ

1	С130-112	-ВЕНТИЛИ ПРОХОДАНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 32	1,00	1,99	-	2	-	-	-	-
		ШТ.								
2	С130-2029	-ВЕНТИЛЬ 15Б16Р 432ММ	1,00	2,22	-	2	-	-	-	-
		ШТ								
3	С130-2031	-ТОЖЕ, 450ММ	1,00	4,48	-	4	-	-	-	-
		ШТ								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ.						8	-	-	-	-
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ РУБ.						8	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ.						1	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - РУБ.						9	-	-	-	-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ.						9	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ РУБ.						8	-	-	-	-
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - РУБ.						8	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ.						1	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - РУБ.						9	-	-	-	-

составил

Л.П.О.

Л.П.О.

113/17

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )

310-5-4 от У.85 Вып.СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА  
НОМЗ-9

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ФИГУРНЫЙ ДУШ ММ-12

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,161 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 67 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,003 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ОСНОВНОЙ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
ПП	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ФИГУРНЫЙ ДУШ ММ-12

1	E16-91	-УСТАНОВКА КОМПЕНСАТОРОВ П-ОБРАЗНЫХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 89ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,5ММ	М	14,70	3,31	-	49	-	-	1,05	15
2	E16-78	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОБВЯЗКИ КОТЛОВ, ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ И НАСОСОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ, БЕСШОВНЫХ И ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 2,5ММ	М	21,50	1,10	-	24	-	-	0,45	10
3	E16-79	-ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОБВЯЗКИ КОТЛОВ, ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ И НАСОСОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ, БЕСШОВНЫХ И ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 2,5ММ	М	5,14	1,36	-	7	-	-	0,45	2
4	Ц12-698-16	-МОНТАЖ И СТОИМОСТЬ СТАЛЬНОЙ КОРОТКОСТРУЙНОЙ НАСАДКИ Д=28М	ШТ	32,00	1,33	-	43	-	-	1,00	32
5	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100М2	0,09	60,50	-	5	-	-	68,00	6



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			128	=	-		65
			-----					-----		-----
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			128	=	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			21	=	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	=	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	=	3		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			12	=	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			161	=	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	=	-		67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	=	3		-
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			161	=	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	=	-		67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	=	3		-
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			128	=	-		65
			-----					-----		-----
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			128	=	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			21	=	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	=	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	=	3		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			12	=	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			161	=	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	=	-		67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	=	3		-
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			161	=	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	=	-		67
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	=	3		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЭС (РЕДАКЦИЯ 6.0)  
310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3  
НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА ЕР 3-10

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА УСТРОЙСТВО ГОРКИ ИСКУССТВЕННОЯ РЕЛЬЕФ ТИП1

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,333 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 113 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,029 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНАМИ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч.	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ГОРКИ ИСКУССТВЕННЫЯ РЕЛЬЕФ ТИП1

1	E1-175	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5М3 НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,05	179,40	-	9	-	-	15,50	1
2	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	90,00	0,29	-	26	5	-	0,09	8
3	E1-195	-РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ ГРУНТА АВТОТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ГРУНТ 2-3 ГРУППЫ	0,05	0,06 13,20	-	1	-	-	3,23	-
4	E1-1132	-ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЯ, ВЕРХА И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ СООРУЖЕНИЯ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,50	7,15	-	4	-	-	12,90	6
5	E1-813	-ОДЕРНОВКА ОТКОСОВ СПЛОШНОЯ ОАДЕРНОВКОЙ С ПОДСЫПКОЙ РАСТИТЕЛЬНОЯ ЗЕМЛИ	50,00	1,14 0,31	-	57	16	-	0,53	26
6	E1-1212	-ОДИНОЧНОЕ МОЩЕНИЕ ОТКОСОВ НАСЫПИ КАМНЕМ ТОЛЩИНОЯ СЛОЯ 0,2М НА ШЕБНЕ БУЛЫЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	0,25	462,00	-	116	-	-	213,00	53
7	E11-3	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	5,00	10,40	-	52	-	-	3,00	15

3 IO-5-4 от. V.85 Вып. CM-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МЗ								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		265	21	-		109
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		265	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		44	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.,-Ч		-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		24	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		333	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.,-Ч		-	-	-		143
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	29	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		333	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.,-Ч		-	-	-		143
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	29	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		265	21	-		109
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		265	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		44	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.,-Ч		-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		24	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		333	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.,-Ч		-	-	-		143
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	29	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		333	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.,-Ч		-	-	-		143
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	29	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЭС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )  
 310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3  
 НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

75

10700015

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА  
 НОМЗ-11

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ГОРКА-ИСКУССТВЕННЫЙ РЕЛЬЕФ ТИП 2А ГОРКИ ИЗ  
 ВАЛУНОВ

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 1,523 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 500 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,048 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП : ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА:	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.:		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. : МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. : МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
				ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. : ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. : ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. : ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. : ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН. : ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ГОРКИ-ИСКУССТВЕННЫЙ РЕЛЬЕФ ТИП 2А ГОРКИ ИЗ  
 ВАЛУНОВ

1	E1-175	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5М3 НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	1000М3	0,10	179,40	-	18	-	-	15,50	2
2	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	Т	180,00	0,29	-	52	11	-	0,09	16
3	E1-195	-РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ ГРУНТА АВТОТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ГРУНТ 2-3 ГРУППЫ	1000М3	0,10	13,20	-	1	-	-	3,23	-
4	E1-1212	-ОДИНОЧНОЕ МОШЕНИЕ ОТКОСОВ НАСЫПИ КАМНЕМ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 0,2М НА ШЕБНЕ БУЛЫЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	100М2	1,70	462,00	-	785	-	-	213,00	362
5	E11-3	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	34,00	10,40	-	354	-	-	3,00	102
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ				1	РУБ.		1210	11	-		482
					РУБ.						

В ТОМ ЧИСЛЕ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-----										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				1210	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.				200	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		18
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.				-	37	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.				113	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				1523	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		500
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	48	-		-
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.				1523	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		500
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	48	-		-
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.				1210	11	-		482
-----										
		РУБ.								
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
-----										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				1210	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.				200	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		18
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.				-	37	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.				113	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				1523	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		500
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	48	-		-
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.				1523	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-		500
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				-	48	-		-
-----										

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал. V.85 Вып. см-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА  
НА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА НОМ 3-12

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ГОРКА-ИСКУССТВЕННЫЙ РЕЛЬЕФ ТИП 2Б

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,644 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 177 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,023 ТЫС.РУБ.

N	ПП	ЩИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
					ОСНОВНОЙ В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН. ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ГОРКИ-ИСКУССТВЕННЫЙ РЕЛЬЕФ ТИП 2Б ГОРКИ ИЗ ВАЛУНОВ

1	E1-175	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	1000МЗ	0,09	179,40	-	15	-	-	15,50	1
2	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	Т	153,00	0,29	-	44	9	-	0,09	14
3	E1-195	-РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ ГРУНТА АВТОТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ГРУНТ 2-3 ГРУППЫ	1000МЗ	0,09	0,06	-	1	-	-	3,23	-
4	E1-1212	-ОДИНОЧНОЕ МОЩЕНИЕ ОТКОСОВ НАСЫПИ КАМНЕМ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 0,2М НА ЩЕБНЕ БУЛЫЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	100М2	0,30	462,00	-	139	-	-	213,00	64
5	E11-3	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ	30,00	10,40	-	312	-	-	3,00	90
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ				1	РУБ.		511	9			169
В ТОМ ЧИСЛЕ:					РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ					РУБ.		511				

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			86	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		8
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	14	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			47	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			644	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		177
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	23	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			644	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		177
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	23	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			511	9	-		169
			РУБ.							
<hr/>										
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			511	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			86	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		8
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	14	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			47	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			644	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		177
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	23	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			644	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		177
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	23	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА  
 НОМ.3-13

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ГОРКА-ИСКУССТВЕННЫЙ РЕЛЬЕФ ТИП 3

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 2,705 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 341 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,066 ТЫС.РУБ.

1	2	3	4	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-				
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
И	ШИФР И И	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,	КОЛИЧЕСТВО	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
ПП	ПОЗИЦИИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		ОСНОВНОЙ В Т.Ч.	В Т.Ч.		В Т.Ч.	В Т.Ч.				
	НОРМАТИВА:			ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ		ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ				

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ГОРКИ-ИСКУССТВЕННЫЙ РЕЛЬЕФ ТИП 3

1	E1-175	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,03	179,40	-	5	-	-	15,50	-	-	-
2	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ 1000МЗ	54,00	0,29	-	16	3	-	0,09	-	5	-
3	E1-195	-РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ ГРУНТА АВТОТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ГРУНТ 2-3 ГРУППЫ 1000МЗ	0,03	13,20	-	1	-	-	3,23	-	-	-
4	E11-3	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ МЗ	24,00	10,40	-	250	-	-	3,00	-	72	-
5	E11-11	-УСТРОЙСТВО ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ МЗ	24,00	29,30	-	703	-	-	2,90	-	70	-
6	E11-55	-УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ 100МЗ	2,40	70,00	-	168	-	-	18,80	-	45	-
7	E27-175-1 27-175	-УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ИЗ СЕРЫХ ГЛАДКИХ ПЛИТ ТОЛЩИНОЙ 50ММ, МАРКИ 300 100МЗ	2,40	41,60	-	100	-	-	47,90	-	115	-



310-5-4 ал.У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	СССЦ4П,3-1	СТОИМОСТЬ ПЛИТ БЕТОННЫХ	240,00	3,78	-	907	-	-	-	-
14		ТРОТУАРНЫХ, ТОЛШ.40ММ М300								
		М2								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		2150	3	-		307
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		2150				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		354				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						34
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			63			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		201				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		2705				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						341
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			66			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		2705				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						341
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			66			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		2150	3	-		307
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		2150				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		354				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч						34
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			63			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		201				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		2705				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						341
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			66			
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		2705				
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч						341
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			66			

