

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

501 - 01 - 6.89

Железнодорожные переезды

Путевая часть

Альбом 5

СМЕТЫ

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

501-01-6.89

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПЕРЕЕЗДЫ

ПУТЕВАЯ ЧАСТЬ

Альбом 5

СМЕТЫ

Разработан
Гипропромтрансстроем

Утвержден МПС СССР
Указание от 17.08.89 № Н-2128у

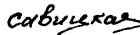
Введен в действие Гипропромтрансстроем
Приказ от 18.08.89 № 180

Главный инженер института



С.А.Воронков

Главный инженер проекта



В.А.Савицкая

СОДЕРЖАНИЕ

Наименование	Лист
I	2
Пояснительная записка.....	5
Показатели стоимости строительства.....	8
Смета № 1П на строительство переезда марки ИНИЖ1 с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек.....	11
Смета № 2П на строительство переезда марки ИНИЖ1 с ограждением из жел.бет. панелей, без пешеходных дорожек.....	17
Смета № 3П на строительство переезда марки ИНИЖ1 с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей.....	19
Смета № 4П на строительство переезда марки ИНИЖ2 с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек.....	21
Смета № 5П на строительство переезда марки ИНИЖ2 с ограждением из жел.бет. панелей, без пешеходных дорожек.....	27
Смета № 6П на строительство переезда марки ИНИЖ2 с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей.....	29
Смета № 7П на строительство переезда марки ИНИЖ1 с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек.....	31

I	2
Смета № 8П	на строительство переезда марки ИИЦ1 с ограждением из жел.бет. панелей, без пешеходных дорожек..... 36
Смета № 9П	на строительство переезда марки ИИЦ1 с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей..... 39
Смета № 10П	на строительство переезда марки ИИЦ2 с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек.....
Смета № 11П	на строительство переезда марки ИИЦ2 с ограждением из жел.бет. панелей, без пешеходных дорожек.....
Смета № 12П	на строительство переезда марки ИИЦ2 с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей.....
Смета № 13П	на строительство ограждения из жел.бет. панелей (вариант I) с 2-х сторон переезда.....
Смета № 1Д	на строительство пешеходной дорожки марки ИИД1 шириной 1 41
Смета № 2Д	на строительство пешеходной дорожки марки ИИД2 шириной 55
Смета № 3Д	на строительство пешеходной дорожки марки ИИД1 шириной 59
Смета № 4Д	на строительство пешеходной дорожки марки ИИД2 шириной 62
Смета № 1С	на строительство перехода для прогона скота. Марка ИИС 65
Смета № 2С	на строительство перехода для прогона скота. Марка ИИС2 71

I	2
Смета № 3С на строительство перехода для прогона скота. Марка ИНСЦ1.....	76
Смета № 4С на строительство перехода для прогона скота. Марка ИНСЦ2.....	80
Единичные реоценки.....	84
Ведомость потребности в производственных ресурсах.....	212

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация составлена в соответствии с п.3.8 Инструкций по типовому проектированию СН 227-87 Госстроя СССР.

Сметная стоимость строительства определена в ценах и нормах 1984г. для базисного района (I территориальный район, подрайон I) с использованием следующих сметных документов:

- сборников ЕРЕР на строительные работы;
- сборника сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия, утвержденного Мособлисполкомом;
- сборника средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции, часть I;
- Прейскуранта 06-08 оптовых цен на железобетонные изделия.

На виды работы, расценки на которые отсутствуют в сборниках ЕРЕР, составлены единичные расценки по сборникам ЕНиР издания 1969,73,79 г.г.

Для составления смет принята следующая характеристика железнодорожного пути:

- однопутная железная дорога;
- рельсы типа Р65 на железобетонных и деревянных шпалах;
- эпра шпал - 1840 шт на I км пути;
- балласт щебеночный;
- участок пути - прямая.

Локальные сметы составлены при пересечении дорог под углом 90° на основании объемов работ, приведенных в альбомах 1,2,3,4 и учитывают следующие конструктивные решения:

- проезды с настилом из сборных жел.бет. плит или деревянных брусьев шириной, соответственно, 6,52 и 6,70 м без асфальтобетонного покрытия;
- пешеходные дорожки с настилом из сборных железобетонных плит или деревянных брусьев, шириной, соответственно 1,07 и 1,24 м без асфальтобетонного покрытия;
- переходы для прогона скота с настилом из сборных жел.бет. или деревянных брусьев шириной, соответственно, 4,34 и 4,0 м без асфальтового покрытия;
- ограждение из сборных железобетонных элементов - панели на стойках (вариант I), столбики надолбные.

Возможность асфальтобетонного покрытия настилов определяется местными условиями строительства.

В случае устройства покрытия, сметы должны быть откорректированы.

По другим конструктивным решениям (косое пересечение, многопутная железная дорога, варианты ограждения и т.д.) сметы составляются аналогично сметам данного альбома с учетом конкретных объемов работ, приведенных в альбомах 1,2,3,4.

Сметами не учтены следующие виды работ и затрат:

- приведение пути в соответствие с техническими требованиями - замена загрязненного балласта или постановка участка пути на щебеночный балласт, единичная или сплошная замена негодных шпал, вынос стыка рельсов за пределы проезда;
- коэффициенты на строительные работы при движении поездов;
- устройство габаритных ворот;

- устройство переездной автоматической сигнализации;
- устройство освещения.

Необходимость выполнения и варианты перечисленных работ и затрат определяются при привязке проекта к местным условиям строительства, а стоимость их, определенная по сборникам ЕРЕР-84 и Ценникам на монтаж оборудования, должна быть включена в сметы.

Кроме этого, при привязке проекта определяется номенклатура и количество дорожных знаков, устанавливаемых как со стороны железной так и автомобильной дорог, а стоимость этих работ должна быть включена в сметы.

Накладные расходы на строительные работы приняты в размере 16,5%, плановые накопления - 8%.

ПОКАЗАТЕЛИ
стоимости строительства

№ смет	Наименование строительства	Един. измер.	Кол-во един.	Стоимость	
				единицы (руб.)	общая (тыс.руб.)
1	2	3	4	5	6
	I. Переезды				
1П	Переезд марки IНПЖ1 с ограждением из жел.бет.столбиков, без пешеходных дорожек	м2	26,6	65,26	1,74
2П	То же, с ограждением из жел.бет.панелей	м2	26,6	78,80	2,10
3П	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей	м2	26,6	114,92	3,06
4П	Переезд марки IНПЖ2 с ограждением из жел.бет.столбиков, без пешеходных дорожек	м2	26,6	62,03	1,65
5П	То же, с ограждением из жел.бет.панелей	м2	26,6	75,64	2,01
6П	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей	м2	26,6	109,14	2,90

1	2	3	4	5	6
7П	Переезд марки ИИЦИ с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек	м2	17,9	94,41	1,69
8П	То же, с ограждением из жел.бет.панелей	м2	17,9	114,58	2,05
9П	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей	м2	17,9	169,66	3,04
10П	Переезд марки ИИЦИ2 с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек	м2	17,9	82,68	1,48
11П	То же, с ограждением из жел.бет. панелей	м2	17,9	102,79	1,84
12П	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет.панелей	м2	17,9	153,18	2,74
2. Пешеходные дорожки					
1Д	Дорожка марки ИИДЖ1 шириной 1,07 м	м2	15,2	31,64	0,48
2Д	Дорожка марки ИИДЖ2 шириной 1,07 м	м2	15,2	29,28	0,45
3Д	Дорожка марки ИИДИ1 шириной 1,24 м	м2	17,0	29,06	0,49
4Д	Дорожка марки ИИДИ2 шириной 1,24 м	м2	17,0	26,47	0,45
3. Переходы для прогона скота					
1С	Переход марки ИИСЖ1	м2	17,7	94,29	1,67
2С	Переход марки ИИСЖ2	м2	17,7	89,72	1,59

	2	3	4	5	6
3С	Переход марки ИНСД1	м2	11,5	140,43	1,62
4С	Переход марки ИНСД2	м2	11,5	129,13	1,49

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая

В.А.Михайлов

Г.А.Соловьева

О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № III

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть.
На строительство переезда марки ГНЖИ с ограждением из жел.бет.столбиков,
без пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2, стр.4,5; Ал.1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость I,74 тыс.руб.
Показатели по смете:
Стоимость на I м²
площади переезда 65,26 руб.

№п/п	№ укрупн. сметн. норм, единич. расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе		всего в том числе		нормативной услов.-чистой продукции		
					основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Переезд											
I	Е.р.№ I	Изготовление и укладка деревянных лежней между шпалами	I	I	116,61	-	-	117	-	-	-
2	Ер.№6	Изготовление и укладка наружных брусьев настила	I	I	64,51	-	-	65	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Е.р.№ II	Изготовление и при- крепление окантовоч- ных уголков к наруж- ным брусьям	I пере- езд	I	15,43	-	-	15	-	-	-
4	Е.р.№ 4	Изготовление и ук- ладка внутренних брусьев	I пере- езд	I	52,75	-	-	53	-	-	-
5	Е.р.№ 8	Изготовление и ук- ладка опорных брус- ков под контррельсы		м3	0,032	139,53	-	4	-	-	-
6	Е.р.№12	Изготовление и ук- ладка контррельсов	I пере- ход	I	8,76	-	-	9	-	-	-
7	ССЦ ч.1 стр.132, п.168	Стоимость рельсов Р43 старогодных		т	0,705	79,2	-	56	-	-	-
8	Е.р.№ 9	Изготовление и ук- ладка деревянных подкладок под желе- зобетонные плиты настила		м3	0,427	87,85	-	38	-	-	-
9	27-95	Укладка железобе- тонных плит переезда		м3	1,94	3,44	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Пр-нт 06-08 п.4-132 примеч. ССЦ МО прил. I п.239	Стоимость железобетонных плит В30, Мрз 200 (37,3x1,15+0,8+ +1,6+2,75x2,4+0,8)x x1,02	м3	1,94	53,75	-	-	104	-	-	-
11	ССЦ МО таб.3-I	Стоимость арматуры кл.А-I	кг	93	0,229	-	-	21	-	-	-
12	"-	Стоимость арматуры кл.А-III	кг	402	0,250	-	-	101	-	-	-
13	"-	Стоимость закладных деталей	кг	94,5	0,413	-	-	39	-	-	-
14	Е.р.№10	Прикрепление железобетонных плит настила к деревянным брусьям	I переезд	I	8,26	-	-	8	-	-	-
15	8-II 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под жел.бет.плиты настила 33,3+2,7	м3	41	0,84	-	-	34	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 2,7х1,15	м3	3,11	9,7	-	-	30	-	-	-
17	ССЦ МО п.4-46	То же, 40-70 мм 38,3х1,15	м3	44,05	8,83	-	-	389	-	-	-
18	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100см2	0,62	7,15	-	-	4	-	-	-
19	8-10 3-I	Устройство песча- ного выравниваю- щего основания	м3	1	0,74	-	-	1	-	-	-
20	ССЦ МО п.4-20	Стоимость песка 1,0х1,1	м3	1,1	7,79	-	-	9	-	-	-
21	Б.р.№ 39	Проливка горячим битумом щебня, прикрывающего торцы жел.бет. плит	I пере- езд	I	6,79	-	-	7	-	-	-
		Итого по разде- лу I:	руб.	-	-	-	-	III	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. Ограждение											
22	27-214 50-II	Установка ограждающих столбиков с 4-х сторон переезда	I столб	40	1,63	-	-	65	-	-	-
23	06-08 п.4.135 ССЦ МО прил. I п.174	Стоимость жел.бет. столбиков, бетон кл. В15, Мрз100 (6г+1,0+5,25х2,4+0,8) х х1,02	м3	2,4	76,91	-	-	185	-	-	-
24	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл. А-I	кг	35	0,229	-	-	8	-	-	-
25	15-529	Окраска столбиков черно-белыми полосами	100 м2	0,205	47,5	-	-	10	-	-	-
		Итого по разделу 2:	руб.	-	-	-	-	268	-	-	-
		Итого по разделам I и 2	руб.	-	-	-	-	1379	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1379	-	-	228	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1607	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1607	-	-	129	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1736	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в том числе:											
		I раздел	%	80,6	-	-	-	1399	-	-	-
		2 раздел	%	19,4	-	-	-	337	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

В.Н.Савицкая

В.А.Михайлов

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки ИППЖ с ограждением из жел.бет. панелей,
без пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2.1

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,10 тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на 1 м2

площади переезда 78,80 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметн. норм, единич. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе		всего в том числе		Норма- тивной		
					основ. экспл. зароб. машин плата в т.ч. зароб. плата	основ. экспл. зароб. машин плата в т.ч. зароб. плата	усл.- зароб. машин про- дукции плата				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел I.									
I	Смета № 1П раздел I	Строительство переезда	I	переезд I	III	-	-	III	-	-	-
		Раздел 2									
2	Смета № 13П	Строительство огражде- ния из жел.бет.панелей	I	переезд I	555	-	-	555	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого	руб.	-	-	-	-	1666	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1666	-	-	275	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1941	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1941	-	-	155	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	2096	-	-	-
		в том числе:									
		переезд	%	66,6	-	-	-	1397	-	-	-
		ограждение	%	33,4	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая В.Н.Савицкая
Михайлов В.А.Михайлов
Соловьев Г.А.Соловьев
Янковский О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3I

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть на строительство переезда марки ГИДЖИ с пешеходными дорожками марки ГИДЖИ шириной 1,07 м и ограждением из жел.бет. панелей

Основание: чертежи Ал.2,3,1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 3,06 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на: 1 м²
площади переезда 114,92 руб.

№ пп	№ укрупн. сметн. норм, одич. расценок, шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной усл.- чистой про- дукции
					основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата			основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел I.											
I	Смета №III раздел I	Строительство переезда	I пе- реезд	I	III	-	-	III	-	-	-
Раздел 2.											
2	Смета № IД	Строительство пеше- ходных дорожек	I до- рожка	2	382	-	-	764	-	-	-

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки INШЕ2 с ограждением из жел.бет. столбиков,
без пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2, стр.23,24; Ал.1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,65 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м2 площади переезда 62,03 руб.

№ пп	№ укрупн. сметн. норм, един. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.			
					всего	в том числе	основ. экспл. зараб. машин плата в т.ч. зараб. плата	всего	в том числе	основ. экспл. зараб. машин плата в т.ч. зараб. плата	нормативной услов. чистой продук-ции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Переезд											
1	Е.р.№3	Изготовление и укладка деревянных лежней между шпалами	I переезд	1	90,76	-	-	91	-	-	-
2	Е.р.№7	Изготовление и установка наружных брусьев	I переезд	1	63,56	-	-	64	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Е.р.№ II	Изготовление и при- крепление скантовочных уголков к наружным брусьям	I пе- реезд	I	15,43	-	-	15	-	-	-
4	Е.р.№5	Изготовление и ук- ладка внутренних брусьев	I пе- реезд	I	51,53	-	-	52	-	-	-
5	Е.р.№ 8	Изготовление и ук- ладка опорных брус- ков под контррельсы	м3	0,032	139,53	-	-	4	-	-	-
6	Е.р.№ 12	Изготовление и ук- ладка контррельсов	I пе- реезд	I	8,76	-	-	9	-	-	-
7	ССЦ ч. I отр. 132 п. 168	Стоимость рельсов Р43 старогонных	т	0,759	79,2	-	-	60	-	-	-
8	Е.р.№9	Изготовление и ук- ладка деревянных подкладок под же- лезобетонные плиты настила	м3	0,427	87,85	-	-	38	-	-	-
9	27-95	Установка железобе- тонных плит настила	м3	1,94	3,44	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Пр-нг 06-08 п. 4-132 примеч. ССЦ МО прил. I п. 239	Стоимость железобетонных плит В30, Мрз200 (37,3x1,15+0,8+1,6+2,75x2,4+0,8)x1,02	м3	1,94	53,75	-	-	104	-	-	-
11	ССЦ МО таб. 3-1	Стоимость арматуры кл. А	кг	93	0,229	-	-	21	-	-	-
12	"-	Стоимость арматуры кл. А	кг	402	0,250	-	-	101	-	-	-
13	"-	Стоимость закладных деталей	кг	94,5	0,413	-	-	39	-	-	-
14	Е.р. №10	Прикрепление железобетонных плит настила к деревянным брускам	Ипе- реезд	I	8,26	-	-	8	-	-	-
15	8-11 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под жел. бет. плиты настила	м3	37,1	0,84	-	-	31	-	-	-
		34,4+2,7									

Т.п.501-01-6.89
Ал.5

25

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		переезда	I столбик	40	1,63	-	-	65	-	-	-
23	06-08 п.4.135 ССЦ МО прил. I п.174	Стоимость жел.бет. столбиков, бетон кл.В15, Мрз100 (6I+I,0+5,25x2,4+ +0,8)xI;02	м3	2,4	76,91	-	-	185	-	-	-
24	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл.А-1	кг	35	0,229	-	-	8	-	-	-
25	15-529	Окраска столбиков черно-белыми полосами	100 м2	0,205	47,5	-	-	10	-	-	-
		Итого по разделу 2:	руб.	-	-	-	-	268	-	-	-
		Итого по разделам I и 2:	руб.	-	-	-	-	1312	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1312	-	-	216	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1528	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1528	-	-	122	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1650	-	-	-

в том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I раздел	%	79,6	-	-	-	1313	-	-	-
		2 раздел	%	20,4	-	-	-	337	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая В.Н.Савицкая

Михайлов В.А.Михайлов

Янковский О.Н.Янковский

Соловьева Г.А.Соловьева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть.

На строительство переезда марки IНЖ2 с ограждением из жел.бет.панелей,
без пешеходных дорожек

Основана на: чертежи Ал.2, I
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,0I тыс.руб.

