	Объект:	Содержание дорог 2012-2014 по упрощенной системе налогооблажения					
		ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1					
		(Локальный сметный расчет)					
		бильные дороги регионального или межмуниципального значения с высоким уровнег			Рв " 2 категој	РИЯ	1
	Основание:						_
			ая стоимость з				тыс. руб.
			ая стоимость л				тыс. руб.
			ая стоимость р			426,079	
Соста	авлена в текущих цена	х 1-го квартала 2011 г. по НБ: "ГЭСНс-2001 (эталон)" (Государственные элементны					
	_	общего пользования и мостовых сооружений на них)	и ГЭСН-2001	(эталон) с пе	реходом в це	ены 2012 года	в концовке.
			Единица	Колич	нество		стоимость в
	Шифр, номер		измерения	1107171		текущих і	ценах, руб.
№ поз	норматива, код	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Кол-во	на единицу	по	на единицу	
	pecypca		механиза-	измерения	проектным	измерения	общая
			торов	измерения	данным	измерения	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Раздел 1. ЗИМНИЕ Р.	 АБОТЫ			l		
	І. ЗЕМЛЯНОЕ ПОЛОТН	0					
	1. Обочины						
1.	ГЭСНс 01-05-003-01	Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля	10 км		16,4	683,65	11 212
		(КДМ) мощностью от 210 до 270 л.с.	обочины				
1. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,8			+
1. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	машч	0,8	13,12		
		Have a sure of a	1			139,48	+
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль				11,7	1 312 1 002
		Всего с НР и СП				8	13 526
2.	ГЭСНс 01-05-007-02	Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового	10 км вала		2,6	446,55	
2.	Scric 01-03-007-02	отвала, снег рыхлый	10 KM Bajia		2,0	440,33	1 101
2. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,68	1,768	133,484	236
2. 2.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	<u>машч</u>	0,68	1,768	656,69	<u>1 161</u>
			1			133,47	
		Накладные расходы				11,7	+
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	104
		Всего с НР и СП					1 401
3.	ГЭСНс 01-05-025-01	Прокопка канав или траншей в снегу вручную	10 m 3		0,0048	 	
3. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	1,52	0,007296		
		Накладные расходы	-	-		11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль Всего с НР и СП		-		8	1
4	ГЭСНс 01-05-007-01	Уборка снежных валов автогрейдерами	10 км вала	-	2	1 050,70	2 101
4. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,6	_		
	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	машч	 			
			1	1 .,0		133,47	1
		Накладные расходы	·			11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	†
		Всего с НР и СП					2 535
5.	ГЭСНс 01-05-001-01	Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе	10 км вала		0,1	8 965,47	
		автомобиля					
5. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	 			
5. 2.	x12-1902	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные	<u>машч</u>	7,07	0,707		
			1 1			114,26	81

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы				11,7	105
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	80
		Всего с НР и СП					1 082
	2.Водоотвод						
6.	ГЭСНс 01-05-012-01	Устройство траншей в снегу бульдозерами	10 км		0,015	1 671,12	25
6. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	3,96	0,0594	134,680	8
6. 2.	x07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	машч	3,96	0,0594	422,00	<u>25</u>
			1			142,43	8
		Накладные расходы				11,7	3
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2
		Всего с НР и СП					30
	II. АСФАЛЬТОБЕТОННО	РЕ ПОКРЫТИЕ					
7.	ГЭСНс 01-05-002-02	Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной	10000 m 2		54	247,82	13 382
		дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с.					
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,29	15,66	139,464	2 184
7. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	машч	0,29	15,66	854,56	13 382
. = .		the state of the s	1	-,-,	,	139,48	2 184
		Накладные расходы				11,7	1 566
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	1 196
		Всего с НР и СП					16 144
8.	ГЭСНс 01-05-002-05	Очистка дороги от снега плугом и щеткой или щеткой на базе комбинированной	10000 m 2		85,5	367,46	31 418
		дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с.	10000112		,		
8. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,43	36,765	139,480	5 128
8. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,43	36,765	<u>854,56</u>	<u>31 418</u>
			1			139,48	5 128
		Накладные расходы				11,7	3 676
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2 808
		Всего с НР и СП					37 902
9.	ВрСНиРс 05-026-1;	Приготовление пескосоляной смеси соотношение 1:6 бульдозерами	100 m 3		0,6936	56 002,34	38 843
		Объем: 405*0.25/1.6+108*0.09/1.6					
9. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	7,63	5,292168	142,475	754
9. 2.	x07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	<u>машч</u>	7,63	5,292168	<u>422,00</u>	<u>2 233</u>
			1			142,43	754
9. 3.	c113-0277	Концентрат минеральный Галит (коммерческое предложение ООО "БРИЗ") цена: 1650,00/1,18x1,10=1538,14 руб./т	т	22,9	15,88344	1 538,14	24 431
9. 4.	c408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	85.7	59,44152	204,89	12 179
9.4.	C408-0122	Накладные расходы	MO	65,7	39,44132	11,7	4 545
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	3 471
		Всего с НР и СП				0	46 859
10.	ГЭСНс 01-05-010-01	Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов	10000 m 2		40,5	578,60	23 433
10.	1 3CHC 01-05-010-01	комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с.	10000 M2		40,5	576,60	23 433
10. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,72	29,16	136,660	3 985
10. 2.	x03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	0,08	3,24	396,04	1 283
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	2,00	-,	114,26	370
10. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	машч	0,64	25,92	854,56	22 150
		The particular of the particul	1	0,01	20,72	139,48	3 615
		Накладные расходы	'			11,7	2 742
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2 094
		Всего с НР и СП				0	28 269
11.	ГЭСНс 01-05-011-01	Доставка противогололедных материалов к месту распределения	10 км		0,5	512,74	256
11.		комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с.	расстояния доставки		0,5	512,74	250
11. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,6	0,3	140,000	42

1	2	3	4	5	6	7	8
11. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,6	0,3	<u>854,56</u>	<u>256</u>
			1			139,48	42
		Накладные расходы				11,7	30
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	23
		Всего с НР и СП					309
12.	ГЭСНс 01-05-010-05	Распределение твердых хлоридов комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с.	10000 m 2		18	1 815,57	32 680
12. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,51	9,18	138,998	1 276
12. 2.	x03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	0,01	0,18	396,04	71
			1		, ,	114,26	21
12. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	машч	0,5	9	854,56	7 691
			1			139,48	1 255
12. 4.	c113-0277	Концентрат минеральный Галит (коммерческое предложение ООО "БРИЗ") цена: 1650,00/1,18x1,10=1538,14 руб./т	Т	0,9	16,2	1 538,14	24 918
		Накладные расходы				11,7	3 824
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2 920
		Всего с НР и СП					39 424
13.	ГЭСНс 01-05-010-01	Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с.	10000 m 2		10,8	578,60	6 249
13. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,72	7,776	136,703	1 063
13. 2.	x03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	0,08	0,864	396,04	342
			1			114,26	99
13. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,64	6,912	<u>854,56</u>	5 907
			1			139,48	964
		Накладные расходы				11,7	731
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	558
		Всего с НР и СП					7 538
14.	ГЭСНс 01-02-006-01	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой холодной асфальтобетонной смесью РАД-Р без разломки старого покрытия, толщина	100 m 2		0,01	86 274,45	863
	21222	слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2		45.54	0.4554	115.000	
14. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	15,54	0,1554	115,830	18
14. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	7,77	0,0777	74,170	6
14. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	15,54	0,1554	80,470	13
14. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	23,31	0,2331	88,260	21
14. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	7,77	0,0777	99,390	8
14. 6.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	<u>машч</u>	7,77	0,0777	578,00	<u>45</u> 9
1.4.7	10 1011	Variable for the second	1	7 77	0.0777	114,26	9
14.7.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	7,77	0,0777	<u>177,63</u> 99,39	<u>14</u> 8
14 0	v12 1550	Maurice and the first (upwing and analysis to the first of the first o		7 77	0,0777		8
14. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	7,77	0,0777	437,15	<u>34</u> 9
14. 9.	c101-1556	ENTIRE LIGHT TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY CONT.	T	0,032	0,00032	119,87 11 419,42	4
14. 9.	c410-0086-1	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт Смесь холодная асфальтобетонная РАД-Р (счёт ООО "РАД") цена:		11,7		6 152,54	720
14. 10.	10-0086-1	5593,22x1,1=6152,54 py6./τ	'	11,7	0,117		
		Накладные расходы				11,7	101
	1	Плановые накопления / Сметная прибыль				8	77
4.5	F26U- 01 00 007 01	Всего с НР и СП	100 0		0.01	45.007.47	1 041
15.	ГЭСНс 01-02-007-01	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий литым асфальтом, толщина слоя	100 m 2		0,01	45 296,16	453
		50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого					
	21000 000	асфальта до 50 км					
15. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	17,1	0,171	122,807	21
15. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	5,7	0,057	74,170	4
15. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	5,7	0,057	80,470	5