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-14  
 НА ЛЕСТНИЦА НАРУЖНАЯ ТИП 1Г

НАИМЕНОВАНИЕ СБЪЕКТА

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,078 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 9 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП : ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ТИП 1Г

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ		74,50	-	1	-	154,00	-	-
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	100МЗ	157,20	-	1	-	16,20	-	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	1000МЗ	0,37	0,29	1	-	0,09	-	-
4	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	Т	4,00	0,06 1,52	6	-	0,65	-	3
5	608-70008-1 СССР, 9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛААННЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУ НДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2МЗ МАРКИ МЖЗ-7	ШТ	0,21	62,70	13	-	-	-	-
6	C147-1	-АРМАТУРА А-1	МЗ 100КГ	0,01	22,90	1	-	-	-	-
7	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	100КГ	0,11	26,00	3	-	-	-	-

ЗИО-5-4 ал. У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
9	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
10	Е7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ВЕСОМ ДО 1Т ШТ	2,00	2,55	-	5	-	-	1,64	3
11	608-92340СС-	МАРКИ МЖЗ-9 МОРОЗОСТОЙКОСТЬЮ ЦП,11-174Т 100 Б,3,4Т,Ч. ЦЕНА 73,5+1,02 МЗ	0,12	74,52	-	9	-	-	-	-
12	С147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-
13	С147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,02	25,00	-	1	-	-	-	-
14	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,01	32,10	-	1	-	-	-	-
15	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,03	41,30	-	1	-	-	-	-
16	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,03	17,80	-	1	-	-	-	-
17	Е7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ ШТ	3,00	0,72	-	2	-	-	1,01	3
18	608-92338СС-	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ ЦП,11-172 БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТАЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-11 М	3,36	3,72	-	12	-	-	-	-
19	Е9-46	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ Т	0,01	59,38	-	1	-	-	22,60	-
20	С121-1981	-ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОКАТНЫХ И ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ, ПОЛОСОВОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ 2 МАРКИ ММ-55 Т	0,01	327,00	-	3	-	-	-	-
21	Е15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА ОГРАЖДЕНИЯ 100М2	-	60,50	-	1	-	-	68,00	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		67	-	-		9
				РУБ.						

310-5-4 ал. V.85 Вып. CM-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					63	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					7	-	-	-	-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					4	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					74	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-	-	9

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-	-	-

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	РУБ.					78	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-	-	9

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	РУБ.					67	-	-	-	9
	РУБ.									

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					63	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					7	-	-	-	-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					4	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					74	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-	-	9

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-	-	-

ИТОГО ПО СМЕТЕ	РУБ.					78	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-	-	9

СОСТАВИЛ

*Гель* БОГДАНОВИЧ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-15  
НА ЛЕСТНИЦА НАРУЖНАЯ ТИП 1В  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,123 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 13 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,002 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-				
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИИ		
ПП	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ОСНОВНОЙ В Т.Ч.	ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ В Т.Ч.	ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	В Т.Ч.	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ТИП 1В

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	-	74,50	-	1	-	-	154,00	-	-
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	0,37	0,29	-	1	-	-	0,09	-	-
4	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	4,00	1,52	-	6	-	-	0,65	3	-
5	608-70008-1 СССР.9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ №200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖЗ-7	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-	-
6	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-	-
7	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	0,11	26,00	-	3	-	-	-	-	-

310-5-4 дп.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
9	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
10	Е7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ВЕСОМ ДО 1Т ШТ	2,00	2,55	-	5	-	-	1,64	3
11	608-92340СС- ЦП,11-175Т 100 Б,3,4,Т,Ч. ЦЕНА 76,2+1,02	МАРКИ МЖЗ-8МОРОЗОСТОЙКОСТЬЮ МЗ	0,24	77,22	-	19	-	-	-	-
12	С147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,03	22,90	-	1	-	-	-	-
13	С147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,05	25,00	-	1	-	-	-	-
14	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,03	32,10	-	1	-	-	-	-
15	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,03	41,30	-	1	-	-	-	-
16	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,03	17,80	-	1	-	-	-	-
17	Е7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ ШТ	7,00	0,72	-	5	-	-	1,01	7
18	608-92338СС- ЦП,11-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-11 М	7,84	3,72	-	29	-	-	-	-
19	Е9-46	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ Т	0,02	59,38	-	1	-	-	22,60	-
20	С121-1981	-ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОКАТНЫХ И ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ, ПОЛОСОВОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ 2 МАРКИ ММ-54 Т	0,02	327,00	-	7	-	-	-	-
21	Е15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА ОГРАЖДЕНИЯ 100М2	0,01	60,50	-	1	-	-	68,00	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		101	-	-		13
				РУБ.						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					93	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					13	-	-		
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.					-	2	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					7	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					113	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	2	-		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					8	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					1	-	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					1	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					10	-	-		
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	РУБ.					123	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	2	-		
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	РУБ.					101	-	-		13
	РУБ.									
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					93	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					13	-	-		
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.					-	2	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					7	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					113	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	2	-		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					8	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					1	-	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					1	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					10	-	-		
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ	РУБ.					123	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	2	-		

СОСТАВИЛ

*Гель* БОГДАНОВИЧ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-16

НА ЛЕСТНИЦА НАРУЖНАЯ ТИП 1Б

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,092 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 9 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,001 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ТИП 1Б

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	-	74,50	-	1	-	-	154,00	-
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	1000М3	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	T	0,37	0,29	-	1	-	-	0,09	-
4	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ	4,00	0,06	1,52	6	-	-	0,65	3
5	608-70008-1 ССЦП, 9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОАКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖЗ-7	М3	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-
6	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-
7	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	100КГ	0,11	26,00	-	3	-	-	-	-



310-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
9	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
10	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ВЕСОМ АО 1Т ШТ	2,00	2,55	-	5	-	-	1,64	3
11	608-92340СС- ЦП,11-174Т БЗ,4Т.Ч.	МАРКИ МЖЗ-9 СТОИМОСТЬ КОСОУРОВМОРОЗОСТОЙКОСТЬЮ 100 ЦЕНА 73,5+1,02 МЗ	0,12	74,52	-	9	-	-	-	-
12	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-
13	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,02	25,00	-	1	-	-	-	-
14	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,01	32,10	-	1	-	-	-	-
15	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,03	41,30	-	1	-	-	-	-
16	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,03	17,80	-	1	-	-	-	-
17	E7-668	-УКЛАДА СТУПЕНЕЙ ШТ	3,00	0,72	-	2	-	-	1,01	3
18	608-92338СС- ЦП,11-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-10 М	6,18	3,72	-	23	-	-	-	-
19	E9-46	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ Т	0,01	59,38	-	1	-	-	22,60	-
20	C121-1981	-ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОКАТНЫХ И ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ, ПОЛОСОВОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ 2 МАРКИ ММ-55 Т	0,01	327,00	-	3	-	-	-	-
21	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА ОГРАЖДЕНИЯ 100М2	-	60,50	-	1	-	-	68,00	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		78	-	-		9
				РУБ.						

1751/2

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					74	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					9	-	-		
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.					-	1	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					5	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					88	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		9
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	1	-		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-		
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	РУБ.					92	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		9
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	1	-		
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	РУБ.					78	-	-		9
-----										
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					74	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					9	-	-		
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.					-	1	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					5	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					88	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		9
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	1	-		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					4	-	-		
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ	РУБ.					92	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		9
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	1	-		

СОСТАВИЛ

*Гельс* БОГДАНОВИЧ

310-5-4 ал. У.85 вын. см-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-17

НА ЛЕСТНИЦА НАРУЖНАЯ ТИП 1А

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,138 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 14 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,003 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

			СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
			ВСЕГО		ВСЕГО		ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-			
Н	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,	КОЛИЧЕСТВО	ЭКСПЛ.	ОСНОВНОЯ	ЭКСПЛ.	ОСНОВНОЯ	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИИ		
ПП	ПОЗИЦИИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		МАШИИ	В Т.Ч.	МАШИИ	В Т.Ч.	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИИНЫ		
НОРМАТИВА:				ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН. ВСЕГО		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. РУСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ТИП 1А

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ		74,50	-	1	-	-	154,00	-
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА В/САМОСВАЛЫ	100МЗ	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	1000МЗ	0,37	0,29	1	-	-	0,09	-
4	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	Т	4,00	1,52	6	-	-	0,65	3
5	608-70008-1	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2МЗ	ШТ	0,21	-	-	-	-	-	-
6	C147-1	-АРМАТУРА А-1	МЗ	0,01	22,90	1	-	-	-	-
7	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	100КГ	0,11	26,00	3	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
9	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
10	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ВЕСОМ ДО 1Т ШТ	2,00	2,55	-	5	-	-	1,64	3
11	608-92340СС- ЦП,11-175Т 100 Б,3,4Т,4	МАРКИ МЖЗ-8МОРОЗОСТОЙКОСТЬЮ ЦЕНА:76,2+1,02 МЗ	0,24	77,22	-	19	-	-	-	-
12	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,03	22,90	-	1	-	-	-	-
13	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,05	25,00	-	1	-	-	-	-
14	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,03	32,10	-	1	-	-	-	-
15	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,03	41,30	-	1	-	-	-	-
16	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,03	17,80	-	1	-	-	-	-
17	E7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ ШТ	7,00	0,72	-	5	-	-	1,01	7
18	608-92338СС- ЦП,11-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-10 М	14,42	3,72	-	54	-	-	-	-
19	E9-46	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ Т	0,02	59,38	-	1	-	-	22,60	-
20	C121-1981	-ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОКАТНЫХ И ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ, ПОЛОСОВОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ 2 МАРКИ ММ-54 Т	0,02	327,00	-	7	-	-	-	-
21	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, РЕШЕТОК, САНИТАРНО-Т ЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА ОГРАЖДЕНИЯ 100М2	0,01	60,50	-	1	-	-	68,00	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		113				13
				РУБ.						