Показатели по смете
Стоимость на: I м2 площади переезда 75,64 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных норм, единич. расценок, шифры норм СНИП и др.	наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормативной услов.- чистой продукции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел I											
I	Смета № 4П раздел I	Строительство переезда	I переезд	I	1044	-	-	1044	-	-	-
Раздел 2											
2	Смета № I3П	Строительство ограждения из жел.бет. панелей	I переезд	I	555	-	-	555	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1599	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1599	-	-	264	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1863	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1863	-	-	149	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	2012	-	-	-
		в том числе:									
		переезд	%	65,3	-	-	-	1313	-	-	-
		ограждение	%	34,7	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая В.Н.Савицкая
Михайлов В.А.Михайлов
Соловьева Г.А.Соловьева
Янковский О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путьевая часть,
На строительство переезда марки ИНШЖ2 с пешеходными дорожками марки ИНДЖ2
шир. 1,07 м и ограждением из жел.бет. панелей

Основание: чертежи Ал. 2, 3, 1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,90 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м2 площади переезда 109,14 руб.

№ пп	№ укрупн. сметн. норм, единичн. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе		всего в том числе		норма- тивной услов. чистой продук- ции		
					основ. зараб. плата	экспл. машин	основ. зараб. плата	экспл. машин			
						в т.ч. зараб. плата		в т.ч. зараб. плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел I									
I	Смета № 4П раздел I	Строительство переезда	I пе- реезд	I	1044	-	-	1044	-	-	-
		Раздел 2									
2	Смета № 2Д	Строительство пе- шеходных дорожек	I до- рожка	2	354	-	-	708	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел 3									
3	Смета № 131	Строительство ограждения из жел.бет. панелей	Исп-езд	I	555	-	-	555	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	2307	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	2307	-	-	381	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	2688	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	2688	-	-	215	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	2903	-	-	-
		в том числе:									
		Перевоз	%	45,3	-	-	-	1314	-	-	-
		дорожки	%	30,7	-	-	-	890	-	-	-
		ограждение	%	24,0	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Янковский
Соловьева

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть.
На строительство переезда марки ГИЩД с ограждением из жел.бет. столбиков,
без пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2, стр.36,37; Ал.1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,69 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м²
площади переезда 94,41 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, единичн. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе		всего в том числе		норма- тивной услов.- чистой про- дукции		
					основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата		основ. зараб. плата		экспл. машин в т.ч. зараб. плата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I.Переезд									
I	Б.р.№2	Изготовление и укладка деревянных лежней между шпала- ми	I	I	131,39	-	-	131	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Е.р.№ 13	Изготовление и укладка наружных и внутренних брусьев нижнего настила	I пе- реезд	I	162,97	-	-	163	-	-	-
3	Е.р.№ 8	Изготовление и укладка опорных брусьев под контррельсы	м3	0,052	139,53	-	-	7	-	-	-
4	Е.р.№ 12	Изготовление и укладка контррельсов	I пе- реезд	I	8,76	-	-	9	-	-	-
5	ССЦ ч. I стр. 132 п. 168	Стоимость рельсов Р43 старогодных	т	0,709	79,2	-	-	56	-	-	-
6	Е.р.№ 15	Изготовление и укладка прирельсовых и торцевых брусьев нижнего настила	I пе- реезд	I	117,61	-	-	118	-	-	-
7	Е.р.№ 17	Изготовление и укладка торцевых досок и досок настила	I пе- реезд	I	116,59	-	-	117	-	-	-
8	8-II 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил 38,3+2,7	м3	41	0,84	-	-	34	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 2,7хI, I5	м3	3,11	9,7	-	-	30	-	-	-
10	"-" п.4-46	То же, 40-70 мм 38,3хI, I5	м3	44,05	8,83	-	-	389	-	-	-
11	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,62	7,15	-	-	4	-	-	-
12	8-10 3-I	Устройство песча- ного выравнивающе- го основания	м3	I	0,74	-	-	I	-	-	-
13	ССЦ МО п.4-20	Стоимость песка I,0хI, I	м3	I, I	7,79	-	-	9	-	-	-
14	Е.р.№ 39	Проливка горячим битумом щебня, прикрывающего тор- цы настла	I пе- реезд	I	6,79	-	-	7	-	-	-
Итого по разделу I: руб.				-	-	-	-	1075	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. Ограждение											
I5	27-214 50-II	Установка ограждающих столбиков с 4-х сторон переезда	I столб	40	1,63	-	-	65	-	-	-
I6	06-08 п.4.135 ССЦ МО прил. I п.174	Стоимость жел.бет. столбиков, бетон кл.В15, Мрз100 (6I+I, 0+5, 25x2, 4+0,8)x ·xI; 02	1м3	2,4	76,91	-	-	185	-	-	-
I7	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл. А-I	кг	35	0,229	-	-	8	-	-	-
I8	15-529	Окраска столбиков черно-белыми пологсами	100 м2	0,205	47,5	-	-	10	-	-	-
Итого по разделу 2:			руб.	-	-	-	-	268	-	-	-
Итого по разделам I и 2			руб.	-	-	-	-	1343	-	-	-
Некладные расходы			%	16,5	1343	-	-	222	-	-	-
Итого:			руб.	-	-	-	-	1565	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления	%	8	1565	-	-	125	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1690	-	-	-
		в том числе:									
		I раздел	%	80,1	-	-	-	1353	-	-	-
		2 раздел	%	19,9	-	-	-	337	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Янковский
Соловьева

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки ИДИ с ограждением из жел.бет.панелей, без
пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2, I .
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,05 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на I м2
площади переезда 114,58 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расц. шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
					всего		в том числе		всего		в том числе		норма- тивной усл.- ной про- дукции
					основ. зараб. плата	экоп. машин в т.ч. зараб. плата	основ. зараб. плата	экоп. машин в т.ч. зараб. плата	усл.- ной про- дукции				
6	7	8	9	10	11	12							
Раздел I.													
I	Смета № 7П раздел I	Строительство пе- реезда	I пз-	I	1075	-	-	1075	-	-	-		
Раздел 2													
2	Смета № IЭI	Строительство ог- раждения из жел.бет. реев панелей	I пз-	I	555	-	-	555	-	-	-		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1630	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1630	-	-	269	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1899	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1899	-	-	152	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	2051	-	-	-
		в том числе:									
		переезд	%	65,9	-	-	-	1352	-	-	-
		ограждение	%	34,1	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая

В.А.Михайлов

Г.А.Соловьева

О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки ИИИИ с пешеходными дорожками марки ИИИИ
шир.1,24 м и ограждением из жел.бет. панелей

Основание: чертежи Ал.2,3,1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 3,04 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м²
площади переезда 169,66 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных норм, един. расценок шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе		всего в том числе		нормативной	усл.-	чистой
		основ. зараб. плата	экоп. машин в т.ч. зараб. плата			основ. зараб. плата	экоп. машин в т.ч. зараб. плата				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел I											
1	Смета № 7П раздел I	Строительство переезда	Ипе-реезд	1	1075	-	-	1075	-	-	-
Раздел 2											
2	Смета № 3Д	Строительство пешеходных дорожек	Идо-рожка	2	392	-	-	784	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 3											
3	Смета № 13л	Устройство ограждения из жел.бет.панелей	Ипеезд	I	555	-	-	555	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	2414	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	2414	-	-	398	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	2812	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	2812	-	-	225	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	3037	-	-	-
		в том числе:									
		переезд	%	44,5	-	-	-	1350	-	-	-
		дорожки	%	32,5	-	-	-	988	-	-	-
		ограждение	%	23,0	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2

Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая

В.А.Михайлов

Г.А.Соловьева

О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 10П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки ИИЦ2 с ограждением из жел.бет.столбиков,
без пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2, стр.49,50
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,48 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на: 1 м2
общей площади переезда 82,68 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных норм,един. расценок шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе			всего в том числе			норма- тивной усл.- чистой продук- ции
					основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата		основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата		
6	7	8	9	10	11	12					

		I.Переезд									
I	Е.р.№ I4	Изготовление и укладка наружных и внутренних брусьев нижнего настила	I пе- реезд	I	161,39	-	-	161	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Е.р.№ 8	Изготовление и укладка опорных брусьев под контрольсом	м3	0,104	139,53	-	-	15	-	-	-
3	Е.р.№ 12	Изготовление и укладка контрольсов	I переезд	I	8,76	-	-	9	-	-	-
4	ССЦ ч. I стр. 132 п. 168	Стоимость рельсов Р43 старогодных	т	0,709	79,2	-	-	56	-	-	-
5	Е.р.№ 16	Изготовление и укладка прирельсовых и торцевых брусьев нижнего настила	I переезд	I	118,90	-	-	119	-	-	-
6	Е.р.№ 7	Изготовление и укладка торцевых досок и досок настила	-"-	I	116,59	-	-	117	-	-	-
7	8-II 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил 34,4+2,7	м3	37,1	0,84	-	-	31	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
8	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 2,7хI, I5	м3	3,11	9,7	-	-	30	-	-	-
9	ССЦ МО п.4-46	То же, 40-70мм 34,4хI, I5	м3	39,56	8,83	-	-	349	-	-	-
10	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,6	7,15	-	-	4	-	-	-
II	8-10 3-I	Устройство пече- ного выравниваю- щего основания	м3	I	0,74	-	-	I	-	-	-
12	ССЦ МО п.4-20	Стоимость песка I,0хI, I	м3	I, I	7,79	-	-	9	-	-	-
13	Б.р.№39	Проливка горячим битумом щебня, прикрывающего торцы настла Итого по разделу I:	I пе- реезд руб.	I	6,79	-	-	7	-	-	-
14	27-214 50-II	2.Ограждение Установка ограж- дающих столбиков с 4-х сторон пе- реезда	I столб.	40	I,63	-	-	65	-	-	-
								908	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
15	06-08 п.4.135 ССЦ МО прл I п.174	Стоимос. жёл.бет. столбиков, бетон кл.В15, Мрз100 (6I+I,0+5,25x2,4+ +0,8)xI,02	I м3	2,4	76,91	-	-	185	-	-	-
16	ССЦ МО таб.3-I	Стоимость арматуры кл.А-I	кг	35	0,229	-	-	8	-	-	-
17	I5-529 I56-4-24	Окраска столбиков чёрно-белыми полосами	100м2	0,205	47,5	-	-	10	-	-	-
		Итого по разделам I и 2:	руб.	-	-	-	-	1176	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1176	-	-	194	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1370	-	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	1370	-	-	110	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1480	-	-	-
		в том числе:									
		I раздел	%	77,2	-	-	-	1143	-	-	-
		2 раздел	%	22,8	-	-	-	337	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая
Михайлов
Янковский
Соловьёва

В.Н.Савицкая

В.А.Михайлов

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьёва

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № III

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки ИИЦ2 с ограждением из жел.бет. панелей,
без пешеходных дорожек

Основание: чертежи Ал.2, I
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,84 тыс.руб.

Показатели по смете
Стоимость на 1 м²
площади переезда 102,79 руб.

№№ пп	№ укрупн. сметных норм, един. расценок шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во един. изм.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.		
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной усл.- чистой про- дукции
основ. зараб. плата	экспл. машин	в т.ч. зараб. плата	основ. зараб. плата	экспл. машин		в т.ч. зараб. плата					
I	2		3	4	5		6	7	8	9	10
Раздел I											
I	Смета № IOP раздел I	Строительство переезда	I пере- езд	I	908	-	-	908	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Раздел 2									
2	Смета № 13П	Строительство ог- раждения из жел. бет.панелей	I пе- реезд	I	555	-	-	555	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1463	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1463	-	-	241	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1704	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1704	-	-	136	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1840	-	-	-
		в том числе:									
		переезд	%	62	-	-	-	1142	-	-	-
		ограждение	%	38	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Филипп
Филипп
Савицкая

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 12П

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
На строительство переезда марки IНДД2 с пешеходными дорожками марки IНДД2
шир. 1,24 м и ограждением из жел.бет. панелей

Основание: чертежи Ал.2,3,1
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 2,74 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м²
площади переезда 153,18 руб.

№ пп	№ укрупн. сметн. норм, един. расц., шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе		всего в том числе		нормативной усл.- чистой про- дукции		
основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Смета № 10П раздел I	Строительство переезда	I пе- реезд	1	908	-	-	908	-	-	-
2	Смета № 4Д	Строительство пешеходных дорожек	I до- рожка	2	358	-	-	716	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Смета № 13П	Устройство ограждения из жел.бет. панелей	I переезд	I	555	-	-	555	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	2179	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	2179	-	-	360	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	2539	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	2539	-	-	203	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	2742	-	-	-
		в том числе:									
		переезд	%	41,7	-	-	-	1143	-	-	-
		дорожки	%	32,8	-	-	-	900	-	-	-
		ограждение	%	25,5	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 131

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство ограждения из жел.бет. панелей (вариант I) с 2-х сторон переезда

Основание: чертежи Ал. I
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,7 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на I п.м. ограждения 12,50 руб.

№ пп	№ укрупн. сметн., норм, един. расц., шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.				
					всего в том числе		всего в том числе		норма- тивной			
					основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зар. плата			основ. зараб. плата	экспл. машин в т.ч. зараб. плата	усл.- чистой про- дукции	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	7-3II 7-2I-3	Установка стоек и панелей ограждения 14x4=56	1м	56	3,12	-	-	175	-	-	-	
2	8-II 3-2	Щебеночная подго- товка под стойки	м3	0,3	0,84	-	-	-	-	-	-	
3	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 0,3хI, I5	м3	0,35	9,7	-	-	3	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	06-08 п.7-1 прим.2 ССЦ МО прил. I п.174	Стоимость жел.бет. стоек СОР из бетона М200, Мрз100 (53,3x1,3-0,8x2+1,0 +5,25x2,4+0,8)x1,02	м3	1,54	83,73	-	-	129	-	-	-
5	ССЦ МО таб.3-1	Арматура стоек кл.Вр-1	кг	80	0,321	-	-	26	-	-	-
6	06-08 п.7.222 ССЦ МО прил. I п.204	Стоимость жел.бет. панелей ограждения ПО-20 из бетона М200, Мрз100 (69+1,0+4,07x2,4+ +0,8)x1,02	м3	1,93	82,18	-	-	159	-	-	-
7	ССЦ МО таб.3-1	Арматура панелей кл.А-1	кг	14	0,229	-	-	3	-	-	-
8	-"-	То же, Вр-1	кг	188	0,321	-	-	60	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	555	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	555	-	-	92	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	647	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопле- ния	%	8	647	-	-	52	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	699	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая В.Н.Савицкая
Михайлов В.А.Михайлов
Соловьева Г.А.Соловьева
Янковский О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1Д

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство пешеходной дорожки марки ИДЖИ шириной 1,07 м

Основание: чертежи Ал.3, стр.3,4
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,48 тыс.руб.

Показатели по смете
Стоимость на 1 м²
площади дорожки 31,64 руб.

№ пп	№ укрупн. сметн. норм, един. расц., шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
					в том числе			в том числе			норма- тивной	усл.- чистой	про- дукции
					основ. зараб. плата	экопл. машин в т.ч. зараб. плата		основ. зараб. плата	экопл. машин в т.ч. зараб. плата				
6	7	8	9	10	11	12							
1	Ед. расц. № 18	Изготовление и уклад- ка лежней под крайние брусья настила	1 до- рож- ка	1	5,21	-	-	5	-	-	-		
2	8-11 3-2	Устройство щебе- ночной призмы под лежни	1 м3	2,88	0,84	-	-	2	-	-	-		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ МО п.4-46	Стоимость щебня 40-70 мм 2,88х1,15	м3	3,31	8,83	-	-	29	-	-	-
4	Ед.расц. № 20	Изготовление и укладка лежней между шпал	I до- рожка	I	21,28	-	-	21	-	-	-
5	Ед.расц. № 19	Изготовление и укладка крайних брусьев для прикрепления же- лезобетонного настила	-"-	I	59,98	-	-	60	-	-	-
6	Ед.расц. № 23	Изготовление и укладка средних брусьев для при- крепления желе- зобетонного насти- ла	I до- рожка	I	6,83	-	-	7	-	-	-
7	Ед.расц. № 25	Изготовление и ук- ладка опорных брусков под контр- рельсы	1м3	0,013	139,53	-	-	2	-	-	-
8	Ед.расц. № 25	Изготовление и ук- ладка брусков нас- тила	I до- рожка	I	6,81	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	Ед.расц. № 12	Изготовление и укладка контррельсов	I дорожка I	8,76	-	-	9	-	-	-	-
10	ССЦ ч. I стр. 132 п. 168	Стоимость рельсов Р43 старогодних	т	0,232	79,2	-	-	18	-	-	-
11	27-95	Укладка прямоугольных железобетонных плит настила	м3	1,105	3,44	-	-	4	-	-	-
12	Пр-нт 06-08 п4-109 ССЦМО прил. I п. 239	Стоимость железобетонных плит В25, Мра200 (43,5+0,8+1,0+2,75 x2,4+0,8)x1,02	м3	1,105	53,75	-	-	59	-	-	-
13	ССЦ МО таб. 3-1	Стоимость арматуры кл. ВрI	кг	45,24	0,321	-	-	15	-	-	-
14	"-"	Стоимость арматуры кл. А-I	кг	6,5	0,229	-	-	1	-	-	-
15	Ед.расц. № 26	Прикрепление железобетонных плит настила к деревянным брусам	Дорожка	I	14,47	-	-	14	-	-	-
16	8-II 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил II+0,5	м3	11,5	0,84	-	-	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 0,5хI, I5	м3	0,58	9,7	-	-	6	-	-
18	"-" п.4-46	То же, 40-70 мм IIхI, I5	м3	12,65	8,83	-	-	112	-	-
19	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,2	7,15	-	-	I	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	382	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	382	-	-	63	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	445	-	-
		Плановые накопле- ния	%	8	445	-	-	36	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	481	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2Д

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство пешеходной дорожки марки ИНДЖ2 шириной 1,07 м