Страница 4 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
15. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	11,4	0,114	88,260	10
15. 5.	x05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686	машч	5,7	0,057	405,92	23
	X 0 0 1 0 2	кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	1	0,,	0,00.	99,39	6
15. 6.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	5,7	0,057	437,15	25
			1			119,87	<u>25</u> 7
15. 7.	x12-2008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м3	<u>машч</u>	5,7	0,057	<u>1 476,41</u>	<u>84</u>
			1			148,83	8
15. 8.	x33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	машч	5,7	0,057	72,83	4
15. 9.	c408-0256	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строитель-ных работ 2 класса марка 1200, размер зерен до 5 мм, очень крупные	м3	1,3	0,013	197,14	3
15. 10.	c410-0051	Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип І (жесткий)	Т	12,9	0,129	2 288,07	295
		Накладные расходы				11,7	53
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	40
		Всего с НР и СП					546
16.	ГЭСНс 01-10-001-03	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м снег	100 m 3		0,05	1 619,80	81
16. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	4,09	0,2045	112,469	23
16. 2.	x03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	<u>машч</u>	4,09	0,2045	<u>396,04</u>	<u>81</u>
			1			114,26	23
		Накладные расходы				11,7	9
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	7
		Всего с НР и СП					97
17.	ГЭСНс 01-11-002-13	Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке механизированным способом грузоподъемность 10 т	100 т		0,01	2 050,90	21
17. 1.	x40-0052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	машч	3,85	0,0385	532,70	21
			1				0
		Накладные расходы				11,7	2
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2
		Всего с НР и СП					25
18.	ГЭСНс 01-11-002-21	При перевозке грузов 2-го класса по дорогам с усовершествованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр (добавлять к нормам 12 - 16) грузоподъемность 10 т на 10 км	100 т		0,1	362,24	36
		Объем : 1*10					
18. 1.	x40-0052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	<u>машч</u>	0,68	0,068	<u>532,70</u>	<u>36</u>
			1				0
		Накладные расходы				11,7	4
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	3
	LUL MOIO/COTREUM:	Всего с НР и СП					43
	III. ИСКУССТВЕННЫЕ	СООРУЖЕНИЯ					
10	5.Трубы		10		0.040	004.44	
19.	ГЭСНс 01-05-016-01	Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб, диаметр отверстия до 1 м2	10 труб		0,062	994,44	62
19. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,92	0,05704	122,721	7
19. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	7,36	0,45632	80,470	37
19. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u> 1	0,92	0,05704	<u>437,15</u> 119,87	<u>25</u> 7
		Накладные расходы				11,7	7
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	6
		Всего с НР и СП					75
20.	ГЭСНс 01-05-017-01	Ремонт щитов для закрытия отверстий труб	100 шт.		0,006	26 069,27	156
20. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	19,48	0,11688	80,470	9
20. 2.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	13,91	0,08346	88,260	7

1	2	3	4	5	6	7	8
20. 3.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0,012	0,000072	36 295,12	2
20. 3.	c102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	7,05	0,0423	3 239,50	137
20. 4.	C102-0113	Доски обрезные хвоиных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, 10лщиной	MS	7,03	0,0423	3 239,30	137
						11 7	1.0
		Накладные расходы				11,7	18
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	14
0.1	F2011- 01 05 015 02	Всего с НР и СП	100		0.01	174.50	188
21.	ГЭСНс 01-05-015-03	Установка указательных вех в снег	100 шт.	0.00	0,01	174,58	
21. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,23	0,0023	00.470	0
21. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,92	0,0092	80,470	1
21. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,23	0,0023	437,15	<u>1</u>
			1			119,87	0
		Накладные расходы				11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					2
22.	ГЭСНс 01-05-015-01	Рубка и складирование указательных вех	100 шт.		0,01	172,95	2
22. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,16	0,0016		0
22. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	1,28	0,0128	80,470	1
22. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,16	0,0016	<u>437,15</u>	<u>1</u>
			1			119,87	0
		Накладные расходы				11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					2
23.	ГЭСНс 01-05-018-01	Очистка отверстий труб от снега и льда	10 м		0,1	367,51	37
			отверстия				
23. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,34	0,034	117,647	4
23. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	2,72	0,272	80,470	22
23. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,34	0,034	<u>437,15</u>	<u>15</u>
			1			119,87	4
		Накладные расходы				11,7	4
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	3
		Всего с НР и СП					44
	IV. ОБСТАНОВКА						
	6.Дорожные знаки						
24.	ГЭСНс 01-05-019-01	Очистка дорожных знаков от снега вручную	100 шт.		0,05	497,22	25
24. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,46	0,023	130,435	3
24. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	3,68	0,184	80,470	15
24. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,46	0,023	437,15	<u>10</u>
			1			119,87	3
		Накладные расходы				11,7	3
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2
		Всего с НР и СП					30
25.	ГЭСНс 01-05-020-01	Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков,	100 шт.		0,11	605,31	67
		тумб и опор дорожного освещения					
25. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,56	0,0616	113,636	7
	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	4,48	0,4928	80,470	40
25. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	0,56	0,0616	437,15	<u>27</u>
20.0.	X.2 .000	The state of the s	1	0,00	0,00.0	119,87	
		Накладные расходы	<u> </u>			11,7	8
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	6
		Всего с НР и СП					81
26.	ГЭСНс 01-04-004-01	Замена щитков дорожных знаков на стойках	100 шт.		0,01	88 542,43	885
26. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	23,69	0,2369	118,193	28
26. 2.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	23,69	0,2369	88,260	
26. 3.	x12-1550	Дорожный рабочий з разряда Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)					104
26. 3.	X12-1550	машины дорожной служоы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	23,69	0,2369	<u>437,15</u>	102

1	2	3	4	5	6	7	8
'		3	1	3	0	119,87	28
26. 4.	c101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	13	0,13	45,19	6
26. 5.	c403-8023-1	Шитки дорожных знаков по ГОСТ 52290-2004, треугольные 2 типоразмера	ШТ.	100	0,13	755,08	755
20. 3.	C403-0023-1	(фирма "Знак") цена 810,00/1,18x1,1=755,08 руб./шт.	ш.	100	'	733,00	733
		Накладные расходы				11,7	104
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	79
		Всего с НР и СП				0	1 068
	7.Сигнальные столбики	BLEIO CTIF W CIT					1 006
27.	ГЭСНс 01-05-020-01	Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков,	100 шт.		0,836	605,31	506
27.	13CHC 01-03-020-01	тумб и опор дорожного освещения	100 🛍 .		0,630	005,31	
27. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,56	0,46816	119,617	56
27. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	4,48	3,74528	80,470	301
27. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,56	0,46816	437,15	<u>205</u>
			1			119,87	56
		Накладные расходы				11,7	59
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	45
		Всего с НР и СП					610
	8.Барьерное ограждение						
28.	ГЭСНс 01-05-021-01	Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную	1000 m		1,522	1 113,34	1 694
28. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,03	1,56766	119,924	188
28. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	8,24	12,54128	80,470	1 009
28. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	1,03	1,56766	<u>437,15</u>	<u>685</u>
			1			119,87	188
		Накладные расходы				11,7	198
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	151
		Всего с НР и СП					2 043
29.	ГЭСНс 01-04-026-01	Установка световозвращающих элементов на барьерное ограждение	100 шт.		0,01	10 339,30	103
29. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	3,44	0,0344	116,279	4
29. 2.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	13,76	0,1376	99,390	14
29. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	3,44	0,0344	437,15	<u>15</u>
			1			119,87	4
29. 4.	c101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10	0,1	45,19	5
29. 5.	c101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	100	1	70,16	70
		Накладные расходы				11,7	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	9
		Всего с НР и СП					124
30.	ГЭСНс 01-04-011-01	Выправка отдельных секций металлического барьерного ограждения	100 m		0,01	21 075,87	211
30. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	25,92	0,2592	119,599	31
30. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	38,87	0,3887	80,470	31
30. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	12,96	0,1296	88,260	11
30.4.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	38,87	0,3887	99,390	39
30. 5.	x02-1140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	<u>машч</u>	12,96	0,1296	402,66	<u>52</u>
			1			114,26	15
30. 6.	x04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с	машч	12,96	0,1296	54,76	7
		дизельным двигателем					
30.7.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	12,96	0,1296	437,15	<u>57</u>
			1			119,87	16
30. 8.	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	0,00154	0,0000154	35 587,67	1
							1.2
30. 9.	c101-1313	Болты с гайками и шайбами строительные	КГ	28,6	0,286	45,19	13
30. 9.		Накладные расходы	КГ	28,6	0,286	11,7	25
30. 9.		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль	КГ	28,6	0,286		25 19
30. 9.		Накладные расходы	КГ	28,6	0,286	11,7	25