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					105	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					15	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.					-	3	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					8	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					128	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		14
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	3	-		-
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					8	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					1	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					1	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					10	-	-		-
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	РУБ.					138	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		14
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	3	-		-
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	РУБ.					113	-	-		13
	РУБ.									
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					105	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					15	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.					-	3	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					8	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.					128	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		14
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	3	-		-
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					8	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.					1	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.					1	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.					10	-	-		-
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ	РУБ.					138	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч					-	-	-		14
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.					-	3	-		-

СОСТАВИЛ

*Гель* БОГАНОВИЧ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕР 3-18

НА ЛЕСТНИЦА ТИП2 Л-1А

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ОСНОВАНИЕ: ПП310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,222 ТЫС.РУБ.

НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 20 ЧЕЛ.-Ч

СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,003 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, П.П. ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧЛХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ЛЕСТНИЦЫ ТИП2 Л-1А

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100МЗ	0,01	74,50	-	1	-	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	1000МЗ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	T	0,53	0,29	-	1	-	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100МЗ	0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ	4,00	1,52	-	6	-	-	0,65	3
6	608-70008-1-ССЦП9-96	-МАРКИ МЖЗ-7	МЗ	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	100КГ	0,35	26,00	-	9	-	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ		0,04	41,30	-	2	-	-	-	-



310-5-4 ад. У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	E7-668	УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ	5,00	0,72	-	4	-	-	1,01	5
		ШТ								
28	608-92338С	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТАБЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-18	10,00	3,72	-	37	-	-	-	-
		ЦП11-172								
		М								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			182	-	-		18
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			182	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			27	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	3	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			13	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			222	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	3	-		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			222	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	3	-		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			182	-	-		18
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			182	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			27	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	3	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			13	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			222	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	3	-		
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			222	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	3	-		

СОСТАВИЛ

*Гель* БОГАНОВИЧ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕР 3-19

НА ЛЕСТНИЦА ТИП2 Л-1Б

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,246 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 20 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,004 ТЫС.РУБ.

N ПП	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧ. НИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ОСНОВНОЯ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ЛЕСТНИЦЫ ТИП2 Л-1Б

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	74,50	-	1	-	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	0,53	0,29	-	1	-	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЯ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ 0,5Т	4,00	1,52	-	6	-	-	0,65	3
6	608-70008-1 ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУ НДАМЕНТНЫЕ, ВАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖЗ-7	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-		9	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-		2	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,90	-		1	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАДАУСА ИЗ БЕТОНА М200 МЗ	0,06	42,30	-		3	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/БЕТОННОГО ОГРАЖДЕНИЯ ШТ	2,00	1,79	-		4	-	1,00	2
13	608-92340 СЦП11-174	-СТОИМОСТЬ Ж/БЕТОННОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М200 МЗ	0,26	73,50	-		19	-	-	-
14	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,08	25,00	-		2	-	-	-
15	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,06	22,90	-		1	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-		5	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-		2	-	-	-
18	СССЦ44 Р10ТБА Щ0,004	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖЗ-17 М2	4,68	0,66	-		3	-	-	-
19	E20-696	-ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 100 КГ	0,22	35,90	-		8	-	10,32	2
20	E15-613	-МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА СТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ 100М2	0,01	43,50	-		1	-	38,80	-
21	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ДО 1Т ШТ	2,00	2,55	-		5	-	1,64	3
22	608-92340 СЦП11-174	-СТОИМОСТЬ КОСОУРОВ МАРКИ МЖЗ-14 МЖЗ-14М МЗ	0,58	73,50	-		43	-	-	-
23	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,09	22,90	-		2	-	-	-
24	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,12	25,00	-		3	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,07	41,30	-		3	-	-	-

7/10/7

310-5-4 кв. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,07	17,80	-	1	-	-	-	-
27	Е7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ 100КГ ШТ	5,00	0,72	-	4	-	-	1,01	5
28	608-92338 ССЦП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-19	15,00	3,72	-	56	-	-	-	-
М										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		201	-	-		18
				РУБ.						
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		201	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		30	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	4	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		15	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		246	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	4	-		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		246	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	4	-		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		201	-	-		18
				РУБ.						
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		201	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		30	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	4	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		15	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		246	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	4	-		
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		246	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	4	-		

СОСТАВИЛ

*Богданович* БОГДАНОВИЧ

310-5-4 *дл. V.85см-3*

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕР 3-20  
 НА ЛЕСТНИЦА ТИП2 Л-1В  
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ:

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,269 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 20 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,004 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
					ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
ПП	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.
	НОРМАТИВА:				ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ЛЕСТНИЦЫ ТИП2 Л-1В

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100МЗ	0,01	74,50	-	1	-	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	1000МЗ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	Т	0,53	0,29	-	1	-	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100МЗ	0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ	4,00	1,52	-	6	-	-	0,65	3
6	608-70008-1 ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2МЗ МАРКИ МЖЗ-7	МЗ	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-
7	С147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-

1131/17

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 6.0)

100

10700062

310-5-4 от 1.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ		0,35	26,00	-	9	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ		0,04	41,30	-	2	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ		0,04	17,80	-	1	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАНАУСА ИЗ БЕТОНА М200 МЗ		0,06	42,30	-	3	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/БЕТОННОГО ОГРАЖДЕНИЯ ШТ		2,00	1,79	-	4	-	1,00	2
13	608-92340 СЦП11-174	-СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЯ МЖЗ-14 ИЗ БЕТОНА М200 МЗ		0,26	73,50	-	19	-	-	-
14	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ		0,06	22,90	-	1	-	-	-
15	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ		0,08	25,00	-	2	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ		0,11	41,30	-	5	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ		0,11	17,80	-	2	-	-	-
18	СССЦ44 Р10ТВА	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖЗ-17 Ш0,004		4,68	0,66	-	3	-	-	-
19	E20-696	-УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ ПОД ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 100 КГ		0,22	35,90	-	8	-	10,32	2
20	E15-613	-МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ 100М2		0,01	43,50	-	1	-	38,80	-
21	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ДО 1Т ШТ		2,00	2,55	-	5	-	1,64	3
22	608-92340СС ЦП11-174	-СТОИМОСТЬ КОСОУРОВ МАРКИ МЖЗ-14 МЖЗ-14М МЗ		0,58	73,50	-	43	-	-	-
23	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ		0,09	22,90	-	2	-	-	-
24	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ		0,12	25,00	-	3	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ		0,07	41,30	-	3	-	-	-

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,07	17,80	-	1	-	-	-	-
27	Е7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ 100КГ шт	5,00	0,72	-	4	-	-	1,01	5
28	608-92338 СЦП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-20	20,00	3,72	-	74	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			219	-	-		18
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			219	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			33	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч							2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.				4			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			17	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			269	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				4			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			269	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				4			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			219	-	-		18
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			219	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			33	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч							2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.				4			
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			17	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			269	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				4			
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			269	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч							20
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.				4			

СОСТАВИЛ

*Гельс* БОГДАНОВИЧ

310-5-4 *QA.V.85 Вып.СМ-3*

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА БР 3-21

НА ЛЕСТНИЦА ТИП2 Л-2А

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,319 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 27 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,005 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч		МАШИНЫ	МАШИНЫ
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИНЫ		
				ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ВСЕГО ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1: УСТРОЙСТВО ЛЕСТНИЦЫ ТИП2 Л-2А

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,01	74,50	1	-	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	1000М3	-	157,20	1	-	-	-	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	Т	0,53	0,29	1	-	-	16,20	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЯ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	0,01	0,06 41,50	1	-	-	0,09	-
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ	4,00	1,52	6	-	-	89,60	1
6	608-70008-1-ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖЗ-7	М3	0,21	62,70	13	-	-	0,65	3
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,01	22,60	1	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-	9	-	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАДАУСА ИЗ БЕТОНА М200 МЗ	0,09	42,30	-	4	-	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/БЕТОННОГО ОГРАЖДЕНИЯ МЖЗ-16 МЗ	2,00	1,79	-	4	-	-	1,00	2
13	608-92340 ССЦП11-175	-СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М200 ШТ	0,38	76,20	-	29	-	-	-	-
14	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,08	22,90	-	2	-	-	-	-
15	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,12	25,00	-	3	-	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
18	СССЦЧ4 Р10ТБА Ш0,004	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЙ МЖЗ-10 М2	6,92	0,66	-	5	-	-	-	-
19	E20-696	-ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРЯМОУГЛЬНЫЙ 100 КГ	0,39	35,90	-	14	-	-	10,32	4
20	E15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ 100М2	0,01	43,50	-	1	-	-	38,80	-
21	E7-433	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ДО2Т ШТ	2,00	3,88	-	8	-	-	2,53	5
22	608-92340СС ЦП11-175	-СТОИМОСТЬ КОСОУРОВ МЖЗ-13 МЖЗ-13Н МЗ	0,84	76,20	-	64	-	-	-	-
23	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,12	22,90	-	3	-	-	-	-
24	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,18	25,00	-	5	-	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-



310-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
27	Е7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ 100КГ ШТ	8,00	0,72	-	6	-	-	1,01	8
28	608-92338 СЦП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-18 М	16,00	3,72	-	60	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			258	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			258	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			40	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	5	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			21	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			319	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	5	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			319	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	5	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			258	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			258	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			40	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	5	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			21	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			319	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	5	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			319	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	5	-		-

