

"Капитальный ремонт железнодорожных подъездных путей котельной Юго-Западная (инв. №1100003),

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 06-01-01

на "Капитальный ремонт железнодорожных подъездных путей котельной Юго-Западная (инв. №1100003),

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

2205,44006 тыс.руб.

Средства на оплату труда

310,577 тыс.руб.

Составлен в текущих ценах по состоянию на

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы в текущих ценах, руб		Общая стоимость в текущих ценах, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				Всего	Экспл. маш.	Всего	оплаты труда	Экспл. маш.	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Длина пути -25798 м; стрелочные переводы бшт.										
1	ТНВ-4-3	Исправление просядок и перекосов пути на щебеночном балласте подбивкой шпал электрошпалоподбойниками ЭШП-9: тип креплений ДО (10шт)	5	467,23 ----- 298,62	168,61 ----- 17	2 336,00	1 493,00	843 ----- 85	1,77	8,85
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2) (чел.час)	8,85	168,71 ----- 168,71		1 493,08	1 493,08			
	1-4-2	<i>Затраты труда рабочих (ср 4,2) (чел.час)</i>	8,85	127,54 ----- 127,54		1 128,73	1 128,73			
	ФСЭМ-134103	Электрошпалоподбойка ЭШП-9 (м-час)	5,9	17,64	17,64	104,08		104,08		
	933	<i>Электрошпалоподбойка ЭШП-9 (м-час)</i>	5,9							
	ФСЭМ-134031	Ключ путевой универсальный (маш.час)	1,35	3,78	3,78	5,10		5,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ФСЭМ-134051	Домкраты путевые (маш.час)	0,35	55,44	55,44	19,40		19,40		
	ФСЭМ-131421	Рихтовщик гидравлический (маш.час)	0,75	25,2	25,20	18,90		18,90		
	ФСЭМ-152702	Электростанции передвижные мощностью 100 кВт (маш.час)	0,5	1391,12	1391,12	695,56		695,56		
					170,01			85,01		
2	ТНВ-26-2-А	Смена деревянных шпал: при смешанном костыльном скреплении ДО, на перегоне, балласт щебеночный, 8 костылей на шпале (10 шпал)	128	14270,99	57,28	1 826 686,00	262 580,00	7 331,00	14,10	1 804,80
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3) (чел.час)	1804,8	145,49		262 580,35	262 580,35			
				145,49						
	ФСЭМ-134021	Костылезабивщик (маш.час)	136,96	6,05	6,05	828,61		828,61		
	ФСЭМ-134031	Ключ путевой универсальный (маш.час)	71,68	3,78	3,78	270,95		270,95		
	ФСЭМ-134103	Электрошпалоподбойка ЭШП-9 (маш.час)	353,28	17,64	17,64	6 231,86		6 231,86		
	ФССЦ-25.1.01.05-0041	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей (шт)	1280	1216,23		1 556 774,40				
3	ТНВ-37	Сортировка и укладка старых деревянных шпал в штабеля (10шт)	128	69,11		8 846,00	8 846,00		0,52	66,69
	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2) (чел.час)	66,69	132,65		8 846,43	8 846,43			
				132,65						
4	ТНВ-10-1	Оправка балластной призмы: щебеночный род балласта, однопутный участок пути (100м)	4	903,49		3 614,00	3 614,00		6,21	24,84
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3) (чел.час)	24,84	145,49		3 613,97	3 613,97			
				145,49						
5	ТНВ-55-2	Смена стыковых накладок (одиночная): раздельное скрепление, тип рельсов Р75 и Р65, четырехдырные накладки (10 стыков нити)	0,2	1383,66	27,15	277,00	272,00	5,00	8,28	1,66
	1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4) (чел.час)	1,66	163,83		271,96	271,96			
				163,83						
	<i>I</i>	<i>Затраты труда рабочих (чел.час)</i>	<i>1,66</i>							
	ФСЭМ-134021	Костылезабивщик (маш.час)	0,05	6,05	6,05	0,30		0,30		
	ФСЭМ-134031	Ключ путевой универсальный (маш.час)	1,36	3,78	3,78	5,14		5,14		
6	ТНВ-1-104-1	Смена переводных брусев (одиночная) стрелочного перевода типа Р65 и Р50 с маркой крестовины 1/18 на щебеночном балласте: подстрелочные брусья (шт.)	6	2210,58		13 263,00	2 023,00		1,97	11,82