Страница 7 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
31.	ГЭСНс 01-05-024-01	Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и	1000 m 2		0,413	4 802,24	1 983
		льда					
31. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	5,22	2,15586	119,674	258
31. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	31,32	12,93516	80,470	1 041
31. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	5,22	2,15586	437,15	942
			1			119,87	258
		Накладные расходы				11,7	232
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	177
		Всего с НР и СП					2 392
	10.Остановки и площадк	и отдыха					
32.	ГЭСНс 01-05-023-02	Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда	1000 m 2		18,25	45,96	839
		механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.)					
32. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,15	2,7375	114,338	313
32. 2.	x01-0409	$ begin{array}{ l l l l l l l l l l l l l l l l l l l$	<u>машч</u>	0,15	2,7375	306,41	<u>839</u>
		квт (55 л.с.)	1			114,26	313
		Накладные расходы				11,7	98
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	75
		Всего с НР и СП					1 012
	. ИТОГО ПО РАЗДЕЛ						169 684
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ Р						19 853
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБ						15 161
	Сметная заработная п						20 642
	Сметная стоимость мат					1,18	74 977
		без зарплаты механизаторов с НДС 18%				1,18	100 897
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					0.04	196 516
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБ					0,94	18 662 13 645
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ	·				0,9	228 823
	Непредвиденные рабо					1,5	3 432
		1 в ценах 2011 года				1,5	232 255
		в уровне цен 2012 года				1,0248	238 015
	BCETO HOT ASKEND	ypoblic dell 2012 logu				1,0240	250 013
	Раздел 2. ЛЕТНИЕ РА	<u>БОТЫ</u>			ı		
	I. ЗЕМЛЯНОЕ ПОЛОТНО						
	1.Обочины						
33.	ГЭСНс 01-01-001-01	Разравнивание грунта на обочине автогрейдером толщиной слоя 10 см (в плотном теле)	1000 m 2		0,15	11 099,70	1 665
33. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,21	0,0315	126,984	
33. 2.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	<u>машч</u>	0,21	0,0315	<u>656,69</u>	<u>21</u>
			1			133,47	4
33. 3.	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	115	17,25	95,32	1 644
		Накладные расходы				11,7	195
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	149
		Всего с НР и СП					2 009
34.	F9CHc 01-01-003-01	Уплотнение грунта самоходным катком на пневмоколесном ходу 16 т	1000 m 2		0,15	998,42	150
34. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,48	0,222	144,144	32
34. 2.	x12-0910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	<u>машч</u> 1	1,48	0,222	674,61 142,43	<u>150</u> 32
		Накладные расходы	-			11,7	18
		Плановые накопления / Сметная прибыль	-			8	13
		Всего с НР и СП					181

1	2	3	4	5	6	7	8
35.	ГЭСНс 01-01-006-03	Ремонт укрепления обочин щебнем, толщина слоя 10 см	100 m 2		0,25	10 276,63	2 569
35. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,7	0,175	108,571	19
35. 2.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	<u>машч</u>	0,21	0,0525	<u>656,69</u>	<u>34</u> 7
			1			133,47	
35. 3.	x12-0901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	машч	0,49	0,1225	212,67	<u>26</u>
			1			99,39	12
35. 4.	c408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40	м3	12,6	3,15	796,39	2 509
		MM					
		Накладные расходы				11,7	301
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	230
		Всего с НР и СП					3 100
36.	ГЭСНс 01-01-004-01	Планировка автогрейдером грунтовых обочин	км прохода		6	151,04	906
36. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,23	1,38	133,333	184
36. 2.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	машч	0,23	1,38	656,69	906
30. 2.	X12 0202	ABIOTPENACED CONTROL (133 Me.)	1	0,23	1,50	133,47	184
		Накладные расходы				11,7	104
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	81
		Всего с НР и СП					1 093
37.	ГЭСНс 01-01-005-01	Ремонтная планировка обочин вручную	100 m 2		0,6	1 216,54	730
37. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	7,21	4,326	80,470	348
37. 2.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	7,21	4,326	88,260	382
		Накладные расходы				11,7	85
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	65
		Всего с НР и СП					880
38.	ГЭСНс 01-01-011-02	Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 80 л.с., ширина окашивания до 2 м	км прохода		24	121,85	2 924
38. 1.	x09-2401	Косилки прицепные	машч	0,18	4,32	676,95	2 924
			1		, ,	114,26	494
		Накладные расходы				11,7	342
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	261
		Всего с НР и СП					3 527
39.	ГЭСНс 01-01-013-01	Откидывание травы на обрез вручную	100 m 2		240	9,66	2 318
39. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,12	28,8	80,470	2 318
		Накладные расходы				11,7	271
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	207
		Всего с НР и СП					2 796
40.	ГЭСНс 01-01-014-03	Устройство дренажных прорезей трактором с навесным оборудованием	км обочины		0,01	125 253,53	1 253
40. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	10,45	0,1045	114,833	12
40. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	250	2,5	80,470	201
40. 3.	x01-0409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40	<u>машч</u>	10,45	0,1045	306,41	32
		кВт (55 л.с.)	1			114,26	12
40.4.	c408-0024	Щебень из природого камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70	м3	103,5	1,035	984,87	1 019
		Накладные расходы				11,7	147
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	112
		Всего с НР и СП					1 512
4.1	2.Откосы	2	10.0		4.00	2 2 2 4 4 4	07:0
41.	ГЭСНс 01-01-009-01	Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах с трамбованием вручную, грунт группы	10 m 3		1,18	2 321,64	2 740
41. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,36	1,6048	119,641	192
41. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч		4,8144		
41. 3.	30-4002	Дорожный рабочий г разряда	челч				

1	2	3	4	5	6	7	8
41 4	x12-1550		_		1,6048	437,15	702
41. 4.	X12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	1,36	1,6046		<u>702</u> 192
14 5	100 0101		I	44.5	40.57	119,87	
41. 5.	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	11,5	13,57	95,32	1 293
		Накладные расходы				11,7	321
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	245
		Всего с НР и СП					3 306
42.	ГЭСНс 01-01-007-01	Планировка откосов насыпей автогрейдером	1000 m 2		0,417	426,85	178
42. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,65	0,27105	132,817	36
42. 2.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	<u>машч</u>	0,65	0,27105	<u>656,69</u>	<u>178</u>
			1			133,47	36
		Накладные расходы				11,7	21
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	16
		Всего с НР и СП					215
43.	ΓЭCHc 01-01-011-02	Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 80 л.с.,	км прохода		19,6	121,85	2 388
		ширина окашивания до 2 м					
43. 1.	x09-2401	Косилки прицепные	машч	0,18	3,528	676,95	2 388
			1	, -	.,	114,26	403
		Накладные расходы				11,7	279
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	213
		Всего с НР и СП				0	2 880
44.	ГЭСНс 01-07-003-03	Вырубка кустарника и подлеска вручную	га		0,05	20 431,41	1 022
44. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда		112,72	5,636	80,470	454
44. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	128,72			
44. 2.	30-4003		челч	128,72	6,436	88,260	568
		Накладные расходы				11,7	120
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	91
		Всего с НР и СП				110.01	1 233
45.	ГЭСНс 01-02-002-01	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги	км прохода		6,86	163,01	1 118
45. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,09	0,6174	139,294	86
45. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	1,07	7,3402	80,470	591
45. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,09	0,6174	<u>854,56</u>	<u>528</u>
			1			139,48	86
		Накладные расходы				11,7	131
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	100
		Всего с НР и СП					1 349
46.	ГЭСН 31-01-001-01;	Вспашка и рыхление почвы	1 га		0,0042	7 262,21	31
46. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	18,65	0,07833	127,665	10
46. 2.	x01-0311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт	<u>машч</u>	16,47	0,069174	<u>364,00</u>	<u>25</u> 9
		(80 л.с.)	1			133,47	9
46. 3.	x01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт	машч	2,18	0,009156	393,77	<u>4</u>
		(108 л.с.)	1			142,43	1
46. 4.	x09-0111	Бороны зубовые	машч	4,36	0,018312	4,71	0
46. 5.	x09-0200	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	машч	2,18	0,009156	16,40	0
46. 6.	x09-1306	Плуги четырехкорпусные навесные	машч	2,96	0,012432	10,01	0
46. 7.	x12-2202	Фрезы навесные без трактора (болотные)		11,33	0,012432	28,49	
+0. /.	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Накладные расходы	машч	11,33	0,047360	11,7	1 4
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	3
	1	Всего с НР и СП				8	<u>3</u>
	2 Pagazza -	DEGIO CITE IN CIT					38
47	3.Водоотвод	0	10			F7.04	205
47.	ГЭСНс 01-01-015-02	Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля,	10 м		5,1	57,94	295
		грунт группы					
	1	Объем: 50+1					
47. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,72	3,672	80,470	295

Страница 10 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы			-	11,7	35
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	26
		Всего с НР и СП					356
48.	ГЭСНс 01-01-012-02	Скашивание травы вручную в канавах, на откосах, у оголовков	100 m 2		200	33,80	6 759
		водопропускных труб					
48. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,42	84	80,470	6 759
		Накладные расходы				11,7	791
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	604
		Всего с НР и СП					8 154
49.	ГЭСНс 01-01-016-01	Восстановление профиля водоотводных канав автогрейдером среднего типа	км		1	190,44	190
49. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,29	0,29	134,483	39
49. 2.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	машч	0,29	0,29	656,69	190
			1	,	,	133,47	39
		Накладные расходы				11,7	22
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	17
		Всего с НР и СП					229
	II. АСФАЛЬТОБЕТОННО	РЕ ПОКРЫТИЕ					
50.	ГЭСНс 01-02-001-01	Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами	10000 m 2		4,5	358,92	1 615
		мощностью от 210 до 270 л.с. без увлажнения					
50. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,42	1,89	139,683	264
50. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,42	1,89	<u>854,56</u>	<u>1 615</u>
			1			139,48	264
		Накладные расходы				11,7	189
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	144
		Всего с НР и СП					1 948
51.	ГЭСНс 01-02-002-01	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги	км прохода		42	163,01	6 847
51. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,09	3,78	139,418	527
51. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	1,07	44,94	80,470	3 616
51. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	машч	0,09	3,78	854,56	3 230
			1	,	.	139,48	527
		Накладные расходы				11,7	801
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	612
		Всего с НР и СП					8 260
52.	ГЭСНс 01-11-002-05	Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 1-го класса при погрузке вручную грузоподъемность 10 т	100 т		0,01	3 894,04	39
52. 1.	x40-0052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	машч	7,31	0,0731	532,70	39
			1	, -	, , ,		0
		Накладные расходы				11,7	5
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	4
		Всего с НР и СП					48
53.	ГЭСНс 01-11-002-10	При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершествованным типом	100 T		0,1	308,97	31
		покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр (добавлять					
		к нормам 1 - 5) грузоподъемность 10 т до 10 км					
		Объем : 1*10					
53. 1.	x40-0052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	<u>машч</u> 1	0,58	0,058	532,70	<u>31</u> 0
		Накладные расходы				11,7	
	+	Плановые накопления / Сметная прибыль				8	3