СОСТАВИЛ

*Резь* БОГАНОВИЧ



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-		9	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-		2	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-		1	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАНАУСА ИЗ БЕТОНА М200 МЗ	0,09	42,30	-		4	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/БЕТОННОГО ОГРАЖДЕНИЯ МЖЗ-16 ШТ	2,00	1,79	-		4	-	1,00	2
13	608-92340 ССЦП11-175	-СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М200 МЗ	0,38	76,20	-		29	-	-	-
14	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,08	22,90	-		2	-	-	-
15	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,12	25,00	-		3	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-		5	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-		2	-	-	-
18	СССЦ4 Р1-ТБА Ш0,004	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖЗ-16 М2	6,92	0,66	-		3	-	-	-
19	E20-696	-ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 100 КГ	0,39	35,90	-		14	-	10,32	4
20	E15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ 100М2	0,01	43,50	-		1	-	38,80	-
21	E7-433	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ДО 2Т ШТ	2,00	3,88	-		8	-	2,53	5
22	608-92340 ССЦП11-175	-СТОИМОСТЬ КОСОУРОВ МЖЗ-13 МЖЗ-13Н МЗ	0,84	76,20	-		64	-	-	-
23	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,12	22,90	-		3	-	-	-
24	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,18	25,00	-		5	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-		5	-	-	-

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
27	E7-668	-УКЛАДКА СТУПЕНЕЙ 100КГ ШТ	8,00	0,72	-	6	-	-	1,01	8
28	608-92338 СЦП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ 3-18 М	24,00	3,72	-	89	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			287	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			287	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			45	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	6	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			23	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			355	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	6	-		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			355	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	6	-		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			287	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			287	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			45	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	6	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			23	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			355	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	6	-		
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			355	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		27
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	6	-		

СОСТАВИЛ

*Тоды* БОГАНОВИЧ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-23

НА ЛЕСТНИЦА ТИП 2 Л-2В

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,393 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 28 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,007 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНАМИ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА ТИП 2 П-2В

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,01	74,50	-	1	-	154,00	1
2	E1-180к=1,2	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	1000М3	-	157,20	-	1	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	Т	0,53	0,29	-	1	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЯ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	0,01	41,50	-	1	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ	4,00	1,52	-	6	-	0,65	3
6	608-70008-1 ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛААННЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖЗ-7	М3	0,21	62,70	-	13	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,01	22,90	-	1	-	-	-

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-	9	-	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАНАУХА ИЗ БЕТОНА М-200	0,09	42,30	-	4	-	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ МЖЗ-16 ШТ	2,00	1,79	-	4	-	-	1,00	2
13	608-92340СС- ЦП11-175	-СТОИМОСТЬ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-200 МЗ	0,38	76,20	-	29	-	-	-	-
14	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,12	25,00	-	3	-	-	-	-
15	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,08	22,90	-	2	-	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
18	СССЦ4Р.10Т- БА	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖ-3-16 М2	6,92	0,66	-	5	-	-	-	-
19	E20-696	-ПРОФИЛЬ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 100 КГ	0,39	35,90	-	14	-	-	10,32	4
20	E15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА М/К 100М2	0,01	43,50	-	1	-	-	38,80	-
21	E7-433	-УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б КОСОУРОВ ШТ	2,00	3,88	-	8	-	-	2,53	5
22	608-92340СС- ЦП11-175	- МАРКИ МЖ-3-13, МЖ-3-13Н МЗ	0,84	76,20	-	64	-	-	-	-
23	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,18	25,00	-	5	-	-	-	-
24	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,12	22,90	-	3	-	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
27	Е7-668	100КГ -УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	8,00	0,72	-	6	-	-	1,01	8
28	608-92338СС ШП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖ-3-20 М	32,00	3,72	-	119	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			317	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			317	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			50	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	7	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			26	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			393	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		28
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	7	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			393	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		28
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	7	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			317	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			317	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			50	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	7	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			26	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			393	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		28
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	7	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			393	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		28
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	7	-		-

СОСТАВИЛ

*Сар*

ПАШКЕВИЧ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-24  
НА ЛЕСТНИЦА ТИП 2, Л-ЗА

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,395 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 31 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,006 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
ПП	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВА		ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ НА ЕДИН.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА ТИП 2 Л-ЗА

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	74,50	-	1	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/С	-	157,20	-	1	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	0,53	0,29	-	1	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЯ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	4,00	1,52	-	6	-	0,65	3
6	608-70008-1	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3	0,21	62,70	-	13	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,01	22,90	-	1	-	-	-



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-	9	-	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАНАУХА ИЗ БЕТОНА М-200 М3	0,13	42,30	-	5	-	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ МЖЗ-15 ШТ	2,00	1,79	-	4	-	-	1,00	2
13	608-92340СС- ЦП11-175	-СТОИМОСТЬ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-200 М3	0,50	76,20	-	38	-	-	-	-
14	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,15	25,00	-	4	-	-	-	-
15	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,11	22,90	-	3	-	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
18	СССЦ4.4Р.10- ТБ,А	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТАЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖЗ-15 М2	9,08	0,66	-	6	-	-	-	-
19	E20-696	-ПРОФИЛЬ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 100 КГ	0,39	35,90	-	14	-	-	10,32	4
20	E15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ 100М2	0,01	43,50	-	1	-	-	38,80	-
21	E7-433	-УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б КОСОУРОВ ШТ	2,00	3,88	-	8	-	-	2,53	5
22	608-92340СС- ЦП11-175	- МАРКИ МЖЗ-12, МЖЗ-12Н М3	1,12	76,20	-	85	-	-	-	-
23	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,24	25,00	-	6	-	-	-	-
24	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,14	22,90	-	3	-	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

7151/2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
27	E7-668	100КГ -УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	11,00	0,72	-	8	-	-	1,01	11
28	608-92338СС- ЦП11-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖЗ-18	22,00	3,72	-	82	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			317	-	-		28
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			317	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			49	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	6	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			29	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			395	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		31
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	6	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			395	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		31
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	6	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			317	-	-		28
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			317	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			49	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	6	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			29	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			395	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		31
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	6	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			395	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		31
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	6	-		-

СОСТАВИЛ

*Л.П.*

ПАШКЕВИЧ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-25

НА ЛЕСТНИЦА ТИП 2 Л-3Б

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,446 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 32 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,008 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА ТИП 2 Л-3Б

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	74,50	-	1	-	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	С310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	0,53	0,29	-	1	-	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	4,00	1,52	-	6	-	-	0,65	3
6	608-70008-1 ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖ-3-7	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-
7	С147-1	-АРМАТУРА А-1	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	С147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-	9	-	-	-	-
9	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-	2	-	-	-	-
10	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-	1	-	-	-	-
11	Е6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАНДУСА ИЗ БЕТОНА М-200	0,13	42,30	-	5	-	-	8,54	1
12	Е7-659	-МОНТАЖ Ж/Б ОГРАЖД. МЖЗ-15 МЗ ШТ	2,00	1,79	-	4	-	-	1,00	2
13	608-92340СС- ЦП11-175	-СТОИМОСТЬ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-200 МЗ	0,50	76,20	-	38	-	-	-	-
14	С147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,15	25,00	-	4	-	-	-	-
15	С147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,11	22,90	-	3	-	-	-	-
16	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-
17	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
18	СССЦЧ4Р.10Т Б.А	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЯ МЖ-3-15 М2	9,08	0,66	-	6	-	-	-	-
19	Е20-696	-ПРОФИЛЬ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 100 КГ	0,39	35,90	-	14	-	-	10,32	4
20	Е15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ	0,01	43,50	-	1	-	-	38,80	-
21	Е7-433	-УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б КОСОУРОВ ШТ 100М2	2,00	3,88	-	8	-	-	2,53	5
22	608-92340СС- ЦП11-175	- МАРКИ МЖЗ-12, МЖ-3-12Н МЗ	1,12	76,20	-	85	-	-	-	-
23	С147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,24	25,00	-	6	-	-	-	-
24	С147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,14	22,90	-	3	-	-	-	-
25	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-	5	-	-	-	-

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
27	Е7-668	100КГ -УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	11,00	0,72	-	8	-	-	1,01	11
28	608-92338СС ЦП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖ-3-19 М	33,00	3,72	-	123	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			358	-	-		28
в том числе:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			358	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			56	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			32	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			446	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	8	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			446	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	8	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			358	-	-		28
в том числе:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			358	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			56	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	8	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			32	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			446	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	8	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			446	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	8	-		-

СОСТАВИЛ

*Саша*

ПАШКЕВИЧ

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-26

НА ЛЕСТНИЦА ТИП 2, Л-3В

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,498 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 32 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,009 ТЫС.РУБ.

№	ШИФР И № ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ОСНОВНОЙ В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИИ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИИНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА ТИП 2 Л-3В

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	74,50	-	1	-	-	154,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
3	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	0,53	0,29	-	1	-	-	0,09	-
4	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	4,00	1,52	-	6	-	-	0,65	3
6	608-70008-1 ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОАКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖ-3-7	0,21	62,70	-	13	-	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,01	22,90	-	1	-	-	-	-

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,35	26,00	-		9	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,04	41,30	-		2	-	-	-
10	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,04	17,80	-		1	-	-	-
11	E6-168	-УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ПАНАУСА ИЗ БЕТОНА М-200 МЗ	0,13	42,30	-		5	-	8,54	1
12	E7-659	-МОНТАЖ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ МЖЗ-15 ШТ	2,00	1,79	-		4	-	1,00	2
13	608-92340СС- ЦП11-175	-СТОИМОСТЬ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БЕТОНА М-200 МЗ	0,50	76,20	-		38	-	-	-
14	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,15	25,00	-		4	-	-	-
15	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,11	22,90	-		3	-	-	-
16	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-		5	-	-	-
17	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,11	17,80	-		2	-	-	-
18	СССЦ4Р.10Т Б,А	-ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ОТДЕЛКУ ИЗДЕЛИЙ МЖ-3-15 М2	9,08	0,66	-		6	-	-	-
19	E20-696	-ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 100 КГ	0,39	35,90	-		14	-	10,32	4
20	E15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА М/К 100М2	0,01	43,50	-		1	-	38,80	-
21	E7-433	-УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б КОСОУРОВ ШТ	2,00	3,88	-		8	-	2,53	5
22	608-92340СС- ЦП11-175	- МАРКИ МЖ-3-12, МЖ-3-12Н МЗ	1,12	76,20	-		85	-	-	-
23	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,24	25,00	-		6	-	-	-
24	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,14	22,90	-		3	-	-	-
25	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,11	41,30	-		5	-	-	-