Основание: чертежи № Ал.3, стр.15,16
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,45 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м2 площади дорожки 28,28 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расц. шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб. Общая стоимость, руб.						
					всего		в том числе		всего		в том числе
					основ. зараб. плата	экспл. <u>машин</u> в т.ч. зараб. плата			основ. зараб. плата	экспл. <u>машин</u> в т.ч. зараб. плата	норма- тивной усл.- чистой про- дукции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Б.р.№18	Изготовление и укладка лежней под крайние брусья настила	I до- рожка	I	5,21	-	-	5	-	-	-
2	8-11 3-2	Устройство щебе- ночной призмы под лежни	м3	2,88	0,84	-	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ МО п.4-46	Стоимость щебня 40-70 мм 2,88хI,15	м3	3,3I	8,83	-	-	29	-	-	-
4	Е.р.№ 19	Изготовление и укладка крайних брусьев для прикрепления же- лезобетонного настила	I до- рожка	I	59,98	-	-	60	-	-	-
5	Е.р.№ 23	Изготовление и ук- ладка средних брусьев для прикрепления настила	-"-	I	6,83	-	-	7	-	-	-
6	Е.р.№8	Изготовление и ук- ладка опорных брусков под контр- рельсы	Im3	0,04	139,53	-	-	6	-	-	-
7	Е.р.№12	Изготовление и укладка контррель- сов	I до- рожка	I	8,76	-	-	9	-	-	-
8	ССЦ ч.1 стр.132 п.168	Стоимость рельсов Р43 старогодних	т	0,232	79,2	-	-	18	-	-	-
9	Е.р.№ 25	Изготовление и ук- ладка брусков настила	I до- рожка	I	6,8I	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	
10	27-95	Укладка прямоугольных железобетонных плит настила	м3	1,105	3,44	-	-	4	-	-	-
11	Пр-нт 06-08 п.4-109 ССЦ МО прил. I п.239	Стоимость железобетонных плит В25, Мрз200 (43,5+0,8+1,0+2,75х х2,4+0,8) х1,02	м3	1,105	53,75	-	-	59	-	-	-
12	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл.ВрI	кг	45,24	0,321	-	-	15	-	-	-
13	"-	Стоимость арматуры кл.А-I	кг	6,5	0,229	-	-	1	-	-	-
14	Е.р.№26	Прикрепление плит настила к деревянным брусьям	I до- рожка	1	14,47	-	-	14	-	-	-
15	8-II	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил 10+0,5	м3	10,5	0,84	-	-	9	-	-	-
16	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 0,5х1,15	м3	0,58	9,70	-	-	6	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ССЦ МО п.4-46	То же, 40-70 мм 10x1,15	м3	11,5	8,83	-	-	102	-	-	-
18	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,188	7,15	-	-	1	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	354	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	354	-	-	58	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	412	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	412	-	-	33	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	445	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3Д

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство пешеходной дорожки марки ГНДЛ шириной 1,24 м

Основание: чертежи Ал.3, стр.23,24
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,49 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м²
площади дорожки 29,06 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных номр, един. расц., шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость руб.				
					всего в том числе		всего в том числе		нормативной усл. той про- дук- ции			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12
					основ. зараб. плата		экспл. машин в т.ч. зараб. плата		основ. зараб. плата		экспл. машин в т.ч. зараб. плата	
1	Е.р. №18	Изготовление и укладка лежней под крайние брусья настила	1 до- рожка	1	5,21	-	-	5	-	-	-	
2	8-11 3-2	Устройство щебеноч- ной призмы под лежни	м3	2,88	0,84	-	-	2	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ССЦ МО п.4-46	Стоимость щебня 40-70мм 2,88хI, I5	м3	3,3I	8,83	-	-	29	-	-	-
4	Е.р.№2I	Изготовление и ук- ладка деревянных лежней между шпал	I до рожка	I	27,2I	-	-	27	-	-	-
5	Е.р.№22	Изготовление и ук- ладка крайних брусь- ев для прикрепления деревянного настила	-"-	I	88,19	-	-	88	-	-	-
6	Е.р.№24	Изготовление и ук- ладка средних брусьев для прикрепления де- ревянного настила	-"-	I	13,54	-	-	14	-	-	-
7	Е.р.№8	Изготовление и ук- ладка опорных брусков под контр- рельсы	м3	0,016	139,53	-	-	2	-	-	-
8	Е.р.№I2	Изготовление и ук- ладка контррельсов	I до- рожка	I	8,76	-	-	9	-	-	-
9	ССЦ ч. I стр.132 п.168	Стоимость рельсов Р43 старгодных	т	0,25	79,2	-	-	20	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Е.р.№27	Изготовление и укладка деревянного настила	I дорож. I	47,38	-	-	47	-	-	-	-
11	8-11 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил IЗ+0,4	м3	13,4	0,84	-	-	11	-	-	-
12	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 0,4хI, I5	м3	0,46	9,7	-	-	4	-	-	-
13	"- п.4-46	То же, 40-70 мм IЗхI, I5	м3	14,95	8,83	-	-	132	-	-	-
14	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,23	7,15	-	-	2	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	392	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	392	-	-	65	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	457	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	457	-	-	37	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	494	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая

В.А.Михайлов

Г.А.Соловьева

О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4Д

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство пешеходной дорожки марки ИДД2 шириной 1,24 м

Основание: чертежи Ал.3, стр.28,29
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,45 тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на I м2
площади дорожки 26,47 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм., един. расц., шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего в том числе			всего в том числе			норма- тивной условно- чистой продук- ции
					основ. зараб. плата	экопл. машин в т.ч. зараб. плата			основ. зараб. плата	экопл. машин в т.ч. зараб. плата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Е.р.№18	Изготовление и укладка лежней под крайние брусья настила	I до-		5,21	-	-	5	-	-	-
2	8-II 3-2	Устройство себе- ночной призмы под лежни	м3	2,88	0,84	-	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	СЦН МО п.4-46	Стоимость щебня 40-70 мм	м3	3,31	8,83	-	-	29	-	-	-
		2,88х1,15									
4	Е.р.№22	Изготовление и укладка крайних брусьев для прикрепления де- ревянного настила	I до- рожка	I	88,19	-	-	88	-	-	-
5	Е.р.№24	Изготовление и укладка средних брусьев для прикрепления де- ревянного настила	"-	I	13,54	-	-	14	-	-	-
6	Е.р.№8	Изготовление и укладка опорных брусков под контррельсы	м3	0,04	139,53	-	-	6	-	-	-
7	Е.р.№12	Изготовление и укладка контр- рельсов	I до- рожка	I	8,76	-	-	9	-	-	-
8	СЦМ ч.1 стр.132 п.168	Стоимость рельсов Р43 старогодных	т	0,25	79,2	-	-	20	-	-	-
9	Е.р.№ 27	Изготовление и ук- ладка деревянного настила	I до- рожка	I	47,38	-	-	47	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	8-11 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил 12+0,4	м3	12,4	0,84	-	-	10	-	-	-
11	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 0,4х1,15	м3	0,46	9,70	-	-	4	-	-	-
12	"-" п.4-46	То же, 40-70 мм 12х1,15	м3	13,8	8,83	-	-	122	-	-	-
13	1-1132	Планировка верха дре- нажной призмы	100м2	0,22	7,15	-	-	2	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	358	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	358	-	-	59	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	417	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	417	-	-	33	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	450	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1С

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путьевая часть
на строительство перехода для прогона скота. Марка ГНСЖ1.

Основание: чертежи Ал.4, стр.3,4
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,67 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м2 общей площади
перехода 94,29 руб.

№ п/п	№ укрупн. сметных норм, един. расценок, шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			норма- тивной усл.- чистой про- дукции
					всего	в том числе	в т.ч.	всего	в том числе	в т.ч.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I. Переход									
1	Б.р. № 28	Изготовление и ук- ладка лежней под крайние брусья	I пе- реход	1	18,93	-	-	19	-	-	-
2	Б.р. № 30	Изготовление и укладка деревянных лежней между шпалами	I пе- реход	1	43,82	-	-	44	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
3	Е.р.№ 36	Изготовление и укладка крайних брусьев для прикрепления железобетонного настила	—	I	33,65	—	—	34	—	—	—
4	Е.р.№ 34	Изготовление и укладка средних брусьев для прикрепления железобетонных плит настила	—	I	16,69	—	—	17	—	—	—
5	Е.р.№ 8	Изготовление и укладка опорных брускок под контррельсон	м3	0,02	139,53	—	—	3	—	—	—
6	Е.р.№ 12	Изготовление и укладка контррельсов	I пере- ход	I	8,76	—	—	9	—	—	—
7	ССП ч. I стр. 132 п. 168	Стоимость рельсов Р43 старогодных	т	0,536	79,2	—	—	42	—	—	—
8	Е.р.№ 37	Изготовление и укладка брускок настила	I пере- ход	I	23,16	—	—	23	—	—	—
9	27-95	Укладка железобетонных плит настила	м3	1,02	3,44	—	—	4	—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Пр-нт СБ-08 п.4-109 ССЦ МО прил. I п.239	Стоимость железобетон- ных плит В25, Мрз200 (43,5+0,8+1,0+2,75x2,4+ +0,8)x1,02	м3	1,02	53,75	-	-	55	-	-	-
11	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл.ВрI	кг	41,76	0,321	-	-	13	-	-	-
12	-"-	Стоимость арматуры кл.А-I	кг	6,0	0,229	-	-	1	-	-	-
13	Е.р.№38	Прикрепление железобе- тонных плит настила к деревянным брусьям	I пере- ход	1	8,77	-	-	9	-	-	-
14	8-II 3-2	Устройство из щебня дренажной призмы и основания под настил 33,6+1,7	м3	35,3	0,84	-	-	30	-	-	-
15	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 1,7x1,15	м3	1,96	9,7	-	-	19	-	-	-
16	ССЦ МО п.4-46	То же, 40-70 мм 33,6x1,15	м3	38,64	8,83	-	-	341	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	I-II32 116-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,55	7,15	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу I:	руб.	-	-	-	-	667	-	-	-
		2. Ограждение									
18	7-3II 21-3	Установка стоек и панелей ограждения с 4-х сторон перехода 14х4	I м ограж.	56	3,12	-	-	175	-	-	-
19	8-II 8-3-2	Щебеночная подготовка под стойки	м3	0,3	0,84	-	-	-	-	-	-
20	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 0,3х1,15	м3	0,35	9,7	-	-	3	-	-	-
21	06-08 п.7-1 прим.2 ССЦ МО прил.1 п.174	Стоимость железобетон- ных стоек СОР из бето- на М200 Мрз100 (53,3х1,3-0,8х2+1,0+ +5,25х2,4+0,8)х1,02	м3	1,54	83,73	-	-	129	-	-	-
22	ССЦ МО таб.3-1	Арматура стоек кл.Вр-I	кг	80	0,321	-	-	26	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I ⁰	II	12
23	06-08 п.7.222 ССЦ МО прил. I п.204	Стоимость железобетонных панелей ограждения ПО-20 из бетона М200 Мрз100 (69,0+1,0+4,07х2,4+0,8)х х1,02	м3	1,93	82,18	-	-	159	-	-	-
24	ССЦ МО табл.3-1	Арматура панелей кл.А-1	кг	14	0,229	-	-	3	-	-	-
25	-"-	То же, Вр-1	кг	188	0,321	-	-	60	-	-	-
26	27-214 50-II	Установка надолбных столбиков поперек перехода	шт	8	1,63	-	-	13	-	-	-
27	06-08 п.4.135 ССЦ МО прил. I п.174	Стоимость жел.бет. столбиков, бет.М200, Мрз 100 (61+1,0+5,25х2,4+0,8)х х 1,02	1 м3	0,48	76,91	-	-	37	-	-	-
28	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл.А-1	кг	9	0,229	-	-	2	-	-	-
29	15-529	Окраска панелей и столбиков	100м2	1,09	47,5	-	-	52	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по разделу 2:	руб	-	-	-	-	659	-	-	-
		Итого по разделам I и 2	руб	-	-	-	-	1326	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1326	-	-	219	-	-	-
		Итого	руб.	-	-	-	-	1545	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1545	-	-	124	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1669	-	-	-
		в том числе: I раздел	%	50,3	-	-	-	840	-	-	-
		2 раздел	%	49,7	-	-	-	829	-	-	-

Главный инженер проекта

Начальник отдела АСО-2

Составил

Проверил

Савицкая В.Н.Савицкая
Михайлов В.А.Михайлов
Соловьев Г.А.Соловьев
Янковский О.Н.Янковский

Т.п. 50I-01-6.89
Ал.5

71

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2С

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство перехода для прогона скота. Марка ИНСЖ2.

Основание: чертежи Ал.4, отр.15,16
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,59 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на 1 м2 общей площади
перехода 89,72 руб.

№ пп	№ укрупн. сметных норм, един. расч., шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.	
					всего в том числе			всего в том числе			норма- тивной усл. - чистой про- дукции	
					основ. плата	экспл. зараб. в т.ч. плата	машин в т.ч. зараб. плата	основ. плата	экспл. зараб. в т.ч. плата	машин в т.ч. зараб. плата		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

I. Переход

I	Е.р. № 28	Изготовление и укладка лежней под крайние брусья	I	переход I	18,93	-	-	19	-	-	-
---	-----------	--------------------------------------------------	---	-----------	-------	---	---	----	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Е.р.№ 35	Изготовление и укладка крайних брусьев для прикрепления железобетонного настила	I переход	I	34,74	-	-	35	-	-	-
3	Е.р.№ 34	Изготовление и укладка средних брусьев для прикрепления железобетонных плит настила	"	I	16,69	-	-	17	-	-	-
4	Е.р.№8	Изготовление и укладка опорных брускок под контррельсы	м3	0,136	139,53	-	-	19	-	-	-
5	Е.р.№ 12	Изготовление и укладка контррельсов	I переход	I	8,76	-	-	9	-	-	-
6	ССЦ ч. I стр. 132 п. 168	Стоимость рельсов старогодных Р43	т	0,536	79,2	-	-	42	-	-	-
7	Е.р.№37	Изготовление и укладка брускок настила	I переход	I	23,16	-	-	23	-	-	-
8	27-95	Укладка железобетонных плит настила	м3	1,02	3,44	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	Пр-нт 06-08 п.4-109 ССЦ МО прил. I п.239	Стоимость железобетон- ных плит В25, Мрз200 (43,5+0,8+1,0+2,75x2,4+ +0,8)x1,02	м3	1,02	53,75	-	-	55	-	-	-
10	ССЦ МО таб.3-1	Стоимость арматуры кл.Вр-I	кг	41,76	0,321	-	-	13	-	-	-
11	-"-	Стоимость арматуры кл.А-I	кг	6,0	0,229	-	-	1	-	-	-
12	Е.р.№38	Прикрепление железобе- тонных плит настила к деревянным брускам	I пере- ход	1	8,77	-	-	9	-	-	-
13	8-II 3-2	Устройство дренажной призмы из щебня и основания под настил 30,2+1,7	м3	31,9	0,84	-	-	27	-	-	-
14	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 1,7x1,15	м3	1,96	9,7	-	-	19	-	-	-

Т.п.501-01-6.89
Лл.5

75

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		I раздел	%	47,8	-	-	-	759	-	-	-
		2 раздел	%	52,2	-	-	-	829	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3С

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство перехода для прогона скота. Марка ИНСДИ

Основание: чертежи Ал.4, стр.23
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,62 тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на I М2
общей площади перехода 140,43 руб.

№№ п/п	№ укрупн. сметных норм,един. рабц., шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во ед. изм.	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		норма- тивной усл.- чистой продук- ции
					основ. зараб. плата	экспл. <u>машин</u> в т.ч. зараб. плата			основ. зараб. плата	экспл. <u>машин</u> в т.ч. зараб. плата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Переход											
1	Е.р. № 3I	Изготовление и укладка лежней меж- ду жел.бет.шпалами	I пе- реход	I	74,64	-	-	75	-	-	-
2	Е.р. № 29	Изготовление и ук- ладка крайних брусъ- ев для прикрепления деревянного настила	I пе- реход	I	30,34	-	-	30	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Е.р.№ 33	Изготовление и укладка средних брусьев для прикрепления деревянного настила	I переход	I	32,24	-	-	32	-	-	-
4	Е.р.№ 8	Изготовление и укладка опорных брусков под контррельсы		м3 0,024	139,53	-	-	3	-	-	-
5	Е.р.№ 12	Изготовление и укладка контррельсов	I переход	I	8,76	-	-	9	-	-	-
6	ССЦ ч.1 стр.132, п.168	Стоимость рельсов Р43 старогодных	т	0,464	79,2	-	-	37	-	-	-
7	Е.р.№32	Изготовление и укладка деревянного настила	I переход	I	45,16	-	-	45	-	-	-
8	8-II 3-2	Устройство дренажной призмы из щебня и основания под настил 33,6+1,6	м3	35,2	0,84	-	-	30	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
9	ССИ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40 мм 1,6х1,15	м3	1,84	9,7	-	-	18	-	-	-
10	"-" п.4-46	То же, 40-70 мм - 33,6х1,15	м3	38,64	8,83	-	-	341	-	-	-
11	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,55	7,15	-	-	4	-	-	-
		Итого по разделу I:	руб.	-	-	-	-	624	-	-	-
		2. Ограждение									
12	Смета № IC раздел 2	Установка стоек и панелей огражде- ния с 4-х сторон перехода и нацолб- ных столбиков поперек перехода	руб.	-	-	-	-	659	-	-	-
		Итого по разделам I-2:	руб.	-	-	-	-	1283	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1283	-	-	212	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1495	-	-	-
		Плановые накопления	%	8	1495	-	-	120	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1615	-	-	-
		в том числе:									
		1 раздел	%	48,7	-	-	-	786	-	-	-
		2 раздел	%	51,3	-	-	-	829	-	-	-

Главный инженер проекта
Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
В.А.Михайлов
Г.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4С

К типовому проекту: "Железнодорожные переезды". Путевая часть
на строительство перехода для прогона скота. Марка ИНСД2

Основание: чертежи Ал.4, стр.28,29
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 1,49 тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на I М2
общей площади перехода 129,13 руб.