Страница 11 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
54.	ГЭСНс 01-02-007-04	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом,	100 m 2	3	0,01	25 229,79	252
54.	1 Serie 01-02-007-04	толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 (с применением	100 M2		0,01	25 22 7, 17	232
		щебня марки 1000)					
54. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	12,61	0,1261	71,372	9
54. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,21	0.0621	80,470	5
54. 3.	x03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	0,19	0,0019	396,04	1
			1		·	114,26	0
54. 4.	x12-1805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе	машч	6,21	0,0621	1 068,85	<u>66</u>
		автомобиля	2			148,83	9
54. 5.	c101-1797-1	Эмульсия битумная дорожная ЭБК-1 (ООО "Техно-НИКОЛЬ") цена:	Т	0,75	0,0075	12 598,30	94
		8,81x1,1x1,3x1000=12598,30 py6./T					
54. 6.	c408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-	м3	6,33	0,0633	1 353,64	86
		10 MM					
		Накладные расходы				11,7	29
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	22
		Всего с НР и СП					303
55.	ГЭСНс 01-02-020-01	Доставка материалов к месту работы комбинированными дорожными машинами	10 км		0,5	470,01	235
		мощностью от 210 до 270 л.с.	расстояния				
			доставки				
55. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,55	0,275	138,182	38
55. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,55	0,275	<u>854,56</u>	<u>235</u>
			1			139,48	38
		Накладные расходы				11,7	27
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	21
		Всего с НР и СП					283
56.	ГЭСНс 01-02-007-04	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом,	100 m 2		0,01	23 323,70	233
		толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 (с применением щебня марки 800)					
56. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	12,61	0,1261	71,372	9
56. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,21	0,0621	80,470	5
56. 3.	x03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	<u>машч</u>	0,19	0,0019	<u>396,04</u>	<u>1</u>
			1			114,26	0
56. 4.	x12-1805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе	<u>машч</u>	6,21	0,0621	<u>1 068,85</u>	<u>66</u>
		автомобиля	2			148,83	9
56. 5.	c101-1797-1	Эмульсия битумная дорожная ЭБК-1 (ООО "Техно-НИКОЛЬ") цена:	Т	0,75	0,0075	12 598,30	94
		8,81x1,1x1,3x1000=12598,30 py6./T					
56. 6.	c408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)- 10 мм	м3	6,33	0,0633	1 052,52	67
		Накладные расходы				11.7	27
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	21
		Всего с НР и СП					281
57.	ГЭСНс 01-02-020-01	Доставка материалов к месту работы комбинированными дорожными машинами	10 км		0,5	470,01	235
		мощностью от 210 до 270 л.с.	расстояния		·		
			доставки				
57. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,55	0,275	138,182	38
57. 2.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	машч	0,55	0,275	854,56	235
			1			139,48	38
		Накладные расходы				11,7	27
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	21
		Всего с НР и СП					283

Страница 12 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
58.	ГЭСНс 01-02-006-01	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной	100 m 2		0,01	42 304,79	423
		смесью типа БП без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм,					
		площадь ремонта в одном месте до 1 м2					
58. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	15,54	0,1554	115,830	18
58. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	7,77	0,0777	74,170	6
58. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	15,54	0,1554	80,470	13
58. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	23,31	0,2331	88,260	
58. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	7,77	0,0777	99,390	8
58. 6.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	7,77	0,0777	578,00	<u>45</u>
			1			114,26	
58. 7.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	7,77	0,0777	177,63	<u>14</u>
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		.,	-,	99,39	8
58. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	7,77	0,0777	437,15	34
30. 0.	X12-1330	Нашины дорожной отужов (нашина дорожного мастера)	<u>Маш4</u> 1	,,,,	0,0777	119,87	9
58. 9.	c101-1556	FUTURE LIGHT THE PROPERTY OF MARKET FUTURE FOR THE PROPERTY OF	т	0,032	0,00032	11 419,42	·
	1	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт					
58. 10.	c410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	т	11,7	0,117	2 394,45	280
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),					
		марка II, тип Б				44.7	4.0
		Накладные расходы				11,7	49
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
F.O.	F26U- 01 02 00/ 01	Всего с НР и СП	100 2		0.01	41.020.77	510
59.	ГЭСНс 01-02-006-01	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной	100 m 2		0,01	41 030,66	410
		смесью типа ВП без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм,					
		площадь ремонта в одном месте до 1 м2					
59. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	15,54	0,1554	115,830	
59. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	7,77	0,0777	74,170	
59. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	15,54	0,1554	80,470	
59. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	23,31	0,2331	88,260	
59. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	7,77	0,0777	99,390	
59. 6.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	<u>машч</u>	7,77	0,0777	578,00	<u>45</u>
			1			114,26	
59. 7.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	7,77	0,0777	177,63	<u>14</u>
						99,39	
59. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	7,77	0,0777	437,15	34
	101 1551	FUE 46 (20 FUE 20 44 20 Y	1	2 2 2 2		119,87	
59. 9.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,032	0,00032	11 419,42	
59. 10.	c410-0007	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	11,7	0,117	2 285,55	267
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),					
		марка II, тип В					
		Накладные расходы				11,7	48
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					495
60.	ГЭСНс 01-02-006-01	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной	100 m 2		0,01	40 441,45	404
		смесью типа ВПП без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм,					
		площадь ремонта в одном месте до 1 м2					
60. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	15,54	0,1554	115,830	
60. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	7,77	0,0777	74,170	
60. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	15,54	0,1554	80,470	
60. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	23,31	0,2331	88,260	
60. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	7,77	0,0777	99,390	
60. 6.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	<u>машч</u>	7,77	0,0777	<u>578,00</u>	
			1			114,26	
60. 7.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	7,77	0,0777	<u>177,63</u>	<u>14</u>

Страница 13 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
					-	99,39	8
60. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	7,77	0.0777	437,15	34
			1	,	.,-	119,87	9
60. 9.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,032	0,00032	11 419,42	4
	c410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	11,7	0,117	2 235,19	262
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),	-	, .	-,		
		марка III, тип В					
		Накладные расходы				11,7	47
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	36
		Всего с НР и СП					487
61.	ГЭСНс 01-02-014-02	Ямочный ремонт щебеночных покрытий	100 m 2		0,01	20 004,85	200
	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	14,42	0,1442	117,892	17
	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	28,84	0,2884	80,470	23
61. 3.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	14,42	0,1442	99,390	14
61. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	14,42	0,1442	437,15	<u>63</u>
		The second of the second secon	1	,	-,	119,87	17
61. 5.	c408-0024	Щебень из природого камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70	м3	10,1	0,101	984,87	99
01.0.	100 002 1	Накладные расходы	110	10,1	0,101	11,7	23
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	18
		Всего с НР и СП				0	241
62.	ГЭСН 27-06-026-01;	Розлив вяжущих материалов, битум БНД 90/130	1 т		0,0375	12 041,18	452
02.	1501127 00 020 017	Объем: 125*0.3/1000			0,0373	12 041,10	432
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2		l l			
		Н4 (КОЭФ: К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Transfer to the state of the st					
62. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,792	0,0297	101,010	3
62. 2.	x12-0101	Автогудронаторы 3500 л	машч	0,396	0,01485	705,00	<u>10</u>
		, and a second s	2	7,213	2,21.22	228,52	3
62. 3.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	1,03	0,038625	11 419,42	441
		Накладные расходы		.,,		11,7	53
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	40
		Всего с НР и СП					545
63.	ГЭСН 27-06-020-01;	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей	1000 m 2		0,125	251 585,18	31 448
	·	плотных мелкозернистых типа БП, плотность каменных материалов 2,5-2,9	покрытия				
		T/M3	-				
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2	•				
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.2					
63. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	22,896	2,862	136,268	390
63. 2.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	челч	45,96	5,745	99,390	571
63. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0,036	0,0045	<u>544,06</u>	<u>2</u>
			1			133,47	1
63.4.	x12-0500	Гудронаторы ручные	машч	1,68	0,21	58,48	12
63. 5.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	<u>машч</u>	4,752	0,594	<u>578,00</u>	<u>343</u>
			1			114,26	68
63. 6.	x12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	<u>машч</u>	13,812	1,7265	635,49	<u>1 097</u>
			1			142,43	246
63. 7.	x12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	0,468	0,0585	556,10	<u>33</u>
			1	.,	,	114,26	7
63. 8.	x12-2000	Укладчики асфальтобетона	машч	3,828	0,4785	786,20	<u>376</u>
30.0.	2000	I. med mm sekanasasasas	. таш. 1	0,020	3,1733	.00,20	<u>5,0</u>