7101/7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,11	17,80	-	2	-	-	-	-
27	Е7-668	100КГ -УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	11,00	0,72	-	8	-	-	1,01	11
28	608-92338СС ШП11-172	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖ-3-20 М	44,00	3,72	-	164	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		399	-	-		28
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		399	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		63	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	9	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		36	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		498	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	9	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		498	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	9	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		399	-	-		28
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		399	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		63	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -				РУБ.		-	9	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		36	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		498	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	9	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		498	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		32
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -				РУБ.		-	9	-		-

СОСТАВИЛ

*Лар*

ПАШКЕВИЧ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-27

ОБЪЕКТ НОМЕР

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ

0,015 ТЫС.РУБ.  
1 ЧЕЛ.-Ч

N	ШИФР И N ПП ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА А											
1	E7-668	-УКЛАДКА Ж/Б СТУПЕНЕЙ	шт	1,00	0,72	-	1	-	-	1,01	1
2	608-92338СС	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ СТОИМОСТЬ Ж/Б СТУПЕНЕЙ МАРКИ МЖЗ-18	М	2,00	3,72	-	7	-	-	-	-
3	СССЦТБА	-НАДБАВКА НА МОЗАИЧНОЕ ПОКРЫТИЕ ПО ВЕРХУ СТУПЕНЕЙ	М2	1,24	3,09	-	4	-	-	-	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1				РУБ.			12				1
				РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:											
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.			12				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.			2				
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.			1				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.			15				1
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч							
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				РУБ.			15				1
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч							
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.			12				1
				РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:											

310-5-4 аа. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			12	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			2	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			1	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			15	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			15	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1

СОСТАВИЛ

*Юль* РОСКИНА



310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			18	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			3	-	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			2	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			23	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			23	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕР 3-29

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ЛЕСТНИЦА ПЛОЩАДКА В

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ

0,029 ТЫС.РУБ.  
1 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-				
				ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
ПП	ПОЗИЦИИ			ОСНОВНОЯ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЯ	В Т.Ч.	В Т.Ч.				
	НОРМАТИВА			ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ				
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

РАЗДЕЛ 1, ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА В

1	E7-668	-УКЛАДКА СБ Ж/Б СТУПЕНЕЙ	1,00	0,72	-	1	-	-	1,01	1	
		ШТ									
2	608-92338СС	-СТОИМОСТЬ СБ Ж/Б СТУПЕНЕЙ	4,00	3,72	-	15	-	-	-	-	
	ЦП11-172	МАРКИ МЖЗ-20									
		М									
3	СССЦ42	-НАДБАВКА НА МОЗАИЧНОЕ	2,48	3,09	-	8	-	-	-	-	
	ТБА Р10	ПОКРЫТИЕ ПО ВЕРХУ СТУПЕНЕЙ									
	0,508-3	М2									

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 24  
 РУБ.

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - РУБ. 24  
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ. 3  
 ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ - РУБ. 2  
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - РУБ. 29  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - ЧЕЛ.-Ч 1

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 29  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - ЧЕЛ.-Ч 1

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ РУБ. 24  
 РУБ.

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - РУБ. 24  
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ. 3

310-5-4 кв. V. 85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.				2	-	-	-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.				29	-	-	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-	1
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.				29	-	-	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-	1

СОСТАВИЛ

*Гель* РОСКИНА

310-5-4 ад. V.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-30

НА ЛЕСТНИЦА-ТРИБУНА, ТИП 1А

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,261 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 35 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,001 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИИ		
ПП	НОРМАТИВА:			ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА-ТРИБУНА ТИП 1А

1	E1-960	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ И КОПАНИЕ ЯМ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3 0,01	74,50	-	1	-	-	154,00	2
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3 0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
3	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ 6,00	1,52	-	9	-	-	0,65	4
4	608-70008-1 ССЦП9-96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 МАРКИ МЖ-3-7	М3 0,32	62,70	-	20	-	-	-	-
5	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ 0,02	22,90	-	1	-	-	-	-
6	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	100КГ 0,52	26,00	-	13	-	-	-	-
7	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ 0,06	41,30	-	3	-	-	-	-

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ		0,06	17,80	-	1	-	-	-
9	Е7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОЖУХОВ ШТ	100КГ	3,00	2,55	-	8	-	1,64	5
10	608-92340СС- Ш111-175	МАРКИ МЖ-3-8	МЗ	0,36	76,20	-	27	-	-	-
11	С147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,04	22,90	-	1	-	-	-
12	С147-8	-АРМАТУРА А-3	100КГ	0,07	25,00	-	2	-	-	-
13	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1	100КГ	0,04	32,10	-	1	-	-	-
14	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,05	41,30	-	2	-	-	-
15	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ		0,05	17,80	-	1	-	-	-
16	Е7-668	-УКЛАДКА СБОРНЫХ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	100КГ	8,00	0,72	-	6	-	1,01	8
17	608-92338СС- Ш11-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ МАРКИ МЖ-3-19	М	24,00	3,72	-	89	-	-	-
18	Е10-28	-УСТРОЙСТВО СИДЕНЬЯ ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ БРУСКОВ	М	0,27	110,00	-	30	-	24,00	6
19	Е15-563	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СИДЕНЬЯ	МЗ 100М2	0,16	71,20	-	11	-	49,20	8
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.			227	-	-	34
				РУБ.				-	-	
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.			227	-	-	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.			15	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч			-	-	-	1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.			-	1	-	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.			19	-	-	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.			261	-	-	
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				ЧЕЛ.-Ч			-	-	-	35
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА				РУБ.			-	1	-	



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-----										
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	1		РУБ.			261	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		35
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	1	-		-
-----										
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			227	-	-		34
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			227	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			15	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	1	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			19	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			261	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		35
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	1	-		-
-----										
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			261	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		35
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	1	-		-

СОСТАВИЛ

*Саша*

ПАШКЕВИЧ

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА Ер 3-31

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ТРИБУНА ЛЕСТНИЦА ТИП1Б

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,408 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 34 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,008 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ТРИБУНА ЛЕСТНИЦА ТИП1Б

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	120,00	-	1	-	228,00	2
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	89,60	1
3	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	6,00	1,52	-	9	-	0,65	4
4	608-70008-1	-СТОИМОСТЬ СБ Ж/Б ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ МЖЗ-7 ИЗ БЕТОНА М200	0,32	71,20	-	23	-	-	-
5	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,02	22,90	-	1	-	-	-
6	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	0,52	26,00	-	13	-	-	-
7	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	0,06	41,30	-	3	-	-	-
8	C124-29	-КОМПЛЕКТЫ АРМАТУРНОЙ ЗАГОТОВКИ НЕ СОБРАННЫЕ В КАРКАСЫ И СЕТКИ ИЗ СТАЛИ КЛ. А1 И УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ	6,24	17,80	-	111	-	-	-

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 8ММ										
9	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ШТ	3,00	2,55	-	8	-	-	1,64	5
10	608-92340СС- ШП11-179	МАРКИ ПЖЗ-8 ИЗ БЕТОНА М200 МРЗ100	0,36	76,20	-	27	-	-	-	-
11	СССЦ4 ТБЗ,2	-НАДБАВКА НА МОРОЗОСТОЙКОСТЬ МРЗ100	0,36	1,02	-	1	-	-	-	-
12	С147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,04	22,90	-	1	-	-	-	-
13	С147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,07	25,00	-	2	-	-	-	-
14	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,04	32,10	-	1	-	-	-	-
15	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,05	41,30	-	2	-	-	-	-
16	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,05	17,80	-	1	-	-	-	-
17	E7-668	-УКЛАДКА СБ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	8,00	0,72	-	6	-	-	1,01	8
18	608-92338СС- ШП11-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ СТОИМОСТЬ СБ Ж/Б СТУПЕНЕЙ МАРКИ МЖЗ-19	24,00	3,72	-	89	-	-	-	-
19	E10-28	-УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ БРУСКОВ МЖ1-37 СИДЕНЬЯ ТРИБУН М	0,13	110,00	-	14	-	-	24,00	3
20	E15-563	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СИДЕНЬЯ 100М2	0,16	82,50	-	13	-	-	49,20	8
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		327	-	-		31
				РУБ.						
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		327	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		52	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.				РУБ.		-	8	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ				РУБ.		29	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		408	-	-		

310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		34
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	8	-		-
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			408	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		34
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	8	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			327	-	-		31
			РУБ.							-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			327	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			52	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	8	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			29	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			408	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		34
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	8	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			408	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		34
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	8	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕР 3-32

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ЛЕСТНИЦА ТРИБУНА ТИП 2А

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,323 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 26 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,005 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
				ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА ТРИБУНА ТИП 2А

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	120,00	-	1	-	-	228,00	2
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	-	89,60	1
3	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛАТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	6,00	1,52	-	9	-	-	0,65	4
4	608-70008-1	-СТОИМОСТЬ СБ Ж/Б ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ МЖЗ-7 ИЗ БЕТОНА М200	0,32	71,20	-	23	-	-	-	-
5	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,02	22,90	-	1	-	-	-	-
6	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,52	26,00	-	13	-	-	-	-
7	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,06	41,30	-	3	-	-	-	-
8	C124-29	-КОМПЛЕКТЫ АРМАТУРНОЙ ЗАГОТОВКИ НЕ СОБРАННЫЕ В КАРКАСЫ И СЕТКИ ИЗ СТАЛИ КЛ. А1 И УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ	6,24	17,80	-	111	-	-	-	-