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

I. Переход

I	Е.р. № 29	Изготовление и укладка крайних брусков для крепления дер. настила	I	переход	I	30,34	-	-	30	-	-	-
---	-----------	-------------------------------------------------------------------	---	---------	---	-------	---	---	----	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	IC	II	I2
2	Е.р.№ 33	Изготовление и укладка средних брусьев для прикреплени дер.настила	I переход	I	32,24	-	-	32	-	-	-
3	Е.р.№ 8	Изготовление и укладка опорных брускок под контррельсы	м3	0,078	139,53	-	-	11	-	-	-
4	Е.р.№ 12	Изготовление и укладка контррельсов	I переход	I	8,76	-	-	9	-	-	-
5	ССЦ ч.1 стр.132 п.168	Стоимость рельсов Р43 старогодных	т	0,464	79,2	-	-	37	-	-	-
6	Е.р.№ 32	Изготовление и укладка деревянного настила	I переход	I	45,16	-	-	45	-	-	-
7	8-II 3_2	Устройство дренажной призмы из щебня и основания под настил	м3	31,8	0,84	-	-	27	-	-	-
		30,2+1,6									
8	ССЦ МО п.4-45	Стоимость щебня 20-40мм 1,6х1,15	м3	1,84	9,7	-	-	19	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ССИ МО п.4-46	То же, 40-70 мм 30,2хI, I5	м3	34,73	8,83	-	-	307	-	-	-
10	I-II32 II6-5	Планировка верха дренажной призмы	100м2	0,53	7,15	-	-	4	-	-	-
		Итого: по разделу I	руб.	-	-	-	-	521	-	-	-
		2. Ограждение									
II	Смета № IC раздел 2	Установка стоек и панелей ограждения с 4-х сторон пере- хода и надолбных столбиков поперек перехода	руб	-	-	-	-	659	-	-	-
		Итого по разделам I и 2:	руб	-	-	-	-	1180	-	-	-
		Накладные расходы	%	16,5	1180	-	-	195	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1375	-	-	-
		Плановые накоп- ления	%	8	1375	-	-	110	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	-	-	1485	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в том числе:											
		I раздел	%	44,2	-	-	-	656	-	-	-
		2 раздел	%	55,8	-	-	-	829	-	-	-

Главный инженер проекта
 Начальник отдела АСО-2
 Составил
 Проверил

Савицкая
Михайлов
Соловьева
Янковский

В.Н.Савицкая
 В.А.Михайлов
 Г.А.Соловьева
 О.Н.Янковский

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № I

на изготовление и укладку деревянных лежней между жел.бет. шпалами при
жел.бет. плитах настила

Основание Ал.2, стр.4,5

Измеритель - I переезд

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.в	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,18x1,03 рабочие: 2 разр.- I	100 переп. ч-час.	0,18 1,02	0,493	0,50
2	"-" § 6-I-27 п.3	Пропитка лежней маслянистым антисептиком 6,2x0,264x1,03 рабочие: 2 разр.- I I разр.- I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,264 1,69	0,466	0,79


1	2	3	4	5	6	7
3	ЕНиР § 16-2-25 п.7в	Удаление балласта из между- шпальных ящиков 17,4x0,09x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 ящ. ч-час.	0,09 1,61	0,493	0,79
4	"- § 1-14 п.7а,б	Подноска лежней к местам укладки (0,54+0,145)x1,107x1,03 рабочие: I разр.-I	1м3 ч-час	1,107 0,78	0,	0,34
5	"- § 16-I-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9x0,09x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час.	0,09 0,36	0,493	0,18
6	"- § 6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15x18x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час.	18 2,78	0,555	1,54
7	"- § 16-I-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48x0,008x1,03 рабочие: 4 разр. - I 2 разр. - I	I км пути ч-час.	0,008 0,40	0,559	0,22

I	2	3	4	5	6	7
		(0,625+0,493)х0,5				
8	ЕНП §16-1-120 п.5в	Подбивка лежней с подборкой балласта 24х0,09х1,03	100 шт ч-час	0,09 2,22	0,532	I,18
		рабочие: 3 разр.- 8 I -" - 2				
		(0,555х8+0,438х2):10				
		Итого:	ч-час	10,86		5,54
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	18,48	0,0992	I,83
	"- стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130 мм и более I,107х1,05	м3	I,162	92,8	107,83
	"- стр. 122 п. 24	Костыли путевые	кг	6,8	0,207	I,41
		Итого материалы:	руб.	-	-	III,07

1	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке:	руб.	-	-	116,61
		Затраты труда	ч-час.	-	-	10,86
		Зарботная плата	руб.	-	-	5,54

Составил

Проверил



О.Е.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 2

на изготовление и укладку деревянных ложней между жел.бет. шпалами при
деревянном настиле

Основание: Ал.2, стр.36,37

Измеритель - I переезд

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.в	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,3x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 переп. ч-час	0,3 1,70	0,493	0,84
2	"-" § 6-I-27 п.3	Пропитка ложней маслянистым антисептиком 6,2x0,293x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч.-час	0,293 1,87	0,466	0,87

1	2	3	4	5	6	7
3	КНИР § 16-2-25 п.7в	Удаление балласта из между- шпальных ящиков 17,4x0,15x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 ящ. ч.-час	0,15 2,69	0,493	1,33
4	"- § 1-14 п.6а,б	Подноска лежней к местам укладки 0,64+0,26)x1,215x1,03 рабочие: I разр.- I	I м3 ч.-час	1,215 1,13	0,438	0,49
5	"- § 16-1-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9x0,15x1,03 рабочие: 2 разр. - 2	100 шт. ч.-час	0,15 0,60	0,493	0,30
6	"- § 6-1-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15x30x1,03 рабочие: 3 разр.- I	I отв. ч.-час	30 4,64	0,555	2,58
7	"- § 16-1-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48x0,008x1,03 рабочие: 4 разр.-I 2 разр.-I	I км пути ч.-час	0,008 0,40	0,559	0,22

1	2	3	4	5	6	7
		(0,625+0,493) x 0,5				
8	ЕНиР § 16-1-120 п.5в	Подбивка лежней с подборкой балласта 24x0,15x1,03	100шт ч.-чво	0,15 3,71	0,532	1,97
		рабочие: 3 разр.- 8 I разр.- 2				
		(0,555x8+0,438x2):10				
		Итого	ч.-чво	16,74		8,60
		Материалы				
	ССИ ч.1 стр.12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	20,51	0,0992	2,03
	-:- стр.55 п.31	Брусья деревянные 130 мм и более 1,215x1,05	м3	1,276	92,8	118,41
	-:- стр.122 п.24	Костыли путевые	кг	11,34	0,207	2,35
		Итого материалы:	руб.	-	-	122,79

I	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке:	руб.	-	-	131,39
		Затраты труда	ч.-час	16,74	-	16,74
		Зарботная плата	руб.	-	-	8,60

Составил

Проверил

Adm
Г. А.

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 3

на изготовление и укладку деревянных лежней между деревянными шпалами при
жел.бет. плитах настила

Основание: Ал.2, стр.23,24

Измеритель - I переезд

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.8	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,14x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 переп. ч.-час	0,14 0,79	0,493	0,39
2	"-" § 6-I-27 п.3	Пропитка лежней маслянистым антисептиком 6,2x0,205x1,03 рабочие: 2 разр. - I I разр. - I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч.-час	0,205 1,31	0,466	0,61

1	2	3	4	5	6	7
3	ЭИИР § 16-2-25 п.7в	Удаление балласта из между- шпальных ящиков 17,4x0,07x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 ящ. ч-час	0,07 1,25	0,493	0,62
4	"-" § 1-14 п.7а,б	Подноска лежней к местам укладки (0,54+0,145)x0,861x1,03 рабочие: I разр. - I	I м3 ч-час	0,861 0,61	0,430	0,27
5	"-" § 16-1-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9x0,07x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,07 0,28	0,493	0,14
6	"-" § 6-1-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15x14x1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	14 2,16	0,555	1,20
7	"-" § 16-1-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48x0,007x1,03 рабочие: 4 разр.-I 2 разр.- I	I км пути ч-час	0,007 0,35	0,559	0,20

I	2	3	4	5	6	7
		(0,625+0,493)х0,5				
8	ЕНЯР § 16-I-120 п.5в	Подбивка лежней с подброской балласта 24х0,07х1,03 рабочие: 3разр.-8 I разр.-2 (0,555х8+0,438х2):10 Итого	100 шт ч-час	1,73	0,532	0,92
		Материалы	ч-час	8,48		4,35
	ССС ч.1 стр.12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	14,35	0,0992	1,42
	-"- стр.55 п.31	Брусья деревянные 130 мм и более 0,861х1,05	м3	0,904	92,8	83,89
	-"- стр.122 п.24	Костыли путевые	кг	5,29	0,207	1,10
		Итого материалы:	руб.	-	-	86,41

I	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке:	руб.	-	-	90,76
		Затраты труда	ч-час	-	-	8,48
		Заработная плата	руб.	-	-	4,35

Составил



О.Н.Янковский

Проверил



Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 4

на изготовление и установку внутренних брусьев при настиле
из жел.бет. плит и жел.бет. шпалах

Основание Ал.2, стр.5,18

Измеритель - I переезд

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР § 6-I-36 п.в	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,12x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 переп. ч-час	0,12 0,68	0,493	0,34
2	-"- § 6-I-34 п.5а,б	Острожка брусьев (3,5+0,53x3)x0,131x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100м ч-час	0,131 0,69	0,555	0,38
3	-"- § 6-I-34 п.6а,б	Острожка кромок брусьев (1,3+0,57)x0,131x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100м ч-час	0,131 0,25	0,555	0,14

1	2	3	4	5	6	7
4	БНП § 6-1-38 п.2в,Г	Долбление гнезд объемом до 260 см ³ (7,7+1,15)х0,24х1,03 рабочие: 3 разр.- I	100 гнезд ч-час	0,24 2,19	0,555	1,22
5	"- § 6-1-37 п.3в	Сверление отверстий диам.24мм, глуб. до 30 см 0,22х18х1,03 рабочие: 3разр.- I	I отв. ч-час	18 4,08	0,555	2,26
6	"- § 6-1-37 п.5а	То же, диам.60мм 0,25х18х1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	18 4,64	0,555	2,58
7	"- § 6-1-27 п.3	Пропитка брусьев маслянистым антисептиком 6,2х0,092х1,03 рабочие: 2 разр. - I I разр. - I	100 м ² ч-час	0,092 0,59	0,466	0,27
8	"- § 1-14 п.6	Подноска брусьев к местам укладки 0,64х0,39х1,03 рабочие: I разр. - I	I м ³ ч-час	0,39 0,26	0,436	0,11

1	2	3	4	5	6	7
9	ЕНПР § 16-1-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,06x1,03 рабочие: 2 разр. - 2	100шт ч-час	0,06 0,24	0,493	0,12
10	"-" § 16-1-46 § 16-1-48	Наживление и заворачивание шурупов (0,25+0,64)x0,18x1,03 рабочие: 4 разр. - I	100 шуруп. ч-час	0,18 0,17	0,625	0,11
		Итого:	ч-час	13,79		7,53
		Материалы				
	ССЦ ч.1 стр.12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	6,44	0,0992	0,64
	"-" стр.122 п.22	Шурупы путевые	кг	18,36	0,292	5,36
	"-" п.13	Шайбы путевые, пружинные	кг	1,26	0,468	0,59
	"-" стр.30 п.342	Планки прижимные	кг	1,8	0,32	0,58

1	2	3	4	5	6	7
	ССЦ ч.1 стр.55 п.31	Брусья обрезные 130 мм и более, Пс 0,39х1,05	м3	0,41	92,8	38,05
		Итого материалы:	руб.	-	-	45,22
		Всего по расценке		13,79	-	52,75
		Затраты труда	ч-час	-	-	13,79
		Заработная плата	руб.	-	-	7,53

Составил

Проверил



О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 5

на изготовление и установку внутренних брусьев при настиле из жел.бет. плит и деревянных шпалах

Основание Ал.2, стр.24,34

Измеритель - I переезд

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.е	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,12x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,12 0,68	0,493	0,34
2	"- §6-I-34 п.5а,б	Острожка брусьев (3,5+0,53x3)x0,13x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100м ч-час	0,131 0,69	0,555	0,38
3	"- §6-I-34 п.6а,б	Острожка кромок брусьев (1,3+0,57)x0,13x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100м ч-час	0,131 0,25	0,555	0,14

1	2	3	4	5	6	7
4	БНПР § 6-I-37 п.3в	Сверление отверстий диам.25 мм, глуб. до 30 см 0,22x18x1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	18 4,08	0,555	2,26
5	"- § 6-I-37 п.5а	То же, диам.60мм 0,25x18x1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	18 4,64	0,555	2,58
6	"- § 6-I-27 п.3	Пропитка брусьев маслянистым антисептиком 6,2x0,092x1,03 рабочие: 2 разр. - I I разр. - I	100м2 ч-час	0,092 0,59	0,466	0,27
7	"- § I-I4 п.6	Подноска брусьев к местам укладки 0,64x0,39x1,03 рабочие: I разр. - I	I м3 ч-час	0,39 0,26	0,438	0,11
8	"- § 16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,06x1,03 рабочие : 2 разр. - 2	100шт. ч-час	0,06 0,24	0,493	0,12

I	2	3	4	5	6	7
9	ЕНиР § 16-I-46 § 16-I-48	Наживление и завертывание шурупов (0,25+0,64)х0,18х1,03 рабочие: 4 разр.- I Итого:	100 шуруп. ч-час ч-час	0,18 0,17 11,6	0,625	0,11 6,31
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	6,44	0,0992	0,64
	"-" стр. 122 п. 22	Шурупы путевые	кг	18,36	0,292	5,36
	"-" п. 13	Шайбы путевые, пружинные	кг	1,26	0,468	0,59
	"-" стр. 30 п. 342	Планки прижимные	кг	1,8	0,32	0,58
	"-" стр. 65 п. 31	Брусья обрезные 130 мм и более, По 0,39х1,05	м3	0,41	92,8	38,05
		Итого материалы:	руб.	-	-	45,22

1	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке:	руб.	-	-	51,53
		затраты труда	ч-час	-	-	11,6
		заработная плата	руб.	-	-	6,31

Составил

Проверил



О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 6

на изготовление и укладку наружных брусьев при настиле из жел.бет. плит
и жел.бет. шпалах

Основание: Ал.2, отр.5, I9

Измеритель - I переезд

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.в	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,12x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 переп. ч-час	0,12 0,68	0,493	0,34
2	"-" § 38-3-6 п.2	Отборка четверти 0,24x13,1x1,03 рабочие: 4 разр. - I	I м ч-час	13,1 3,24	0,625	2,03
3	"-" § 6-I-34 п.5а,б к=2	Острожка брусьев с двух сторон (3,5+0,53x4)x0,13x1,03x2 рабочие: 3 разр. - I	100м ч-час	0,131 1,52	0,555	0,84

I	2	3	4			
4	§ 6-I-34 п.6а,б	Отеска кромок (I,3+0,57x3)x0,13IxI,03 рабочие: 3 разр.- I	I00 м ч-час			
5	"-" § 6-I-38 п.2в,г	Долбление гнезд объемом I380 см3 (7,7+I,15xI2)x0,24xI,03 рабочие: - 3 разр. - I	I00 г ^ч ч-час			
6	"-" § 6-I-37 п.3в	Сверление отверстий диам.24мм, глуб. до 30 см 0,22xI8xI,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	4,08	0,555	2,26
7	"-" п.5а	То же, диам.60 мм 0,25xI8xI,03 рабочие: 3 разр.- I	I отв. ч-час	I8 4,64	0,555	2,58
8	"-" § I-I4 п.6	Подноска брусьев к местам укладки 0,64x0,36xI,03 рабочие: I разр. - I	I м3 ч-час	0,36 0,24	0,438	0,11

I	2	3	4	5	6	7
9	"-" § 16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,06x1,03 рабочие: 2 разр. - 2	100 шт ч-чис	0,06 0,24	0,493	0,12
10	"-" § 16-I-46 § 16-I-48 п.а	Наживление и заворачивание шурупов (0,25+0,64)x0,18x1,03 рабочие: 4 разр. - I	100 шуp. ч-час	0,18 0,17	0,625	0,11
11	"-" § 6-I-27 п.3	Пропитка брусьев маляничным антисептиком 6,2x0,096x1,03 рабочие: 2 разр. - I I разр. - I (0,493+0,438)x0,5 Итого:	100 м2 ч-час	0,096 0,61	0,466	0,28
		Материалы				
	ССЦ ч.1 стр.12 п.3	Антисептик маляничный	кг	6,72	0,0992	0,67

Т.п.501-01-6.89
Ал.5

107

1	2	3	4	5	6	7	
	ссп ч.1. стр.55 п.31	и 0,474	онне 130 мм эрт	м3	0,5	92,8	46,4
23		группы путевы		кг	15,12	0,292	4,42
		Шайбы путе		кг	1,26	0,468	0,59
		Планки		кг	1,8	0,32	0,58
		Итог		руб.	-	-	52,66
		Вс	акс:	ч-час	21,14	-	64,51
				ч-час	-	-	21,14
		плата		руб.	-	-	11,85


О.Н.Янковский


Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 7

готовление и установку наружных брусьев при настиле из жел.бет. плит и
деревянных шпалах

Основание: Ал.2, стр.24,35

Измеритель - I переезд

№ шп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.в	Поперечное перепиливание брусьев 5,5x0,12x1,03 рабочие: 2 разр. - I	100 переп. ч-час	0,12 0,68	0,493	0,34
2	"-" § 38-3-6 п.2	Отборка четверти 0,24x13,1x1,03 рабочие: 4 разр. - I	I м ч-час	13,1 3,24	0,625	2,03
3	"-" § 6-I-34 п.5а,б к=2	Острожка брусьев с двух сторон (3,5+0,53x4)x0,131x1,03x2 рабочие: 3 разр. - I	100 м ч-час	0,131 1,52	0,555	0,84


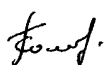
1	2	3	4	5	6	7
4	ЕНИР § 6-I-34 п.6а,б	Острожка кромок (1,3+0,57x3)x0,13Ix1,03 рабочие: 3 разр. - I	100 м ч-час	0,13I 0,4I	0,555	0,23
5	— § 6-I-38 п.2в,г	Долбление гнезд объемом 784 см ³ (7,7+1,15x6)x0,24x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100 гнезд ч-час	0,24 3,6I	0,555	2,00
6	— § 6-I-37 п.3в	Сверление отверстий диам.24 мм, глуб. до 30 см 0,22x18x1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	18 4,08	0,555	2,26
7	— п.5а	То же, диам.60 мм 0,25x18x1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	18 4,64	0,555	2,58
8	— § 6-I-27 п.3	Пропитка брусьев маслянистым антисептиком 6,2x0,096x1,03 рабочие: 2 разр.-I; Iразр.-I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,096 0,6I	0,466	0,2