Страница 14 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
			1			142,43	68
63. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,048	0,006	440,28	<u>3</u>
			1				0
63. 10.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	Т	0,0062	0,000775	30 976,48	24
63. 11.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,0108	0,00135		15
63. 12.	c102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	0,15	0,01875		58
		40-75 мм, III сорта					
63. 13.	c410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	96,6	12,075	2 394,45	28 913
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),					
		марка II, тип Б					
		Накладные расходы				11,7	3 679
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2 810
		Всего с НР и СП					37 937
64.	ГЭСН 27-06-021-01;	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к	1000 m 2		-0,25	29 012,20	-7 253
		норме 27-06-020-01 до 3 см	покрытия		,	,	
		Объем : -125*2					
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2					
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.2					
64. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	челч	0,108	-0,027	99,390	-3
64. 2.	x12-0500	Гудронаторы ручные	машч	0,216	-0,054	58,48	-3
64. 3.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,0014	-0,00035		- 4
64. 4.	c410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	12,1	-3,025	2 394,45	-7 243
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),					
		марка II, тип Б					
		Накладные расходы				11,7	-849
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	-648
		Всего с НР и СП					-8 750
65.	ГЭСН 27-06-026-01;	Розлив вяжущих материалов, битум БНД 90/130	1 т		0,0003	12 041,18	4
		Объем: 1*0.3/1000					
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2					
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
65. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,792	0,0002376		0
65. 2.	x12-0101	Автогудронаторы 3500 л	<u>машч</u>	0,396	0,0001188		<u>0</u>
			2			228,52	0
65.3.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	1,03	0,000309	11 419,42	4
		Накладные расходы				11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					4
66.	ГЭСН 27-06-020-01;	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей	1000 m 2		0,001	241 065,44	241
		плотных мелкозернистых типа ВП, плотность каменных материалов 2,5-2,9	покрытия				
		T/M3					
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2					
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.2					
66. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	22,896	0,022896		4
66. 2.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	челч	45,96	0,04596	99,390	5

Страница 15 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
66. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		0,036	0,000036	544,06	
00. 3.	XU2-1141	краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства то т	<u>машч</u>	0,036	0,000036	133,47	<u>0</u> 0
66. 4.	x12-0500	Гудронаторы ручные	M2	1,68	0,00168	58,48	0
66. 5.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	4,752	0,00168	578,00	<u>3</u>
00. 5.	X12-0900	катки дорожные самоходные гладкие о т	<u>машч</u>	4,732	0,004752	114,26	<u> </u>
66. 6.	x12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	13,812	0,013812	635,49	0
00. 0.	X12-0407	катки дорожные самоходные гладкие 13 1	<u>машч</u> 1	13,012	0,013612	142,43	<u>9</u> 2
66. 7.	x12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	0,468	0,000468	556,10	0
00. 7.	X12 1001	Tidewind nothborned wilde deed it	<u>140 III. 1</u>	0,400	0,000400	114,26	0 0 3
66. 8.	x12-2000	Укладчики асфальтобетона	машч	3,828	0,003828	786,20	3
00.0.	X.2 2000	- Mag	1	0,020	0,000020	142,43	1
66. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,048	0,000048	440,28	
00. 7.	X 10 000 .		1	0,0.0	0,0000.0	1.0720	<u>0</u> 0
66. 10.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	Т	0,0062	0,0000062	30 976,48	0
66. 11.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	T	0,0108		11 419,42	0
66. 12.	c102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	0,15		3 100,79	0
		40-75 мм, III сорта		•	·	.	
66. 13.	c410-0007	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	96,6	0,0966	2 285,55	221
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),					
		марка II, тип В					
		Накладные расходы				11,7	28
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	22
		Всего с НР и СП					291
67.	ГЭСН 27-06-021-01;	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к	1000 m 2		-0,002	27 694,51	-55
		норме 27-06-020-01 до 3 см	покрытия				
		Объем: -1*2					
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2					
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.2					
L							
67. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	челч	0,108		99,390	0
67. 2.	x12-0500	Гудронаторы ручные	машч	0,216		58,48	0
67. 3.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,0014		11 419,42	0
67. 4.	c410-0007	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	12,1	-0,0242	2 285,55	-55
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее), марка II, тип В					
						11 7	
		Накладные расходы				11,7	-6 -5
		Плановые накопления / Сметная прибыль Всего с НР и СП				8	-66
68.	ГЭСН 27-06-026-01;	Розлив вяжущих материалов, битум БНД 90/130	1 т		0,0003	12 041,18	-00
00.	1501127-00-020-01,	Объем: 1*0.3/1000	- ' '		0,0003	12 04 1, 10	4
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2	I				
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		(1.00 + 1.1 S. a. 1.20 Hour law le l'hour law long de la Marie l'alle l'hour l'alle l'all					
68. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,792	0,0002376		0
68. 2.	x12-0101	Автогудронаторы 3500 л	машч	0,396		705,00	
			2			228,52	<u>0</u> 0
68. 3.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	1,03	0,000309	11 419,42	4
		Накладные расходы		, , , ,	,	11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					4

Страница 16 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
69.	ГЭСН 27-06-020-01;	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей	1000 m 2	<u> </u>	0,001	236 200,66	236
07.	301127 00 020 017	плотных мелкозернистых типа ВПП, плотность каменных материалов 2,5-2,9	покрытия		0,001	200 200,00	200
		T/M3	110117211121				
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2					
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ, ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.2					
69. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	22,896	0,022896	174,703	4
69. 2.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	челч	45,96	0,04596	99,390	5
69. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0,036	0,000036	<u>544,06</u>	<u>C</u>
			1			133,47	C
69. 4.	x12-0500	Гудронаторы ручные	машч	1,68	0,00168	58,48	C
69. 5.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	<u>машч</u>	4,752	0,004752		<u>3</u>
			1			114,26	1
69. 6.	x12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	<u>машч</u>	13,812	0,013812		9
			1			142,43	2
69. 7.	x12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	<u>машч</u>	0,468	0,000468		<u>C</u>
			1			114,26	0
69. 8.	x12-2000	Укладчики асфальтобетона	<u>машч</u>	3,828	0,003828		3
	10.0001		1	0.040	0.000040	142,43	1
69. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,048	0,000048	440,28	<u>0</u>
69. 10.	c101-0782	Покорки из крадратицу заготорок, масса 1.0 кг	1 T	0,0062	0,0000062	30 976,48	0
69. 10.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	T	0,0062		-	
69. 11.		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	0,0108		· · · · ·	
09. 12.	C102-0025	40-75 мм, ІІІ сорта	МЭ	0,15	0,00013	3 100,79	
69. 13.	c410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	т	96,6	0,0966	2 235,19	216
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),					
		марка III, тип В					
		Накладные расходы				11,7	28
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	21
		Всего с НР и СП					285
70.	ГЭСН 27-06-021-01;	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к	1000 m 2		-0,002	27 085,15	-54
		норме 27-06-020-01	покрытия				
		Объем: -1*2					
		Начисления:					
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.2					
		H4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ, ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.2					
		Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.2					
70 1	31-1040	Passauri emperatu charusta nagnata 4		0.100	0.000017	99,390	
70. 1. 70. 2.	x12-0500	Рабочий строитель среднего разряда 4 Гудронаторы ручные	челч машч	0,108 0,216			0
70. 2.	c101-1556	Гудронаторы ручные Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	машч	0,216		-	
70. 3.	c410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	T	12,1	-0,000028		-54
70.4.		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),	'	12,1	-0,0242	2 233,19	-54
		марка III, тип В					
		Накладные расходы				11.7	-6
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	-o -5
	+	Всего с НР и СП				0	-65

Страница 17 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
71.	ГЭСНс 01-02-005-04	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью типа БП с использованием ремонтера на базе КДМ, дорожной фрезы и виброплиты, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2	100 m 2	Ü	0,45	54 468,10	
71. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	18,06	8,127	146,425	1 190
71. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	6,02	2,709	74,170	201
71. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,02	2,709	80,470	218
71.4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	12,04	5,418	88,260	478
71.5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	12,04	5,418	99,390	538
71. 6.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	6,02	2,709	<u>177,63</u> 99,39	<u>481</u> 269
71. 7.	x12-1343	Машины дорожные комбинированные, мощностью более 270 л.с.	<u>машч</u> 1	6,02	2,709	1 097,61 139,48	<u>2 973</u> 378
71. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u> 1	6,02	2,709	<u>437,15</u> 119,87	<u>1 184</u> 325
71. 9.	x12-2203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	<u>машч</u> 1	6,02	2,709	<u>1 844,02</u> 179,76	<u>4 995</u> 487
71. 10.	x12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	6,02	2,709	247,14	670
71. 11.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,032	0,0144	11 419,42	164
71. 12.	c410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее), марка II, тип Б	Т	11,7	5,265	2 394,45	12 607
		Накладные расходы				11,7	2 868
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2 190
		Всего с НР и СП					29 569
72.	ГЭСНс 01-02-005-04	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью типа ВП с использованием ремонтера на базе КДМ, дорожной фрезы и виброплиты, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2	100 m 2		0,01	53 193,97	532
72. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	18,06	0,1806	143,965	26
72. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	6,02	0,0602	74,170	
72. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,02	0,0602	80,470	5
72. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	12,04	0,1204	88,260	11
72. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	12,04	0,1204	99,390	12
72. 6.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	6,02	0,0602	<u>177,63</u> 99,39	<u>11</u> 6
72. 7.	x12-1343	Машины дорожные комбинированные, мощностью более 270 л.с.	<u>машч</u> 1	6,02	0,0602	1 097,61 139,48	<u>66</u> 8
72. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u> 1	6,02	0,0602	<u>437,15</u> 119,87	<u>26</u> 7
72. 9.	x12-2203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	<u>машч</u> 1	6,02	0,0602	<u>1 844,02</u> 179,76	<u>111</u> 11
72. 10.	x12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	6,02	0,0602	247,14	15
72. 11.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,032	0,00032	11 419,42	4
72. 12.	c410-0007	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее), марка II, тип В	Т	11,7	0,117	2 285,55	267
		Накладные расходы				11,7	62
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					642