310-5-4 кв. V.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 8ММ										
9	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ шт	3,00	2,55	-	8	-	-	1,64	5
10	608-92340СС- ЦП11-174ТБ МР3100	МАРКИ МЖЗ-9 ИЗ БЕТОНА М200	0,19	74,52	-	14	-	-	-	-
11	С147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,02	22,90	-	1	-	-	-	-
12	С147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,07	25,00	-	2	-	-	-	-
13	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,04	32,10	-	1	-	-	-	-
14	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,05	41,30	-	2	-	-	-	-
15	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,05	17,80	-	1	-	-	-	-
16	E7-668	-УКЛАДКА СЕ Ж/Б СТУПЕНЕЙ шт	4,00	0,72	-	3	-	-	1,01	4
17	608-92338СС- ЦП211-172	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ Ж/Б СТУПЕНИ МАРКИ МЖЗ-19	12,00	3,72	-	45	-	-	-	-
18	E10-28	-УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ БРУСКОВ МА1-36 ДЛЯ СИДЕНЬЯ	0,14	110,00	-	15	-	-	24,00	3
19	E15-563	-МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА СИДЕНЬЯ ПО ДЕРЕВУ 100М2	0,08	82,50	-	7	-	-	49,20	4
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			261	-	-		23
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			261	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			40	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	5	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			22	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			323	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	5	-		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			323	-	-		

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	5	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			261	-	-		23
			РУБ.							
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.			261	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			40	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		3
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	5	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			22	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			323	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	5	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			323	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	5	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА Бр 3-33

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ЛЕСТНИЦА ТРИБУНА ТИП 2Б

ОСНОВАНИЕ: ТП310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,176 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 23 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,002 ТЫС.РУБ.

№	ШИФР И М ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН		
				ОСНОВНОЙ : В Т.Ч.		ВСЕГО	ОСНОВНОЙ : МАШИН			
				ЗАРПЛАТЫ : ЗАРПЛАТЫ			ЗАРПЛАТЫ : В Т.Ч.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ЛЕСТНИЦА ТРИБУНА ТИП 2Б

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	0,01	120,00	-	1	-	228,00	2
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	0,01	41,50	-	1	-	89,60	1
3	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	ШТ	6,00	1,52	-	9	-	0,65	4
4	608-70008-1	-СТОИМОСТЬ СБ Ж/Б ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ ЛИСТ37 ИЗ БЕТОНА М200	М3	0,32	71,20	-	23	-	-	-
5	C147-1	-АРМАТУРА А-1	100КГ	0,02	22,90	-	1	-	-	-
6	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	100КГ	0,52	26,00	-	13	-	-	-
7	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,06	41,30	-	3	-	-	-
8	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	100КГ	0,06	17,80	-	1	-	-	-



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	E7-430	-УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ КОСОУРОВ ШТ	3,00	2,55	-	8	-	-	1,64	5
10	608-92340	- МАРКИ МЖЗ-9 ИЗ БЕТОНА М200 ССЦП11-174 ДЛИНОЙ 3М(МРЗ-100)	0,19	74,52	-	14	-	-	-	-
		ТБЗ.2 МЗ								
11	C147-1	-АРМАТУРА А-1 100КГ	0,02	22,90	-	1	-	-	-	-
12	C147-8	-АРМАТУРА А-3 100КГ	0,07	25,00	-	2	-	-	-	-
13	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,04	32,10	-	1	-	-	-	-
14	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,05	41,30	-	2	-	-	-	-
15	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,05	17,80	-	1	-	-	-	-
16	E7-668	-УКЛАДКА СБ Ж/Б СТУПЕНЕЙ ШТ	4,00	0,72	-	3	-	-	1,01	4
17	608-92338	-СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ ССЦП11-172 БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ Ж/Б СТУПЕНИ МАРКИ МЖЗ-19 М	12,00	3,72	-	45	-	-	-	-
18	E10-28	-УСТРОЙСТВО СИДЕНИЯ МА-1-57 ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ БРУСКОВ МЗ	0,07	110,00	-	8	-	-	24,00	2
19	E15-563	-МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА СИДЕНИЯ 100М2	0,08	82,50	-	7	-	-	49,20	4
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			144	-	-		22
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			144	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			20	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	2	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			12	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			176	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		23
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	2	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			176	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		23
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	2	-		-

310-5-4 от 1.8.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			144	-	-		22
в том числе:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			144	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			20	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	2	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			12	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			176	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		23
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	2	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			176	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		23
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	2	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал. V.85 вкл. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-34

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- СКАМЬЯ-ТРИТУНА

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,323 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 80 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,007 ТЫС.РУБ.

№ ПП	ШИФР И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА			
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН		ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ, МАШИНЫ
				ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ				В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. СКАМЬЯ-ТРИТУНА

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	-	120,00	-	1	-	-	228,00	1
2	E1-967	100М3 -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	-	41,50	-	1	-	-	89,60	-
3	E10-28	100М3 -УСТРОЙСТВО СКАМЬИ ИЗ БРЕВЕН МЗ	1,92	110,00	-	211	-	-	24,00	66
4	E20-696	-КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СКАМЬИ 100 КГ	0,07	35,90	-	3	-	-	10,32	1
5	E15-563	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СКАМЬИ ПО ДЕРЕВУ	0,57	71,20	-	41	-	-	49,20	28
			100М2							

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 257  
 РУБ. 76

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ.	257	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	РУБ.	42	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.	ЧЕЛ.-Ч	-	-	4
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.	РУБ.	-	7	-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ	РУБ.	24	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ.	323	-	-

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		80
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			323	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		80
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			257	-	-		76
			РУБ.							-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			257	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			42	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		4
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	7	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			24	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			323	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		80
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			323	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		80
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	7	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-35

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- БУМ АЛЯ СОБАК

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,116 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 26 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,002 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
				ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО БУМА АЛЯ СОБАК

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ		120,00		1	-	-	228,00	-
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	41,50		1	-	-	89,60	-
3	E10-28	-УСТРОЙСТВО БУМА ИЗ БРУСЬЕВ	100М3	0,72	110,00	79	-	-	24,00	17
4	E15-563	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БУМА ПО ДЕРЕВУ		0,14	71,20	10	-	-	49,20	7
5	E20-696	-СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	100М2	0,01	35,90	1	-	-	10,32	-
6	E8-27	-ОКРАСКА БРЕВЕН ГОРЯЧИМ БИТУМОМ	100 КГ	0,02	90,00	1	-	-	33,60	1
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		93	-	-		25
В ТОМ ЧИСЛЕ:				РУБ.						
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		93	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				РУБ.		15	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.				ЧЕЛ.-Ч			-	-		1

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	2	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			8	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			116	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	2	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			116	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	2	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			93	-	-		25
			РУБ.							
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			93	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			15	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.			-	2	-		-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.			8	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			116	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	2	-		-
<hr/>										
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			116	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		26
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.			-	2	-		-

СОСТАВИЛ

Роскина

310-5-4 ал. V.85 вкл. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА ЕРЗ-36

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ВОРОТА ДЛЯ СОБАК

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

0,005 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
ПП	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	
	НОРМАТИВА			ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ВОРОТА ДЛЯ СОБАК

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	120,00	-	1	-	228,00	-
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	41,50	-	1	-	89,60	-
3	E10-28	-УСТРОЙСТВО ВОРОТ ИЗ БРУСЬЕВ М3	0,01	110,00	-	1	-	24,00	-
4	E15-561	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТОЕК ВОРОТ ИЗ БРУСЬЕВ	0,01	68,10	-	1	-	56,00	-
5	E8-27	-БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ ПО ДЕРЕВУ	100М2	90,00	-	1	-	33,60	-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		5	-		
				РУБ.					
В ТОМ ЧИСЛЕ:									
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		5	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				РУБ.		5	-		

310-5-4 от 1.8.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	1	РУБ.			5	-	-		-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			5	-	-		-
			РУБ.					-		-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.			5	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.			5	-	-		-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			5	-	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА ЕРЗ-37

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- БАРЬЕР ДЛЯ СОБАК

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,048 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 10 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,001 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И М	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, П.П. ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
					ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ		ОСНОВНОЙ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

РАЗДЕЛ 1. БАРЬЕР ДЛЯ СОБАК

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	-	120,00	-	1	-	-	228,00	-
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	-	41,50	-	1	-	-	89,60	-
3	E10-28	-УСТРОЙСТВО БАРЬЕРА ИЗ БРУСЬЕВ М3	100М3	0,25	110,00	-	28	-	-	24,00	6
4	E15-561	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БАРЬЕРА ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,06	68,10	-	4	-	-	56,00	3
5	E8-27	-БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ	100М2	0,04	90,00	-	4	-	-	33,60	1

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 38 - - - - - 10

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ. 38 - - - - -  
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ РУБ. 7 - - - - -

310-5-4 01.V.85 В6И.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.				1			
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.		3					
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.		48					
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч							10
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				1			
<hr/>										
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.		48					
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч							10
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				1			
<hr/>										
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.		38					10
<hr/>										
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.		38					
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.		7					
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -		РУБ.				1			
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.		3					
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.		48					
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч							10
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				1			
<hr/>										
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.		48					
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч							10
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		РУБ.				1			

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-38

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ПОМОСТ РАЗБЕГА ДЛЯ СОБАК

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,168 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 44 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,004 ТЫС.РУБ.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
ПП	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВА		ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ПОМОСТА РАЗБЕГА ДЛЯ СОБАК

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	-	120,00	-	1	-	-	228,00	1
2	E1-967	100М3 -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	-	41,50	-	1	-	-	89,60	-
3	E10-28	100М3 -УСТРОЙСТВО ПОМОСТА ИЗ БРУСЬЕВ М3	0,76	110,00	-	84	-	-	24,00	18
4	E14-57	-УСТРОЙСТВО ШИТА МД1-13 ИЗ ДОСОК	0,08	320,00	-	25	-	-	119,00	9
5	E15-561	100М2 -МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ДЕРЕВЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ	0,26	68,10	-	18	-	-	56,00	14
6	E20-696	100М2 100 КГ -СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	0,01	35,90	-	1	-	-	10,32	-
7	E8-27	100М2 -ОКРАСКА ГОРЯЧИМ БИТУМОМ БРУСЬЕВ	0,04	90,00	-	4	-	-	33,60	1

