

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)



на нанесение горизонтальной дорожной разметки

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 2999,999 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 101,630 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 687,24 чел. час
 Составлена в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2015 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием		
				всего	эксплуатационная	материалы	всего	оплаты	эксплуатационная	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ФЕР27-09-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр Грум.	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со светоотражающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхность обработана) (100 м2 линии горизонтальной разметки) (Трип. 27 п. 3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗП=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01 НР (38080 руб.): 142% от ФОТ СЛ (21722 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	66,68	1868,05 23,51	302,05 43,4	1542,49	124562	1568	20141 2894	102853	2,44	162,7

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФССЦ-101-5889 Пулказ Министр Россия от 12.11.14 №703/лр	Краска разметочная Дорожная: МАГИСТРАЛЬ, белая (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗГ=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01	-5,192	19696,1		19696,1	-102262			-102262		
3	Прайс	Краска разметочная Дорожная белая (К) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗГ=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01	5192	11,65		11,65	60487			60487		
4	ВрсНлРС_Доп.1-06-028-02	Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машинной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке: 1.1, ширина 0,15 м (1 км разметки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015е ВрсНлРС ОЗГ=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894 НР (1929 руб.): 110% от ФОТ СП (877 руб.): 50% от ФОТ	7	54115,22 59,85	55,37 26,87	54000	378807	419		378000	1,71	11,97
5	101-9950Д	Микросферы стеклянные для дорожной разметки (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015е ВрсНлРС ОЗГ=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894	-0,2625	30000		30000	-7875			-7875		
6	101-9224	Термопластик (К) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015е ВрсНлРС ОЗГ=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894	-7875	47		47	-370125			-370125		
7	прайс	Термопластик с микросферами стеклянными для дорожной разметки (К) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗГ=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01	8137,5	6,74		6,74	54847			54847		
8	ВрсНлРС_Доп.1-06-025-05 Прим.	Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машинной на покрытие с поверхностной обработкой: 1.3, ширина 0,2 м (ширина 0,15 м) (1 км разметки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015е ВрсНлРС ОЗГ=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894 НР (3289 руб.): 110% от ФОТ СП (1495 руб.): 50% от ФОТ	8	178156,92 89,25	82,57 40,07	177985,1	1425255	714		1423890	2,55	20,4

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	101-9224	Термопластик (КТ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. ВрсНирС ОЗГ=2,8894; ЗГМ=2,8894;	-29760	47		47	-1398720			-1398720		
10	101-9950Д	Микросферы стеклянные для дорожной разметки (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. ВрсНирС ОЗГ=2,8894; ЗМ=2,8894; ЗГМ=2,8894; МАТ=2,8894;	-0,8	30000		30000	-24000			-24000		
11	прайс	Термопластик с микросферами стеклянными для дорожной разметки (КТ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. Прочие объекты ОЗГ=6,01; ЗМ=6,01; ЗГМ=6,01; МАТ=6,01	30560	6,74		6,74	205974			205974		
12	ВрсНирС_доп.1-06-033-01	Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки: 1.14.1. Длина полосы 4 м (100 м разметки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. ВрсНирС ОЗГ=2,8894; ЗМ=2,8894; ЗГМ=2,8894; МАТ=2,8894 НР (20151 руб.): 110% от ФОТ СГ (9160 руб.): 50% от ФОТ	2,72	54578,06 1659,87	2838,19 670,9	50080	148452	4515	7720 1825	136217	49,44	134,48
13	101-9224	Термопластик (КТ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. ВрсНирС ОЗГ=2,8894; ЗМ=2,8894; ЗГМ=2,8894; МАТ=2,8894	-2829	47		47	-132963			-132963		
14	101-9950Д	Микросферы стеклянные для дорожной разметки (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. ВрсНирС ОЗГ=2,8894; ЗМ=2,8894; ЗГМ=2,8894; МАТ=2,8894	-0,1088	30000		30000	-3264			-3264		
15	прайс	Термопластик с микросферами стеклянными для дорожной разметки (КТ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015г. Прочие объекты ОЗГ=6,01; ЗМ=6,01; ЗГМ=6,01; МАТ=6,01	2937,8	6,74		6,74	19801			19801		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	ФЕР27-09-017-09 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр Прим.	Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,40 м. сплошной (разметка 1,12) (1 км линии) (Прим. 27.3 п.3. Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на фрусе ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; МДС35-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗП=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01 НР (486 руб.): 142% от ФОТ СП (277 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,5	21969,33 77,03	472,3 35,43	21420	10985	39	236 18	10710	8,69	4,35
17	101-3508	Термопластик (кп) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗП=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01	-630	17	-10710							
18	прайс	Термопластик с микросферами стеклянными для дорожной разметки (кп) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 Прочие объекты ОЗП=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01	630	6,74	4246	6,74				4246		
19	ВрсНпРс_доп.1-06- 032-01	Газорез термопластика в передвижном котле (1 т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2015 ВрсНпРс ОЗП=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894 НР (56549 руб.): 110% от ФОТ СП (25704 руб.): 50% от ФОТ	42,2653	871,38 335,88	535,5 85,08		36829	14196	22633 3596		8,36	353,34
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.			420326	21451	51779 8842	347096						687,24
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах			2362653	66995	213199 34635	2082459						687,24
Накладные расходы			120484									
Сметная прибыль			59235									
Итого по смете:												
Автомобильные Дороги:												
Итого Поз. 1, 1б			135547	1607	20377 2912	113563						167,05
Всего с учетом "Прочие объекты ОЗП=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01"			814638	9658	122466 17501	682514						167,05
Накладные расходы 142% ФОТ (от 27 159)					38566							
Сметная прибыль 81% = 95%*0,85 ФОТ (от 27 159)					21999							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого с накладными и см. прибылью												
							875203					167,05
Материалы:												
Итого Поз. 2-3, 7, 11, 15, 17-18												
							232383			232383		
Всего с учетом "Прочие объекты ОЗП=6,01; ЭМ=6,01; ЗПМ=6,01; МАТ=6,01"												
							1396622			1396622		
Содержание дорог:												
Итого Поз. 4-6, 8, 12, 19												
							1611343	19844	31402	1560097		520,19
								5930				
Всего с учетом "ВРСНИРС ОЗП=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894"												
							4655814	57337	90733	4507744		520,19
								17134				
Накладные расходы 110% ФОТ (от 74 471)												
							81918					
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 74 471)												
							37236					
Итого с накладными и см. прибылью												
							4774968					520,19
Материалы для строительных работ:												
Итого Поз. 9-10, 13-14												
							-1558947			-1558947		
Всего с учетом "ВРСНИРС ОЗП=2,8894; ЭМ=2,8894; ЗПМ=2,8894; МАТ=2,8894"												
							-4504421			-4504421		
Итого												
							2542372					687,24
НДС 18%												
							457627					
ВСЕГО по смете												
							2999999					687,24

Составил

Н.С. Бороздина

Объемы предоставлены

И.Ю. Аботуров

Согласовано

С.Н. Бобышев