Страница 18 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
73.	ГЭСНс 01-02-005-04	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной	100 m 2		0,01	52 604,75	526
		смесью типа В 🖂 с использованием ремонтера на базе КДМ, дорожной фрезы и					
		виброплиты, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2					
73. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	18,06	0,1806	143,965	26
73. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	6,02	0,0602	74,170	4
73. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,02	0,0602	80,470	5
73.4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	12,04	0,1204	88,260	11
73. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	12,04	0,1204	99,390	12
73. 6.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	6,02	0,0602	<u>177,63</u>	<u>11</u>
						99,39	6
73. 7.	x12-1343	Машины дорожные комбинированные, мощностью более 270 л.с.	<u>машч</u>	6,02	0,0602	<u>1 097,61</u>	<u>66</u>
			1			139,48	8
73. 8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	6,02	0,0602	437,15	<u>26</u>
			1			119,87	7
73. 9.	x12-2203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм	машч	6,02	0,0602	1 844,02	111
		импортного производства	1	-,	2,222	179,76	11
73. 10.	x12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	6,02	0,0602	247,14	15
	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0,032	0,00032	11 419,42	4
73. 12.	c410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	т	11,7	0,117	2 235,19	262
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее),		, .	2,		
		марка III, тип В					
		Накладные расходы				11,7	62
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	47
		Всего с НР и СП				-	635
74.	ГЭСНс 01-02-009-01	Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную	100 m		6,75	2 383,46	16 088
			трещин		,		
74. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,02	6,885	119,826	825
74. 2.	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	2,04	13,77	74,170	1 021
74. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	3,06	20,655	88,260	1 823
74.4.	x12-0500	Гудронаторы ручные	машч	2,04	13,77	58,48	805
74. 5.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	1,02	6,885	177,63	1 223
						99,39	684
74. 6.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	1,02	6,885	437,15	3 010
			1			119,87	825
74.7.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,1061	0,716175	11 419,42	8 178
74.8.	c408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,02	0,135	204,89	28
		Накладные расходы				11,7	1 882
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	1 438
		Всего с НР и СП					19 408
75.	ГЭСНс 01-02-003-01	Россыпь и наметание каменной мелочи или высевок на места с избытком	100 m 2		0,03	53,09	2
		вяжущего вручную					
75. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,16	0,0048	80,470	0
75. 2.	c408-0256	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строитель-ных	м3	0,204	0,00612	197,14	1
		работ 2 класса марка 1200, размер зерен до 5 мм, очень крупные					
		Накладные расходы				11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					2
	ІІІ.ИСКУССТВЕННЫЕ С	ООРУЖЕНИЯ					
	6.Трубы						
76.	ГЭСНс 01-03-002-01	Очистка отверстий труб от грязи и наносов	10 M		3		1 297
76. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,4	1,2		144
76. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	3,2	9,6	80,470	773

Страница 19 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
76. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	0,4	1,2	437,15	525
			1			119,87	144
		Накладные расходы				11,7	152
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	116
		Всего с НР и СП					1 565
77.	ГЭСНс 01-03-004-01	Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб	10 m 2		0,016	8 870,04	142
77. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	10,3	0,1648	121,359	20
77. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	20,6	0,3296	80,470	27
77. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	20,6	0,3296	88,260	29
77. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	10,3	0,1648	437,15	<u>72</u> 20
			1			119,87	20
77. 5.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	Т	0,224	0,003584	2 567,30	9
77. 6.	c101-1668	Рогожа	м2	10		28,51	5
77. 7.	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	0,318	0,005088	95,32	0
77. 8.	c411-0001	Вода	м3	0,161	0,002576	6,62	0
		Накладные расходы		·	·	11,7	17
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	13
		Всего с НР и СП					172
78.	ГЭСНс 01-03-001-01	Окрашивание оголовков труб известковым составом	100 m 2		0,01	2 435,35	24
78. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	3,05	0,0305	131,148	4
78. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,1	0,061	80,470	5
78. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	6,1	0,061	88,260	5
78. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	3,05	0,0305	437,15	<u>13</u>
		The state of the s	1	2,22		119,87	4
78. 5.	c101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	Т	0,00127	0,0000127	15 468,07	0
78. 6.	c405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0191	0,000191	2 738,26	1
78. 7.	c411-0001	Вода	м3	0,127	0,00127	6,62	0
70171	G.	Накладные расходы		07.27	3755127	11,7	3
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2
		Всего с НР и СП					29
79.	ГЭСНс 01-01-012-02	Скашивание травы вручную в канавах, на откосах, у оголовков	100 m 2		0,645	33,80	22
		водопропускных труб			2,2.3		
79. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,42	0,2709	80,470	22
, , , , , ,	50 1002	Накладные расходы		07.2	0,2,0,	11,7	3
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2
		Всего с НР и СП					27
80.	ГЭСНс 01-03-005-01	Ремонт лотков и укрепление русел труб и малых мостов бетоном	10 m 2		0,063	4 905,97	309
80. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	3,26	0,20538	121,726	25
80. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	6,52	0,41076	80,470	33
80. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	13,04	0,82152	88,260	73
80. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	3,26	0,20538	437,15	90
			1	-,_0	,	119,87	<u>90</u> 25
80. 5.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	Т	0,29	0,01827	2 567,30	47
80. 6.	c102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	0,01	0,00063	3 239,50	2
33. 0.		25 мм, III сорта	1.5	5,51	2,00000	5 257,50	2
80. 7.	c408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40	м3	1,17	0,07371	796,39	59
30. 7.		мм	МЭ	1,17	0,07371	170,39	39
80. 8.	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	1	0,063	95,32	6
80. 8.	c411-0001		M3	0,193		6,62	0
00. 9.	C4 11-0001	Вода Накладные расходы	M3	0,193	0,012139	11,7	36
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	28
		Плановые накопления / Сметная приоыль Всего с НР и СП				8	28 373
01	F3CH 01 02 003 03		10 44 1115-		1 0/	242.05	373
81.	ГЭСНс 01-03-003-02	Конопатка швов в железобетонных трубах	10 м шва		1,26	242,85	

Страница 20 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
81. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,2	0,252	119,048	30
81. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,4	0,504	80,470	41
81. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,4	0,504	88,260	44
81. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	0,2	0,252	437,15	110
01.4.	X12-1550	пашины дорожной служов (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,2	0,232	119,87	30
01 5	a101 170F	David manufactures	-	2.57	4 4000		
81. 5.	c101-1705	Пакля пропитанная	КГ	3,57	4,4982	24,63	111
		Накладные расходы				11,7	36
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	27
00	ГЭСНс 01-03-003-01	Всего с НР и СП	10		1.04	E40.07	369
82.		Заделка швов в железобетонных трубах цементным раствором	10 м шва	0.50	1,26	512,27	645
82. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,59	0,7434	119,720	89
82. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	1,18	1,4868	80,470	120
82. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	1,18	1,4868	88,260	131
82. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,59	0,7434	437,15	325
			1			119,87	89
82. 5.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	Т	0,02	0,0252	2 567,30	65
82. 6.	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	0,04	0,0504	95,32	5
82. 7.	c411-0001	Вода	м3	0,0135	0,01701	6,62	0
		Накладные расходы				11,7	75
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	58
		Всего с НР и СП					778
	IV. ОБСТАНОВКА						
	7.Дорожные знаки						
83.	ГЭСНс 01-04-001-01	Очистка и мойка водой из шланга дорожных знаков и указателей	100 шт.		0,182	9 596,02	1 746
83. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	10,25	1,8655	139,373	260
83. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	10,25	1,8655	80,470	150
83. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	10,25	1,8655	<u>854,56</u>	<u>1 594</u>
			1			139,48	260
83.4.	c101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,091	10,68	1
83. 5.	c411-0001	Вода	м3	1	0,182	6,62	1
		Накладные расходы				11,7	204
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	156
		Всего с НР и СП					2 106
84.	ГЭСНс 01-04-003-01	Окраска стоек дорожных знаков	100 шт.		0,045	6 142,01	276
84. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	7,21	0,32445	120,203	39
84. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	14,42	0,6489	80,470	52
84. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	14,42	0,6489	88,260	57
84. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	7,21	0,32445	<u>437,15</u>	<u>142</u>
			1			119,87	39
84. 5.	c113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	КГ	12	0,54	35,50	19
84. 6.	c113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	КГ	2,72	0,1224	48,19	6
		Накладные расходы				11,7	32
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	25
		Всего с НР и СП					333
85.	ГЭСНс 01-04-005-01	Замена стоек дорожных знаков	100 шт.			222 322,44	1 512
85. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	74,93	0,509524	119,720	61
85. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	149,86	1,019048	80,470	82
85. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	149,86	1,019048	88,260	90
85.4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	74,93	0,509524	437,15	223
L .	101 1005		1		0.04	119,87	61
85. 5.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	Т		0,0140012	2 567,30	36
85. 6.	c113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	КГ	9,3	0,06324	35,50	2
85. 7.	c113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	КГ	2,16		48,19	1
85. 8.	c201-0841	Стойки для дорожных знаков со струбцинами	КГ	2840	19,312	28,07	542