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 134  
 РУБ. 43

В ТОМ ЧИСЛЕ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			134	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			22	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	4	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			12	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			168	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		44
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			168	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		44
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			134	-	-		43
в том числе:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			134	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			22	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	4	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			12	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			168	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		44
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			168	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		44
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	4	-		-

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-39

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - СТОЯКА ДЛЯ СУШКИ БЕЛЬЯ

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ

0,044 ТЫС.РУБ.  
 2 ЧЕЛ.-Ч

№	ШИФР И № ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ		ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. СТОЯКА ДЛЯ СУШКИ БЕЛЬЯ

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	-	120,00	-	120,00	1	-	228,00	1
2	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	1000М3	-	157,20	-	157,20	1	-	16,20	-
3	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000М3	-	41,50	-	41,50	1	-	89,60	-
4	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	100М3	0,20	0,29	-	0,29	1	-	0,09	-
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	Т	2,00	0,06	-	0,06	3	-	0,65	1
6	608-70008-1	-СТОИМОСТЬ ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ ССЦП, 9,96	МЖЗ-7	0,11	62,70	-	62,70	7	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	М3	0,01	22,90	-	22,90	1	-	-	-
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/	100КГ	0,17	26,00	-	26,00	4	-	-	-
9	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	100КГ	0,02	41,30	-	41,30	1	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100КГ								
10	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,02	17,80	-	1	-	-	-	-
11	Е9-51	-МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК Т	0,03	20,40	-	1	-	-	9,15	-
12	С121-2109	-РАЗЛИЧНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, НЕ ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ В ОСНОВНЫХ РАЗДЕЛАХ ИЗ КРУГЛЫХ ТРУБ И ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ, МАССА ОТПРАВОЧНОЙ МАРКИ, Т ДО 0,16 СТОЙКА ММ-13 ИЗ ТРУБ Д=60ММ Т	0,03	455,00	-	14	-	-	-	-
13	Е15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	0,01	43,50	-	1	-	-	38,80	-
14	Е20-696	-КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ НАТЯГИВАНИЯ ВЕРЕВКИ	0,01	35,90	-	1	-	-	10,32	-
		100 КГ								
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			38	-	-		2
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			23	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			3	-	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			1	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			27	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			15	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			1	-	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			1	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			17	-	-		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			44	-	-		2
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			38	-	-		2
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			23	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			3	-	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			1	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			27	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		2
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			РУБ.			15	-	-		

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 6.0)

150

10700032

310-5-4 ал. V. 85 Вып. см-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.				1	-	-	-
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -		РУБ.				1	-	-	-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		РУБ.				17	-	-	-
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.				44	-	-	-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				-	-	-	2

СОСТАВИЛ

*Искра* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-40

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - СТОЙКА ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ И ДОМАШНИХ ВЕЩЕЙ

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,078 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 8 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N ПП	ШИФР И N ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА- НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН	
	НОРМАТИВА:			ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	НА ЕДИН. ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. СТОЙКА ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ И ДОМАШНИХ ВЕЩЕЙ

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,01	120,00	-	1	-	-	228,00	1
2	E1-967	100М3 -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	-	41,50	-	1	-	-	89,60	-
3	E1-180	100М3 -ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА А/САМОСВАЛЫ	-	157,20	-	1	-	-	16,20	-
4	C310-1	1000М3 -ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	0,34	0,29	-	1	-	-	0,09	-
5	E7-5	ШТ -УКЛАДКА ФУНДАМЕНТОВ ПОД КОЛОННЫ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 1,5Т	4,00	0,06 3,20	-	13	-	-	1,32	5
6	608-70008-1 ССЦП.9,96	ШТ -СТОИМОСТЬ ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ МЖ-3-6	0,19	62,70	-	12	-	-	-	-
7	C147-24	МЗ -ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	0,05	41,30	-	2	-	-	-	-
8	C147-29	100КГ -МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ	0,05	17,80	-	1	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	E9-51	-МОНТАЖ СТОЙКИ ИЗ ТРУБ ММ-10 Т	0,07	20,40	-	1	-	-	9,15	1
10	C121-2109	-РАЗЛИЧНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, НЕ ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ В ОСНОВНЫХ РАЗДЕЛАХ ИЗ КРУГЛЫХ ТРУБ И ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ, МАССА ОТПРАВОЧНОЙ МАРКИ, Т ДО 0,1 6 Т	0,07	455,00	-	32	-	-	-	-
11	E15-613	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА 100М2	0,02	43,50	-	1	-	-	38,80	1
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		66	-	-		8
				РУБ.						
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		33	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		4	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		2	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		39	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		7
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		33	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		3	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		3	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		39	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		1
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	РУБ.		78	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		8
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ				РУБ.		66	-	-		8
				РУБ.						
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		33	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		4	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		2	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				РУБ.		39	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		7
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		33	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				РУБ.		3	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -				РУБ.		3	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				РУБ.		39	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		1
ИТОГО ПО СМЕТЕ				РУБ.		78	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -				ЧЕЛ.-Ч		-	-	-		8

составил

*Тель* Роскина

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-41

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ ММ-75

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,038 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 20 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	ЭКСПЛ.
ПП	ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ВСЕГО	МАШИН	ВСЕГО	МАШИН	ВСЕГО	МАШИН
	НОРМАТИВА			ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.
				ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									11

РАЗДЕЛ 1. КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ ММ-75

1	E20-79	-УСТРОЙСТВО КОРПУСА КОНТЕЙНЕРА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, Т.2ММ М2	1,12	9,37	-	10	-	-	1,35	2
2	E20-29	-УСТРОЙСТВО КРЫШКИ КОНТЕЙНЕРА ИЗ СТАЛИ, ТОЛШ.1ММ М2	0,60	5,86	-	4	-	-	1,25	1
3	E20-696	-МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС КОНТЕЙНЕРА	0,05	35,90	-	2	-	-	10,32	-
4	E15-614	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА КОНТЕЙНЕРА 100 КГ 100М2	0,25	60,50	-	15	-	-	68,00	17
5	C111-58	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	-	573,00	-	-	-	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 1			1	РУБ.		31	-	-		20
				РУБ.						

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ.	31		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.	5		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.	2		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	РУБ.	38		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч	-		20
Итого по разделу 1	РУБ.	38		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч	-		20
Итого прямые затраты по смете	РУБ.	31		20

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )

154

10700033

310-5-4 ал.У.85 Вып.СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			31	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			5	-	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			2	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			38	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		20
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			38	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		20

СОСТАВИЛ

*Гель* РОСКИНА

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )  
310-5-4 д.п.в.85 в.и.с.м-3  
НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-42

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ПЛОЩАДКА ДЛЯ СБОРА МУСОРА ТИП 1

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,788 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 61 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,016 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

№	ШИФР И №	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ, ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА-
ПП	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВА		ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОБСЛУЖИВАЮЩ.	МАШИНЫ
				ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

РАЗДЕЛ 1. ПЛОЩАДКА ДЛЯ СБОРА МУСОРА ТИП 1

1	E1-964	-КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,05	139,00	-	7	-	282,00	14
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,01	41,50	-	1	-	89,60	1
3	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	-	157,20	-	1	-	16,20	-
4	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	7,18	0,29	-	2	-	0,09	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	10,00	0,06 1,52	-	15	-	0,65	6
6	608-70008-1 ССЦП-9,96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛААННЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 СТОИМОСТЬ ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ МЖ-3-4+МЖ-3-7	1,00	62,70	-	63	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,07	22,90	-	2	-	-	-

310-5-4 ал.У.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	С147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,26	26,00	-	7	-	-	-	-
9	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,15	32,10	-	5	-	-	-	-
10	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,18	41,30	-	7	-	-	-	-
11	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,18	17,80	-	3	-	-	-	-
12	Е7-546	-УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ПЛОЩАДЬЮ ДО 12М2	6,00	7,27	-	44	-	-	2,74	16
13	608-10513СС ШЛ-8-538	-СТОИМОСТЬ СБ,Ж/Б СТЕНОК МЖ-1-4 ИЗ БЕТОНА М200(МР3-100) ШТ	2,64	64,70	-	171	-	-	-	-
14	С147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,90	32,10	-	29	-	-	-	-
15	С147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,54	41,30	-	22	-	-	-	-
16	С147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,54	17,80	-	10	-	-	-	-
17	СССЦ4Р10ТБ АШ,0,004	-НАДБАВКА НА ОТДЕЛКУ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН МЖ1-4 М2	68,64	0,66	-	45	-	-	-	-
18	Е15-542	-ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНЕОРГАНИЧЕСКАЯ Ж/Б СТЕНОК 100М2	0,69	163,00	-	112	-	-	14,20	10
19	Е6-244	-УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД АНИША БУНКЕРНОГО ТИПА ИЗ БЕТОНА М-200	0,23	32,20	-	7	-	-	3,48	1
20	Е27-19	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСКА М3	2,31	8,68	-	20	-	-	0,15	-
21	Е27-38 27-38-1	-УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12СМ 100М2	0,11	138,00	-	16	-	-	4,29	-
22	Е27-40-1	-НА КАЖДЫЙ 1СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПО РАСЦЕНКАМ 38,39,40 ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ ДО ТОЛЩИНЫ 15СМ 100М2	0,23	10,76	-	2	-	-	-	-