I	2	3	4	5	6	7
9	ЕНиР § I-I-14 п.6	Подноска брусьев к местам укладки 0,64x0,36x1,03 рабочие: I разр. - I	I м3 ч-час	0,36 0,24	0,438	0,11
10	§ I6-I-27 п.1В	Укладка брусьев 3,9x0,06x1,03 рабочие: 2 разр. - 2	100шт ч-час.	0,06 0,24	0,493	0,12
II	§ I6-I-46 § I6-I-49 п.в	Наживление и завертывание шурупов (0,25+0,64)x0,18x1,03 рабочие: 4 разр. - I	100 шуруп. ч-час	0,18 0,17	0,625	0,11
		Итого:	ч-час	19,44	-	10,9
		Материалы				
	ССЦ ч.1 отр.12 п.3	Антиоептик маслянистый Брусья обрезные 130 мм и более, Пс 0,474x1,05	кг м3	6,72 0,5	0,0992	0,67 46,4

1	2	3	4	5	6	7
	ССИ ч. I стр. 122 п. 22	Шурупы путевые	кг	15, 12	0, 292	4, 42
	"-" п. 13	Шайбы лутевые, пружинные	кг	1, 26	0, 468	0, 59
	"-" стр. 30 п. 342	Планки прижимные	кг	1, 8	0, 32	0, 58
		Итого материалы:	руб.	-	-	52, 66
		Всего по расценке:	руб.	-	-	63, 56
		Затраты труда	ч-час	-	-	19, 44
		Заработная плата	руб.	-	-	10, 9

Составил

Проверил

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 8

на изготовление и укладку опорных брусков

Основание Ал.2,3,4			Измеритель - I м3 лесоматериала			
№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР § 6-I-36 п.в	Поперечное перепиливание брусков I,95x5,56xI,03 рабочие: 2 разр. - I	100 переп. ч-час	5,56 II,I7	0,493	5,51
2	"- §6-I-34 п.5а	Острожка брусков 3,5xI,IIxI,03 рабочие: 3 разр. - I	100 м ч-час	I,II 4,00	0,555	2,22
3	"- §6-I-34 п.6а,б к=2	Острожка кромок с двух сторон (I,3+0,57)xI,IIxI,03x2 рабочие: 3 разр. - I	100 м ч-час	I,II 4,28	0,555	2,38

I	2	3	4	5	6	7
4	БНП § 6-I-38 п.2а,б	Долбление гнезд объемом 125 см ³ (1,9+0,89x4)x5,56x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100 гнезд ч-час	5,56 31,27	0,555	17,35
5	"-" § 38-3-6 п.1	Отборка четверти 0,19x111x1,03 рабочие: 4 разр. - I	I м ч-час	III 21,72	0,625	13,58
6	"-" § 6-I-27 п.3	Пропитка брусков маслянистым антисептиком 6,2x0,52x1,03 рабочие: 2 разр. - I I разр. - I (0,493+0,438)x0,5	100м ² ч-час	0,52 3,32	0,466	1,55
7	ТНВ-6I § 180	Подноска и укладка брусков с пришивкой гвоздями 2,67x1,11x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100м ч-час	I,11 3,05	0,555	1,69
		ИТОГО:	ч-час	78,81	-	44,28

I	2	3	4	5	6	7
Материалы						
ССЦ ч. I отр. I2 п. 3		Антисептик маслянистый	кг	36,4	0,0992	3,6I
-"- отр. I6 п. 73		Гвозди строительные	кг	13,34	0,258	3,44
-"- отр. 55 п. 28		Бруски обрешные 70 мм и более, По	м3	1,05	84,0	88,20
		Итого материалы:	руб.	-	-	95,25
		Всего по расценке:	руб.	-	-	139,53
		Затраты труда	ч-час	-	-	78,8I
		Заработная плата	руб.	-	-	44,28

Составил
Проверил



О.Н.Янковский
Г.А.Соловьёва

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 9

на изготовление и укладку деревянных подкладок под жел.бет. плиты настила
при жел.бет. и деревянных шпалах

Описание: Ал.2, стр.5,24

Измеритель - I м3 лесоматериала

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР § 6-I-36 п.г	Поперечное перепиливание 3хI,63хI,03 рабочие: 2 разр. - I	I00 переп. ч-час	I,63 5,04	0,493	2,48
2	"- § 6-I-27 п.3	Пропитка маслянистым антисептиком 6,2х0,5IхI,03 рабочие: 2 разр. - I I разр. - I (0,493+0,438)х0,5	I00 м2 ч-час	0,5I 3,26	0,466	I,52

1	2	3	4	5	6	7
3	ТНВ-61 § 180	Подноска и укладка прокладок о пришивкой гвоздями 2,67x0,88x1,03 рабочие: 3 разр. - I	100 м ч-час	0,88 2,42		1,34
		Итого:	ч-час	10,72	-	5,34
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	35,7	0,0992	3,54
	"-" стр. 16 п. 73	Гвозди строительные	кг	10,2	0,258	2,63
		Доски обрезные II сорта	м3	1,05	72,7	76,34
		Итого материалы:	руб.	-	-	82,51
		Всего по расценке:	руб.	-	-	87,85
		Затраты труда	ч-час	-	-	10,72
		Заработная плата	руб.	-	-	5,34

Составил
Проверил

О.Н. Янковский
Г.А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 10

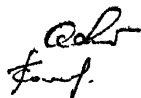
на прикрепление жел.бет. плит настила к деревянным брускам при дел.бет. и деревянных шпалах

Основание Ал.2, стр.4,15

Измеритель - I переезд

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общи
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕИпР § 6-1-37 п.2а	Сверление в брусках отверстий диам.до 20мм, глубиной до 20 см 0,15х12х1,03 рабочие: 3 разр. - I	I отв. ч-час	12 1,85	0,555	1,03
2	7-287 примен.	Установка прижимных скоб и крюков (без стоимости материалов) в т.ч. осн.зарплата затраты труда 13,3х0,0107	I т руб. ч-час	0,0107 - 0,14	8,18 -	0,09
3	ЕИпР §16-1-46 §16-1-48	Наживление и заворачивание шурупов (0,25+0,64)х0,12х1,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шур. ч-час	0,12 0,11	0,625	0,07

I	2	3	4	5	6	7
		Итого	ч-час	2,10		1,19
		Материалы				
	ССП ч. I стр. 122 п. 22	Шурупы путевые	кг	11,16	0,292	3,26
	-" стр. 122 п. 13	Шайбы путевые, пружин- ные	кг	0,84	0,468	0,39
	-" стр. 30 п. 342	Скобы, крюки прижимные	кг	10,7	0,32	3,42
		Итого материалы	руб.	-	-	7,07
		Всего по расценке	руб.			8,26
		Затраты труда	ч-час	-	-	2,10
		Заработная плата	руб.	-	-	1,19

Составил
ПроверилО. Н. Янковский
Г. А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № II

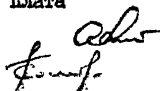
на изготовление и прикрепление окантовочных уголков к наружным брускам при
настиле из жел.бет. плит, деревянных и железобетонных шпалах

Основание: Л.2, стр.5,22,24

Измеритель - I переезд (6 уголков)

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	2	4	5	6	7
I	ЕНиР §38-2-5 таб.2 п.4а	Изготовление уголков длиной 2,18 м 0,45x0,6x1,03 рабочие: 3 разр.-I	10 пере- рубов	0,6		
			ч-час	0,28	0,555	0,16
2	"-" §38-2-8 т.1-5а прим.2,3	Сверление отверстий для шурупов 0,68x1,38x1,03x1,2x1,2 рабочие: 3 разр.-I 0,555x1,2x1,2	100 отв.	1,38		
			ч-час	1,392	0,80	1,11
3	"-" т.2а прим.2	Раззенковка отверстий 0,35x1,38x1,03x1,2				
			ч-час	0,597	0,666	0,40

I	2	3	4	5	6	7
		рабочие: 3 разр.-I 0,555xI,2				
4	ТНВ-6I № 55	Прикрепление уголков к брусьям шурупами	100 шур.	I,38		
		4,77xI,38xI,03	ч-час	6,78	0,555	3,76
		Рабочие: 3 разр.-I				
		Итого	ч-час	9,05	-	5,43
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 40 п. 494	Сталь угловая 75x50x5	кг	64,52	0,142	9,16
		62,64xI,03				
	-" стр. 48 п. 632	Шурупы стальные 6x70 мм	кг	I,74	0,485	0,84
		I,656xI,05				
		Итого материалы	руб.	-	-	10,00
		Всего по расценке	руб.	-	-	15,43
		Затраты труда	ч-час	-	-	9,05
		Заработная плата	руб.	-	-	5,43

Составил
Проверил

О.Н.Янковский
Г.А.Соловьёва

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 12

на изготовление и укладку контррельсов - без стоимости рельсов

Основание: Ал.2, стр.13; Ал.3, стр.9;
Ал.4, стр.9

Измеритель - 2 контррельса

№ п/п	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНП §16-I-105 п.3а	Заготовка рельсовых рубок для контррельсов 3,9x2xI,03 рабочие: 3 разр. - 2	I рубка ч-час	2 8,03	0,555	4,46
2	"- §22-II т. I-8д примеч.	Срезка головки рельса I, Ix0, I6xI, 03xI, I рабочие: 3 разр.-I	I0м реза ч-час	0,16 0,20	0,555	0,11
3	"- §38-2-I5 т.5 п. Iв	Гнутье концов рельсов 0,86x4xI,03 рабочие: 5 разр.- I 3 разр.- 2 (0,702+0,555x2):3	I изг. ч-час	4 3,54	0,604	2,14

I	2	3	4	5	6	7
4	БНП § 6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в шпалах при лежнях для шурупов 0,15x4xI,03 рабочие 3 разр. - I	I отв. ч-час	4 0,62	0,555	0,34
5	"-" §16-I-32 п.1а	Укладка контррельсов 44x0,02xI,03 рабочие: 5 разр.-I 3 разр.-I4 (0,702+0,555xI4):I5	100 рельс. ч-час	0,02 0,9I	0,565	0,5I
6	"-" §16-I-46 §16-I-48	Наживление и завертыва- ние шурупов (0,25+0,64)x0,04xI,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шур. ч-час	0,04 0,04	0,625	0,03
		Итого	ч-час	13,34	-	7,59
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 3,36xI,05	кг	3,53	0,292	1,03

I	2	3	4	5	6	7
	ССС Ч.1 стр.122 п.13	Шайбы, пружинные, путевые 0,28x1,05	кг	0,29	0,468	0,14
		Итого материалы	руб.	-	-	1,17
		Всего по расценке	руб.	-	-	8,76
		Затраты труда	ч-час	-	-	13,34
		Заработная плата	руб.	-	-	7,59

Составил

Проверил




О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 13

на изготовление и укладку наружных и внутренних брусьев нижнего настила при железобетонных шпалах

Основание: Ал.2, стр.37,43,44

Измеритель - I переезд

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единиц	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНР §6-I-36 п.д	Перепиливание брусьев высотой 150 мм 4x0,12x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,12 0,49	0,493	0,24
2	-"- п.е	То же, высотой 200мм 5,5x0,15x1,03 рабочие: 2 разр.-I	-"- ч-час	0,15 0,85	0,493	0,42
3	-"- §6-I-34 п.5а,б	Острожка брусьев с одной стороны шир.200мм (3,5+0,53x5)x0,32x1,03 рабочие: 3 разр.-I	100м ч-час	0,32 2,03	0,555	1,13

I	2	3	4	5	6	7
4	-"- к=2	То же, с 2х сторон, шир.140 мм (3,5+0,53х2)х0,26х1,02 х2 рабочие: 3 разр.-I	100м ч-час	0,26 2,42	 0,555	 1,34
5	ЕНП §6-1-27 п.3	Пропитка брусьев масля- нистым антисептиком 6,2х0,354х1,03 рабочие: 2разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)х0,5	100м2 ч-час	0,354 2,26	 0,466	 1,05
6	-"- §1-14 п.8	Подноска брусьев к местам укладки 0,7х1,29х1,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	1,29 0,93	 0,493	 0,46
7	-"- §6-2-27 п.2	Укладка брусьев с при- шивкой гвоздями 1,9х0,98х1,03 рабочие: 4 разр.-I	10 м2 ч-час	0,98 1,92	 0,625	 1,20
		Итого	ч-час	10,90		5,84

1	2	3	4	5	6	7
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	24,78	0,0992	2,46
	-"- стр. 55 п. 31	Брусья обрезные 130мм и более, Пс 1,559x1,05	м3	1,64	92,8	152,19
	-"- стр. 16 п. 73	Гвозди строительные	кг	9,6	0,258	2,48
		Итого материалы	руб.	-	-	157,13
		Всего по расценке	руб.	-	-	162,97
		Затраты труда	ч-час	-	-	10,90
		Заработная плата	руб.	-	-	5,84

Составил

Проверил



Г.А.Соловьева

О.Н.Янковский

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 14

на изготовление и укладку наружных и внутренних брусьев нижнего настила при
деревянных шпалах

Основание: Ал.2, стр.43,44,50

Измеритель - I переезд

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР § 6-I-36 п.д	Перепиливание брусьев высотой 150 мм	100 переп.	0,12		
		4x0,12x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,49	0,493	0,24
2	"- п.е	То же, высотой 200мм	"-	0,15		
		5,5x0,15x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,85	0,493	0,42
3	"- §6-I-34 п.5а,б	Острожка брусьев с одной стороны шир.150мм	100м	0,26		
		(3,5+0,53x3)x0,26x1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	1,36	0,555	0,75

I	2	3	4	5	6	7
4	ЕНиР §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев масля- нистым антисептиком 6,2x0,38xI,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100м2 ч-час	0,38 2,43	0,466	I,13
5	ЕНиР §I-I4 п.8	Подноска брусьев к местам укладки 0,7xI,47xI,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	I,47 I,06	0,493	0,52
6	"-" §6-2-27 п.2	Укладка брусьев с пришивкой гвоздями I,9x0,98xI,03 Итого	10 м2 ч-час ч-час	0,98 I,92 8,11	0,625	I,20 4,26
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	26,6	0,0992	2,64
	"-" стр. 55 п.31	Брусья обрезные 130мм и более, Пс. I,559xI,05	м3	I,64	92,8	152,19

I	2	3	4	5	6	7
	ССЦ ч.1 стр.16 п.73	Гвозди строительные	кг	9,6	0,258	2,48
		Итого материалы	руб.	-	-	157,13
		Всего по расценке	руб.	8,11	-	161,39
		Затраты труда	ч-час	-	-	8,11
		Заработная плата	руб.	-	-	4,26

Составил

Проверил

Г.А.Соловьева

О.Н.Янковский

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 15

на изготовление и укладку прирельсовых и торцевых брусьев нижнего настила при железобетонных шпалах

Основание: Ал.2, стр.37,45,46,47,48

Измеритель - I переезд

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕИИР § 6-I-36 п.д	Перепиливание брусьев высотой 150 мм 4x0,14x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,14 0,58	0,493	0,29
2	-"- п.з	То же, высотой 250 мм 8,1x0,06x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,06 0,50	0,493	0,25
3	-"- §6-I-34 п.5а,б	Острожка брусьев с одной стороны, шир.150 мм (3,5+0,53x3)x0,35x1,03 рабочие: 3 разр.-I	100 м ч-час	0,35 1,83	0,555	1,02

1	2	3	4	5	6	7
4	-"-	То же, при ширине 240мм (3,5+0,53x7)х0,13х1,03 рабочие: 3 разр.-I	100м ч-час	0,13 0,97	0,555	0,54
5	ЕНиР §38-3-6 п.2	Отборка четверти 0,24х17,6х1,03 рабочие: 4 разр.-I	I м ч-час	17,6 4,35	0,625	2,72
6	-"- §6-1-27 п.3	Пропитка брусьев мас- лянистым антисептиком 6,2х0,207х1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)х0,5	100м ² ч-час	0,207 1,32	0,466	0,62
7	-"- §6-1-38 п.3 в,г	Долбление гнезд объемом 1200 см ³ о тремя открытыми гранями (5,5+0,99х10)х0,24х х1,03 рабочие: 3 разр.-I	100 гнезд ч-час	0,24 3,81	0,555	2,11

I	2	3	4	5	6	7
8	- ^н - §6-I-38 п.2 в,г	То же, объемом 300м3 с двумя открытыми гра- нями (7,7+I,15)х0,24хI,03 рабочие: 3 разр.-I	100 гнезд ч-час	0,24 2,19		- 1,22
9	- ^н - §6- I-37 п.2в	Сверление отверстий диам.16мм, глубиной до 30 см 0,175х40хI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	40 7,21	0,555	4,00
10	ЕНП § 6-I-37 п.5а	То же, диам.60 мм, глубиной 5 см 0,25х40хI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	40 10,3	0,555	5,72
11	- ^н - § I-I4 п.8	Подноска брусьев к местам укладки 0,7х0,67хI,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час-	0,67 0,48	0,493	0,24
12	- ^н - §6-2-27 п.2	Укладка брусьев в нижний настил I,9х0,58хI,03 рабочие: 4 разр.- I	10 м2 ч-час	0,58 1,14	0,625	0,71

I	2	3	4	5	6	7
I3	"-" § 16-I-46 §16-I-48 п.а	Наживление и заверты- вание путевых шурупов (0,25+0,64)x0,40xI,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шур. ч-час	0,40 0,37		0,625 0,23
		Итого	ч-час	35,05	-	19,67
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	14,49	0,0992	1,44
	"-" стр. 55 п. 31	Брусья обрезные, I30мм и более, Пс 0,874xI,05	м3	0,92	92,8	85,38
	"-" стр. 122 п. 22	Шурупы путевые	кг	33,6	0,292	9,81
	"-" п. 13	Шайбы путевые, пру- жинные	кг	2,8	0,468	1,31
		Итого материалы	руб.	-	-	97,94