Страница 21 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
85. 9.	c403-8023-1	Шитки дорожных знаков по ГОСТ 52290-2004, треугольные 2 типоразмера	шт.	100	0,68	755,08	513
		(фирма "Знак") цена 810,00/1,18x1,1=755,08 руб./шт.					
85. 10.	c408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40	м3	3,76	0,025568	796,39	20
		MM					
85. 11.	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	3,47	0,023596	95,32	2
85. 12.	c411-0001	Вода	м3	1,301	0,0088468	6,62	C
		Накладные расходы				11,7	177
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	135
		Всего с НР и СП					1 824
86.	ГЭСНс 01-01-012-01	Скашивание травы вручную на обочинах и разделительной полосе	100 m 2		0,364	22,53	8
86. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,28	0,10192	80,470	8
		Накладные расходы				11,7	1
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	1
		Всего с НР и СП					10
	8.Сигнальные столбики						
87.	ГЭСНс 01-04-001-02	Очистка и мойка водой из шланга сигнальных столбиков и тумб	100 шт.		0,152	7 458,81	1 134
87. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	7,97	1,21144	139,503	169
87. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	7,97	1,21144	80,470	97
87. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	7,97	1,21144	<u>854,56</u>	<u>1 035</u>
			1			139,48	169
87. 4.	c411-0001	Вода	м3	1	0,152	6,62	1
		Накладные расходы				11,7	133
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	101
		Всего с НР и СП					1 368
88.	ГЭСНс 01-04-003-02	Окраска сигнальных столбиков (разметка 2.4)	100 шт.		0,0014	9 436,87	13
88. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	10,82	0,015148	132,031	2
88. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	21,64	0,030296	80,470	2
88. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	21,64	0,030296	88,260	3
88. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	10,82	0,015148	437,15	
	110.000		1	07.4	2 2 2 2 2 4	119,87	2
88. 5.	c113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	КГ	27,4	0,03836	35,50	1
88. 6.	c113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	КГ	1,72	0,002408	48,19	0
		Накладные расходы				11,7	2
		Плановые накопления / Сметная прибыль Всего с НР и СП				8	·
00	ГЭСНс 01-01-012-01		100 2		0.204	22.52	16
89.	30-4002	Скашивание травы вручную на обочинах и разделительной полосе	100 m 2	0.20	0,304 0,08512	22,53 80,470	<i>7</i>
89. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,28	0,06512		
	+	Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль	+			11,7	<u></u>
		Всего с НР и СП				8	1 9
90.	ГЭСНс 01-04-007-03	Замена готовых к установке сигнальных столбиков (деревянных)	100 шт.		0,0038	30 850,50	9 117
90. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	30,9	0,0038	119,230	117
90. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	61,8	0,11742	80,470	19
90. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	61,8	0,23484	88,260	21
	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	30,9	0,11742	437,15	
, J. ¬.	7.12 1330		<u>машч</u> 1	30,7	0,11742	119,87	<u>51</u>
90. 5.	c102-0084	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-	м3	2,14	0,008132	3 231,33	26
, o. J.	0102-0004	150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	МЭ	2,14	0,000132	3 231,33	20
		Накладные расходы				11,7	14
	+	Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП				0	141
91.	ГЭСНс 01-04-007-03	Замена готовых к установке сигнальных столбиков (пластмассовых)	100 шт.		0,0038	32 876,45	
91. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	30,9	0,0038		
91. 1.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	61,8			

Страница 22 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
91. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	61,8		88,260	21
91. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	30,9	i	437,15	<u>51</u>
	X.2 .000	The second of th	1	007.	0,	119,87	14
91. 5.	c101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	100	0,38	89,41	34
71.0.	0101 2777	Накладные расходы		100	0,00	11,7	15
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	11
		Всего с НР и СП					151
92.	ГЭСНс 01-04-025-01	Наклеивание светоотражающей пленки на сигнальные столбики	100 шт.		0,01	5 609,08	56
92. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	6,44	0,0644	124,224	8
92. 2.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	25,76		· ·	26
92. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	6,44	0,0644	437,15	<u>28</u>
			1			119,87	8
92.4.	c101-1292	Уайт-спирит	Т	0,0002	0,000002	34 168,95	0
92. 5.	c101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	0,000832	0,00000832	272 495,58	2
		Накладные расходы				11,7	7
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	5
		Всего с НР и СП					68
	9.Барьерное ограждени	ne					
93.	ГЭСНс 01-04-008-01	Очистка ограждения от пыли и грязи водой из шланга	100 м		1,74	571,69	995
93. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,61	1,0614	139,438	148
93. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,61	1,0614	80,470	85
93. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,61	1,0614	<u>854,56</u>	<u>907</u>
			1			139,48	148
93. 4.	c411-0001	Вода	м3	0,2	0,348	6,62	2
		Накладные расходы				11,7	116
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	89
		Всего с НР и СП					1 200
94.	ГЭСНс 01-04-010-01	Нанесение вертикальной разметки 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение	100 M		3	1 399,72	4 199
94. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,44	4,32	119,907	518
94. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	2,88		80,470	695
94. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	2,88		88,260	763
94. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	1,44	4,32	437,15	1 888
7 1. 1.	X12 1000	Tradition drynosi (raditio doponitoro radrepa)	1	.,	1,02	119,87	518
94. 5.	c113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	КГ	4,56	13,68	35,50	486
94. 6.	c113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	2,54	7,62	48,19	367
		Накладные расходы				11,7	491
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	375
		Всего с НР и СП					5 065
95.	ГЭСНс 01-04-009-03	Окрашивание металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью	100 M		3	3 458,14	10 374
95. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	3,7	11,1	119,910	1 331
95. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	7,4		80,470	1 786
95. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	7,4	22,2	88,260	1 959
95. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	3,7	<u> </u>		4 852
70. 1.	X12 1000	Tradition drynosi (raditio doponitore radrepa)	1	0,,		119,87	1 331
95. 5.	c101-1757	Ветошь	КГ	0,23	0,69	10,68	7
95. 6.	c113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	Т	0,01286			1 769
		Накладные расходы				11,7	1 214
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	927
		Всего с НР и СП					12 515
96.	ВрСНиРс 04-012-2;	Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения на металлических стойках	100 M		0,0432	18 848,23	814
96. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	28,38	1,226016	115,822	142
70. 1.	2.000 0001	learkare rb Mar namunicion	1071.14	20,50	1,220010	1 10,022	17

Страница 23 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
96. 2.	3000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	челч	47,3	2,04336	80,470	164
	3000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	челч	9,46	i	88,260	36
96. 4.	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	челч	18,92	0,817344	99,390	81
96. 5.	x02-1140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	машч	18,92	i	402,66	329
			1	·	,	114,26	93
96. 6.	x04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с	машч	9,46	0,408672	54,76	22
		дизельным двигателем		.,	.,		
96. 7.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	9,46	0,408672	437,15	<u>179</u>
70. 7.	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The Land Gopernson Copyright (Included Copyright)	1	77.0	0,1000,2	119,87	49
96. 8.	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00154	6,6528E-05	35 587,67	2
70. 0.	0.01.1010	Накладные расходы		0,00101	0,00202 00	11,7	95
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	73
		Всего с НР и СП					982
97.	(прайс-лист КТЦ	Металлоконструкции барьерного ограждения 11 ДО -2,0-190 У2 цена:	км		0,00432	990 000,00	4 277
, , ,	"Металлоконструкция")	1062000,00/1,18х1,1= 990000 руб./км			0,00.02	,,,,,,,,,,	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Объем : 4.32/1000					
		Накладные расходы				11.7	500
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	382
		Всего с НР и СП				-	5 159
98.	ГЭСНс 01-04-026-02	Замена световозвращающих элементов на барьерном ограждении	100 шт.		0,01	13 604,62	136
	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	9,65	0,0965	124,352	12
	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	19,3	0,193	99,390	19
	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	9,65	0,0965	437,15	42
		100000000000000000000000000000000000000	1	,		119,87	12
98. 4.	c101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10	0,1	45,19	5
	c101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	ШТ.	100	1	70,16	70
		Накладные расходы				11,7	16
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	12
		Всего с НР и СП					164
	10.Автопавильоны						
99.	ГЭСНс 01-04-016-01	Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от	1000 m 2		0,109	1 738,74	190
		грязи, пыли и мусора вручную					
99. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,89	0,20601	121,353	25
99. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	11,34	1,23606	80,470	99
99. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	1,89	0,20601	437,15	<u>90</u>
			1			119,87	25
		Накладные расходы				11,7	22
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	17
		Всего с НР и СП					229
100.	ГЭСНр 68-20-1;	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	100 m 2		0,01	1 463,02	15
			основания				
100. 1.	31-1017	Рабочий строитель среднего разряда 1,7	челч	18,68	0,1868	78,320	15
		Накладные расходы		·		11,7	2
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	1
		Всего с НР и СП					18
101.	ГЭСН 27-07-003-02;	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	100 м2		0,01	60 169,01	602
			тротуара				
101. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,42	0,0042	238,095	1
101. 2.		Рабочий строитель среднего разряда 2,5	челч	42,4	0,424	84,410	36
101. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0,41	0,0041	<u>544,06</u>	<u>2</u>
			1			133,47	1
101. 4.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>машч</u>	0,01	0,0001	<u>415,76</u>	<u>0</u>
			1			99,39	0