310-5-4 кв. V. 85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	E27-169	100M2 -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	0,11	156,00	-	18	-	-	14,40	2
24	E27-172	100M2 -НА КАЖДЫЕ 0,5СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПО РАСЦЕНКЕ Н.169 ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ ДО ТОЛЩ.50ММ	0,46	25,30	-	12	-	-	2,32	1
25	E6-169ССЦП, 1-17+1-21	100M2 -БЕТОННЫЙ МОНОЛИТНЫЙ БОРТ ИЗ БЕТОНА М400 ЦЕНА:33,9+1,015.(37,5-28,2) М3	0,13	43,34	-	6	-	-	4,34	1
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			627	-	-		53
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			627	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			103	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		8
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	16	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			58	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			788	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		61
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	16	-		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			788	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		61
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	16	-		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			627	-	-		53
В ТОМ ЧИСЛЕ:			РУБ.							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			627	-	-		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			РУБ.			103	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		8
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.			РУБ.			-	16	-		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			РУБ.			58	-	-		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ.			788	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		61
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	16	-		
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			788	-	-		
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		61
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА			РУБ.			-	16	-		

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-43

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ПЛОЩАДКА ДЛЯ СБОРА МУСОРА ТИП 2

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 1,199 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 95 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,028 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
ПП	ПОЗИЦИИ	НОРМАТИВА		ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДКИ ДЛЯ СБОРА МУСОРА ТИП 2

1	E1-964	-КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	0,07	139,00	-	10	-	-	282,00	21
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	0,02	41,50	-	1	-	-	89,60	1
3	E1-180	-ПОГРУЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА АВТОСАМОСВАЛЫ	0,01	157,20	-	1	-	-	16,20	-
4	C310-1	-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	10,46	0,29	-	3	1	-	0,09	1
5	E7-1	-УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТРУКЦИИ ДО 0,5Т	15,00	1,52	-	23	-	-	0,65	10
6	608-70008-1 СССП.9.96	-БЛОКИ И ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТНЫЕ ПОДКЛАДНЫЕ, ОПОРНЫЕ, АНКЕРНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ, БАШМАКИ И ПОДПЯТНИКИ, БАЛЛАСТНЫЕ ГРУЗЫ, ЯКОРЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ М200, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3 СТОИМОСТЬ СБ.Ж/Б ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ МЖЗ-4+МЖЗ-7	1,46	62,70	-	92	-	-	-	-
7	C147-1	-АРМАТУРА А-1	0,11	22,90	-	2	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	C147-2	-АРМАТУРА А-2 /УГЛЕРОДИСТАЯ/ 100КГ	0,43	26,00	-	11	-	-	-	-
9	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	0,21	32,10	-	7	-	-	-	-
10	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,27	41,30	-	11	-	-	-	-
11	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,27	17,80	-	5	-	-	-	-
12	E7-546	-УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ПЛОЩАДЬЮ ДО 12М2	9,00	7,27	-	65	-	-	2,74	25
13	608-10513СС ШГ,8-538	-СТОИМОСТЬ СБ.,Ж/Б СТЕНОК ИЗ БЕТОНА М200(МРЗ-100)МАРКИ МЖ 1-4 ШТ	3,96	64,70	-	256	-	-	-	-
14	C147-15	-ПРОВОЛОЧНАЯ АРМАТУРА В-1 100КГ	1,35	32,10	-	43	-	-	-	-
15	C147-24	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100КГ	0,81	41,30	-	33	-	-	-	-
16	C147-29	-МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ 100КГ	0,81	17,80	-	14	-	-	-	-
17	СССЦЗР10ТБ АШ,0,004	-НААБАВКА НА ОТДЕЛКУ СБ.,Ж/Б СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ МЖ1-4 М3	102,96	0,66	-	68	-	-	-	-
18	E15-542	-ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНЕОРГАНИЧЕСКАЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН 100М2	1,03	163,00	-	168	-	-	14,20	15
19	E6-244	-УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ДИША БУНКЕРНОГО ТИПА ИЗ БЕТОНА М-200 М3	0,38	32,20	-	12	-	-	3,48	1
20	E27-19	-УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА М3	4,00	8,68	-	35	-	-	0,15	1
21	E27-38 27-38-1	-УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12СМ 100М2	0,20	138,00	-	28	-	-	4,29	1
22	E27-40-1	-НА КАЖДЫЙ 1СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПО РАСЦЕНКАМ 38,39,40 ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ	0,40	10,76	-	4	-	-	-	-



310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИСКЛЮЧАТЬ ДО ТОЛЩИНЫ 15СМ										
23	E27-169	100М2 -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОМ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	0,20	156,00	-	31	-	-	14,40	3
24	E27-172	100М2 -НА КАЖДЫЕ 0,5СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПО РАСЧЕНКЕ Н.169 ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ ДО ТОЛЩИНЫ 50ММ	0,80	25,30	-	20	-	-	2,32	2
25	E6-169ССЩП, 1-17+1-21	100М2 -УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО Ж/Б БОРТА ИЗ БЕТОНА М-400 ЦЕНА: 33,9+1,015.(37,5-28,2) МЗ	0,21	43,34	-	9	-	-	4,34	1
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			952	1	-		82
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			952	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			159	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	27	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			88	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1199	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		95
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	28	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1			РУБ.			1199	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		95
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	28	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			РУБ.			952	1	-		82
			РУБ.							
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			952	-	-		-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			РУБ.			159	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		13
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -			РУБ.			-	27	-		-
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -			РУБ.			88	-	-		-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			РУБ.			1199	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		95
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	28	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			РУБ.			1199	-	-		-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		95
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			РУБ.			-	28	-		-

СОСТАВИЛ

*Тель* РОСКИНА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОККИ-

ФОРМА 4

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-44

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ОГРАЖДЕНИЕ ГАЗОНОВ ТИП 1А

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,006 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 1 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.:		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.:		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ОГРАЖДЕНИЕ ГАЗОНОВ ТИП 1А

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	-	120,00	-	-	-	228,00	-
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	-	41,50	-	-	-	89,60	-
3	E10-28	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БРУСЬЕВ	100М3	0,03	110,00	-	3	-	24,00	1
4	E8-27	-ОКРАСКА БРУСЬЕВ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ	М3	-	90,00	-	1	-	33,60	-
5	C111-58	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	100М2	-	573,00	-	-	-	-	-
6	E15-561	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ	100М2	0,01	68,10	-	1	-	56,00	-

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 5  
 РУБ. 1

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ. 5  
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ. 1  
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - РУБ. 6

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС (РЕДАКЦИЯ 6.0)  
310-5-4 ал. У.85 Вып. СМ-3

162

10700038

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			6	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			5	-	-		1
			РУБ.							-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.			5	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			1	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			6	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			6	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

310-5-4 ДЛ.У.85 Вып.СМ-3

ФОРМА 4

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-45

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА - ОГРАЖДЕНИЕ ГАЗОНОВ ТИП 1Б

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ

0,007 ТЫС.РУБ.  
1 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, П.П. ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-	
					ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-	НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ОГРАЖДЕНИЕ ГАЗОНОВ ТИП 1Б

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100М3	-	120,00	-	-	-	228,00	-
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	-	41,50	-	-	-	89,60	-
3	E10-28	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БРУСЬЕВ	100М3	0,04	110,00	-	4	-	24,00	1
4	E15-561	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ	М3	0,01	68,10	-	1	-	56,00	-
5	E8-27	-ОБМАЗКА БРУСЬЕВ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ	100М2	-	90,00	-	1	-	33,60	-
6	C111-58	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЯБАМИ	100М2	-	573,00	-	-	-	-	-

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 6

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ. 6  
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - РУБ. 1  
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - РУБ. 7

310-5-4 ал. V.85 Вып. СМ-3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			7	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			6	-	-		1
			РУБ.							-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.			6	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			1	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			7	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			7	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч			-	-	-		1

СОСТАВИЛ

*Роскина* РОСКИНА

ОБЪЕКТ НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЕРЗ-46

НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА- ОГРАЖДЕНИЕ ГАЗОНОВ ТИП 2

ОСНОВАНИЕ: Т.П.310-5-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,007 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 2 ЧЕЛ.-Ч

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

N	ШИФР И N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМ., ЕДИНИЦЫ, РУБ.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-		
				ВСЕГО	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	ЭКСПЛ.	НИХ, ЧЕЛ.-Ч	НЕ ЗА-	
				ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	ОСНОВНОЙ	В Т.Ч.	
				ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	ЗАРПЛАТЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РАЗДЕЛ 1. ОГРАЖДЕНИЕ ГАЗОНОВ ТИП 2

1	E1-948	-РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ		120,00	-	-	-	228,00	-	
2	E1-967	-ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100М3	41,50	-	-	-	89,60	-	
3	E10-28	-УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ БРУСЬЕВ	100М3	0,04	110,00	-	4	24,00	-	1
4	E15-561	-МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БРУСЬЕВ	М3	0,01	68,10	-	1	56,00	-	1
5	E8-27	-ОБМАЗКА ГОРЯЧИМ БИТУМОМ	100М2	-	90,00	-	1	33,60	-	
6	C111-58	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		-	573,00	-	-	-	-	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ				1	РУБ.	6	-	-	-	2
В ТОМ ЧИСЛЕ:					РУБ.					
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ					РУБ.	6	-	-	-	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					РУБ.	1	-	-	-	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ					РУБ.	7	-	-	-	

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС-ЗЕС ( РЕДАКЦИЯ 6.0 )  
310-5-4 ал. V. 85 Вып. СМ-3

166

10700040

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.,-Ч			-	-	-		2
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		РУБ.			7	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.,-Ч			-	-	-		2
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.			6	-	-		2
			РУБ.					-		-
	В ТОМ ЧИСЛЕ:									
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ.			6	-	-		-
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		РУБ.			1	-	-		-
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		РУБ.			7	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.,-Ч			-	-	-		2
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.			7	-	-		-
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.,-Ч			-	-	-		2

СОСТАВИЛ *Роскина* РОСКИНА