1	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке	руб.	-	-	117,61
		Затраты труда	ч-час	-	-	35,05
		Заработная плата	руб.	-	-	19,67

Составил



Г.А.Соловьева

Проверил

О.Н.Янковский

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 16

на изготовление и укладку прирельсовых и торцевых брусьев нижнего настила при
деревянных шпалах

Основание: Ал.2, стр.50,47,48,54

Измеритель - I перевоз

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕИР § 6-I-36 п.д	Перепиливание брусьев высотой 150 мм	100 переп.	0,18		
		4x0,18x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,74	0,493	0,37
2	"- п.з	То же, высотой 260мм	100 переп.	0,1		
		8,1x0,1x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,83	0,493	0,41
3	"- §6-I-34 п.5а,б	Острожка брусьев с одной стороны, шириной 150 мм	100м	0,176		
		(3,5+0,53x3)x0,176x x1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	0,92	0,555	0,51

1	2	3	4	5	6	7
4	БНП §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев масля- нистым антисептиком 6,2x0,223x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100см2 ч-час	0,223 1,42	0,466	0,66
5	"- §6-I-38 п.2,г	Долбление гнезд объе- мом 1600см3 с двумя открытыми гранями (7,0+I,15xI4)x0,22x xI,03 рабочие: 3 разр.-I	100 гнезд ч-час	0,22 5,23	0,555	2,90
6	"- §6-I-38 п.2в,г	То же, объемом 300см3 с двумя открытыми гранями (7,7+I,15)x0,22xI,03 рабочие: 3 разр.-I	100 гнезд ч-час	0,22 2,0I	0,555	1,12
7	"- §6-I-37 п.2в	Сверление отверстий диам.16мм, глубиной до 30 см 0,175x36xI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	36 6,49	0,555	3,60

I	2	3	4	5	6	7
8	ЕНиР § 6-I-37 п.5а	То же, диам.60мм, глу- биной 5см 0,25+36хI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	36 9,27	0,555	5,14
9	ЕНиР § I-I4 п.8	Подноска брусьев к местам укладки 0,7х0,84хI,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,84 0,6I	0,493	0,30
10	-"- § 6-2-27 п.2	Укладка брусьев в ниж- ний настил I,9х0,58хI,03 рабочие: 4 разр.-I	10 м2 ч-час	0,58 I,14	0,625	0,71
II	-"- § I6-I-46 § I6-I-48 п.а	Наживление и заверты- вание путевых шурупов (0,25+0,64)х0,36хI,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шур. ч-час	0,36 0,33	0,625	0,2I
		Итого	ч-час	28,99		15,93
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. I2 п.3	Антисептик маслянистый	кг	15,6I	0,0992	1,55

I	2	3	4	5	6	7
	"-" стр.55 п.3I	Брусья обрезные, I30мм и более, Пс 0,938xI,05	м3	0,985	92,8	9I,4I
	ССЦ ч. I стр. I22 п.22	Щурупы путевые	кг	30,24	0,292	8,83
	"-" п. I3	Шайбы путевые пружин- ные	кг	2,52	0,468	I, I8
		Итого материалы	руб.	-	-	I02,97
		Всего по расценке	руб.	-	-	I I8,90
		Затраты труда	ч-час	-	-	28,99
		Заработная плата	руб.	-	-	I5,93

Составил
ПроверилГ.А.Соловьева
О.Н.Янковский

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № I7

на изготовление и укладку торцевых досок и досок настила при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.2, стр.37,4I,42,47,48

Измеритель - I переезд

№ шп	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость, в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР §6-I-36 п.г	Перепиливание досок шириной более 160 мм, толщиной более 30 мм 3х0,62хI,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп.	0,62		
			ч-час	I,92	0,493	0,95
2	" §6-I-34 п.5а	Острожка досок при ширине острожки до 100 мм 3,5х0,37хI,03 рабочие: 3 разр.-I	100м	0,37		
			ч-час	I,33	0,555	0,74
3	" п.5а,б	То же, при ширине острожки до 200 мм (3,5+0,53х5)х0,48хI,03	100м	0,48		
			ч-час	3,04	0,555	I,69

1	2	3	4	5	6	7
		рабочие: 3 разр.-I				
4	-"- §6-I-4I п.8	Отборка четверти 3,5xI,47xI,03	I00м ч-час	I,47 5,30		2,94
		рабочие: 3 разр.-I				
5	БНП §6-I-34 п.6а,б	Острожка кромок досок (I,3+0,57x3)x0,18x xI,03	I00м ч-час	0,18 0,56		0,3I
		рабочие: 3 разр.-I				
6	-"- §6-I-27 п.3	Пропитка досок масля- нистым антисептиком 6,2x0,464xI,03	I00м2 ч-час	0,464 2,96		I,38
		рабочие: 2 разр.-I I разр.-I				
		(0,493+0,438)x0,5				
7	-"- §I-I4 п.7а	Подноска досок к местам укладки 0,54xI,02xI,03	I м3 ч-час	I,02 0,57		0,28
		рабочие: 2 разр.-I				

I	2	3	4	5	6	7
8	-"- §6-2-27 п.3	Укладка досок с пришив- кой гвоздями 3,1x1,54x1,03 рабочие: 4 разр.-I Итого	10 м2 ч-час ч-час	1,54 4,92 20,6		0,625 3,08 11,37
	ССИ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	32,48	0,0992	3,22
	-"- стр. 16 п. 73	Гвозди строительные	кг	32,5	0,258	8,39
	-"- стр. 56 п. 48	Доски обрезные тол- щиной 40-60 мм, Пс 0,374x1,05	м3	0,393	72,7	28,57
	-"- п. 52	То же, толщ. 70 мм и более 0,959x1,05	м3	1,01	64,4	65,04
		Итого материалы	руб.	-	-	105,22

I	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке	руб.	20,6	-	116,59
		Затраты труда	ч-час	-	-	20,6
		Заработная плата	руб.	-	-	11,37

Составил

Проверил

О.Н. Янковский
Г.А. Соловьева

О.Н. Янковский

Г.А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 18

на изготовление и укладку лежней под крайние брусья настила при ширине дорожек
1,07 м и 1,24 м с деревянным и жел.бет. настилом

Основание: Ал.3, стр.4,16,24,29

Измеритель - I дорожка

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость, руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-1-36 п.д	Поперечное перегибление брусьев 4x0,04x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,04 0,17	0,493	0,08
2	"- §6-1-27 п.3	Пропитка лежней маслянистым антисептиком 6,2x0,02x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,02 0,13	0,466	0,06
3	"- §1-14 п.6а,б	Подноска лежней к месту укладки (0,64+0,26)x0,046x1,03	1м3 ч-час	0,046 0,04	0,438	0,02

I	2	3	4	5	6	7
		Рабочие: I разр.-I				
4	ЭНП §16-I-27 п.1в	Укладка лежней на ще- беточную призму 3,9x0,02xI,03	100шт ч-час	0,02 0,08	0,493	0,04
		Рабочие: 2 разр.-2				
5	-" §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях под шурупы 0,15x6xI,03	I отв. ч-час	6 0,927	0,555	0,5I
		Рабочие: 3 разр.-I				
		Итого	ч-час	I,35		0,7I
		Материалы				
	ССИ ч.I стр.12 п.3	Антисептик маслянис- тый	кг	I,4	0,0992	0,14
	-" стр.55 п.3I	Брусья деревянные 130 мм и выше 0,046xI,05	м3	0,047	92,8	4,36
		Итого материалы	руб.	-	-	4,50

Т.п.501-01-6.89
Лл.5

145

1	2	3	4	5	6	7
		Всего по расценке	руб.	-	-	5,21
		Затраты труда	ч-час	-	-	1,35
		Заработная плата	руб.	-	-	0,71

Составил

Проверил

admt
Голуб

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № I9

на изготовление и укладку крайних брусьев для прикрепления жел.бет. настла
при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.3, стр.4, II, I6, 20

Измеритель I дорожка шириной - I,07 м

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕИР §6-I-36 п.д	Поперечное пере- ливание брусьев	100 переп.	0,08		
		4x0,08xI,03 Рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,33	0,493	0,16
2	"- §6-I-34 п.б	Острожка брусьев	100 м бруса	0,244		
		(3,5+0,53x3)x0,244x xI,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	1,28	0,555	0,71
3	"- §38-3-6 п.3	Отборка четверти	I м бруса	3,52		
		0,27x3,52xI,03 рабочие: 4 разр.-I	ч-час	0,98	0,625	0,61

1	2	3	4	5	6	7
4	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам. до 20 мм глу- биной до 20 см 0,15x8x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	8 1,24	0,555	0,69
5	ЕНиР §6-I-37 п.5а	То же, диам.60мм 0,25x8x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	8 2,06	0,555	1,14
6	-"- §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев мас- лянистым антисептиком 6,2x0,139x1,03 рабочие:2 разр.-I I -"- -I (0,493+0,438)x0,5	100м2 ч-час	0,139 0,89	0,466	0,41
7	-"- §I-I4 п.7а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,54+0,145)x0,469x1,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,469 0,33	0,493	0,16

I	2	3	4	5	6	7
8	-"- §I6-I-27 п. Iв	Укладка брусьев 3,9x0,04xI,03 рабочие: 2 разр.-2	100шт ч-час	0,04 0,16	0,493	0,08
9	-"- §I6-I-46 §I6-I-48	Наживление и заверты- вание шурупов 0,25+0,64)x0,08xI,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шур. ч-час	0,08 0,07	0,625	0,04
		Итого	ч-час	7,34		4,00
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. I2 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	9,73	0,0992	0,97
	-"- стр. 55 п. 3I	Брусья деревянные 130 мм и более 0,548xI,05	м3	0,575	92,8	53,36
	-"- стр. I22 п. 22	Шурупы путевые 4,48xI,05	кг	4,70	0,292	I,37
	-"- п. I3	Шайбы путевые, пружин- ные 0,56xI,05	кг	0,59	0,468	0,28

I	2	3	4	5	6	7
		Итого материалы	руб.	-	-	55,98
		Всего по расценке	руб.	-	-	59,98
		Затраты труда	ч-час	-	-	7,34
		Заработная плата	руб.	-	-	4,00

Составил



О.Н.Янковский

Проверил



Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 20

на изготовление и укладку деревянных лежней между жел.бет. шпал при ширине дорожки 1,07 м с настилом из жел.бет. плит

Основание: Ал.3, стр.3,4

Измеритель - I дорожка

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость сметная в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев	100 переп.	0,08		
		4x0,08x1,03 рабочие: 2 разряда-I	ч-час	0,33	0,493	0,16
2	-н- §6-I-27 п.3	Пропитка лежней маслянистым антисептиком	100 м2	0,06		
		6,2x0,06x1,03 Рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	ч-час	0,38	0,467	0,18

I	2	3	4	5	6	7
3	- §16-2-25 п.8в	Удаление балласта из междушпальных ящиков 17,4x0,04x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 ящ. ч-час	0,04 0,72	 0,493	 0,35
4	БНП §I-I4 п.6а,б	Подноска лежней к местам укладки (0,64+0,26)x0,188x1,03 рабочие: I разр.-I	I м3 ч-час	0,188 0,17	 0,438	 0,07
5	- §16-I-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9x0,04x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,04 0,16	 0,493	 0,08
6	- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15x8x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	8 1,236	 0,555	 0,69
7	- §16-I-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48x0,004x1,03	I км пути ч-час	0,004 0,20	 0,559	 0,11

1	2	3	4	5	6	7
		рабочие: 4 разр.-I 2 разр.-I $(0,625+0,493) \times 0,5$				
8	НИР §16-I-I20 п.5в	Подбивка лежней с под- броской балласта 24x0,04x1,03 рабочие: 3 разр.-8 I разр.-2 $(0,555 \times 8 + 0,438 \times 2) : 10$	100 леж. ч-час	0,04 0,99	0,532	0,53
		Итого	ч-час	4,19		2,17
		Материалы				
	ЦСМ ч. I стр. I2 п. 3	Антисептик маслянист- ый	кг	4,2	0,0992	0,42
	"- стр. 55 п. 3I	Брусья деревянные 130 мм и выше 0,188x1,05	м3	0,197	92,8	18,28
	"- стр. I22 п. 25	Костыли путевые	кг	2,04	0,203	0,41

I	2	3	4	5	6	7
		Итого материалы	руб.	-	-	19,11
		Всего по расценке	руб.	-	-	21,28
		Затраты труда	ч-час	-	-	4,19
		Заработная плата	руб.	-	-	2,17

Составил



О.Н.Янковский

Проверил



Г.А.Соловьёва

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 2I

на изготовление и укладку деревянных лежней между жел.бет. шпал при ширине дорожки I,24 м с деревянным настилом

Основание: Ал.3, стр.23,24

Измеритель I дорожка

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перешили-	100 переп.	0,1		
		вание брусьев 4x0,1x1,03 рабочие: 2 разряда-I	ч-час	0,41	0,493	0,20
2	-" §6-I-27 п.3	Пропитка лежней мас-	100м2	0,07		
		лянистым антисептиком 6,2x0,07x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	ч-час	0,45	0,467	0,21
3	-" §16-2-25 п.8в	Удаление балласта из	100 ящ.	0,05		
		междушпальных ящиков 17,4x0,05x1,03	ч-час	0,90	0,493	0,44

I	2	3	4	5	6	7
		рабочие: 2 разр.-I				
4	БНП §I-14 п.6а,б	Подноска лежней к местам укладки (0,64+0,26)х0,24хI,03	Iм3 ч-час	0,24 0,22	0,438	0,10
		рабочие: I разр.-I				
5	-"- §16-I-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9х0,05хI,03	I00 шт ч-час	0,05 0,20	0,493	0,10
		рабочие: 2 разр.-2				
6	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15хI0хI,03	I отв. ч-час	I0 I,545	0,555	0,86
		рабочие: 3 разр.-I				
7	-"- §16-I-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48х0,005хI,03	I км пути ч-час	0,005 0,25	0,559	0,14
		рабочие: 4 разр.-I 2 разр.-I				
		(0,625+493)х0,5				

1	2	3	4	5	6	7
8	БНП §16-1-120 п.5в	Подбивка лежней с подборской балласта 24x0,05x1,03 рабочие: 3 разр.-8 I разр.-2 (0,555x8+0,438x2):10 Итого	100 лж. ч-час ч-час	0,05 1,24 5,22	0,532	0,66 2,71
		Материалы				
	ПСМ ч.1 стр.12 п.3	Антисептик масляни- стый	кг	4,9	0,0992	0,49
	"- стр.55 п.31	Бруссы деревянные 150 мм и выше 0,188x1,05	м3	0,252	92,8	23,39
	"- стр.122 п.25	Костыли путевые	кг	3,06	0,203	0,62
		Итого материалы	руб.	-	-	24,50
		Всего по расценке	руб.	-	-	27,21

Т.п.50I-0I-6.89
Лл.5

157

I	2	3	4	5	6	7
		Затраты труда	ч-час	-	-	5,22
		Заработная плата	руб.	-	-	2,71

Составил
Проверил



О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 22

на изготовление и укладку крайних брусьев для прикрепления деревянного настила при
жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.3, стр.24,22,29,33

Измеритель I дорожка шириной I,24 м

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перегибление брусьев 4x0,12x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп.	0,12		
			ч-час	0,49	0,493	0,24
2	"- §6-I-34 п.5	Острожка брусьев (3,5+0,53x3)x0,244x x1,03 рабочие: 3 разр.-I	100м бруса	0,244		
			ч-час	1,28	0,555	0,71
3	"- §38-3-6 п.3	Отборка четверти 0,2'x6,12x1,03 рабочие: 4 разр.-I	1м	6,12		
			ч-час	1,70	0,625	1,06

1	2	3	4	5	6	7
4	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20 мм глуб. до 20 см 0,15x12x1,03 рабочие:3разр.-I	I отв. ч-час	I2 1,85	 0,555	 1,03
5	ЕниР §6-I-37 п.5а	То же, диам.60мм 0,25x12x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	I2 3,09	 0,555	 1,71
6	-"- §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев мас- лянистым антисептиком 6,2x0,219x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	I00м2 ч-час	0,219 1,40	 0,466	 0,65
7	-"- §1-I4 п.7а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,54+0,145)x0,81x1,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,81 0,57	 0,493	 0,28

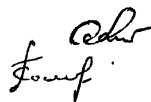
1	2	3	4	5	6	7
8	-"- §16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,06x1,03 рабочие: 2разр.-2	100шт ч-час	0,06 0,24		0,12
9	-"- §16-I-46 §16-I-48	Наживление и завер- тывание шурупов (0,25+0,64)x0,12x1,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шуруп. ч-час	0,12 0,11		0,07
		Итого	ч-час	10,73		5,87
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик масля- нистый	кг	9,73	0,0992	0,97
	-"- стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130 мм и более 0,82x1,05	м3	0,85	92,8	78,88
	-"- стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 6,72x1,05	кг	7,06	0,292	2,06
	-"- п. 13	Шайбы путевые пру- жинные 0,84x1,05	кг	0,88	0,468	0,41

Т.п.501-01-6.89
Ал.5

161

I	2	3	4	5	6	7
		Итого материалы	руб.	-	-	82,32
		Всего по расценке	руб.	-	-	88,19
		Затраты труда	ч-час	-	-	10,73
		Заработная плата	руб.	-	-	5,87

Составил
Проверил



О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 23

на изготовление и укладку средних брусьев для прикрепления жел.бет. настила при
жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.3, стр.4, II, I6, 20

Измеритель I дорожка шир. I, 07 м

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перешили- вание брусьев	100 переп.	0,04		
		4x0,04x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,16	0,493	0,08
2	-"- §6-I-34 п.5	Острожка брусьев	100м бруса	0,026		
		(3,5+0,53x3)x0,026x 1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	0,14	0,555	0,08
3	-"- §38-3-6 п.3	Отборка четверти	1м	0,32		
		0,27x0,32x1,03 рабочие: 4 разр.-I	ч-час	0,09	0,625	0,06