	1-4-3	Затраты труда рабочих (ср 4,3) (чел.час)	11,82	171,15		2 022,99	2 022,99			
				171,15						
	ФССЦ-25.1.01.02-0002	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов: пропитанные (м3)	0,9816	11451,14		11 240,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТНВ-1-97	Смена крестовины марки 1/18 стрелочного перевода типа Р65 (шт.)	1	1978,61 ----- 1978,61		1 979,00	1 979,00		11,90	11,90
	1-4-1	Затраты труда рабочих (ср 4,1) (чел.час)	11,9	166,27 ----- 166,27		1 978,61	1 978,61			
8	ТНВ-1-104-2	Смена переводных брусьев (одиночная) стрелочного перевода типа Р65 и Р50 с маркой крестовины 1/18 на щебеночном балласте: промежуточные брусья (шт.)	17	2203,73 ----- 330,32		37 461,00	5 615,00		1,93	32,81
	1-4-3	Затраты труда рабочих (ср 4,3) (чел.час)	32,81	171,15 ----- 171,15		5 615,43	5 615,43			
	ФССЦ-25.1.01.02-0002	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов: пропитанные (м3)	2,781	11451,14		31 845,62				
9	ТНВ-1-110-1	Выправка стрелочного перевода подбивкой брусьев электрошпалоподбойками ЭШП-9: щебеночный балласт, при регулировке пути в плане гидравлическими рихтовщиками ГР-12Б (10м)	4	7224,49 ----- 189,04	10,18	28 899,00	757,00	41,00	0,86	3,44
	1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6) (чел.час)	3,44	220,07 ----- 220,07		757,04	757,04			
	2	Затраты труда машинистов (чел.час)	0,57							
	134103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции (маш.час)	2,29	17,79	17,79	40,74		40,74		
	933	<i>Электрошпалоподбойка ЭШП-9 (маш.час)</i>	2,29							
	ФССЦ-25.1.01.02-0002	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов: пропитанные (м3)	2,454	11451,14		28 101,10				
10	ТНВ-1-10-1	Оправка балластной призмы: щебеночный балласт, однопутный участок пути (100м)	0,3	63349,99 ----- 903,49		19 005,00	271,00		6,21	1,86
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3) (чел.час)	1,86	145,49 ----- 145,49		270,61	270,61			
	ФССЦ-25.1.01.02-0002	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов: пропитанные (м3)	1,636	11451,14		18 734,07				
11	ТНВ-1-102-1	Смена контрельса стрелочного перевода марки 1/18: тип перевода Р65 (шт.)	5	1326,23 ----- 1326,23		6 631,00	6 631,00		7,64	38,20
	1-4-4	Затраты труда рабочих (ср 4,4) (чел.час)	38,2	173,59 ----- 173,59		6 631,14	6 631,14			
12	ТНВ-26-2-А	Смена деревянных шпал: при смешанном костыльном скреплении ДО, на перегоне, балласт щебеночный, 8 костылей на шпале (применительно) (10 шпал)	8	14270,99 ----- 2051,41	57,28	114 168,00	16 411,00	458,00	14,10	112,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3) (чел.час)	112,8	145,49		16 411,27	16 411,27			
				145,49						
	ФСЭМ-134021	Костылезабивщик (маш.час)	8,56	6,05	6,05	51,79		51,79		
	ФСЭМ-134031	Ключ путевого универсальный (маш.час)	4,48	3,78	3,78	16,93		16,93		
	ФСЭМ-134103	Электрошпалоподбойка ЭШП-9 (маш.час)	22,08	17,64	17,64	389,49		389,49		
	ФССЦ-25.1.01.05-0041	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей (шт)	80	1216,23		97 298,40				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						2063165	310492	8678		2119,67
								85		
Накладные расходы						161298				
Сметная прибыль						111808				
Итого по смете:										
Железные дороги						2336271				2119,67
Итого						2336271				2119,67
В том числе:										
Материалы						1743995				
Машины и механизмы						8678				
ФОТ						310577				
Накладные расходы						161298				
Сметная прибыль						111808				
Договорной понижающий коэффициент 2 336 271 * 0,8						1869017				
НДС 18%						336423,06				
ВСЕГО по смете						2205440,06				2119,67

И.о начальника : _____
(должность, подпись, расшифровка)

Составил инженер : _____
(должность, подпись, расшифровка)