Страница 24 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
101. 5.	x12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	5,13	0,0513	247,14	13
	x40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,56	0,0056		2
			1	2,22			0
101. 7.	c403-8142	Плитки площадью до 0,1 м2 прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине: 50 мм	M2	100	1	495,17	495
101. 8.	c408-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	5	0,05	1 065,33	53
	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	0,05	0,0005	95,32	0
		Накладные расходы		·	·	11,7	70
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	54
		Всего с НР и СП					726
102.	ГЭСНс 01-04-022-01	Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью, толщина слоя	100 m 2		0,01	25 880,95	259
		30 mm					
102. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	12,94	0,1294	108,192	14
	30-4001	Дорожный рабочий 1 разряда	челч	6,47	0,0647	74,170	5
102. 3.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	12,95	0,1295	80,470	10
102. 4.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	19,42	0,1942	88,260	17
102. 5.	30-4004	Дорожный рабочий 4 разряда	челч	6,47	0,0647	99,390	6
102. 6.	x12-0901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	машч	6,47	0,0647	212,67	<u>14</u>
			1			99,39	6
102.7.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>машч</u>	6,47	0,0647	<u>177,63</u>	<u>11</u>
						99,39	6
102.8.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	6,47	0,0647	<u>437,15</u>	<u>28</u>
			1			119,87	8
102. 9.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	0,053	0,00053	11 419,42	6
102. 10.	c410-0013	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и	Т	6,89	0,0689	2 328,46	160
		тёплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаныее), марка III, тип Д					
		Накладные расходы				11,7	30
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	23
		Всего с НР и СП					312
103.	ГЭСНс 01-04-018-01	Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных	100 m 2		0,007	3 208,51	22
		поверхностей краскопультом эмалью					
103. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	1,81	0,01267	157,853	2
103. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	3,62	0,02534	80,470	2
103.3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	3,62	0,02534	88,260	2
103.4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	1,81	0,01267	<u>437,15</u>	<u>6</u>
			1			119,87	2
103. 5.	c113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	Т	0,0394	0,0002758	45 849,45	13
		Накладные расходы				11,7	3
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	2
		Всего с НР и СП					27
104.	ГЭСНс 01-04-017-01	Очистка и мойка стен автопавильонов, подземных пешеходных переходов и шумозащитных экранов	100 m 2		0,702	880,25	618
104. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,94	0,65988	139,419	92
104. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,94		80,470	53
104. 3.	x12-1342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	<u>машч</u>	0,94	0,65988	<u>854,56</u>	<u>564</u>
			1			139,48	92
104.4.	c411-0001	Вода	м3	0,2	0,1404	6,62	1
		Накладные расходы				11,7	72
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	55
		Всего с НР и СП					745
105.	ГЭСНс 01-04-019-01	Заделка трещин, раковин и сколов стен железобетонных или оштукатуренных автопавильонов	100 m 2		0,0074	37 963,40	281

Страница 25 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч		0,2775	118,919	
	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч		0,555	80,470	
	30-4003	Дорожный рабочий 2 разряда	челч		0,555	88,260	
	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч		0,2775	437,15	
103. 4.	X12-1330	нашины дорожного стужов (нашина дорожного настера)	<u>машч</u> 1	37,3	0,2773	119,87	
105. 5.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	2,24	0,016576	2 567,30	
	c101-1668	Рогожа	M2		0,74	28,51	
	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	M3	-	0,023532	95,32	
	c411-0001	Вода	м3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,011914	6,62	i
100. 0.	C411 0001	Накладные расходы	110	1,01	0,011714	11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					339
106.	ГЭСНс 01-04-010-03	Нанесение вертикальной разметки 2.7 на бордюрный камень	100 м		0,13	1 620,73	
	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч		0,208	120,192	
	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч		0,416	80,470	
	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	i	0,416	88,260	
	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч		0,208	437,15	91
		(1) A Committee (1) A Committe	1	1	0,230	119,87	<u>91</u> 25
106. 5.	c113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	КГ	6,86	0,8918	35,50	
	c113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	КГ	†	0,3718	48,19	
	0.10 0027	Накладные расходы		2/00	3737.13	11,7	
	1	Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					255
107.	ГЭСНс 01-04-023-01	Ремонт деревянных скамеек	шт.		0,39	170,87	
	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,11	0,0429	116,550	
107. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч		0,1716	80,470	14
107. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	0,11	0,0429	437,15	19
			1	1		119,87	<u>19</u> 5
107. 4.	c101-1805	Гвозди строительные	Т	0,00034	0,0001326	36 295,12	
	c102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	0,02	0,0078	3 752,01	29
		19-22 мм, II сорта					
		Накладные расходы				11,7	8
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					81
108.	ГЭСНс 01-04-020-02	Замена бортовых камней	100 м		0,01	29 851,17	299
108. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	10,15	0,1015	118,227	12
108. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	30,45	0,3045	80,470	
108. 3.	30-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	30,45	0,3045	88,260	27
108. 4.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	10,15	0,1015	437,15	<u>44</u> 12
			1			119,87	12
	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	Т	0,639	0,00639	2 567,30	i
108. 6.	c403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-	шт.	100	1	184,97	185
		91)					
	c408-0124	Песок природный для стрительных работ мелкий	м3	1,43	0,0143	95,32	1
108. 8.	c411-0001	Вода	м3	0,371	0,00371		
		Накладные расходы				11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					361
109.	ГЭСНс 01-04-019-03	Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов или	100 m 2		0,01	57 521,32	575
		кровли из листовой стали					
	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч			119,149	
	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч		0,705		
109. 3.	з0-4003	Дорожный рабочий 3 разряда	челч	70,5	0,705	88,260	62

Страница 26 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8
109. 4.	x04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с	машч	70,5		54,76	39
1.07	X 3 1 3 2 3 2	дизельным двигателем		, 0,0	3,733	0 1,7 0	3,
109. 5.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	машч	35,25	0,3525	437,15	154
107.0.	X12 1000	The arms appearance of the arms appearance in energy	1	00,20	0,0020	119,87	42
109 6	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0023	0,000023	35 587,67	1
	c101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной:	т	1,601	0,01601	16 410,92	263
1.07.7.	0.0.1027	4-6 MM		.,00.	0,0.00.		200
		Накладные расходы				11,7	67
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	51
		Всего с НР и СП					693
	11.Остановки и площаді						
110.	ГЭСНс 01-04-016-04	Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от	1000 m 2		4,82	82,73	399
		грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе 55-80 л.с.					
110. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,27	1,3014	114,492	149
110. 2.	x01-0409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40	машч	0,27	1,3014	306,41	399
		кВт (55 л.с.)	1	-/	',,,,,,,,	114,26	149
		Накладные расходы	•			11,7	47
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	36
		Всего с НР и СП					482
111.	ГЭСНс 01-04-023-01	Ремонт деревянных скамеек	шт.		0,006	170,87	1
111. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	челч	0,11	0,00066		0
111. 2.	30-4002	Дорожный рабочий 2 разряда	челч	0,44	0,00264	80,470	0
111. 3.	x12-1550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	<u>машч</u>	0,11	0,00066	437,15	0
			1			119,87	0
111. 4.	c101-1805	Гвозди строительные	Т	0,00034	0,00000204	36 295,12	0
111. 5.	c102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной	м3	0,02	0,00012	3 752,01	0
		19-22 мм, II сорта					
		Накладные расходы				11,7	
		Плановые накопления / Сметная прибыль				8	
		Всего с НР и СП					1
	. ИТОГО ПО РАЗДЕЛ						136 915
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ Р						16 020
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						12 234
	Сметная заработная п						37 892
	Сметная стоимость ма					1,18	72 720
		в без зарплаты механизаторов с НДС 18%				1,18	44 119
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2 ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ Р				-	0.04	154 731 15 059
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ Р					0,94	15 059
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИЕ	,				0,9	180 801
	Непредвиденные раб					1,5	2 712
		У 2 в ценах 2011 года				1,5	183 513
		в уровне цен 2012 года				1,0248	188 064
	201.01101710421102	- /Feering dail to 12 14Mm				1,0240	100 004
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ						306 599
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ Р	АСХОДЫ					35 873
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВ						27 395
	Сметная заработная п						58 534
	Сметная стоимость ма	·				1,18	147 697
		в без зарплаты механизаторов с НДС 18%				1,18	145 016
	ИТОГО ПО СМЕТЕ						351 247
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ Р	АСХОДЫ с K=0,94				0,94	33 721

Страница 27 из 27

1	2	3	4	5	6	7	8	
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБ	ыль с К=0,9				0,9	24 656	
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ С	НР И СП					409 624	
	Непредвиденные рабо	ты изатраты 1,5%				1,5	6 144	
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ в ценах 2011 года						415 768	
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ в уровне цен 2012 года					1,0248	426 079	
	Составил:							
	(должность, подпись, Ф.И.О)							
	Проверил:							
		(должность, подпись, Ф.И.О)						