I	2	3	4	5	6	7
4	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20 мм глуби- ной до 20 см 0,15x4xI,03 Рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	4 0,62	0,555	0,34
5	ЕНП §6-I-37 п.5а	То же, диам.60мм 0,25x4xI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	4 I,03	0,555	0,57
6	-"- §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев маслянистым анти- септиком 6,2x0,015xI,03 Рабочие:2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100м2 ч-час	0,015 0,1	0,466	0,04
7	-"- §I-I4 п.6а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,64+0,26)x0,046x xI,03 рабочие: 2 разр.-I	1м3 ч-час	0,046 0,04	0,493	0,02

I	2	3	4	5	6	7
8	-"- §16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,02x1,03 рабочие: 2разр.-2	100шт ч-час	0,02 0,08		0,493 0,04
9	-"- §16-I-46 §16-I-48 п.а	Наживление и заверты- вание шурупов (0,25+0,64)x0,04x1,03 рабочие: 4 разр.-I Итого	100 шуруп. ч-час ч-час	0,04 0,04 2,3		0,03 0,625 1,26
		Материалы				
	ОСЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	1,05		0,0992 0,10
	-"- стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130 мм и более 0,048x1,05	м3	0,05		92,8 4,64
	-"- стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 2,24x1,05	кг	2,35		0,292 0,69

Т.г. 50I-0I-6.89
Лл. 5

165

I	2	3	4	5	6	7
	№ п. IЗ	Шайбы путевые, пружинные				
		0,28xI,05	кг	0,29	0,468	0,14
		Итого материалы	руб.	-	-	5,57
		Всего по расценке	руб.	-	-	6,83
		Затраты труда	ч-час	-	-	2,3
		Заработная плата	руб.	- -	-	1,26

Составил

Проверил



О.Н. Янковский

Г.А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 24

на изготовление и укладку средних брусьев для прикрепления деревянного настила
при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.3, стр.24, II, 29, 20

Измеритель I дорожка

шириной I,27 м

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепили-	100 переп.	0,06		
		вание брусьев 4x0,06x1,03 рабочие: 2разр.-I	ч-час	0,25	0,493	0,12
2	-"- §6-I-34 п.5	Острожка брусьев	100м бруса	0,039		
		(3,5+0,53x3)x0,039x x1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	0,20	0,555	0,11
3	-"- §38-3-6 п.3	Отборка четверги	I м	0,48		
		0,27x0,48x1,03 рабочие: 4 разр.-I	ч-час	0,13	0,625	0,08

I	2	3	4	5	6	7
4	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20 мм глуби- ной до 20 см 0,15x6xI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	6 0,93	0,555	0,52
5	ЕНИР §6-I-37	То же, диам.60мм 0,25x6xI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	6 1,55	0,555	0,86
6	-"- §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев мас- лянистым антисептиком 6,2x0,026xI,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (4,93+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,026 0,17	0,466	0,08
7	-"- §I-4 п.а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,64+0,26)x0,1xI,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,1 0,09	0,493	0,04

1	2	3	4	5	6	7
8	"-" §16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,03x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,03 0,12		0,493 0,06
9	"-" §16-I-46 §16-I-48 п.а	Наживление и завертывание шурупов (0,25+0,64)x0,06x1,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шуруп. ч-час	0,06 0,06		0,625 0,04
		Итого	ч-час	3,5		1,91
		Материалы				
	ОСЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	1,82		0,0992 0,18
	"-" стр. 55 п. 31	Брусья деревянные и более 0,1x1,05	м3	0,11		92,8 10,21
	"-" стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 3,36x1,05	кг	3,53		0,292 1,03
	"-" п. 13	Шайбы путевые пружинные 0,42x1,05	кг	0,44		0,468 0,21

Т.п.50I-0I-6.89
Ал.5

169

I	2	3	4	5	6	7
		Итого материалы	руб.	-	-	11,63
		Всего по расценке	руб.	-	-	13,54
		Затраты труда	ч-час	-	-	3,5
		Заработная плата	руб.	-	-	1,91

Составил

Проверил

adms
Гоним

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 25

на изготовление и укладку брусков настила при жел.бет. плитах, деревянных и жел.бет. шпалах

Основание: Ал.3, стр.3,4,15,16

Измеритель - I дорожка

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	БНП §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусков 4x0,08xI,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,08 0,33	 0,493	 0,16
2	"- §6-I-32 п.10в	Острожка кромок брусков 0,058x5xI,03 рабочие: 3 разр.-I	1м ч-час	5 0,30	 0,555	 0,17
3	"- §6-2-27 п.3	Укладка настила с прикреплением их гвоздями 3,1x0,088 x I,03 рабочие: 4 разр.-I	10 м2 ч-час	0,088 0,28	 0,625	 0,18

1	2	3	4	5	6	7
4	БНП §6-1-27 п.3	Пропитка брусков масля- нистым антисептиком 6,2x0,026x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100м2 ч-час	0,026 0,17	0,466	0,08
5	"-" §1-14 п.6а,б	Подноска брусков к местам укладки (0,64+0,26)x0,066x1,03 рабочие: I разр.-I Итого Материалы	I м3 ч-час ч-час	0,066 0,06 1,14	0,438 -	0,03 0,62
	ССЦ ч.1 стр.12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	1,82	0,0992	0,18
	"-" стр.55 п.28	Бруски обрешные толщ.70 мм и более 0,066x1,05	м3	0,07	84,0	5,88
	"-" стр.16 п.73	Гвозди строительные 0,48x1,05	кг	0,50	0,258	0,13

1	2	3	4	5	6	7
		Итого материалы	руб.	-	-	6,19
		Всего по расценке	руб.	-	-	6,81
		Затраты труда	ч-час	-	-	1,14
		Заработная плата	руб.	-	-	0,62

Составил




О.Н.Янковский

Проверил

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 26

на прикрепление жел.бет. плит настила к крайним и средним брускам при жел.бет. и
деревянных шпалах

Основание: Ал.3, стр.3,8,15

Измеритель I дорожка шириной I,07 м

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНИР §6-137 п.2а	Сверление в брусках отверстий диам. до 20 мм, глубиной до 20 см	I отв.	26		
		0,15x26xI,03	ч-час	4,02	0,555	2,23
		работе: 3 разр.-I				
2	-"- §16-I-46 §16-I-48	Наживление и завертывание шурупов	100 шуp.	0,26		
		(0,25+0,64)x0,26xI,03	ч-час	0,24	0,625	0,15
		работе: 4 разр.-I				
3	7-287 примен.	Установка прижимных скоб и крюков весом до 4 кг (без стоимости материалов)	I т	0,0213	8,18	0,17

I	2	3	4	5	6	7
		в т.ч. зарплата	руб.	-	-	(0,17)
		затраты труда	ч-час	0,28		
		Итого	ч-час	4,54		2,55
		Материалы				
	ССС Ч. I стр. 122 п. 22	Щурупы путевые	кг	14,56	0,292	4,25
	" п. 13	Шайбы путевые пружинные	кг	1,82	0,468	0,85
	" стр. 30 п. 342	Скобы, крюки прижим- ные	кг	21,32	0,32	6,82
		Итого материалы	руб.	-	-	11,92
		Всего по расценке	руб.	-	-	14,47
		Затраты труда	ч-час	-	-	4,54
		Заработная плата	руб.	-	-	2,55

Составил

О. Н. Янковский

Проверил

Г. А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 27

на изготовление и укладку деревянного настила при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.3, стр.23,24,28,29

Измеритель I дорожка

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНИР §6-I-36 п.г	Поперечное перепиливание досок 3,0x0,7xI,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,7 2,16	0,493	1,06
2	"- §6-I-32 п.10-б	Острожка кромок досок 0,043x7,44xI,03 рабочие: 3 разр.-I	1м кром. ч-час	7,44 0,33	0,555	0,18
3	"- §6-2-27 п.3	Укладка досок с прикреплением их гвоздями 3,1xI,65xI,03 рабочие: 4 разр.-I	10 м2 ч-час	1,65 5,27	0,625	3,29

I	2	3	4	5	6	7
4	-" §I-I4 п.6	Подноска досок к местам укладки (0,64+0,26)x0,532x xI,03 рабочие: I разр.-I	I м3 ч-час	0,532 0,493	0,438	0,22
5	ЕНиР §6-I-27 п.3	Пропитка досок масля- нистым антисептиком 6,2x0,4xI,03 рабочие: 2разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	I00 м2 ч-час	0,4 2,55	0,466	I,19
		Итого	ч-час	I0,80		5,94
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. I2 п. 3	Антисептик маслянист- тый	кг	28	0,0992	2,78
	-" стр. 55 п. 44	Доски обрезные, По толщ. 32 мм 0,532xI,05	м3	0,56	67,0	37,52

Т.п. 501-01-6.89
Л. 5

177

I	2	3	4	5	6	7
	-"- стр. 16 п. 73	Гвозди строительные 4,22x1,05	кг	4,43	0,258	1,14
		Итого материалы	руб.	-	-	41,44
		Всего по расценке	руб.	-	-	47,38
		Затраты труда	ч-час	-	-	10,80
		Заработная плата	руб.	-	-	5,94

Составил

Проверил




О. Н. Янковский

Г. А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 28

на изготовление и укладку деревянных лежней под крайние брусья крепления жел.бет. настила при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.3,4,15,16

Измеритель I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I.	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев 4,0x0,04x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,04 0,17		0,08 0,493
2	§ 6-I-27 п.3	Пропитка лежней маслянистым антисептиком 6,2x0,053x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,053 0,34		0,16

1	2	3	4	5	6	7
3	-"- §1-14 п.6-а,б	Подноска лежней к месту укладки (0,64+0,26)х0,178х1,03	м3 ч-час	0,178 0,17	0,438	0,07
		рабочие: I разр.-I				
4	ЕНИР §16-1-27 п.1в	Укладка лежней 3,9х0,02х1,03	100 шт ч-час	0,02 0,08	0,493	0,04
		рабочие: 2 разр.-2				
5	-"- §6-1-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15х10х1,03	I отв. ч-час	10 1,545	0,555	0,86
		рабочие: 3 разр.-I				
		ИТОГО	ч-час	2,31		1,21
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик масляни- стый	кг	3,71	0,0992	0,37
	-"- стр. 55 п. 31	Брусля деревянные 130 мм и более 0,178х1,05	м3	0,187	92,8	17,35

Т.п.501-01-6.89
Лл.5

180

1	2	3	4	5	6	7
		Итого материалы	руб.	-	-	17,72
		Всего по расценке	руб.	-	-	18,93
		Затраты труда	ч-час	-	-	2,31
		Заработная плата	руб.	-	-	1,21

Составил
Проверил

Соловьева
Янковский

О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 29

на изготовление и укладку крайних брусьев для прикрепления деревянного настила при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.23,27,28,29,33

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-1-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев	100 переп.	0,32		
		4x0,32x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	1,32	0,493	0,65
2	-"- §6-1-34 п.5	Острожка брусьев	100м бруса	0,096		
		(3,5+0,53x3)x0,096x1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	0,50	0,555	0,28
3	-"- §38-3-6 п.2	Отборка четверти	I м	1,28		
		0,24x1,28x1,03 рабочие: 4 разр.-I	ч-час	0,36	0,625	0,23

I	2	3	4	5	6	7
4	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20 мм, глуби- ной до 20 см 0,15х16х1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	16 2,47	0,555	1,37
5	БНП §6-I-37 п.5а	То же, диам.60 мм 0,25х16х1,03	I отв. ч-час	4,12	0,555	2,29
6	-"- §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев мас- лянистым антисептиком 6,2х0,065х1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)х0,5	100 м2 ч-час	0,065 0,42	0,466	0,20
7	-"- §I-I4 п.6а,б	Подноска брусьев к местам укладки (0,64+0,26)х0,192х1,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,192 0,18	0,493	0,09
8	-"- §16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9х0,16х1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,16 0,64	0,493	0

1	2	3	4	5	6	7
9	-"- §16-1-46 §16-1-48 п.а	Наживление и заверты- вание шурупов (0,25+0,64)х0,16х1,03 рабочие: 4разр.-I Итого	100 шуруп. ч-час	0,16 0,15 10,16	0,625	0,09 5,52
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	4,55	0,0992	0,45
	-"- стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130 мм и более 0,216х1,05	м3	0,227	92,8	21,07
	-"- стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 8,96х1,05	кг	9,41	0,292	2,75
	-"- п. 13	Шайбы путевые,пру- жинные 1,12х1,05	кг	1,176	0,468	0,55
		Итого материалы	руб.	-	-	24,82
		Всего по расценке	руб.	-	-	30,34

1	2	3	4	5	6	7
		Затраты труда	ч-час	-	-	10,16
		Заработная плата	руб.	-	-	5,52

Составил




О.Н.Янковский

Проверил

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 30

на изготовление и укладку деревянных лежней между жел.бет. шпалами при
жел.бет. настиле

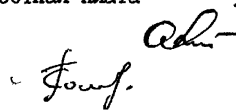
Основание: Ал.4, стр.3,4

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев	100 переп.	0,14		
		4x0,14x1,03 рабочие: 2 разр.-I	ч-час	0,58	0,493	0,29
2	"- §6-I-27 п.3	Пропитка лежней маслянистым антисептиком	100м ²	0,108		
		6,2x0,108x1,03 рабочие: 2разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	ч-час	0,69	0,466	0,32
3	"- §16-2-25 п.8-в	Удаление балласта из междушпальных ящиков 17,4x0,07x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 ящ. ч-час	0,07 1,25	0,493	0,62

I	2	3	4	5	6	7
4	ЕНП §I-I4 п.6а,б	Подноска лежней к мес- там укладки (0,64+0,26)х0,392хI,03 рабочие: I разр.-I	I м3 ч-час	0,392 0,36	0,438	0,16
5	"- §I6-I-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9х0,07хI,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,07 0,28	0,493	0,14
6	"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15хI4хI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	I4 2,16	0,555	I,20
7	"- §I6-I-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48х0,0055хI,03 рабочие: 4 разр.-I 2 разр.-I (0,625+0,493)х0,5	I км пути ч-час	0,0055 0,27	0,559	0,15

I	2	3	4	5	6	7
8	ЭНП §16-I-120 п.5в	Подбивка лежней с под- броской балласта 24x0,07xI,03 рабочие: Зразр.-8 Гразр.-2 (0,555x8+0,438x2):10 Итого	100 лаж. ч-час	0,07 1,73 7,32		0,532 0,92 3,80
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр.12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	7,56	0,0992	0,75
	"- стр.55 п.3I	Брусья деревянные 130 мм и более 0,392xI,05	м3	0,412	92,8	38,23
	"- стр.122 п.25	Костыли путевые	кг	5,1	0,203	1,04
		Итого материалы	руб.	-	-	40,02
		Всего по расценке	руб.	-	-	43,82
		Затраты труда	ч-час	-	-	7,32
		Заработная плата	руб.	-	-	3,80

Составил
Проверил

О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 3I

на изготовление и укладку деревянных лажей между жел.бет. шпалами при деревянном настиле

Основание: Ал.4, стр.23

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количество	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев 4x0,2xI,03 рабочие: 2 разр.-I	I00 переп. ч-час	0,2 0,82	0,493	0,40
2	" §6-I-27 п.3	Пропитка лажей маслянистым антисептиком 6,2x0,185xI,03 рабочие: 2 разр.-I I раз.- I (0,493+0,438)x0,5	I00 м2 ч-час	0,185 I,18	0,466	0,55
3	" §I6-2-25 п.8-в	Удаление балласта из междушпальных ящиков I7,4x0,1xI,03 рабочие: 2 разр.-I	I00 ящ. ч-час	0,1 I,79	0,493	0,88

1	2	3	4	5	6	7
4	ЕНП §1-14 п.6а,б	Подноска лежней к местам укладки (0,64+0,26)х0,68хI,03 рабочие: I разр.-I	I м3 ч-час	0,68 0,63	0,438	0,28
5	-"- §16-I-27 п.1в	Укладка лежней в путь с планировкой постели 3,9х0,1хI,03 рабочие: 2 разр.- 2	100 шт ч-час	0,1 0,40	0,493	0,20
6	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий в лежнях 0,15х20хI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	20 3,09	0,555	I,7I
7	-"- §16-I-38 п.3б	Прикрепление лежней к рельсам костылями 48х0,005хI,03 рабочие: 4 разр.- I 2 разр.- I (0,625+0,493)х0,5	I км пути ч-час	0,005 0,25	0,559	0,14
8	ЕНП §16-I-120 п.5в	Подбивка лежней с под- броской балласта 24х0,1хI,03 рабочие: 3 разр.- 8 I разр. -2	100 леж. ч-час	0,1 2,47	0,532	I,3I


I	2	3	4	5	6	7
		(0,555x8+0,438x2):10				
		Итого	ч-час	10,63	-	5,47
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	12,95	0,0992	1,28
	-"- стр. 55 п. 3I	Брусья деревянные 130мм 0,68x1,05	м3	0,714	92,8	66,23
	-"- стр. 122 п. 25	Костыли путевые	кг	8,16	0,203	1,66
		Итого материалы	руб.	-	-	69,17
		Всего по расценке	руб.	-	-	74,64
		Затраты труда	ч-час	-	-	10,63
		Заработная плата	руб.	-	-	5,47

Составил



О.Н.Янговский

Проверил



Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 32

на изготовление и укладку деревянного настила при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.23

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	ЕНиР §6-I-36 п.Г	Поперечное перепиливание досок 3,0x0,26x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,26 0,80	0,493	0,39
2	-"- §6-I-32 п.Юв	Острожка кромок досок 0,058x24x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I м кром. ч-час	24 1,43	0,555	0,79
3	-"- §6-2-27 п.З	Укладка досок с креплением их гвоздями 3,1x1 x 1,03 рабочие: 4 разр.-I	10 м2 ч-час	I 3,67	0,625	2,29
4	-"- §I-I4 п.6	Подноска досок к местам укладки (0,64+0,26)x0,5x1,03	I м3 ч-час	0,5 0,46	0,438	0,20

1	2	3	4	5	6	7
		рабочие: I разр.-I				
5	БНП §6-I-27 п.3	Пропитка досок масляни- стым антисептиком 6,2x0,25IxI,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час ч-час	0,25I I,60		0,75
		Итого	ч-час	7,48		4,42
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	17,57	0,0992	1,74
	-"- стр. 56 п. 48	Доски обрезные Пс. толщиной 50 мм 0,5xI,05	м3	0,525	72,7	38,17
	-"- стр. 16 п. 73	Гвозди строительные 4,16xI,05	кг	4,37	0,258	1,13
		Итого материалы	руб.	-	-	41,04
		Всего по расценке	руб.	-	-	45,46

Т.п.501-01-6.89
Лл.5

195

1	2	3	4	5	6	7
		Затраты труда	ч-ч	-	-	7,48
		Заработная плата	руб.	-	-	4,42

Составил

Проверил

О.Н. Янковский
Г.А. Соловьева

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 33

на изготовление и укладку средних брусьев для прикрепления деревянного настила при
жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.23,II,28,29,20

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев	100 переп.	0,16		
		4x0,16x1,03 рабочие: 2 разр.- I	ч-час	0,66	0,493	0,33
2	"- §6-I-34 п.б	Острожка брусьев	100 м бруса	0,104		
		(3,5+0,53x3)x0,104x1,03 рабочие: 3 разр.- I	ч-час	0,55	0,555	0,31
3	"- §38-3-6	Отборка четверти	1м	1,28		
		0,27x1,28x1,03 рабочие: 4 разр.-I	ч-час	0,36	0,625	0,23
4	"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20 мм, глубиной до 20 см	1 отв.	16		
		0,15x16x1,03	ч-час	2,47	0,555	1,37

I	2	3	4	5	6	7
		рабочие: 3 разр.- I				
5	БНП §6-I-37 п.5а	То же, диам.60мм 0,25xI6xI,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	4,12	0,555	2,29
6	"-" §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев масля- нистым антисептиком 6,2x0,066xI,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,066 0,42	0,466	0,20
7	"-" §I-I4 п.6а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,64+0,26)x0,24xI,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,24 0,22	0,493	0,11
8	"-" §I6-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,08xI,03 рабочие: 2 разр.- 2.	100 шт ч-час	0,08 0,32	0,493	0,16

I	2	3	4	5	6	7
9	-"- §16-I-46 §16-I-48 п.а	Наживление и завертыва- ние шурупов (0,25+0,64)х0,16хI,03 рабочие: 4разр.-I Итого	100 шуруп. ч-час ч-час	0,16 0,15 9,27	0,625	0,09 5,09
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	4,62	0,0992	0,46
	-"- стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130мм и более 0,24хI,05	м3	0,252	92,8	23,39
	-"- стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 8,96хI,05	кг	9,41	0,292	2,75
	-"- п. 13	Шайбы путевые, пружинные	кг	1,176	0,468	0,55
		Итого материалы	руб.	-	-	27,15
		Всего по расценке	руб.	-	-	32,24
		Затраты труда	ч-час	-	-	9,27
		Заработная плата	руб.	-	-	5,09

Составил
Проверил

О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 34

на изготовление и укладку средних брусьев для прикрепления жел.бет. плит настила
при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.3,4,II,15,16,20

Измеритель - I переход



№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев 4x0,1x1,03 рабочие: 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,1 0,41	0,493	0,20
2	-"- §6-I-34 п.5	Острожка брусьев (3,5+0,53x3)x0,065x1,03 рабочие: 3 разр.- I	100 м бруса ч-час	0,065 0,34	0,5555	0,19
3	-"- §38-3-6 п.3	Отборка четверти 0,27x0,8x1,03 рабочие: 4 разр.-I	1м ч-час	0,8 0,22	0,625	0,14
4	-"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20мм, глубиной до 20 см	I отв.	10		

1	2	3	4	5	6	7
		0,15x10x1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	1,55	0,555	0,86
5	ЕНиР §6-I-37 п.5а	То же, диам.60 мм 0,25x10x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв. ч-час	2,58	0,555	1,43
6	"-" §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев мас- лянистым антисептиком 6,2x0,037x1,03 рабочие: 2разр.-I 1разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100м2 ч-час	0,037 0,24	0,466	0,11
7	"-" §1-I4 п.6а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,64+0,26)x0,115x1,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,115 0,11	0,493	0,05
8	"-" §16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,05x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,05 0,20	0,493	0,10
9	"-" §16-I-46 §16-I-48 п.а	Наживление и заворачивание шурупов (0,25+0,64)x0,1x1,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шуруп. ч-час	0,1 0,09	0,625	0,06

1	2	3	4	5	6	7
		Итого	ч-час	5,74		3,14
		Материалы				
	ССЦ ч.1 стр.12 п.3	Антисептик маслянистый	кг	2,59	0,0992	0,26
	"-" стр.55 п.31	Брусья деревянные 130 мм и более 0,115x1,05	м3	0,121	92,8	11,23
		Шурупы путевые 5,6x1,05	кг	5,88	0,292	1,72
		Шайбы путевые, пружинные 0,7x1,05	кг	0,735	0,468	0,34
		Итого материалы	руб.	-	-	13,55
		Всего по расценке	руб.	-	-	16,69
		Затраты труда	ч-час	-	-	5,74
		Заработная плата	руб.	-	-	3,14

Составил

Проверил

О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 35.

на изготовление и укладку крайних брусьев для прикрепления жел.бет.настила при
деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.15,16,20

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕИР § 6-I-36 п.д	Поперечное перешили- вание брусьев 4x0,2x1,03 рабочие: - 2 разр.-I	100 переп. ч-час	0,2 0,82	0,493	0,40
2	"- §6-I-34 п.5	Острожка брусьев (3,5+0,53x3)x0,105x1,03 рабочие: 3 разр.-I	100м ч-час	0,105 0,55	0,555	0,31
3	"- §38-3-6 п.2	Отборка четвертей в брусьях 0,24x8,4x1,03 рабочие: 4 разр.-I	1 м бруса ч-час	8,4 2,08	0,625	1,30

1	2	3	4	5	6	7
4	ЭНП §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам. до 20 мм глубиной до 20 см 0,15x20x1,03 рабочие: 3 разр.-I	I отв.	20		
			ч-час	3,09	0,555	1,71
5	"- §6-I-37 п.5а	То же, диам.50мм 0,25x20x1,03	ч-час	5,15	0,555	2,86
6	"- §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев масля- нистым антисептиком 6,2x0,063x1,03 рабочие: 2 разр.-I I разр.-I (0,493+0,438)x0,5	100м2	0,063		
			ч-час	0,40	0,466	0,19
7	"- §I-I4 п.6а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,64+0,26)x0,19x1,03 рабочие: 2 разр.-I	1м3	0,19		
			ч-час	0,18	0,493	0,09
8	"- §I6-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,1x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт	0,1		
			ч-час	0,40	0,493	0,20

I	2	3	4	5	6	7
9	БНП §16-I-46 §16-I-48	Наживление и заворачивание шурупов (0,25+0,64)х0,2х1,03 рабочие: 4 разр.-I	100 шур. ч-час	0,2 0,183		0,625 0,11
		Итого	ч-час	12,85		7,17
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	4,41		0,0992 0,44
	-"- стр. 122 п. 22	Шурупы путевые II,2хI,05	кг	11,76		0,292 3,43
	-"- п. 13	Шайбы путевые пружинные I,4хI,05	кг	1,47		0,468 0,69
	-"- стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130мм и более 0,236хI,05	м3	0,248		92,8 23,01
		Итого материалы	руб.	-	-	27,57
		Всего по расценке	руб.	-	-	34,74
		Затраты труда	ч-час	-	-	12,85
		Заработная плата	руб.	-	-	7,17

Составил
Проверил

О.Н. Янковский
Г.А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 36

на изготовление и укладку крайних брусьев для прикрепления жел.бет.настиля
при жел.бет. шпалах

Основание: Ал.4, стр.3,4,II

Измеритель - I переход

№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусьев	100 переп.	0,2		
		4x0,2x1,03	ч-час	0,82	0,493	0,40
2	"- § 38-3-6 п.3	Отборка четвертей в брусьях	1м бруса	9,6		
		0,27x9,6x1,03 рабочие: 4 разр.-I	ч-час	2,67	0,625	1,67
3	"- §6-I-37 п.2а	Сверление отверстий диам.до 20 мм, глубиной до 20 см	I отв.	20		
		0,15x20x1,03 рабочие: 3 разр.- I	ч-час	3,09	0,555	1,71

1	2	3	4	5	6	7
4	-"- §6-I-37 п.5а	То же, диам. 50 мм 0,25x20x1,03 рабочие: 3 разр.- I	ч-час	5,14	0,555	2,86
5	ЕНиР §6-I-27 п.3	Пропитка брусьев масля- нистым антисептиком 6,2x0,059x1,03 рабочие: 2 разр.- I I разр.- I (0,493+0,438)x0,5	100 м2 ч-час	0,059 0,38	0,466	0,18
6	-"- §1-I4 п.6а,б	Подноска брусьев к месту укладки (0,64+0,26)x0,21x1,03 рабочие: 2 разр.-I	I м3 ч-час	0,21 0,19	0,493	0,09
7	-"- §16-I-27 п.1в	Укладка брусьев 3,9x0,1x1,03 рабочие: 2 разр.-2	100 шт ч-час	0,1 0,40	0,493	0,20
8	-"- §16-I-46 §16-I-48	Наживление и завертывание шурупов (0,25+0,64)x0,2x1,03 рабочие: 4 разр.- I	100 шуруп. ч-час	0,2 0,183	0,625	0,11

1	2	3	4	5	6	7
		Итого	ч-час	12,88		7,22
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	4,13	0,0992	0,41
	"-" стр. 55 п. 31	Брусья деревянные 130 мм и более 0,225x1,05	м3	0,236	92,8	21,90
	"-" стр. 122 п. 22	Шурупы путевые 11,2x1,05	кг	11,76	0,292	3,43
	"-" стр. 122 п. 13	Шайбы путевые, пружинные 1,4x1,05	кг	1,47	0,468	0,69
		Итого материалы	руб.	-	-	26,43
		Всего по расценке	руб.	-	-	33,65
		Затраты труда	ч-час	-	-	12,88
		Заработная плата	руб.	-	-	7,22

Составил
Проверил

О. Н. Янковский
Г. А. Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 37

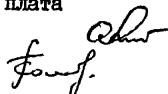
на изготовление и укладку брусков настила при жел.бет. плитах, деревянных
и жел.бет. шпалах

Основание: Ал.4, стр.3,4,15,16

Измеритель - I переход

по юрядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
I	2	3	4	5	6	7
I	БНП §6-I-36 п.д	Поперечное перепиливание брусков 4x0,08x1,03 рабочие: 2 разр.- I	100 переп. ч-час	0,08 0,33	0,493	0,16
2	"-" §6-I-28 п.Юв	Отеска кромок брусков 0,058x18x1,03 рабочие: 3 разр.- I	I м ч-час	18 1,08	0,555	0,60
3	ТНВ-61 §180 примен.	Укладка брусков с прикреп- лением их гвоздями 2,67x0,18x1,03 рабочие: 3 разр.- 4	100м ч-час	0,18 0,50	0,555	0,28

1	2	3	4	5	6	7
4	ЕНиР §6-1-27 п.3	Пропитка брусков маслянистым антисептиком 6,2x0,091x1,03 рабочие: 2 разр.- I I разр.- I (0,493+0,438)x0,5 Итого	100 м2 ч-час	0,091 0,58		0,466 0,27
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 12 п. 3	Антисептик маслянистый	кг	6,37	0,0992	0,63
	-"- стр. 55 п. 28	Бруски обрезные толщиной 70мм и более 0,238x1,05	м3	0,25	84,0	21,00
	-"- стр. 16 п. 73	Гвозди строительные 0,8x1,05	кг	0,84	0,258	0,22
		Итого материалы	руб.	-	-	21,85
		Всего по расценке	руб.	-	-	23,16
		Затраты труда	ч-час	-	-	2,49
		Заработная плата	руб.	-	-	1,31

Составил
Проверил

О.Н.Янковский
Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 38

на прикреплении жел.бет. плит настила к деревянным брускам при жел.бет. и деревянных шпалах

Основание: Ал.4, стр.3,8,15


Измеритель - I переход


№ по порядку	Обоснование принятой стоимости единицы и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ЕНиР §6-I-37 п.2в	Сверление в брусках от- верстий диам. до 20 мм, глубиной до 20 см	I отв.	15		
		0,15x15x1,03 рабочие: 3 разр.-I	ч-час	2,32	0,555	1,29
2	7-287 примен.	Установка прижимных скоб и крюков весом до 4 кг (без стоимости материалов)	I т	0,0316	8,18	0,11
		в т.ч. основная зарплата затраты труда	руб. ч-час	- 0,18	-	(0,11)
3	ЕНиР §16-I-46 §16-I-48	Набивление и заворачивание шурупов	100 шуp.	0,15		
		0,25x0,64)x0,15x1,03 рабочие: 4 разр. - I	ч-час	0,14	0,625	0,09

I	2	3	4	5	6	7
		Итого	ч-час	2,64		1,49
		Материалы				
	ССЦ ч. I стр. 122 п. 22	Щурупы путевые	кг	8,4	0,292	2,45
	"-" п. 13	Шайбы путевые, пружинные	кг	1,05	0,468	0,49
	"-" стр. 30 п. 342	Скобы, крюки; прижимные	кг	13,56	0,32	4,34
		Итого материалы	руб.	-	-	7,28
		Всего по расценке	руб.	-	-	8,77
		Затраты труда	ч-час	-	-	2,64
		Заработная плата	руб.	-	-	1,49

Составил

Проверил





О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 39

на проливку щебня горячим битумом

звание: Ал.2

Измеритель - 100 литров (1 переезд)

порядку	Обоснование принятой стоимости и количества	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в руб.	
					единицы	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	БНП §17-55 п.2	Разогрев битума 0,5х1х1,03 рабочие: 3 разр.- I	100 л ч-час	1 0,52	0,555	0,29
2	ССЦ ЭМ п.1528	Котел битумный передвижной	м-час	0,52	0,6	0,31
3	27-251 63-1	Розлив горячего битума	т	0,116	2,2	0,25
4	ССЦ ч.1 п.48	Стоимость битума нефтяного 0,115х1,03	т	0,118	50,3	5,94
		Всего по расценке	руб.	-	-	6,79
		Затраты труда	ч-час	-	-	0,52
		Заработная плата	руб.	-	-	0,29

I	2	3	4	5	6	7
		Строительные машины	руб.	-	-	0,56
		Материалы	руб.	-	-	5,94

Составил

Проверил




О.Н.Янковский

Г.А.Соловьева

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту "Железнодорожные
переезды". Путевая часть

№ смет	Наименование ресурсов	Единица измерения	Количество
I	2	3	4
	Общестроительные работы		
	I. Переезды		
III	Переезд марки ПНЖИ с ограждением из жел.бет. столбиков, без пешеходных дорожек		
	Затраты труда	чел.-ч	155
	Зароботная плата	руб.	84
	Строительные машины	руб.	60
III	То же, с ограждением из жел.дор.панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	204
	Зароботная плата	руб.	111
	Строительные машины	руб.	152
III	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	310
	Зароботная плата	руб.	168
	Строительные машины	руб.	166

I	2	3	
4П	Переезд марки ИИИЖ2 с ограждением из жел.бет. столбиков без пешеходных дорожек		
	Затраты труда		
	Зарботная плата		
	Строительные машины	Р.	
5П	То же, с ограждением из жел.дор.панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	
	Зарботная плата	руб.	
	Строительные машины	руб.	180
6П	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет.панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	293
	Зарботная плата	руб.	160
	Строительные машины	руб.	164
	Переезд марки ИИИДИ с ограждением из жел.бет. столбиков		
	Затраты труда	чел.-ч	175
	Зарботная плата	руб.	94
	Строительные машины	руб.	57
	То же, с ограждением из жел.бет. панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	224
	Зарботная плата	руб.	121
	Строительные машины	руб.	148

	2	3	
	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	145
	Зароботная плата	руб.	
	Строительные машины	руб.	
	Переезд марки ИИПД с ограждением из жел.бет. столбиков		
	Затраты труда	чел.-ч	150
	Зароботная плата	руб.	81
	Строительные машины	руб.	56
III	То же, с ограждением из жел.бет. панелей		
	Затраты труда	чел.ч	199
	Зароботная плата	руб.	108
	Строительные машины	руб.	147
IIII	То же, с пешеходными дорожками и ограждением из жел.бет. панелей		
	Затраты труда	чел.-ч	317
	Зароботная плата	руб.	172
	Строительные машины	руб.	158
	2. П	кв. м	
II	Дорога I ширины I,07 м		
		чел.-ч	53
		руб.	29
	машины	руб.	7

Т.п. 50I-0I-6.89
Ал.5

1	2	3	4
2Д	Дорожка мет ИИИ2 шири Зат	чел.-ч руб. руб.	50 27 7
3Л	шириной I,24 м Затраты на Заработная плата Строительные машины	чел.-ч руб. руб.	61 33 6
	Дорожка марки ИИИ2 шириной I,24 м Затраты труда Заработная плата Строительные машины	чел.-ч руб. руб.	59 32 6
	3. Переходы для прогона скота		
1С	Переход марки ИИИ1 Затраты труда Заработная плата Строительные машины	чел.-ч руб. руб.	182 99 156
2С	Переход марки ИИИ2 Затраты труда Заработная плата Строительные машины	чел.-ч руб. руб.	181 99 155
3С	Переход марки ИИИ1 Затраты труда Заработная плата Строительные машины	чел.-ч руб. руб.	184 100 154

I	2	3	4
4С	Переход марки ПНСД2		
	Затраты труда	чел.-ч	176
	Заработная плата	руб.	95
	Строительные машины	руб.	153

Начальник отдела АСО-2
Составил
Проверил

В.А. Михайлов
Г.А. Соловьева
О.Н. Янговский

В.А. Михайлов
Г.А. Соловьева
О.Н. Янговский